



NARAJOLE RAJ COLLEGE

44
8

(NAAC Accredited 'B' Grade Govt.-Aided College)
Narajole, Paschim Medinipur - 721211

**FINAL ASSESSMENT OF AOC ON ENGLISH WRITING SKILLS
ORGANIZED BY DEPT. OF ENGLISH**

1ST JUNE - 30TH JUNE 2023

NAME: Arash Maji

SEMESTER: Vth Sem

Answer all questions. (25 X 2)

Full Marks: 50

Notice Writing

1. What is the main purpose of a notice?

- a) To inform or announce something
- b) To persuade or convince someone
- c) To describe a person or place
- d) To narrate a story



Letter Writing

2. Which of the following is a key feature of an effective resignation letter?

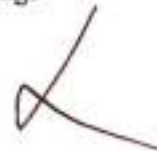
- a) Apology and explanation
- b) Complaint and criticism
- c) Gratitude and appreciation
- d) Demand and threat



Descriptive Writing

3. What is the primary aim of using sensory details in descriptive writing?

- a) To persuade the reader
- b) To create a mental image
- c) To narrate a story
- d) To analyze a topic



Paragraph Writing

4. What is the function of a transition word in a paragraph?

- a) To introduce the topic
- b) To conclude the paragraph
- c) To connect ideas
- d) To provide evidence



15/07/23
NARAJOLE RAJ COLLEGE
Paschim Medinipur



Informal Letter

5. Which of the following is a characteristic of an informal letter?

- a) Formal tone and language
- b) Informal tone and language
- c) Complex vocabulary and syntax
- d) Impersonal greeting and closing



Cover Letter

6. What is the main purpose of a cover letter?

- a) To repeat the resume
- b) To introduce the resume
- c) To summarize the resume
- d) To replace the resume



Leave Application

7. Which of the following is a key feature of an effective leave application?

- a) Demand and threat
- b) Apology and explanation
- c) Complaint and criticism
- d) Gratitude and appreciation



Letter of Recommendation

8. What is the primary aim of a letter of recommendation?

- a) To criticize the candidate
- b) To evaluate the candidate
- c) To support the candidate
- d) To ignore the candidate



Notice Writing

9. What is the typical format of a notice?

- a) Date, address, message, signature
- b) Date, message, address, signature
- c) Address, date, message, signature
- d) Message, address, date, signature



Descriptive Writing

10. Which of the following is a benefit of using metaphors in descriptive writing?

- a) To create a literal image
- b) To create a vague image
- c) To create a vivid and imaginative image
- d) To create a dull and uninteresting image



Paragraph Writing

11. What is the main purpose of a topic sentence?

- a) To provide supporting details
- b) To introduce the paragraph
- c) To summarize the paragraph
- d) To state the main idea



12. Which of the following is a characteristic of a well-structured paragraph?

- a) Multiple topics
- b) Unclear topic sentence
- c) Logical organization



15/07/20
Kannada Department
Kannada College



d) Inconsistent tone

Descriptive Writing

13. What is the primary goal of descriptive writing?

- a) To persuade the reader
- b) To narrate a story
- c) To describe a person, place, or thing
- d) To analyze a topic

14. Which sense is most closely associated with descriptive writing?

- a) Hearing
- b) Sight
- c) Smell
- d) Touch

Letter Writing

15. What is the typical format of a formal letter?

- a) Date, address, salutation, body, signature
- b) Date, salutation, address, body, signature
- c) Address, date, salutation, body, signature
- d) Salutation, address, date, body, signature

16. Which of the following is a key feature of an effective cover letter?

- a) Brief introduction and vague details
- b) Detailed introduction and specific examples
- c) Long introduction and general details
- d) Short introduction and no details

Writing & Grammar

17. Which is Prepositional Phrase among these?

- (a) In spite of working hard, she was fired by her boss.
- (b) She works very slowly.
- (c) My father is a friendly natured man.
- (d) None of these.

18. Identify the complex sentence.

- (a) The lady wished that all the garments would be sold.
- (b) As soon as the dog show me, it started wagging its tail.
- (c) Mr. Sharma hasn't come to office because he is not well.
- (d) All of above.

19. Siddhi went to the market and bought some fresh fruits. (Identify the type of sentence)

- (a) Simple
- (b) Compound
- (c) Complex
- (d) None

20. Which is simple sentence among the following?

- (a) The students were making noise when teacher entered in the class.
- (b) The car was so beautiful that she decided to buy it.
- (c) Though he did hard work, He failed in exams.

15/07/20
Principal
Maharaja College
Bikaner





NARAJOLE RAJ COLLEGE

46

(NAAC Accredited 'B' Grade Govt.-Aided College)
Narajole, Paschim Medinipur - 721211

8

FINAL ASSESSMENT OF AOC ON ENGLISH WRITING SKILLS ORGANIZED BY DEPT. OF ENGLISH

1ST JUNE - 30TH JUNE 2023

NAME: Mouli Samanta
SEMESTER: 11th Sem

Answer all questions. (25 X 2)

Full Marks: 50

Notice Writing

1. What is the main purpose of a notice?
- a) To inform or announce something
 - b) To persuade or convince someone
 - c) To describe a person or place
 - d) To narrate a story

✓

Letter Writing

2. Which of the following is a key feature of an effective resignation letter?
- a) Apology and explanation
 - b) Complaint and criticism
 - c) Gratitude and appreciation
 - d) Demand and threat

✓

Descriptive Writing

3. What is the primary aim of using sensory details in descriptive writing?
- a) To persuade the reader
 - b) To create a mental image
 - c) To narrate a story
 - d) To analyze a topic

✓

Paragraph Writing

4. What is the function of a transition word in a paragraph?
- a) To introduce the topic
 - b) To conclude the paragraph
 - c) To connect ideas
 - d) To provide evidence

✓

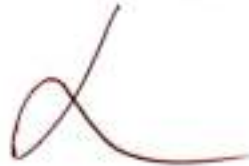
15/07/23



Informal Letter

5. Which of the following is a characteristic of an informal letter?

- a) Formal tone and language
- b) Informal tone and language
- c) Complex vocabulary and syntax
- d) Impersonal greeting and closing



Cover Letter

6. What is the main purpose of a cover letter?

- a) To repeat the resume
- b) To introduce the resume
- c) To summarize the resume
- d) To replace the resume



Leave Application

7. Which of the following is a key feature of an effective leave application?

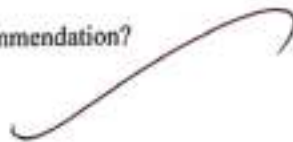
- a) Demand and threat
- b) Apology and explanation
- c) Complaint and criticism
- d) Gratitude and appreciation



Letter of Recommendation

8. What is the primary aim of a letter of recommendation?

- a) To criticize the candidate
- b) To evaluate the candidate
- c) To support the candidate
- d) To ignore the candidate



Notice Writing

9. What is the typical format of a notice?

- a) Date, address, message, signature
- b) Date, message, address, signature
- c) Address, date, message, signature
- d) Message, address, date, signature



Descriptive Writing

10. Which of the following is a benefit of using metaphors in descriptive writing?

- a) To create a literal image
- b) To create a vague image
- c) To create a vivid and imaginative image
- d) To create a dull and uninteresting image



Paragraph Writing

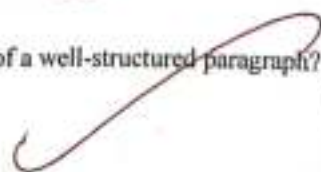
11. What is the main purpose of a topic sentence?

- a) To provide supporting details
- b) To introduce the paragraph
- c) To summarize the paragraph
- d) To state the main idea



12. Which of the following is a characteristic of a well-structured paragraph?

- a) Multiple topics
- b) Unclear topic sentence
- c) Logical organization



15/07/22
15/07/22



d) Inconsistent tone

Descriptive Writing

13. What is the primary goal of descriptive writing?

- a) To persuade the reader
- b) To narrate a story
- c) To describe a person, place, or thing
- d) To analyze a topic

14. Which sense is most closely associated with descriptive writing?

- a) Hearing
- b) Sight
- c) Smell
- d) Touch

Letter Writing

15. What is the typical format of a formal letter?

- a) Date, address, salutation, body, signature
- b) Date, salutation, address, body, signature
- c) Address, date, salutation, body, signature
- d) Salutation, address, date, body, signature

16. Which of the following is a key feature of an effective cover letter?

- a) Brief introduction and vague details
- b) Detailed introduction and specific examples
- c) Long introduction and general details
- d) Short introduction and no details

Writing & Grammar

17. Which is Prepositional Phrase among these?

- (a) In spite of working hard, she was fired by her boss.
- (b) She works very slowly.
- (c) My father is a friendly natured man.
- (d) None of these.

18. Identify the complex sentence.

- (a) The lady wished that all the garments would be sold.
- (b) As soon as the dog show me, it started wagging its tail.
- (c) Mr. Sharma hasn't come to office because he is not well.
- (d) All of above.

19. Siddhi went to the market and bought some fresh fruits. (Identify the type of sentence)

- (a) Simple
- (b) Compound
- (c) Complex
- (d) None

20. Which is simple sentence among the following?

- (a) The students were making noise when teacher entered in the class.
- (b) The car was so beautiful that she decided to buy it.
- (c) Though he did hard work, He failed in exams.



(d) None of these.

21. His parents were happy because he won the first prize. (State the type of clause)

- (a) Adjective Clause
- (b) Noun Clause
- (c) Adverb Clause
- (d) None of these

22. Which punctuation mark is used to express sudden, strong emotion or wish?

- (a) Dash
- (b) Full stop
- (c) Exclamatory mark
- (d) None

23. Identify the sentence with error.

- (a) Keyur, who works in the office, is asking his boss for a raise.
- (b) Harry potter said, "I will fight for you."
- (c) Wow. What a beautiful car you have.
- (d) All of above

24. The connector such as- at the end, because of, due to, moreover, therefore, to sum up etc are called _____ in coherence.

- (a) sentence linkers
- (b) synonyms
- (c) pronouns
- (d) adverbs

25. Which point is not right about the conclusion?

- (a) While writing a conclusion do not start to elaborate to particular point.
- (b) The conclusion must be very long.
- (c) New ideas should not be added in a conclusion.
- (d) All of above

15/07/24
Karnataka Sahitya Akademi



Name - Mandira Dolai Dep: - Botany 1176121
Course - Hands-On In - Laboratory Training For Preparation
of Household Chemicals.

Preparation of Toilet Cleaner (Red Harpie type)

Basic procedures of preparation of Toilet Cleaners is following:

Ingredients:-

1. RO Water
2. NaOH
3. SLES
4. LAO
5. Sodium Hypochloride

Equipment:-

1. Mixing vessel
2. Stirrer.
3. Measuring ~~for storage~~ tools.
4. Containers for storage.
5. Personal protective Equipment (PPE)

Procedure:-

- In a mixing vessel, add the required amount of water
- Slowly add 0.1g of NaOH while stirring continuously to avoid clumps.

18/20
Handwritten



15/01/24



- Continue stirring until the thickening agent is completely dissolved and a uniform solution is formed.
- Carefully add 10ml of SLES. Do this slowly to prevent any sudden reactions on splashing.
- Stir continuously while 1.5 ml of LAD to ensure proper mixing.
- Add the Sodium Hypo Chloride (3ml) to the mixture.
- Stir the mixture well until the surfactant is completely dissolved.
- Put mixtures in previous solution.
- Stir thoroughly to throughout the solution.
- Continue stirring the mixture for some additional time to ensure all components are fully mixed and the solution is homogenous.
- Stir thoroughly to ensure a uniform consistency.
- Pour the prepared toilet cleaners into clean, dry containers and properly sealed to prevent contamination.

Chin

Name - Souvik Maity Department: Chemistry 1176121
Course name - Add-on course on course on
HMS - on in Laboratory - training for
Preparation of Household

18/20
Date

Preparation of Toilet cleaner (Red Harpic type):

Basic procedures of preparation of Toilet cleaner is following

Ingredients:

1. RO water
2. NaOH
3. SLES
4. LAO
5. Sodium Hypochloride

Equipment:

1. Mixing vessel
2. Stirrer
3. Measuring tools
4. Containers for storage
5. Personal Protective Equipment (PPE)



Procedure:

- In a mixing vessel, add the required amount of water (about 15 ml water volume).
- slowly add 0.1 g of NaOH while stirring continuously to avoid clumps.
- continue stirring until the thickening agent is completely dissolved and a uniform solution is formed.
- carefully add 10 ml of SLES. Do this slowly to prevent any sudden reactions or splashing.
- stir continuously while 1.5 ml of LAO to ensure proper mixing.
- Add the Sodium Hypo chloride (3ml) to the mixture.
- Stir mixture well until the surfactant is completely dissolved.

- Put mixtures in previous solution.
- Stir thoroughly to throughout the solution
- Continue stirring the mixture for some additional time to ensure all components are fully mixed and the solution is homogenous.
- Stir thoroughly to ensure a uniform consistency
- Pour the prepared toilet cleaner into clean dry containers. Make sure the containers are properly sealed to prevent contamination

18

Chinai

15/07/24





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited B grade Govt. Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211

DEPARTMENT OF CHEMISTRY



Course Name : Add-On Course on Course on Hands-On In-Laboratory
Training For Preparation Of Household Chemicals

Course Test Date - 30/06/2023, Full Marks- 20, Duration - 30 min

Name: SOUVIK MOITY Department: CHEMISTRY

1. Full form of SLES?
a) Sodium Laurate Sulfate b) Sodium Laureth Sulfide c) Sodium Laureth Sulfonate d) Sodium Laureth Sulfate ✓
2. Polyquaternium-7 is copolymer of?
a) acrylamide and the quaternary ammonium salt b) acrylimide and the quaternary ammonium salt ✓
c) methyl acrylate and the quaternary ammonium salt d) maleic anhydride and the quaternary ammonium salt ✓
3. Full form of CAPB?
a) Cocamidopropyl betaine b) Cocamidopropyl butane c) Cocamidopropyl borane d) Cocamidopentyl betaine ✓
4. BKC (benzalkonium chloride) is example of?
a) Cationic surfactant b) Anionic surfactant c) Copolymer surfactant d) Neutral surfactant ✓
5. Lauryl Amine Oxide is soluble in ?
a) Water b) Water and Organic solvents c) Organic solvents d) CHCl_3 ✓
6. H_2O_2 is used for?
a) Discoloration b) Disinfectant c) Needle test d) None ✓
7. Formula of Citric acid?
a) $\text{HOC}(\text{CO}_2\text{H})(\text{CH}_2\text{CO}_2\text{H})_2$ b) $\text{HOC}(\text{CO}_2\text{H})(\text{CH}_2\text{OH})_2$ ✓ c) $\text{HOC}(\text{OH})(\text{CH}_2\text{CO}_2\text{H})_2$ d) None
8. Cetyl alcohol is used in ?
a) Shampoos b) Marble Cleaner c) Liquid Detergent d) Phenyl ✓
9. Isopropyl Alcohol is used in?
a) Toilet Cleaner b) Cleaner Powder c) Hand Sanitizer d) White Phenyl ✓
10. Tinopal Chemical used for?
a) Laundry detergents b) Hand Sanitizer c) Toilet Cleaner d) None ✓

Marks Obtained out of 20

14/20

Signature of the Invigilator

Soumenju Bisoi



NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited B grade Govt. Aided College)

NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211

DEPARTMENT OF CHEMISTRY



Course Name : Add-On Course on Course on Hands-On In-Laboratory
Training For Preparation Of Household Chemicals

Course Test Date - 30/06/2023, Full Marks- 20, Duration - 30 min

Name: Mandira Dolai Department: Botany

- Full form of SLES?
a) Sodium Laurate Sulfate b) Sodium Laureth Sulfide c) Sodium Laureth Sulfbnate d) Sodium Laureth Sulfate
- Polyquaternium-7 is copolymer of?
a) acrylamide and the quaternary ammonium salt b) acrylimide and the quaternary ammonium salt c) methyl acrylate and the quaternary ammonium salt d) maleic anhydride and the quaternary ammonium salt
- Full form of CAPB?
a) Cocamidopropyl betaine b) Cocamidopropyl butane c) Cocamidopropyl borane d) Cocamidopentyl betaine
- BKC (benzalkonium chloride) is example of?
a) Cationic surfactant b) Anionic surfactant c) Copolymer surfactant d) Neutral surfactant
- Lauryl Amine Oxide is soluble in ?
a) Water b) Water and Organic solvents c) Organic solvents d) CHCl_3
- Ujala is used for?
a) Discoloration b) Disinfectant c) Needle test d) None
- Formula of Citric acid?
a) $\text{HOC}(\text{CO}_2\text{H})(\text{CH}_2\text{CO}_2\text{H})_2$ b) $\text{HOC}(\text{CO}_2\text{H})(\text{CH}_2\text{OH})_2$ c) $\text{HOC}(\text{OH})(\text{CH}_2\text{CO}_2\text{H})_2$ d) None
- Cetyl alcohol is used in ?
a) Shampoos b) Marble Cleaner c) Liquid Detergent d) Phenyl
- Isopropyl Alcohol is used in?
a) Toilet Cleaner b) Cleaner Powder c) Hand Sanitizer d) White Phenyl
- Tinopal Chemical used for?
a) Laundry detergents b) Hand Sanitizer c) Toilet Cleaner d) None

Marks Obtained out of 20

14/20

Signature of the Invigilator

Soumen Bhow

Narajole Raj College
(NAAC Accredited 'B' Grade Govt. – Aided College)
Narajole :: Paschim Medinipur :: 721211

Question Paper

Hands-On In-Laboratory Training For Preparation Of Household Chemicals

Add-On-Course

CHEMISTRY DEPARTMENT

Full Marks: 30

Time: Two Hours

The figures in the margin indicate full marks. are required to give their answers in their own words as far as practicable.

1. Perform the following experiment (one) and write down in details. 30

A) Preparation of Toilet Cleaner (Red Harpic type).

OR

B) Preparation of White Phenyl.

OR

C) Preparation of Hand Sanitizer.

—x—



FORTRAN Programming and ORIGINLAB for Scientific Data Analysis

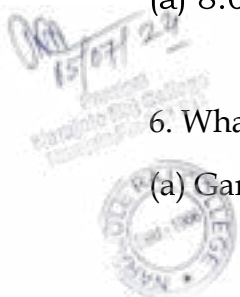
An Add-on Course (AOC) offered by Department of Physics, Narajole Raj College

Course Test: Date - 30/06/2023, Full Marks - 20, Duration - 30 mins

Name: _____, Sem: _____, Dept: _____

Attempt all 10 questions. Each question has only one correct answer and carries 2 mark. Tick the correct option. There is no negative marking.

1. First statement in a FORTRAN code is
(a) import statement (b) include statement (c) program statement (d) data statement
2. FORTRAN programming is
(a) case-sensitive language (b) case-insensitive language (c) lower-case only language (d) upper-case only language
3. A valid variable declaration in FORTRAN is
(a) real :: area (b) real : area (c) area real (d) real area
4. In FORTRAN, declarations of variables can be modified using which parameter:
(a) change (b) kind (c) make (d) select
5. In a FORTRAN program if you have $x=2.0$, $a=2.0$ and $b=4.0$ then what will be the value of y if $y= a*x + b**2/x$?
(a) 8.0 (b) 4.0 (c) 16.0 (d) 12.0
6. What type of software is OriginLab?
(a) Gaming (b) Data Analysis & Graphing (c) Multimedia (d) System



7. How many columns are generated by default once a blank new Workbook is opened in OriginLab?

- (a) 2 (b) 3 (c) 4 (d) 5

8. What is the correct option for data plotting type in OriginLab?

- (a) Line Plotting (b) Scatter Plotting (c) Line + Symbol Plotting (d) All of these

9. What is the role of Y-error while plotting in OriginLab?

- (a) Error bar along X axis (b) Error bar along Y axis (c) Error bar along both axes (d) None of these

10. Which tab is to be chosen for data fitting after plotting in OriginLab?

- (a) Edit (b) Plot (c) Analysis (d) Image



A.P. Pradhan

**FORTRAN Programming and ORIGINLAB for Scientific
Data Analysis**

An Add-on Course (AOC) offered by Department of Physics, Narajole Raj
College

Course Test: Date - 30/06/2023, Full Marks - 20, Duration - 30 mins

Name: Somnath Panja, Sem: 2nd, Dept: Mathematics

**Attempt all 10 questions. Each question has only one correct answer
and carries 2 marks. Tick the correct option. There is no negative
marking.**

1. First statement in a FORTRAN code is

- 2+ (a) import statement (b) include statement (c) program statement (d)
data statement

2. FORTRAN programming is

- 2+ (a) case-sensitive language (b) case-insensitive language (c) lower-case
only language (d) upper-case only language

3. A valid variable declaration in FORTRAN is

- 2+ (a) real :: area (b) real : area (c) area real (d) real area

4. In FORTRAN, declarations of variables can be modified using which
parameter:

- 2+ (a) change (b) kind (c) make (d) select

5. In a FORTRAN program if you have $x=2.0$, $a=2.0$ and $b=4.0$ then what will
be the value of y if $y = a*x + b**2/x$?

- 0+ (a) 8.0 (b) 4.0 (c) 16.0 (d) 12.0

6. What type of software is OriginLab?

- 2+ (a) Gaming (b) Data Analysis & Graphing (c) Multimedia (d) System



7. How many columns are generated by default once a blank new Workbook is opened in OriginLab?

2+

- (a) 2 (b) 3 (c) 4 (d) 5

8. What is the correct option for data plotting type in OriginLab?

2+

- (a) Line Plotting (b) Scatter Plotting (c) Line + Symbol Plotting (d) All of these

9. What is the role of Y-error while plotting in OriginLab?

2+

- (a) Error bar along X axis (b) Error bar along Y axis (c) Error bar along both axes (d) None of these

10. Which tab is to be chosen for data fitting after plotting in OriginLab?

2+

- (a) Edit (b) Plot (c) Analysis (d) Image

15/07/24
KARNATAKA STATE COLLEGE
KARNATAKA STATE COLLEGE



Alpasha

FORTRAN Programming and ORIGINLAB for Scientific Data Analysis

An Add-on Course (AOC) offered by Department of Physics, Narajole Raj College

Course Test: Date - 30/06/2023, Full Marks - 20, Duration - 30 mins

Name: Nayan Pandit, Sem: 2nd, Dept: physics

Attempt all 10 questions. Each question has only one correct answer and carries 2 marks. Tick the correct option. There is no negative marking.

1. First statement in a FORTRAN code is

- 2+ (a) import statement (b) include statement (c) program statement (d) data statement

2. FORTRAN programming is

- 2+ (a) case-sensitive language (b) case-insensitive language (c) lower-case only language (d) upper-case only language

3. A valid variable declaration in FORTRAN is

- 2+ (a) real :: area (b) real : area (c) area real (d) real area

4. In FORTRAN, declarations of variables can be modified using which parameter:

- 0+ (a) change (b) kind (c) make (d) select

5. In a FORTRAN program if you have $x=2.0$, $a=2.0$ and $b=4.0$ then what will be the value of y if $y= a*x + b**2/x$?

- 2+ (a) 8.0 (b) 4.0 (c) 16.0 (d) 12.0

6. What type of software is OriginLab?

- 2+ (a) Gaming (b) Data Analysis & Graphing (c) Multimedia (d) System

Alpasha
15/07/23



7. How many columns are generated by default once a blank new Workbook is opened in OriginLab?

0+

- (a) 2 (b) 3 (c) 4 (d) 5

8. What is the correct option for data plotting type in OriginLab?

2+

- (a) Line Plotting (b) Scatter Plotting (c) Line + Symbol Plotting (d) All of these

9. What is the role of Y-error while plotting in OriginLab?

2+

- (a) Error bar along X axis (b) Error bar along Y axis (c) Error bar along both axes (d) None of these

10. Which tab is to be chosen for data fitting after plotting in OriginLab?

2+

- (a) Edit (b) Plot (c) Analysis (d) Image

15/07/24
Harambhai College
Mumbai





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited 'B' Grade Govt.-Aided College)
Narajole, Paschim Medinipur - 721211

44

Signature

FINAL ASSESSMENT OF VAC ON GENERAL ENGLISH FOR COMPETITIVE EXAMS

ORGANIZED BY DEPT. OF ENGLISH

1ST JUNE - 30TH JUNE 2023

NAME: TARASANKAR PATRA

SEMESTER: 4TH

Answer any 25 questions. (25 X 2)

Full Marks: 50

1. Add suitable suffix to the word 'Tail'.

- a) Tailor
- b) Tailer
- c) Tailed
- d) Tailing

Handwritten mark

2. Add suitable prefix to the word 'Social'.

- a) Unsocial
- b) Insocial
- c) Anti-social
- d) Ensocial

Handwritten arrow pointing to option a)

3. Write the single word for the sentence -- One who knows or sees everything.

- a) Omnipotent
- b) Omnipresent
- c) Optimist
- d) Omniscient

Handwritten checkmark

4. Fill in the blank with proper idiom----- I do not care for him ____.

Handwritten date
15/07/23



- a) at all costs
- b) at all events
- c) at all risks
- d) at all

K

5. Change the degree of the sentence --- He is ferocious as a tiger.

- a) A tiger is not more ferocious than he.
- b) A tiger is more ferocious than he.
- c) A tiger is ferocious as he is.
- d) A tiger is a ferocious animal.

✓

6. Gold is the most precious metal of all. (Make it negative)

- a) Gold is not the precious metal of all.
- b) No other metal is so precious as gold.
- c) No metal is so precious as gold.
- d) No metal is precious as gold is.

K

7. Write the single word for the phrase- 'Incapable of being read'.

- a) illegible
- b) illegal
- c) inexpressible
- d) invisible

✓

8. Change the number of the word- 'Goose's

- a) Geeses
- b) Goosen
- c) Geese
- d) None of these.

✓

9. Change the gender of the word--' Abbot'

- a) Abbess
- b) Abbots
- c) Abboted
- d) Abboten

10. Write the plural form of the word- 'Louse'

- a) Louses
- b) Lice
- c) Loused
- d) Lousen

✓

15/07/24
Karnataka Sahitya Akademi



11. I desire to go. (Make it complex)

- a) I desire that I shall go.
- b) I desire that I should go.
- c) I desire that I would go.
- d) None of these.

12. I have no money that I can spare.(Make it simple)

- a) I have no money that I may spare.
- b) I have no money for I can spare.
- c) I have no money to spare.
- d) None of these.

13. Which of the following sentences is in the correct form of subject-verb agreement?

- A) The team are going to the championship.
- B) The team is going to the championship.
- C) The team been going to the championship.
- D) The team goes to the championship.

14. Choose the correct form of the verb in the sentence: "The student ___ their homework."

- A) do
- B) does
- C) doing
- D) done

15. Which sentence has the correct subject-verb agreement?

- A) The family, including John, are going on vacation.
- B) The family, including John, is going on vacation.
- C) The family, include John, are going on vacation.
- D) The family, include John, is going on vacation.

16. Select the correct verb form in the sentence: "By the time I ___ my homework, it was already midnight."

- A) had finished
- B) have finished
- C) finish
- D) was finishing



- A) to do
- B) doing
- C) does
- D) did

24. Identify the sentence using the present participle (-ing form) correctly:

- A) The student is studying for their exam, and then they goes to bed.
- B) The student is studying for their exam, and then they go to bed.
- C) The student studying for their exam, and then they go to bed.
- D) The student studies for their exam, and then they go to bed.

25. Select the correct form of the past participle in the sentence:

"The package ___ by the courier yesterday."

- A) was delivered
- B) deliver
- C) is delivered
- D) been delivered

26. Choose the sentence using the infinitive correctly as a subject:

- A) To learn a new language is easy.
- B) Learning a new language is easy.
- C) Learn a new language is easy.
- D) To learning a new language is easy.

27. Identify the sentence using the past participle correctly in a passive construction:

- A) The play was wrote by Shakespeare.
- B) The play was written by Shakespeare.
- C) The play is wrote by Shakespeare.
- D) The play is written by Shakespeare.

28. Choose the correct article to complete the sentence:

"I'm reading ___ book about history."

- A) a
- B) an
- C) the
- D) no article

29. Select the correct determiner to complete the sentence:

"Can you pass me ___ cookies?"

- A) a
- B) an
- C) the
- D) some

15/07/20



30. Identify the sentence using the definite article ("the") correctly:
- A) I'm going to the store, and I'll buy the milk.
 - B) I'm going to store, and I'll buy milk.
 - C) I'm going to the store, and I'll buy a milk.
 - D) I'm going to store, and I'll buy a milk.
31. Choose the correct form of the indefinite article ("a" or "an") to complete the sentence:
"I need ___ umbrella to protect myself from the rain."
- A) a
 - B) an
 - C) the
 - D) no article
32. Select the correct determiner to complete the sentence:
"___ students in the class are from abroad."
- A) A
 - B) An
 - C) The
 - D) Some
33. Choose the correct question tag to complete the sentence:
"You're coming to the party, ___?"
- A) aren't you
 - B) are you
 - C) is you
 - D) am I
34. Select the correct question tag to complete the sentence:
"She's a doctor, ___?"
- A) isn't she
 - B) is she
 - C) aren't she
 - D) don't she
35. Identify the correct filler word to complete the sentence:
"I'm ___ to the store, and I'll buy some milk."
- A) going
 - B) go
 - C) um
 - D) you know

15/07/24
Date
Page No. _____
Page No. _____





NARAJOLE RAJ COLLEGE

48 *Sudipa*

(NAAC Accredited 'B' Grade Govt.-Aided College)
Narajole, Paschim Medinipur - 721211

FINAL ASSESSMENT OF VAC ON GENERAL ENGLISH FOR COMPETITIVE EXAMS

ORGANIZED BY DEPT. OF ENGLISH

1ST JUNE - 30TH JUNE 2023

NAME: Sudipa Samanta

SEMESTER: IV Sem

Answer any 25 questions. (25 X 2)

Full Marks: 50

1. Add suitable suffix to the word 'Tail'.
 a) Tailor
 b) Tailer
 c) Tailed
 d) Tailing

2. Add suitable prefix to the word 'Social'.
 a) Unsocial
 b) Insocial
 c) Anti-social
 d) Ensocial

3. Write the single word for the sentence -- One who knows or sees everything.
 a) Omnipotent
 b) Omnipresent
 c) Optimist
 d) Omniscient

4. Fill in the blank with proper idiom----- I do not care for him ____.

15/07/23
Narajole Raj College
Paschim Medinipur - 721211



- a) at all costs
- b) at all events
- c) at all risks
- d) at all

5. Change the degree of the sentence --- He is ferocious as a tiger.

- a) A tiger is not more ferocious than he.
- b) A tiger is more ferocious than he.
- c) A tiger is ferocious as he is.
- d) A tiger is a ferocious animal.

6. Gold is the most precious metal of all. (Make it negative)

- a) Gold is not the precious metal of all.
- b) No other metal is so precious as gold.
- c) No metal is so precious as gold.
- d) No metal is precious as gold is.

7. Write the single word for the phrase- 'Incapable of being read'.

- a) illegible
- b) illegal
- c) inexpressible
- d) invisible

8. Change the number of the word- 'Goose's

- a) Geeses
- b) Goosen
- c) Geese
- d) None of these.

9. Change the gender of the word--' Abbot'

- a) Abbess
- b) Abbots
- c) Abboted
- d) Abboten

10. Write the plural form of the word- 'Louse'

- a) Louses
- b) Lice
- c) Loused
- d) Lousen

15/07/20
Kannada Post Office
Mangalore



11. I desire to go. (Make it complex)

- a) I desire that I shall go.
- b) I desire that I should go.
- c) I desire that I would go.
- d) None of these.

12. I have no money that I can spare.(Make it simple)

- a) I have no money that I may spare.
- b) I have no money for I can spare.
- c) I have no money to spare.
- d) None of these.

13. Which of the following sentences is in the correct form of subject-verb agreement?

- A) The team are going to the championship.
- B) The team is going to the championship.
- C) The team been going to the championship.
- D) The team goes to the championship.

14. Choose the correct form of the verb in the sentence: "The student ___ their homework."

- A) do
- B) does
- C) doing
- D) done

15. Which sentence has the correct subject-verb agreement?

- A) The family, including John, are going on vacation.
- B) The family, including John, is going on vacation.
- C) The family, include John, are going on vacation.
- D) The family, include John, is going on vacation.

16. Select the correct verb form in the sentence: "By the time I ___ my homework, it was already midnight."

- A) had finished
- B) have finished
- C) finish
- D) was finishing

15/07/24
15/07/24



17. Which sentence is in the correct form of subject-verb agreement?

- A) The majority of the students in the class ___ their exams.
- B) The majority of the students in the class ___ their exam.
- C) The majority of the students in the class are taking their exams.
- D) The majority of the students in the class is taking their exam.

18. Which of the following sentences has an error in subject-verb agreement?

- A) The team is going to the championship.
- B) The students is studying for their exam.
- C) The teacher gives a lot of homework.
- D) The book is on the table.

19. Choose the sentence with the correct form of the possessive pronoun:

- A) The book is mines.
- B) The book is mine.
- C) The book are mine.
- D) The book is my.

20. Identify the sentence with an error in verb tense consistency:

- A) By the time I arrived, they had already eaten.
- B) By the time I arrive, they have already eaten.
- C) By the time I arrived, they have already eaten.
- D) By the time I arrive, they had already eaten.

21. Select the sentence with the correct form of the modifier:

- A) Having studied all night, the exam was easy.
- B) Having studied all night, I found the exam easy.
- C) Having studied all night, the exam was found easy.
- D) Having studied all night, the exam is easy.

22. Choose the sentence with the correct form of parallel structure:

- A) I love reading books, writing stories, and to learn new languages.
- B) I love reading books, writing stories, and learning new languages.
- C) I love reading books, writing stories, and learn new languages.
- D) I love reading books, writing stories, and to learning new languages.

23. Choose the correct form of the infinitive in the sentence:
"The teacher asked the student ___ their homework."

15/07/24
15/07/24



- A) to do
- B) doing
- C) does
- D) did

24. Identify the sentence using the present participle (-ing form) correctly:

- A) The student is studying for their exam, and then they goes to bed.
- B) The student is studying for their exam, and then they go to bed.
- C) The student studying for their exam, and then they go to bed.
- D) The student studies for their exam, and then they go to bed.

25. Select the correct form of the past participle in the sentence:

"The package _____ by the courier yesterday."

- A) was delivered
- B) deliver
- C) is delivered
- D) been delivered

26. Choose the sentence using the infinitive correctly as a subject:

- A) To learn a new language is easy.
- B) Learning a new language is easy.
- C) Learn a new language is easy.
- D) To learning a new language is easy.

27. Identify the sentence using the past participle correctly in a passive construction:

- A) The play was wrote by Shakespeare.
- B) The play was written by Shakespeare.
- C) The play is wrote by Shakespeare.
- D) The play is written by Shakespeare.

28. Choose the correct article to complete the sentence:

"I'm reading _____ book about history."

- A) a
- B) an
- C) the
- D) no article

29. Select the correct determiner to complete the sentence:

"Can you pass me _____ cookies?"

- A) a
- B) an
- C) the
- D) some

30. Identify the sentence using the definite article ("the") correctly:

- A) I'm going to the store, and I'll buy the milk.
- B) I'm going to store, and I'll buy milk.
- C) I'm going to the store, and I'll buy a milk.
- D) I'm going to store, and I'll buy a milk.

31. Choose the correct form of the indefinite article ("a" or "an") to complete the sentence:

"I need ___ umbrella to protect myself from the rain."

- A) a
- B) an
- C) the
- D) no article

32. Select the correct determiner to complete the sentence:

"___ students in the class are from abroad."

- A) A
- B) An
- C) The
- D) Some

33. Choose the correct question tag to complete the sentence:

"You're coming to the party, ___?"

- A) aren't you
- B) are you
- C) is you
- D) am I

34. Select the correct question tag to complete the sentence:

"She's a doctor, ___?"

- A) isn't she
- B) is she
- C) aren't she
- D) don't she

35. Identify the correct filler word to complete the sentence:

"I'm ___ to the store, and I'll buy some milk."

- A) going
- B) go
- C) um
- D) you know

15/07/24
K. R. S. RAO
Principal
K. R. S. RAO
K. R. S. RAO





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited "B" Grade Govt. - Aided College)
NARAJOLE :: PASCHIM MEDINIPUR :: PIN-721211
NARAJOLE RAJ COLLEGE



NAAC Accredited "B" Grade Govt. Aided College
Narajole, Paschim Medinipur, West Bengal
Pin-721211

16
20
Bana

VALUE ADDED CERTIFICATE COURSE ON "LED BASED DEVICE PRODUCTION"

Bana
28/06/23

organised by INNOVATION HUB & Department of Physics EXAMINATION (M.C.Q)

Full Marks- 20

Student Name - Debanu Dasgupta

Time- 1 Hour

Date - 28/06/2023

Candidates are required to tick (✓) the correct option as far as practicable

- As the colour varies, forward voltage varies in-
 (a) LED (b) LCD TV (c) Colour TV (d) LED TV ✓
- Which component in a TV is responsible for the generating the high voltage sawtooth signal at a relatively high frequency?
 (a) UPS transformer (b) Fly back transformer (c) SMPS transformer (d) Isolation transformer ✗
- The Semiconductor material is not used in LED is-
 (a) Silicon carbide (b) GaAsP (c) GaAs (d) Si ✓
- What does LED stand for?
 (a) Light Emitting Display (b) Low Energy Display ✓
 (c) Light Emitting Diode (d) Light Emitting Detector
- An LED made using GaP emits radiation in
 (a) Visible region (b) Ultraviolet region (c) Infrared region (d) Green radiation ✗
- In LED light is emitted because
 (a) Light falls on LED (b) Recombination of charges takes place ✓
 (c) IR light falls on LED (d) PN junction emits light when heated
- Which of the following LED colours is not present in an LED TV panel?
 (a) Green (b) White (c) Red (d) Blue ✓
- What is the use of an LED driver?
 (a) Converts DC to AC (b) Converts AC to DC (c) Converts DC to DC (d) Converts AC to AC ✓
- Which of the following is not a function of the LED driver?
 (a) Preventing damage against EMI (b) Avoiding thermal runaway
 (c) Delivering a constant current to the LED (d) Preventing damaged to LEDs by regulating the VF ✗





10. What is the output of an LED driver?
(a) Chopped AC (b) Pulsating DC (c) DC (d) AC
11. Which step is important for soldering a joint?
 (a) Heating the joint (b) Cooling the joint (c) Pasting the joint (d) Cleaning the joint
12. Soldering is done on wire joints to improve-
(a) Bonding strength (b) Conductivity (c) Ductility (d) Mechanical power
13. Solder which is used for joining metal pieces is an alloy of
 (a) Tin and lead (b) Zinc and lead (c) Tin and zinc (d) None of these
14. Which one of the following is not the type of mass soldering technique?
 (a) Iron soldering (b) Dip soldering (c) Wave soldering (d) Drag soldering
15. Current is converted to voltage by
(a) through a voltmeter (b) through a resistance
(c) through an ammeter (d) through a galvanometer
16. Output of a digital multimeter is
(a) Mechanical (b) Optical (c) Electrical (d) Analog
17. What should be the biasing of the LED?
 (a) Forward bias (b) Reverse bias (c) Forward bias than reverse bias (d) No biasing
18. Which of the following is not a part of regulated DC power supply?
(a) Rectifier (b) Filter (c) Oscillators (d) Regulator
19. Which formula represent energy(E) of photon
(a) $E=hc/\lambda$ (b) $E=hc/2$ (c) $E=hc/\lambda$ (d) both 1 & 3
20. In AC current the direction and magnitude of the current varies
(a) Randomly (b) Periodically (c) Exponentially (d) Do not vary

END





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited "B" Grade Govt. - Aided College)
NARAJOLE :: PASCHIM MEDINIPUR :: PIN-721211
NARAJOLE RAJ COLLEGE



NAAC Accredited "B" Grade Govt. Aided College
Narajole, Paschim Medinipur, West Bengal
Pin-721211

14
200
Sharma

VALUE ADDED CERTIFICATE COURSE ON "LED BASED DEVICE PRODUCTION"

Sharma
28/06/23

organised by
INNOVATION HUB & Department of Physics
EXAMINATION (M.C.Q)

Full Marks- 20

Time- 1 Hour

Student Name - Nayan Pandit

Date - 28/06/23

Candidates are required to tick (✓) the correct option as far as practicable

- As the colour varies, forward voltage varies in-
 (a) LED (b) LCD TV (c) Colour TV (d) LED TV ✓
- Which component in a TV is responsible for the generating the high voltage sawtooth signal at a relatively high frequency?
 (a) UPS transformer (b) Fly back transformer (c) SMPS transformer (d) Isolation transformer ✗
- The Semiconductor material is not used in LED is-
(a) Silicon carbide (b) GaAsP (c) GaAs (d) Si ✓
- What does LED stand for?
(a) Light Emitting Display (b) Low Energy Display ✓
 (c) Light Emitting Diode (d) Light Emutting Detector ✓
- An LED made using GaP emits radiation in
(a) Visible region (b) Ultraviolet region (c) Infrared region (d) Green radiation ✗
- In LED light is emitted because
(a) Light falls on LED (b) Recombination of charges takes place ✓
(c) IR light falls on LED (d) PN junction emits light when heated ✓
- Which of the following LED colours is not present in an LED TV panel?
(a) Green (b) White (c) Red ✗ (d) Blue ✗
- What is the use of an LED driver?
(a) Converts DC to AC (b) Converts AC to DC ✓ (c) Converts DC to DC ✓ (d) Converts AC to AC ✓
- Which of the following is not a function of the LED driver?
 (a) Preventing damage against EMI ✓ (b) Avoiding thermal runaway ✓
(c) Delivering a constant current to the LED (d) Preventing damaged to LEDs by regulating the VF ✓



10. What is the output of an LED driver?
(a) Chopped AC (b) Pulsating DC DC (d) AC
11. Which step is important for soldering a joint?
(a) Heating the joint (b) Cooling the joint (c) Pasting the joint Cleaning the joint
12. Soldering is done on wire joints to improve-
(a) Bonding strength Conductivity (c) Ductility (d) Mechanical power
13. Solder which is used for joining metal pieces is an alloy of
 Tin and lead (b) Zinc and lead (c) Tin and zinc (d) None of these
14. Which one of the following is not the type of mass soldering technique?
 Iron soldering (b) Dip soldering (c) Wave soldering (d) Drag soldering
15. Current is converted to voltage by
(a) through a voltmeter (b) through a resistance
(c) through an ammeter (d) through a galvanometer
16. Output of a digital multimeter is
 Mechanical (b) Optical (c) Electrical (d) Analog
17. What should be the biasing of the LED?
 Forward bias (b) Reverse bias (c) Forward bias than reverse bias (d) No biasing
18. Which of the following is not a part of regulated DC power supply?
(a) Rectifier (b) Filter Oscillators (d) Regulator
19. Which formula represent energy(E) of photon
(a) $E=hu$ (b) $E=hu/2$ (c) $E=hc/\lambda$ both 1 & 3
20. In AC current the direction and magnitude of the current varies
(a) Randomly Periodically (c) Exponentially (d) Do not vary

END





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited B Grade) Government Aided College
NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211



Value Added course on Vedic culture and Karmakāṇḍa

Full Marks	Total Questions attend	Total Marks Obtain
100	50	90

Name: Subhna Bera

Class - PGT 3rd sem

F.M -100

Time -1 Hour

মঠিক উত্তরটির পাশে (✓) চিহ্ন দাও

50 X2

১. এনাদের মধ্যে পঞ্চদেবতার অন্যতম হলেন
ক) বাশেখ খ) কাশীগ) মনসা ঙ) কেউ নন ✓
২. তিথি কয়টি-
ক) ৩০ খ) ৩৫ গ) ২০ ঘ) ১৬ ✓
- ৩) নক্ষত্র কয়টি -
ক) ২৭ খ) ২৬ গ) ২৫ ঘ) ২৮ ✓
- ৪) গ্রহ কয়টি -
ক) ৭ খ) ৮ গ) ৯ ঙ) ১০ ✓
- ৫) পূজার উপযোগী কোন আসন প্রেষ্ঠ? X
ক) কুর্কল আসন খ) কুশ আসন গ) বহুল আসন ঘ) কোনটিই নয়
- ৬) সূর্যের গেষ্ট্র
ক) শাণ্ডিলা খ) কাশ্যাপগ) ভরদ্বাজ ঘ) সৌর ✓
- ৭) জলগুহির মন্ত্রে কয়টি নদীর কথা আছে?
ক) পাচ খ) ছব গ) সাত ঘ) চার ✓
- ৮) পঞ্চোপচারের একটি হল -
ক) জল খ) পান্য গ) অর্ঘ্য ঘ) গন্ধ ✓
- ৯) কর্মকাণ্ডে কয়টি বেদের কথা আছে?
ক) চার খ) দুই গ) তিন ঘ) এক ✓
- ১০) সঙ্কল্পের ক্ষেত্রে অতি প্রয়োজনীয় হল -
ক) সুপারী খ) বহেড়া গ) হরিভকী ঘ) কোনটিই নয় X
- ১১) কৃত্যাসন্ন্যাসে এই লক্ষ্য অতি প্রয়োজনীয় -
ক) তিল খ) চাল গ) সব ঘ) যেতসরিষা ✓
- ১২) উত্তরদিকের দেবতা হলেন -
ক) বরুণ খ) ইন্দ্র গ) যম ঘ) কুবের ✓
- ১৩) পূর্বদিকের দেবতা হলেন -
ক) ইন্দ্র খ) যম গ) কুবের ঘ) বরুণ ✓
- ১৪) পঞ্চগব্যের একটি হল -
ক) মর্করা খ) মধু গ) সূত ঘ) মবনীত ✓

Principal
Narajole Raj College
Narajole, P.M. Medinipur





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited B Grade) Government Aided College
NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211



Value Added course on Vedic culture and Karmakanda

- ১৫) পঞ্চাসূত্রের একটি হল-
ক) গোমূত্র খ) গোময় গ) কুশোদক ঘ) দধি
- ১৬) চারটি তিরকাঠি কিসের প্রতীক?
ক) চারটি দেবতা খ) চারটি বেদ গ) চারটি রস ঘ) চারটি দিক
- ১৭) সিদ্ধার্থ শব্দের অর্থ -
ক) যেতসরিষা খ) আতশ চাল গ) বুদ্ধদেব ঘ) কাজল
- ১৮) অধিবাসে সর্বশেষ বস্তুটি হল -
ক) দর্পণ খ) দীপ গ) চামর ঘ) মাঙ্গল্য সূত্র
- ১৯) অর্ঘ্যদানে কয়টি দূর্বা প্রয়োজন -
ক) ৮টি খ) ২৮টি গ) ১০৮টি ঘ) ১০১টি
- ২০) সূর্যের প্রিয় বস্তু -
ক) হেত খ) পীত গ) রক্ত ঘ) কোনটিই নয়
- ২১) কর্মকাণ্ড মতে ধূপ কয় প্রকার -
ক) এক খ) দুই গ) তিন ঘ) চার
- ২২) আমীক্ষা শব্দের অর্থ -
ক) জানা খ) ময়দা গ) লুচি ঘ) তিনি
- ২৩) আরতির প্রথম দ্রব্য হল -
ক) ধূপ খ) কপূর গ) দীপমালা ঘ) শঙ্খ
- ২৪) আরতির প্রত্যেকটি দ্রব্য কতবার দেবতার সম্মুখে ঘুরতে হয়?
ক) ১৬ খ) ২০ গ) ২৫ ঘ) যতবার ধূপি
- ২৫) হোমের পর যে ভস্ম আমরা গ্রহণ করি -
ক) তিলক খ) হবিপ্রাশন গ) স্রব ঘ) কশাপ
- ২৬) চতুর্বেণের কথা প্রথম পাওয়া যায় -
ক) ঋক বেদে খ) উপনিষদে গ) ব্রাহ্মণসাহিত্যে ঘ) গীতায়
- ২৭) বৈদিক দেবতা -
ক) বিষ্ণু খ) দুর্গা গ) শিব ঘ) ইন্দ্র
- ২৮) হোমের জন্য শ্রেষ্ঠ কাঠ হল -
ক) আম খ) বিষ্ণু গ) জাম ঘ) অশ্বথ
- ২৯) বিষ্ণুর বাহন -
ক) পেঁচা খ) গাভী গ) গরুড় ঘ) হস্তী
- ৩০) পূজা শব্দের অর্থ হল -
ক) প্রার্থনা খ) পূজন গ) পূজিতঙ্করা ঘ) শ্রদ্ধা
- ৩১) জন্মাষ্টমী বাংলার কোন মাসে হয়?
ক) শ্রাবণ খ) আশ্বিন গ) ভাদ্র ঘ) আষাঢ়
- ৩২) বিশ্বকর্মা পূজা কোন দিনে হয়?
ক) ভাদ্রমাসের ৩০ তারিখ খ) ভাদ্রমাসের সংক্রান্তি গ) ভাদ্রমাসের শেষ রবিবার ঘ) ভাদ্রমাসের শেষ শনিবার

15/11/24





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited B Grade) Government Aided College
NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211



Value Added course on Vedic culture and Karmakanda

- ৩৩) হিন্দুশাস্ত্রমতে শিষ্ণুক দিবস কোনটি?
ক) ৫ই সেপ্টেম্বর খ) গুরুপূর্ণিমা গ) শ্রাবণী পূর্ণিমা ঘ) রাধী পূর্ণিমা
- ৩৪) চড়কপূজা হয় এইদিনে -
ক) চৈত্রের শেষ দিনে খ) চৈত্রের শেষ দিনের আগের দিন গ) চৈত্র মাসের প্রথম দিন ঘ) চৈত্রমাসের প্রথম সোমবার
- ৩৫) প্রাচীন যুগে কয় প্রকার বিবাহ প্রসিদ্ধ ছিল -
ক) ৮ খ) ৬ গ) ৪ ঘ) ৩
- ৩৬) কোন নক্ষত্রের নাম অনুসারে আশ্বিন মাসের নাম হয়েছে -
ক) কৃত্তিকা খ) পূষ্যা গ) অশ্বিনী ঘ) ভরনীরী
- ৩৭) বৈদিক স্তোত্রে প্রধান সংগ্রহকে কি বলা হয়?
ক) সূত্র খ) পদ গ) সংহিতা ঘ) মুখ
- ৩৮) পুরুষ সূক্ত কোন বেদের স্তোত্র
ক) ঋক খ) সাম গ) যজু ঘ) অথর্ব
- ৩৯) নিচের কোনটিতে গায়ত্রী মন্ত্র অন্তর্ভুক্ত রয়েছে?
ক) ঋক খ) সাম গ) যজু ঘ) অথর্ব
- ৪০) কোন বেদের স্তোত্রগুলো যজ্ঞের সময় গান হিসেবে গাওয়া হয়?
ক) ঋক খ) সাম গ) যজু ঘ) অথর্ব
- ৪১) যজ্ঞের নিয়মকানুন আলোচনা করা হয়েছে কোন বেদে -
ক) ঋক খ) সাম গ) যজু ঘ) অথর্ব
- ৪২) যজ্ঞ পরিচালনা করার সময় আর্ষরা কোন পানীয় পান করতেন?
ক) সোমরস খ) সুরা গ) নিস্বা ঘ) সবগুলোই
- ৪৩) বৈদিক যুগের কোন পরিবারের কর্তাকে বলা হত-
ক) গ্রামীণ খ) গৃহপতি গ) বিশ্বপতি ঘ) জনপতি
- ৪৪) আর্ষদের চতুরাপ্রমের প্রথম আশ্রমের নাম কি?
ক) সন্ন্যাস খ) গার্হস্থ্য গ) ব্রহ্মচর্য ঘ) বানপ্রস্থ
- ৪৫) গোত্র শব্দটি প্রথম পাওয়া যায় -
ক) ঋক বেদে খ) সামবেদে গ) পুরাণে ঘ) রামায়ণে
- ৪৬) বৈদিক যুগের গুরুত্বপূর্ণ দেবতাদের সঠিক দলটি হল -
ক) ব্রহ্মা, প্রজাতির, গরুড় খ) শেখনাগ, চন্দ্র, যম গ) বরুণ, বিষ্ণু, শিব ঘ) অগ্নি, ইন্দ্র, সোম
- ৪৭) কোনটি পঞ্চপল্লবের উপকরণ নয়-
ক) আম খ) পাকুড় গ) বট ঘ) বেল
- ৪৮) ষোড়শদানের দ্রব্য নয় -
ক) ভূমি খ) ছত্র গ) পাদুকা ঘ) ভামা
- ৪৯) বিপতারিনীর ব্রত কথায় মহাভারতের কোন চরিত্রের উল্লেখ আছে?
ক) ভীম খ) অর্জুন গ) যুধিষ্ঠির ঘ) ভীষ্ম

15/07/20





Estd. 1966

NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited B Grade) Government Aided College
NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211



Estd. 1966

Value Added course on Vedic culture and Karmakāṇḍa

৫০) তিলক ধারণের প্রথম স্থান কোনটি?

ক) মস্তক খ) ললাট গ) নাভি ঘ) কর্ণধর X

Aravind
SIGNATURE OF EXAMINER

15/07/20
NARAJOLE RAJ COLLEGE
PASCHIM MEDINIPUR
PIN-721211





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited B Grade) Government Aided College
NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211



Value Added course on Vedic culture and Karmakāṇḍa

Full Marks	Total Questions attend	Total Marks Obtain
100	50	90

Name: Ranita Chowdhury

Class - 6th sem

F.M -100

Time -1 Hour

মস্তিক উত্তরটির পাশে (✓) চিহ্ন দাও

50 X2

১. এনাদের মধ্যে পঞ্চদেবতার অন্যতম হলেন
ক) গণেশ খ) কালী গ) মনমা ঙ) কেউ নন ✓
২. তিথি কয়টি -
ক) ৩০ খ) ১৫ গ) ২০ ঘ) ১৬ ✗
- ৩) নক্ষত্র কয়টি -
ক) ২৭ খ) ২৬ গ) ২৫ ঘ) ২৮ ✓
- ৪) গ্রহ কয়টি -
ক) নয় খ) দশ গ) আট ঘ) সাত ✓
- ৫) পূজার উপযোগী কোন আসন শ্রেষ্ঠ?
ক) কস্থল আসন খ) কুশ আসন গ) বহুল আসন ঘ) কোনটিই নয়
- ৬) সূর্যের গাত্র
ক) শাওলা খ) কাশ্যপগ) ভরহাজ ঘ) সৌর ✓
- ৭) জলশুদ্ধির মন্ত্রে কয়টি নদীর কথা আছে?
ক) পাচ খ) ছয় গ) সাত ঘ) চার ✓
- ৮) পঞ্চোপচারের একটি হল -
ক) জল খ) পান্য গ) অর্ঘ্য ঘ) গন্ধ ✓
- ৯) কর্মকাণ্ডে কয়টি বেদের কথা আছে?
ক) চার খ) দুই গ) তিন ঘ) এক ✓
- ১০) সঙ্কল্পের ক্ষেত্রে অতি প্রয়োজনীয় হল -
ক) সুপারী খ) বাহেড়া গ) হরিভকী ঘ) কোনটিই নয় ✗
- ১১) ভূতাপসারণে এই লক্ষ্য অতি প্রয়োজনীয় -
ক) তিল খ) চাল গ) যব ঘ) শ্বেতসরিষা ✓
- ১২) উত্তরদিকের দেবতা হলেন -
ক) বরুণ খ) ইন্দ্র গ) যম ঘ) কুবের ✓
- ১৩) পূর্বদিকের দেবতা হলেন -
ক) ইন্দ্র খ) যম গ) কুবের ঘ) বরুণ ✓
- ১৪) পঞ্চগব্যের একটি হল -
ক) শর্করা খ) মধু গ) ঘৃত ঘ) নবনীত ✓





Estd. 1966

NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited B Grade) Government Aided College
NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211



Estd. 1966

Value Added course on Vedic culture and Karmakanda

১৫) পঞ্চামৃতের একটি হল-

ক) গোমূত্র খ) গোময় গ) কুশোদক ঘ) দধি

১৬) চারটি তিরকাঠি কিসের প্রতীক?

ক) চারটি দেবতা খ) চারটি বেদ গ) চারটি রস ঘ) চারটি দিক

১৭) সিদ্ধার্থ শব্দের অর্থ -

ক) স্নেহসরিষা খ) আতপ চাল গ) বুদ্ধদেব ঘ) কাজল

১৮) অধিবাসে সর্বশেষ বস্তুটি হল -

ক) দর্পণ খ) দীপ গ) চামর ঘ) মাসল্য সূত্র

১৯) অর্ঘ্যদানে কয়টি দূর্বা প্রয়োজন -

ক) ৮টি খ) ২৮টি গ) ১০৮টি ঘ) ১০১টি

২০) সূর্যের প্রিয় বস্ত্র -

ক) স্নেহ খ) পীত গ) রক্ত ঘ) কোনটিই নয়

২১) কর্মকাণ্ড মতে ধূপ কয় প্রকার -

ক) এক খ) দুই গ) তিন ঘ) চার

২২) আমীক্ষা শব্দের অর্থ -

ক) জানা খ) ময়দা গ) লুটি ঘ) তিনি

২৩) আরতির প্রথম দ্রব্য হল -

ক) ধূপ খ) কর্পূর গ) দীপমালা ঘ) শঙ্খ

২৪) আরতির প্রত্যেকটি দ্রব্য কতবার দেবতার সম্মুখে ঘুরতে হয়?

ক) ১৬ খ) ২০ গ) ২৫ ঘ) যতবার খুশি

২৫) হোমের পর যে উস্ম আমরা গ্রহণ করি -

ক) তিলক খ) হবিপ্রাশন গ) স্রব ঙ্গ কন্যাপ

২৬) চতুর্বর্ণের কথা প্রথম পাওয়া যায় -

ক) ঋক বেদে খ) উপনিষদে গ) ব্রাহ্মণসাহিত্যে ঘ) গীতায়

২৭) বৈদিক দেবতা -

ক) বিষ্ণু খ) দুর্গা গ) শিব ঘ) ইন্দ্র

২৮) হোমের জন্য শ্রেষ্ঠ কাষ্ঠ হল -

ক) আম খ) বিষ্ণু গ) জাম ঘ) অশ্বথ

২৯) বিষ্ণুর বাহন -

ক) পেঁচা খ) গাভী গ) গরুড় ঘ) হস্তী

৩০) পূজা শব্দের অর্থ হল -

ক) প্রার্থনা খ) পূজন গ) পূজিতক্ষরা ঘ) শ্রদ্ধা

৩১) জন্মাষ্টমী বাংলার কোন মাসে হয়?

ক) শ্রাবণ খ) আশ্বিন গ) ভাদ্র ঘ) আষাঢ়

৩২) বিশ্বকর্মা পূজা কোন দিনে হয়?

ক) ভাদ্রমাসের ৩০ তারিখ খ) ভাদ্রমাসের সংক্রান্তি গ) ভাদ্রমাসের শেষ রবিবার ঘ) ভাদ্রমাসের শেষ শনিবার

15/01





Estd. 1966

NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited B Grade) Government Aided College
NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211



Estd. 1966

Value Added course on Vedic culture and Karmakanda

- ৩৩) হিন্দুশাস্ত্রমতে শিক্ষক দিবস কোনটি? ক) ৫ই সেপ্টেম্বর গ) শ্রাবণী পূর্ণিমা ঘ) রাধী পূর্ণিমা
- ৩৪) চড়কসূজাহয় এইদিনে -
ক) চৈত্রের শেষ দিনে খ) চৈত্রের শেষ দিনের আগের দিন গ) চৈত্র মাসের প্রথম দিন ঘ) চৈত্রমাসের প্রথম সোমবার
- ৩৫) প্রাচীন যুগে কয় প্রকার বিবাহ প্রসিদ্ধ ছিল -
ক) ৮ খ) ৬ গ) ৪ ঘ) ৩
- ৩৬) কোন নক্ষত্রের নাম অনুসারে আশ্বিন মাসের নাম হয়েছে -
ক) কৃত্তিকা খ) পূষ্যা গ) অশ্বিনী ঘ) ভরনী
- ৩৭) বৈদিক যোত্রের প্রধান সংগ্রহকে কি বলা হয়?
ক) সূত্র খ) পদ গ) সংহিতা ঘ) মুখ
- ৩৮) পুরুষ সূক্ত কোন বেদের যোত্র
ক) ঋক খ) সাম গ) যজু ঘ) অথর্ব
- ৩৯) নিচের কোনটিতে গায়ত্রী মন্ত্র অন্তর্ভুক্ত রয়েছে?
ক) ঋক খ) সাম গ) যজু ঘ) অথর্ব
- ৪০) কোন বেদের যোত্রগুলো যজ্ঞের সময় গান হিসেবে পাওয়া হয়?
ক) ঋক খ) সাম গ) যজু ঘ) অথর্ব
- ৪১) যজ্ঞের নিয়মকানুন আলোচনা করা হয়েছে কোন বেদে -
ক) ঋক খ) সাম গ) যজু ঘ) অথর্ব
- ৪২) যজ্ঞ পরিচালনা করার সময় আর্ষরা কোন পানীয় পান করতেন?
ক) মোমরস খ) সুরা গ) নিস্বা ঘ) সবগুলোই
- ৪৩) বৈদিক যুগের কোন পরিবারের কর্তাকে বলা হত-
ক) গ্রামীণ খ) গৃহপতি গ) বিশ্বপতি ঘ) জনপতি
- ৪৪) আর্ষদের চতুরাশ্রমের প্রথম আশ্রমের নাম কি?
ক) সন্ন্যাস খ) গার্হস্থ্য গ) ব্রহ্মচর্য ঘ) বানপ্রস্থ
- ৪৫) গোত্র শব্দটি প্রথম পাওয়া যায় -
ক) ঋক বেদে খ) সামবেদে গ) পুরাণে ঘ) রামায়ণে
- ৪৬) বৈদিক যুগের গুরুত্বপূর্ণ দেবতাদের সঠিক দলটি হল
ক) ব্রহ্মা, প্রজাতির, গরুড় খ) শেখনাগ, চন্দ্র, যম গ) বরুণ, বিষ্ণু, শিব ঘ) অগ্নি, ইন্দ্র, সোম
- ৪৭) কোনটি পঞ্চপন্নবের উপকরণ নয়-
ক) আম খ) পাকুড় গ) বট ঘ) বেল
- ৪৮) ষোড়শদানের দ্রব্য নয় -
ক) ভূমি খ) ছত্র গ) পাদুকা ঘ) তামা
- ৪৯) বিপত্তারিণীর ব্রত কথায় মহাত্মারতের কোন চরিত্রের উল্লেখ আছে?
ক) ভীম খ) অর্জুন গ) সুধিষ্ঠির ঘ) ভীষ্ম

15/07/24





Estd - 1966

NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited B Grade) Government Aided College
NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211



Estd - 1966

Value Added course on Vedic culture and Karmakanda

৫০) ভিলক ধারণের প্রথম স্থান কোনটি?
ক) মস্তক খ) ললাট গ) নাভি ঘ) কর্ণদ্বয়

Amintup
SIGNATURE OF EXAMINER

15/07/24
NARAJOLE RAJ COLLEGE
NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211





Department of Political Science

VALUE ADDED COURSE ON HUMAN RIGHTS EDUCATION - 2024

মানবাধিকার শিক্ষাসংক্রান্ত সংযোজন পাঠক্রম

NAME - Munmun Patra

TIME -2.00 P.M.

SEMESTER - মূল্যায়ণ পত্র
PG 2nd sem

SUBJECT- Bengali

FULL MARKS - 50

DATE-19/04/2024

TIME - 50 MIN.

বিভাগ - ক

** নীচের সঠিক বাক্যটিতে ✓ চিহ্ন ও ভুল বাক্যটিতে X চিহ্ন দাও। (৫X২) = ১০

১) মানবাধিকার জাতি, ধর্ম, বর্ণ, লিঙ্গ, ধনী, নির্ধন নির্বিশেষে সকল মানুষের জন্য। ✓

২) অধিকার মানুষের সর্বাঙ্গীন বিকাশের জন্য অপরিহার্য নয়। ✗

৩) পরিবেশের অধিকার কেবলমাত্র বনবাসী আদিম মানুষদের জন্যই প্রয়োজন। ✗

৪) মানবাধিকারের বিশ্বজনীন ঘোষণাপত্র গ্রহণ করা হয়েছিল ১৯৪৮ সালের ১০ ই ডিসেম্বর। ✓

৫) শরণার্থী বা রিফিউজিরা মানবাধিকার ভোগ করতে পারেন। ✗

বিভাগ - খ

** নীচের শূন্যস্থান গুলি পূরণ করো। (৫X২) = ১০

৬) ভারতীয় নাগরিকদের মৌলিক অধিকারের সংখ্যা ৬ টি।

৭) নির্দেশমূলক নীতি গুলি আদালত কর্তৃক অস্বীকার্য, বস্তুতঃ অসংগত নয়।

৮) জাতীয় মানবাধিকার কমিশন একটি মঃ বিধিবদ্ধ সংস্থা।

৯) মহিলাদের জন্য স্থানীয় প্রশাসনে আসন সংরক্ষণ করা হয়েছে ৭৩ ও ৭৪ নং সংবিধান সংশোধনের মাধ্যমে।

১০) ভারতে শিশুদের জন্য প্রাথমিক শিক্ষা অস্বীকার্য করা হয়েছে। অস্বীকার্য ও কার্যতঃ অসংগত

বিভাগ - গ

** নীচের শব্দ গুলোর পূর্ণ রূপ লেখো। (৫X২) = ১০

১১) UDHR Universal Declaration of Human Rights.

১২) UNO United Nations organization.

১৩) UNHRC United Nations Human Rights council.

১৪) UNCED United Nations conference on Environment and Development.



Department of Political Science

১৫) IWD International Women's Day.

বিভাগ - ঘ

10

** নীচের বাক্যগুলি থেকে সঠিক উত্তর বেছে নাও। (৫X২) = ১০

১৬) ভারতে শিশু শ্রমিক বন্ধ করার জন্য আইন তৈরি করা হয়েছে। (সত্য/মিথ্যা)।

১৭) মানবাধিকারের বিশ্বজনীন ঘোষণা পরে ৩৫ টি ধরা আছে। (সত্য/মিথ্যা)।

১৮) দাসত্বের বিরুদ্ধে অধিকার একটি মানবাধিকার। (সত্য/মিথ্যা)।

১৯) বসুন্ধরা সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়েছিল রিও ডি জেনিরো তে। (সত্য/মিথ্যা)।

২০) ভারতে উপজাতিভুক্ত মানুষদের জন্য বিশেষ সংরক্ষণের ব্যবস্থা আছে। (সত্য/মিথ্যা)।

বিভাগ - ঙ

** নিম্নলিখিত গ্রন্থগুলির লেখকের নাম লেখ। (৫X২) = ১০

২১) Concept and the Protection of Human Rights -

Chinmay Chaudhuri

২২) মানবাধিকার ও গণতান্ত্রিক অধিকার : ঐতিহাসিক প্রেক্ষাপট -

মিঃ সত্যেন্দ্র কুমার

২৩) A VINDICATION OF RIGHTS OF WOMEN -

Mary Wollstonecraft

২৪) Human Rights : Theory and Practice -

Dr. Pasupuleti Ramprasad
&
Prof. Y. Ashok Kumar.

২৫) Human Rights in India : Historical, Social and Political Perspectives -

Chinanjivi J. Nirmal.

Supen Sarkar
Signature of the Invigilator

10



Department of Political Science

VALUE ADDED COURSE ON HUMAN RIGHTS EDUCATION - 2024

মানবাধিকার শিক্ষাসংক্রান্ত সংযোজন পাঠক্রম

NAME - Royal Mondal

SEMESTER - 4th **মূল্যায়ণ পত্র**

TIME - 2.00 P.M.

SUBJECT- Political Science

$\frac{45}{50}$
R. Debnath
22/4/24

FULL MARKS - 50

DATE-19/04/2024

TIME - 50 MIN.

বিভাগ - ক

** নীচের সঠিক বাক্যটিতে \checkmark চিহ্নও ভুল বাক্যটিতে \times চিহ্নদাও। (৫X২) = ১০

- ১) মানবাধিকার জাতি, ধর্ম, বর্ণ, লিঙ্গ, ধনী, নির্ধন নির্বিশেষে সকল মানুষের জন্য। \checkmark
- ২) অধিকার মানুষের সর্বস্বীয় বিকাশের জন্য অপরিহার্য নয়। \checkmark
- ৩) পরিবেশের অধিকার কেবলমাত্র বনবাসী আদিম মানুষদের জন্যই প্রয়োজন। \times
- ৪) মানবাধিকারের বিশ্বজনীন ঘোষণাপত্র গ্রহণ করা হয়েছিল ১৯৪৮ সালের ১০ ই ডিসেম্বর। \checkmark
- ৫) শরণার্থী বা রিফিউজিরা মানবাধিকার ভোগ করতে পারেন। \times

বিভাগ - খ

** নীচের শূন্যস্থান গুলি পূরণ করো। (৫X২) = ১০

- ৬) ভারতীয় নাগরিকদের মৌলিক অধিকারের সংখ্যা ৬টি।
- ৭) নির্দেশমূলক নীতি গুলি আদালত কর্তৃক বাসবৎসরণে।
- ৮) জাতীয় মানবাধিকার কমিশন একটি সংবিধানিক সংস্থা।
- ৯) মহিলাদের জন্য স্থানীয় প্রশাসনে আসন সংরক্ষণ করা হয়েছে ৭৩ ও ৭৪ সংবিধান সংশোধনের মাধ্যমে।
- ১০) ভারতে শিশুদের জন্য প্রাথমিক শিক্ষা সম্পর্কিত করা হয়েছে।

বিভাগ - গ

** নীচের শব্দ গুলোর পূর্ণ রূপ লেখো। (৫X২) = ১০

- ১১) UDHR Universal Declaration of Human Rights
- ১২) UNO United Nations Organisation
- ১৩) UNHRC United Nations Human Rights Council
- ১৪) UNCED United Nations Conference on Environment and Development



Department of Political Science

১৫) IWD International Women's Day .

10

বিভাগ - ঘ

** নীচের বাক্যগুলি থেকে সঠিক উত্তর বেছে নাও। (৫X২) = ১০

১৬) ভারতে শিশু শ্রমিক বন্ধ করার জন্য আইন তৈরি করা হয়েছে। (সত্য/মিথ্যা)।

১৭) মানবাধিকারের বিশ্বজনীন ঘোষণা পত্রে ৩৫ টি ধরা আছে (সত্য/মিথ্যা)।

১৮) দাসত্বের বিরুদ্ধে অধিকার একটি মানবাধিকার (সত্য/মিথ্যা)।

১৯) বসুন্ধরা সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়েছিল রিও ডি জেনিরো তে (সত্য/মিথ্যা)।

২০) ভারতে উপজাতিভুক্ত মানুষদের জন্য বিশেষ সংরক্ষণের ব্যবস্থা আছে (সত্য/মিথ্যা)।

বিভাগ - ঙ

** নিম্নলিখিত গ্রন্থগুলির লেখকের নাম লেখ। (৫X২) = ১০

২১) Concept and the Protection of Human Rights -

~~Chinmay Chaudhuri~~ Chinmay Chaudhuri.

২২) মানবাধিকার ও গণতান্ত্রিক অধিকার : ঐতিহাসিক প্রেক্ষাপট -

সিদ্ধার্থ গুহরো

২৩) A VINDICATION OF RIGHTS OF WOMEN -

Mary Wollstonecraft.

২৪) Human Rights : Theory and Practice -

Dr. Basu Puleti Ram Prasad.

২৫) Human Rights in India : Historical, Social and Political Perspectives -

Chironjivi . J. Nirmal .

Supon Sankar
Signature of the Investigator

Final Assessment of Certificate Course on ESL

June 2023 Batch

Total Score: 50

Email *

karbaishakhi099@gmail.com

Name *

Baishakhi Kar

Multiple Choice Questions

Choose the correct option:

Which question would you frame to ask someone about his/her work or profession? *

2 points

- What do you do?
- Where do you work?
- Both I & II
- None of the above

What does a person's contact information in a CV include? *

2 points

1. Address
2. Phone number
3. Social media handles
4. Email-address

- 1 & 2
- 1, 2, 3
- 1, 2, 4
- 1, 3, 4

In a career interview the candidate's self-introduction should focus on the following aspects:

* 2 points

1. Academic training
2. Career objective
3. Personal likes and dislikes
4. Passion for the particular field or industry
5. Salary expectations

- 1, 2, 5
- 1, 3, 4
- 2, 3, 5
- 1, 2, 4



Match the following: *

10 points

	A collection of work samples and skills	A document supporting a resume to provide more information	People who can vouch for your skills	A document that provides an overview of your skills, experiences and qualifications	A written statement that describes the duties in a particular job
Resume	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cover letter	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
References	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Portfolio	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Job description	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>



What do the following terms mean in email and online communication ? *

10 points

	The main folder where incoming emails are sent	An automatic reply to an email	Irrelevant or inappropriate messages	A file sent along with an email	Carbon Copy/Blind Carbon Copy
Spam	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CC/BCC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Attachment	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inbox	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Autoresponder	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Name the skill that helps a person to guide, inspire and influence others to achieve objectives and make decisions.

* 2 points

- Creativity
- Teamwork
- Leadership
- Initiative

_____ is a persuasive speech intended to convince someone to support, buy or approve something. * 2 points

- Handout
- Pitch
- Briefing
- Slide

Sequentially arrange the stages of drafting a resume: *

12 points

	1	2	3	4	5	6
Add a resume summary or objective	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
List your soft and hard skills	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Include your name and contact information	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Choose the right resume format	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
List professional history with keywords	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Include academic information	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

_____ is a group discussion that assesses how well candidates can present their viewpoints and beliefs.

2 points

- Factual group discussion
- Abstract group discussion
- Case study-based group discussion
- Opinion-based group discussion

Which of the the skills listed below does not qualify as telephone etiquette? *

2 points

- Greet clients in a positive tone
- Use a professional salutation
- Avoid mouth noises
- Use complaints to repair client relationships rather than create conflict

Which of the following may not be considered as speech/social etiquettes at office? *

2 points

- Think before you speak
- Listen to what the other persons are saying
- Make eye contact intermittently
- Wear a casual outfit



Which syllable of the noun word "rebel" is stressed? *

2 points

- First syllable
- Second syllable
- Both first and second syllables
- None

This form was created inside of Narajole Raj College.

Google Forms

15/07/24
NARAJOLE RAJ COLLEGE
NARAJOLE RAJ COLLEGE



Final Assessment of Certificate Course on ESL

June 2023 Batch

Total Score: 50

Email *

sayansamanta499@gmail.com

Name *

SAYAN SAMANTA

Multiple Choice Questions

Choose the correct option:

Which question would you frame to ask someone about his/her work or profession? *

2 points

- What do you do?
- Where do you work?
- Both I & II
- None of the above

What does a person's contact information in a CV include? *

2 points

1. Address
2. Phone number
3. Social media handles
4. Email-address

- 1 & 2
- 1, 2, 3
- 1, 2, 4
- 1, 3, 4

In a career interview the candidate's self-introduction should focus on the following aspects:

* 2 points

1. Academic training
2. Career objective
3. Personal likes and dislikes
4. Passion for the particular field or industry
5. Salary expectations

- 1, 2, 5
- 1, 3, 4
- 2, 3, 5
- 1, 2, 4

Match the following: *

10 points

	A collection of work samples and skills	A document supporting a resume to provide more information	People who can vouch for your skills	A document that provides an overview of your skills, experiences and qualifications	A written statement that describes the duties in a particular job
Resume	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cover letter	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
References	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Portfolio	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Job description	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>



What do the following terms mean in email and online communication ? *

10 points

	The main folder where incoming emails are sent	An automatic reply to an email	Irrelevant or inappropriate messages	A file sent along with an email	Carbon Copy/Blind Carbon Copy
Spam	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CC/BCC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Attachment	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inbox	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Autoresponder	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Name the skill that helps a person to guide, inspire and influence others to achieve objectives and make decisions.

* 2 points

- Creativity
- Teamwork
- Leadership
- Initiative

_____ is a persuasive speech intended to convince someone to support, buy or approve something. * 2 points

- Handout
- Pitch
- Briefing
- Slide

Sequentially arrange the stages of drafting a resume: *

12 points

	1	2	3	4	5	6
Add a resume summary or objective	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
List your soft and hard skills	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Include your name and contact information	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Choose the right resume format	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
List professional history with keywords	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Include academic information	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

_____ is a group discussion that assesses how well candidates can present their viewpoints and beliefs.

2 points

- Factual group discussion
- Abstract group discussion
- Case study-based group discussion
- Opinion-based group discussion

Which of the the skills listed below does not qualify as telephone etiquette? *

2 points

- Greet clients in a positive tone
- Use a professional salutation
- Avoid mouth noises
- Use complaints to repair client relationships rather than create conflict

Which of the following may not be considered as speech/social etiquettes at office? *

2 points

- Think before you speak
- Listen to what the other persons are saying
- Make eye contact intermittently
- Wear a casual outfit

Which syllable of the noun word "rebel" is stressed? *

2 points

- First syllable
- Second syllable
- Both first and second syllables
- None

This form was created inside of Narajole Raj College.

Google Forms





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited 'B' Grade Govt.-Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211

Ph: 9475429270 e-mail: narajolerajcollege@rediffmail.com

25
30

ASSESSMENT FOR THE ADD-ON-COURSE ON MEDICINAL PLANTS: CONSERVATION, PROPAGATION & USES

FM: 30

Th. 25

P. 20

45

45

Narajole

Time: 1.5 Hour

Each question contains 5 marks. It is compulsory to attain all the questions. Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable. Illustrate the answers wherever necessary.

Answer all questions.

5X6=30

1. Classify medicinal plants based on their existence. [5]
2. Define ethno-medicinal plant garden. What is the necessity of manuring, irrigation, and nourishment of plants. [2+3]
3. Mention any two differences between sexual and asexual propagation. Briefly describe any three types of asexual propagation. [2+3]
4. Define bud, wedge, and crown grafting. Mention the importance of grafting. [3+2]
5. Write the scientific name, family and parts used of Ashwagandha plant. Differentiate between rabi and kharif crops. [3+2]
6. Write any five uses of Ashwagandha. [5]

2. Ethno-medicinal plants have a significant role in the lives of people of rural and tribal areas. Thousands of medicinal plant species are used to treat various diseases, including jaundice and are considered an important therapeutic resource to minimize these diseases.

Proper use of manure as a fertilizer minimizes nutrient pollution to water resources and helps build healthy soils.

Irrigation is essential for the absorption of nutrient elements by the crop plants from the soil. The irrigation water tends to dissolve the nutrients present in the soil of a crop field to form a solution.

Nutrients are substances that provide energy for activity, growth and all functions of the body.



3] Sexual Propagation

- i) It is usually biparental
- ii) Fertilization takes place

Asexual Propagation

- i) It is uniparental
- ii) No fertilization occurs.

3] Three types of asexual Propagation

1. Budding - The process by which bud produces from the parent is capable of giving rise to the new plant.
2. Vegetative Propagation - It is the cutting of vegetative parts i.e. reproducing parts that give rise to a new plant.
3. Spore Formation - The process by which organisms reproduce via spore transportation.

4] Budding ⇒ In this process, a bud is taken from one plant and grown on another.

Wedge grafting ⇒ It is a method of propagating new limbs on plants such as fruit trees or bushes removing a healthy branch, known as a scion, and physically connecting it to the stock of another tree at the desired location.

Crown grafting ⇒ The procedure for crown grafting is similar to that used for wedge grafting, except that the grafts are placed between the bark and the wood without making a cleft.

Importance of grafting ⇒ i) It can be used to produce varieties of seedless fruits.

ii) It enables us to combine the most desirable characteristics of the two plants in its flowers and fruits.



5. Scientific name - Withania Somnifera
Family - Solanaceae

■ The root and berry of the ashwagandha plant are a traditional Ayurvedic medicine in India. Ashwagandha used as a tonic to improve physical and mental health and to treat a number of specific conditions.

■ Rabi crops

3x2
i) Rabi crops are sown around mid November preferably after the monsoon rains.

ii) Requires a warm climate for seed germination and a cold climate to grow.

iii) Barley, peas, wheat etc. are examples of Rabi crops.

■ Kharif crops

i) Kharif crops are sown early may usually at the beginning of the first monsoon rains.

ii) Requires hot weather and a large amount of water to grow.

iii) Cotton, groundnut, maize etc.

6. Five uses of Ashwagandha ⇒

i) Relieves stress and anxiety.

ii) Increases muscle and strength.

iii) Improves sexual function in women.

iv) Supports heart health.

v) Sharpens focus and memory.





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited 'B' Grade Govt.-Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211

Ph.: 9475429270 e-mail: narajolerajcollege@rediffmail.com

25
30

ASSESSMENT FOR THE ADD-ON-COURSE ON MEDICINAL PLANTS: CONSERVATION, PROPAGATION & USES

FM: 30

Time: 1.5 Hour

Th: 25

R: 10

18 44

Arundha

Each question contains 5 marks. It is compulsory to attain all the questions. Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable. Illustrate the answers wherever necessary.

Answer all questions.

5X6=30

1. Classify medicinal plants based on their existence. [5]
2. Define ethno-medicinal plant garden. What is the necessity of manuring, irrigation, and nourishment of plants. [2+3]
3. Mention any two differences between sexual and asexual propagation. Briefly describe any three types of asexual propagation. [2+3]
4. Define bud, wedge, and crown grafting. Mention the importance of grafting. [3+2]
5. Write the scientific name, family and parts used of Ashwagandha plant. Differentiate between rabi and kharif crops. [3+2]
6. Write any five uses of Ashwagandha. [5]

Q. Ethno-medicinal plants have a significant role in the lives of people of rural and tribal areas. Thousands of medicinal plant species are used to treat various diseases, including jaundice, and are considered an important therapeutic resource to minimize these diseases.

□ Proper use of manure as a fertilizer minimizes nutrient pollution to water resources and helps build healthy soils.

□ Irrigation is essential for the absorption of nutrient elements by the crop plants from the soil. The irrigation water tends to dissolve the nutrients present in the soil of a crop field to form a solution.

□ Nutrients are substances that provide energy for activity, growth and all functions of the body. ~~such as breathing,~~



Sexual propagation

- i) It is usually biparental.
- ii) Fertilization takes place.

Asexual propagation

- i) It is uniparental.
- ii) No fertilization occurs.

Three types of asexual propagation ⇒

1. Budding - The process by which bud produces from the parent is capable of giving rise to the new plant.
2. Vegetative propagation - It is the cutting of vegetative parts i.e. reproductive parts that give rise to a new plant.
3. Spore formation - The process by which organisms reproduce via spore transportation.

Budding ⇒ In this process, a bud is taken from one plant and grown on another.

Wedge grafting ⇒ It is a method of propagating new limbs on plants such as fruit trees or bushes by removing a healthy branch, known as a scion, and physically connecting it to the stock of another tree at the desired location.

Crown grafting ⇒ The procedure for crown grafting is similar to that used for wedge grafting, except that the grafts are placed between the bark and the wood, without making a cleft.

Importance of grafting ⇒ i) It can be used to produce varieties of seedless fruits.

ii) It enables us to combine the most desirable characteristics of the two plants in its flowers and fruits.



5) Scientific name - Withania sumnifera
Family - Solanaceae

□ The root and berry of the ashwagandha plant are a traditional Ayurvedic medicine in India. Ashwagandha is used as a tonic to improve physical and mental health and to treat a number of specific conditions.

□ Rabi crops

Kharif crops

i) Rabi crops are sown around mid November preferably after the monsoon rains.

i) Kharif crops are sown early May usually at the beginning of the first monsoon rains.

ii) Requires a warm climate for seed germination and a cold climate to grow.

ii) Requires hot weather and a large amount of water to grow.

iii) Barley, peas, ~~and~~ wheat etc. are examples of Rabi crops.

iii) Cotton, groundnut, maize etc.

6) Five uses of Ashwagandha ⇒

i) Relieves stress and ~~an~~ anxiety.

ii) Increases muscle and strength.

iii) Improves sexual function in women.

iv) Supports heart health.

v) Sharpens focus and memory.

15/07/23





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited B grade Govt. Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211

DEPARTMENT OF CHEMISTRY



Course Name : Application of ChemDraw Software for Scientific Drawing

Course Test Date - 12/05/2023, Full Marks- 10, Duration - 20 min

Name: Arunab Mishra Department : Botany

1. ChemDraw software Developed at?


- a) Harvard b) MIT c) Oxford d) IISC

2.  symbol of?


- a) Solid Bond b) Double Bond c) Radical d) Triple Bond

3.  symbol of?

- a) Text tool of text box b) Marquee tool c) Lasso tool d) Solid Bond

4.  symbol of?

- a) TLC Plate b) Wedged Bond c) Text tool d) Ring tools

5.  symbol of?

- a) Lasso tool b) Ring tools c) Chain Angle d) Dative Bond

Marks Obtained out of 10

06/10

Signature of the Invigilator

Soumen Das 31202



NARAJOLE RAJ COLLEGE



(NAAC Accredited B grade Govt. Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211

DEPARTMENT OF CHEMISTRY

Course Name : Application of ChemDraw Software for Scientific Drawing

Course Test Date - 12/05/2023, Full Marks- 10, Duration - 20 min

Name: SOUVIK MAITY Department: Chemistry

1. ChemDraw software Developed at?


- a) Harvard b) MIT c) Oxford d) IISC

2.  symbol of?

- a) Solid Bond b) Double Bond c) Radical d) Tripple Bond

3.  symbol of?

- a) Text tool of text box b) Marquee tool c) Lasso tool d) Solid Bond

4.  symbol of?

- a) TLC Plate b) Wedged Bond c) Text tool d) Ring tools

5.  symbol of?

- a) Lasso tool b) Ring tools c) Chain Angle d) Dative Bond

Marks Obtained out of 10

04/10

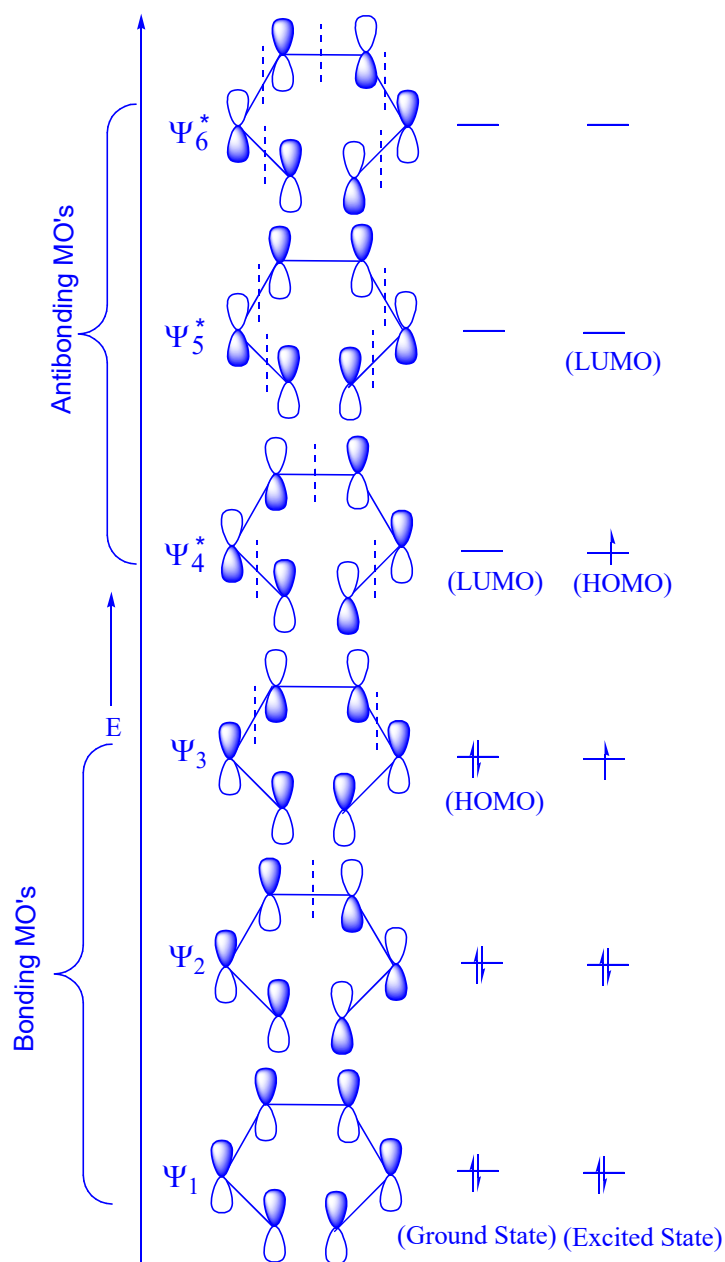
Signature of the Invigilator

Soumen Bisoik



Name : Arnab Mishra

Department : Botany (H)



π MO's of 1,3,5-hexatriene

15/07/24



27/30

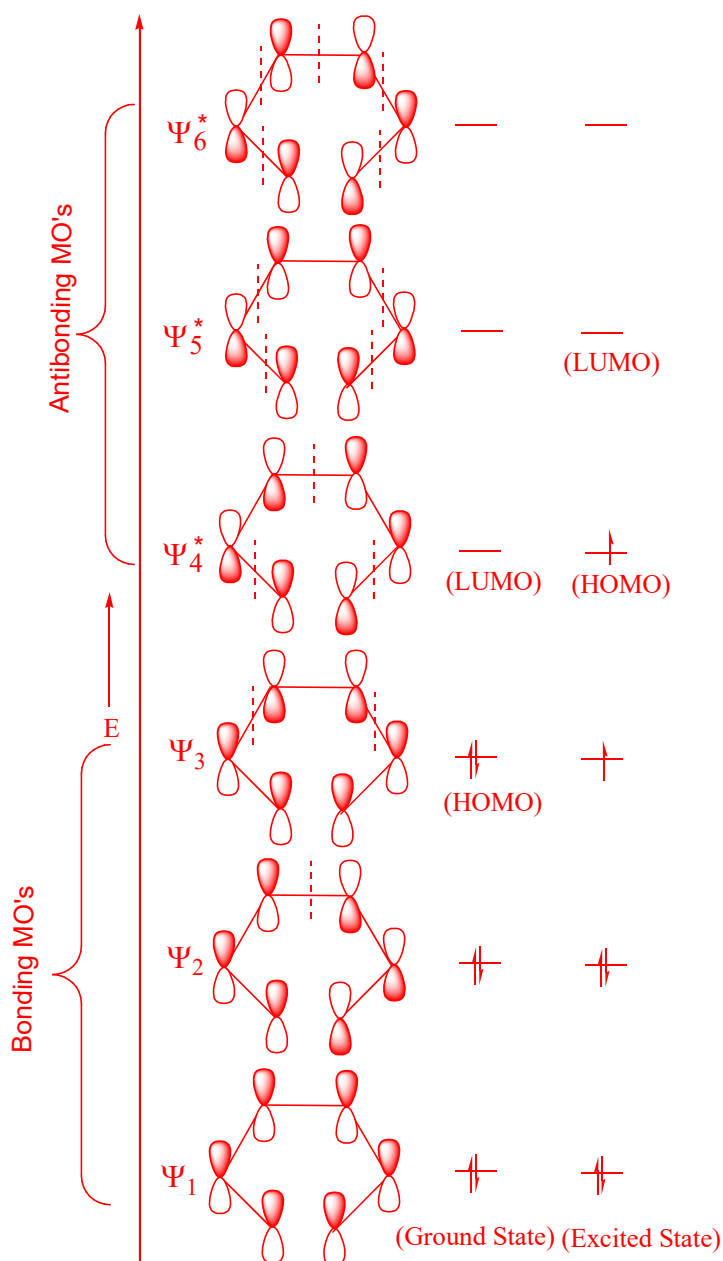
Soumenya Bisi

15/07/24



Name : Souvik Maity

Department : Chemistry (H)



π MO's of 1,3,5-hexatriene

Soumenya Bisi

28/30

Soumenya Bisi

15/07/24
Faculty
Savitribai Phule
College
Warananagar, Pune



15/07/24
Faculty
Savitribai Phule
College
Warananagar, Pune





নাড়া জোল রাজ কলেজ
NARAJOLE RAJ COLLEGE

Add on Course Examinations 2023

Course Name: RS GIS Basics
Name: Kalpana Bhunia.....

Subject - ...Geography.....
Regd. No. & Year - 1300523...

Full Marks: 50

Time: 2:00 Hours

Candidates are required to give their answer in their own words as far as practicable.

Group A: Answer all questions

- The minimum number of satellites needed for a GPS to determine a position precisely is
 - 2
 - 3
 - 4
 - 24
- For which of the following purposes can the Geographic Information system not be used?
 - Studying the relative motions of planets
 - Disaster and business continuity planning
 - Deforestation
 - Development of public infrastructure facilities
- LISS is an example of Clear water reflects _____ energy.
 - Consistent
 - Less
 - More
 - None of the above
- GIS deals with which kind of data-
 - Numeric data
 - Binary data
 - Spatial data
 - Complex data
- By 'spatial data' we mean data that has
 - Complex values
 - Positional values
 - Graphic values
 - Decimal values
- 'Spatial databases' are also known as
 - Geodatabases
 - Mono-database
 - Concurrent databases
 - None of the above
- Interpolation is made possible by a principle called
 - Spatial Autocorrelation
 - Spatial auto-correction
 - Thematic Autocorrelation
 - Thematic auto-correction
- GIS was coined by _____
 - Roger Tomlinson
 - Roger James
 - Richard
 - None of the above
- Which toolbox is used for raster calculation-
 - Spatial statistical tool
 - Spatial analyst tool
 - Analysis tool
 - Data Management tool
- Which toolbox is used for mosaic images-
 - Spatial statistical tool
 - Spatial analyst tool
 - Analysis tool
 - Data Management tool
- Proximity toolbox is used for-
 - Clip raster image
 - Overlay image
 - Mosaic image
 - Draw buffer
- Which of the following features used for the preparation of Pie Diagram in Arc GIS Software
 - Graduated colors
 - Graduated symbol
 - Charts
 - None of the above

13. GIS represents unrelated information of location using

- Key index
- Key index variable
- Key
- None of the above

14. captures and analyses _____ GIS data

- Spatial
- Geographic
- Both and
- None of the above

15. GIS represents Z-coordinate in _____ direction

- Horizontal
- Vertical
- Tangentially
- None of the above

Group B: Answer any 1 question

1 x 20

- Draw road network from Narajole Raj Bari to Narajole Raj College on Google Earth and convert to GIS shape file.
- Clip and prepare DEM of Kolkata based on the given data.

Answer:

- (c) 4
- (a) Studying the relative motions of planets
- (b) Less
- (c) Spatial data
- (b) positional value
- (a) Geodatabase
- (a) Spatial Autocorrelation
- (a) Roger Tomlinson
- (b) Spatial analyst tool
- (b) Data management tool
- (d) Draw buffer
- (c) charts
- (b) Key index variable
- (c) Both and
- (c) Tangentially



নাড়া জোলে রাজ কলেজ
NARAJOLE RAJ COLLEGE

Add on Course Examinations 2023

Course Name: RS GIS Basics
Name: Mousami Samanta

Subject - Remote GIS
Regd. No. & Year - VU211023506

Full Marks: 50

Time: 2:00 Hours

Candidates are required to give their answer in their own words as far as practicable.

Group A: Answer all questions

- The minimum number of satellites needed for a GPS to determine a position precisely is
 - 2
 - 3
 - 4
 - 24
- For which of the following purposes can the Geographic Information system not be used?
 - Studying the relative motions of planets
 - Disaster and business continuity planning
 - Deforestation
 - Development of public infrastructure facilities
- LISS is an example of Clear water reflects _____ energy.
 - Consistent
 - Less
 - More
 - None of the above
- GIS deals with which kind of data-
 - Numeric data
 - Binary data
 - Spatial data
 - Complex data
- By 'spatial data' we mean data that has
 - Complex values
 - Positional values
 - Graphic values
 - Decimal values
- 'Spatial databases' are also known as
 - Geodatabases
 - Mono-database
 - Concurrent databases
 - None of the above
- Interpolation is made possible by a principle called
 - Spatial Autocorrelation
 - Spatial auto-correction
 - Thematic Autocorrelation
 - Thematic auto-correction
- GIS was coined by _____
 - Roger Tomlinson
 - Roger James
 - Richard
 - None of the above
- Which toolbox is used for raster calculation-
 - Spatial statistical tool
 - Spatial analyst tool
 - Analysis tool
 - Data Management tool
- Which toolbox is used for mosaic images-
 - Spatial statistical tool
 - Spatial analyst tool
 - Analysis tool
 - Data Management tool
- Proximity toolbox is used for-
 - Clip raster image
 - Overlay image
 - Mosaic image
 - Draw buffer
- Which of the following features used for the preparation of Pie Diagram in Arc GIS Software
 - Graduated colors
 - Graduated symbol
 - Charts
 - None of the above

13. GIS represents unrelated information of location using

- Key index
- Key index variable
- Key
- None of the above

14. captures and analyses _____ GIS data.

- Spatial
- Geographic
- Both and
- None of the above

15. GIS represents Z-coordinate in _____ direction.

- Horizontal
- Vertical
- Tangentially
- None of the above

Group B: Answer any 1 question

1 x 20

- Draw road network from Narajole Raj Bari to Narajole Raj College on Google Earth and convert to GIS shape file.
- Clip and prepare DEM of Kolkata based on the given data.

Answer:

- (c) 4
- Studying the relative motions of planets
- (b) Less
- (c) Spatial data
- (b) Positional values
- (a) Geodatabases
- (a) Spatial Autocorrelation
- (a) Roger Tomlinson
- (b) Spatial analyst tool
- (d) Data Management tool
- (d) Draw buffer
- (c) Charts
- (b) Key Index variable
- (c) Both and
- (c) Tangentially

34
100



NARAJOLE RAJ COLLEGE

(Accredited B Grade Government Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR: 721211



MS
22/03/23

DEPARTMENT OF HISTORY, SANSKRIT & PHILOSOPHY

Add on Course on Ancient Indian Culture

Examination- 23rd March, 2023

Name- Aparona Das Class- Sanskrit (H) Sem- 3rd

Answer any fifty Questions with (Tick) Mark

Time- 1 hour 30 Minutes

F.M-100

50 X 2=100

Multiple Type Questions

১। ইতিহাস ও সংস্কৃতি পরস্পর-

ক) পরিপূরক খ) বৈপরিত্যমূলক গ) সমধর্মী ঘ) বিরোধী মূলক

২। Culture শব্দের বাংলা প্রতিশব্দ রূপে সংস্কৃতি শব্দটির প্রচলন ঘটান-

ক) রামমোহন রায় খ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর গ) সুমিত্রা কুমার চট্টোপাধ্যায় ঘ) ত্রিভাসন

৩। প্রাচীন ভারতে গণিতের জনক কাকে বলা হয়-

ক) আর্য ভট্ট খ) ব্রহ্মগুপ্ত গ) রামানুজান ঘ) কেউ নন

৪। শূন্য আবিষ্কার্তা হলেন-

ক) ব্র্যাড পিট খ) পিথাগোরাস গ) ব্রহ্মগুপ্ত ঘ) আর্কিমিডিস

৫। কালিদাসের সাহিত্য অবলম্বনে ভারতবর্ষের কোন যুগের সংস্কৃতির পরিচয় মিলে-

ক) বৈদিক খ) গুপ্ত গ) চালুকা ঘ) সৌর্য

৬। কামসূত্র গ্রন্থটির রচয়িতা কে

ক) কালিদাস খ) শুদ্রক গ) হর্ষবর্ধন ঘ) বাৎসর্যন

৭। প্রাচীন ভারতের রাজনৈতিক ব্যবস্থার দু ধরনের সরকারের উল্লেখ কর-

ক) রাজতন্ত্র ও প্রজাতন্ত্র খ) রাজতন্ত্র ও পুরোহিত তন্ত্র গ) গণতন্ত্র ও পুরোহিত তন্ত্র ঘ) স্বৈরতন্ত্র ও উপজাতির শাসন

৮। দণ্ডনীতি গ্রন্থটির লেখক এর নাম লেখ-

ক) কোটীলা খ) নৃসিংহ প্রসাদ ভাদুলি গ) যদুনাথ সরকার ঘ) সুমিত সরকার

৯। আন্ধ্রা মহাদেবী কোন ভাষায় লিখতেন-

ক) মারাঠি খ) তেলেগু গ) কন্নড় ঘ) তামিল

১০। সঙ্গম সাহিত্য কোন অঞ্চলের অন্তর্ভুক্ত-

ক) কান্দীর খ) আসাম গ) মহারাষ্ট্র ঘ) তামিলনাড়ু

১১। বরাহমিহির রচিত গ্রন্থের নাম লেখ-

ক) পঞ্চ সিদ্ধান্ত খ) বৃহৎ সংহিতা গ) বৃহৎ জাতক ঘ) সব কয়টি

15/07/23



22/10/23



NARAJOLE RAJ COLLEGE



(Accredited B Grade Government Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR: 721211

DEPARTMENT OF HISTORY, SANSKRIT & PHILOSOPHY

Add on Course on Ancient Indian Culture

Examination- 23rd March, 2023

Name..... Class..... Sem.....

১২। প্রাচীন ভারতে 320AD থেকে 550AD পর্যন্ত কোন বংশের রাজত্বকাল ছিল-

ক) মৌর্য বংশ খ) হয়সোল বংশ গ) মগধ বংশ ঘ) গুপ্ত বংশ

১৩। প্রাচীন ভারতবর্ষে আয়ুর্বেদের জনক কে ছিলেন-

ক) চরক খ) সুশ্রুত সংহিতা গ) ভেল সংহিতা

১৪। অশ্বগন্ধার ভেষজ গুণ হল-

ক) শক্তিবর্ধক খ) অনিদ্রা দূরীকরণ গ) সর্দি কাশি চোখের ব্যথা দূর করে

১৫। প্রাচীন ভারতের বর্ণ ব্যবস্থা-

ক) মুক্ত খ) বদ্ধ

১৬। ভারতে আগমনের পর জাতি বা Caste শব্দটি ব্যবহার করেন-

ক) মাসাইরা খ) সোমালিরা গ) পর্তুগিজরা

১৭। ঋকবেদের রচনাকাল-

ক) 1500-1000BC খ) 6000BC গ) 1000BC ঘ) 500BC

১৮। কোন সময়ে ব্রহ্ম পরম দেবতা রূপে আবির্ভূত হন-

ক) ঋকবেদ খ) ব্রাহ্মণ্য পর্ব গ) সংহিতা ঘ) ঋগ্বেদ

১৯। হরপ্রা কোথায় অবস্থিত-

ক) আফগানিস্তান খ) বালুচিস্তান গ) ইরান ঘ) পাকিস্তান

২০। স্যার জন মার্শাল কে ছিলেন-

ক) একজন লেখক খ) একজন সাহিত্যিক গ) একজন বিজ্ঞানী ঘ) একজন পুরাতত্ত্ববিদ

২১। কে কাঞ্চির কৈলাসনাথ মন্দির প্রতিষ্ঠা করেন-

ক) নরসিং বর্মণ প্রথম খ) দ্বিতীয় নরসিং বর্মণ গ) প্রথম ও দ্বিতীয় নরসিং বর্মণ ঘ) দ্বিতীয় নরসিং বর্মণ এবং তৃতীয় মহেন্দ্র বর্মণ

২২। কোন রাজা নালন্দায় পাঁচটি গ্রাম দান করেন-

ক) প্রথম কুমার গুপ্ত খ) হর্ষবর্ধন গ) দেবপাল ঘ) ভাস্কর বর্মণ

২৩। পশু কারা ছিলেন-

ক) কুম্বক খ) বণিক গ) শ্রমিক ঘ) পশুপালক

২৪। বলি করার পরিমাণ কত ছিল-

ক) 1/6 খ) 1/5 গ) 1/7 ঘ) 1/2

২৫। কোন যুগের পূর্বে ভারতীয় ভূখণ্ড আস্ট্রাটিকা মহাদেশ হইতে পৃথক হয়েছিল-

15/07/23



23/03/23



NARAJOLE RAJ COLLEGE



(Accredited B Grade Government Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR: 721211

DEPARTMENT OF HISTORY, SANSKRIT & PHILOSOPHY

Add on Course on Ancient Indian Culture

Examination- 23rd March, 2023

Name..... Class..... Sem.....

ক) কসর্বোনিফেরাস খ) ক্রিটেসিয়াস গ) প্যালিওজোইক

২৬। সিদ্ধু-গঙ্গা-ব্রহ্মপুত্র এর সমভূমি এবং উপকূলীয় সমভূমির সৃষ্টি হয়েছিল-

ক) প্লাইস্টোসিন যুগে খ) মেসোজোয়িক যুগে গ) ক্রিটেসিয়াস যুগে

২৭। প্রাচীন ভারতে একটি রাজতান্ত্রিক রাজ্য হল-

ক) অঙ্গ খ) সুরসেন গ) বৎস ঘ) গান্ধার

২৮। ইন্ডিকার রচয়িতা-

ক) কোটিল্য খ) মেগাস্থিনিস গ) হেরা-হিয়েন ঘ) বিশাখ দত্ত।

২৯। অকবেদে অধিরা বিশ্ব ভূবনকে কয় ভাগে ভাগ করেছেন-

ক) ত্রয়ক খ) দুই গ) তিন ঘ) চার

৩০। কনফুসিয়াস কোন দেশের ধর্মপ্রাণ মানুষ ছিলেন-

ক) তিব্বত খ) চীন গ) পারস্য ঘ) গ্রীক।

৩১। প্রাক বৈদিক যুগে মানুষের প্রধান খাদ্য ছিল-

ক) ধান খ) যব গ) ভুট্টা

৩২। যাদ্যে জাফরান ব্যবহার করত-

ক) প্রস্তর যুগের মানুষ খ) মুঘল যুগের মানুষ গ) বৈদিক যুগের মানুষ

৩৩। যজ্ঞ শব্দের অর্থ-

ক) দান খ) দেবতা গ) বেদ ঘ) ব্রাহ্মণ

৩৪। সূক্ত বলতে বোঝায়-

ক) সংহিতা খ) ব্রাহ্মণ গ) দেবতা ঘ) যন্ত্র সমষ্টি

৩৫। Ethics শব্দটি কোন গ্রিক শব্দ থেকে এসেছে-

ক) Ethica খ) Moral গ) Philos ঘ) Ethos

৩৬। ভারতীয় দর্শন মতে পরম পুরুষার্থ কি-

ক) ধর্ম খ) অর্থ গ) কাম ঘ) মোক্ষ

৩৭। প্রাচীন ভারতের এই বিশ্ববিদ্যালয় গুলোর মধ্যে কোনটি বর্তমানে পাকিস্তানে অবস্থিত-

ক) নালন্দা খ) বিক্রমশিলা গ) তক্ষশীলা ঘ) বায়ান্ডি



23/03/23



NARAJOLE RAJ COLLEGE



(Accredited B Grade Government Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR: 721211

DEPARTMENT OF HISTORY, SANSKRIT & PHILOSOPHY

Add on Course on Ancient Indian Culture

Examination- 23rd March, 2023

Name..... Class..... Sem.....

৩৮। এর মধ্যে কোন প্রাচীন বৈজ্ঞানিক শল্য চিকিৎসার প্রয়োগ করেন-

ক) চরক খ) পতঞ্জলি গ) আত্রের্য ঙ) সুশ্রুত

৩৯। নাস্তিক দর্শন বলতে বোঝায় সেই দর্শন যা-

ক) আত্মার অস্তিত্বের অবিশ্বাসী খ) যা পরলোকেও বিশ্বাসী গ) যা জন্মান্তরে অবিশ্বাসী ঙ) যা বেদে অবিশ্বাস

৪০। বেদান্ত দর্শনের মূল ভিত্তি-

ক) উপনিষদ খ) গীতা গ) চন্দী ঘ) মহাভারত

৪১। ভারতবর্ষের প্রাচীনতম লিপি-

ক) সংস্কৃত খ) খরোষ্ঠী ঙ) ব্রাহ্মী ঘ) দেব নাগরী

৪২। ভারতবর্ষের প্রাচীনতম সাহিত্য-

ক) জ্ঞাতক খ) বৃহৎ কথা গ) রামায়ণ ঙ) ঋকবেদ

৪৩। হিন্দু ধর্মে যে সংস্কারের কথা বলা হয়েছে তার মধ্যে হল-

ক) বিবাহ খ) পুঁসবন গ) গর্ভধারণ ঘ) জাতকরণ

৪৪। ইংরেজিতে সংস্কার বলতে কী বোঝায়-

ক) হিন্দু ধর্মের সংস্কৃতি খ) নীতিবিদ্যা ঙ) ধর্ম ঘ) উপরের কোনটি নয়

৪৫। করমপরব পূর্ব ভারতে কোন রাজ্যে প্রচলিত-

ক) কেরালা খ) তামিলনাড়ু গ) কর্ণাটক ঙ) বিহার

৪৬। মকর সংক্রান্তি উৎসবটি কোন দেবতাকে পূজা করা হয়-

ক) সূর্য খ) কুবের গ) অগ্নি ঘ) ইন্দ্র

৪৭। নিচের কোনটি ক্রপদী নৃত্যের অন্তর্গত-

ক) ভাংড়া ঙ) ভারতনাট্যম্ গ) ছেলিয়া ঘ) ছৌ

৪৮। ভাংড়া নৃত্যটি ভারতবর্ষের কোন রাজ্যে প্রচলিত-

ক) ঝাড়খন্ড খ) তামিলনাড়ু গ) কর্ণাটক ঙ) পাঞ্জাব

৪৯। বিহু কোন রাজ্যের লোকনৃত্য-

ক) রাজস্থান ঙ) আসাম গ) মনিপুর ঘ) অন্ধ্রপ্রদেশ

৫০। Rituals শব্দের অর্থ হলো-

ক) উৎসব খ) রীতি গ) নীতি ঘ) বিধান

15/07/23





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(Accredited B Grade Government Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR: 721211



28/3/23

68
150

DEPARTMENT OF HISTORY, SANSKRIT & PHILOSOPHY

Add on Course on Ancient Indian Culture

Examination- 23rd March, 2023

Name- Payel Das. Class History Sem. 5th

Answer any fifty Questions with (Tick) Mark

Time- 1 hour 30 Minutes

F.M-100

50 X 2=100

Multiple Type Questions

১। ইতিহাস ও সংস্কৃতি পরস্পর-

ক) পরিপূরক খ) বৈপরিত্যমূলক গ) সমধর্মী ঘ) বিরোধী মূলক

২। Culture শব্দের বাংলা প্রতিশব্দ রূপে সংস্কৃতি শব্দটির প্রচলন ঘটান-

ক) রামমোহন রায় খ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর গ) সুমিত্রী কুমার চট্টোপাধ্যায় ঘ) ত্রিগয়াসন

৩। প্রাচীন ভারতে গণিতের জনক কাকে বলা হয়-

ক) আর্য ভট্ট খ) ব্রহ্মগুপ্ত গ) রামানুজান ঘ) কেউ নন

৪। শূন্য আবিষ্কার্তা হলেন-

ক) ব্র্যাড পিট খ) পিথাগোরাস গ) ব্রহ্মগুপ্ত ঘ) আর্কিমিডিস

৫। কালিদাসের সাহিত্য অবলম্বনে ভারতবর্ষের কোন যুগের সংস্কৃতির পরিচয় মিলে-

ক) বৈদিক খ) গুপ্ত গ) চালুকা ঘ) মৌর্য

৬। কামসূত্র গ্রন্থটির রচয়িতা কে

ক) কালিদাস খ) শুদ্রক গ) হর্ষবর্ধন ঘ) বাৎসায়ন

৭। প্রাচীন ভারতের রাজনৈতিক ব্যবস্থার দু'ধরনের সরকারের উল্লেখ কর-

ক) রাজতন্ত্র ও প্রজাতন্ত্র খ) রাজতন্ত্র ও পুরোহিত তন্ত্র গ) গণতন্ত্র ও পুরোহিত তন্ত্র ঘ) স্বৈরতন্ত্র ও উপজাতির শাসন

৮। দণ্ডনীতি গ্রন্থটির লেখক এর নাম লেখ-

ক) কোটীয়া খ) নৃসিংহ প্রসাদ ভাদুড়ি গ) যদুনাথ সরকার ঘ) সুমিত সরকার।

৯। আন্ধ্রা মহাদেবী কোন ভাষায় লিখতেন-

ক) মারাঠি খ) তেলেগু গ) কন্নড় ঘ) তামিল

১০। সঙ্গম সাহিত্য কোন অঞ্চলের অন্তর্ভুক্ত-

ক) কাশ্মীর খ) আসাম গ) মহারাষ্ট্র ঘ) তামিলনাড়ু

১১। বরাহমিহির রচিত গ্রন্থের নাম লেখ-

ক) পঞ্চ সিদ্ধান্ত খ) বৃহৎ সংহিতা গ) বৃহৎ জাতক ঘ) সব কয়টি।

15/07/23



Signature
29/3/23



NARAJOLE RAJ COLLEGE

(Accredited B Grade Government Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR: 721211



DEPARTMENT OF HISTORY, SANSKRIT & PHILOSOPHY

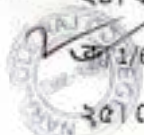
Add on Course on Ancient Indian Culture

Examination- 23rd March, 2023

Name..... Class..... Sem.....

- ২২। প্রাচীন ভারতে 320AD থেকে 550AD পর্যন্ত কোন বংশের রাজত্বকাল ছিল।
ক) মৌর্য বংশ খ) হয়সোল বংশ গ) মগধ বংশ ঘ) গুপ্ত বংশ
- ২৩। প্রাচীন ভারতবর্ষে আয়ুর্বেদের জনক কে ছিলেন।
ক) চরক খ) সুশ্রুত সংহিতা গ) ভেল সংহিতা
১৪। অশ্বগন্ধার ভেষজ গুণ হল-
ক) শক্তিবর্ধক খ) অনিদ্রা দূরীকরণ গ) সর্দি কাশি চোখের ব্যথা ঘ) ক্রনিক ব্রংকাইটিস দূর করে
১৫। প্রাচীন ভারতের বর্ণ ব্যবস্থা।
ক) মুক্ত ১৪ বর্জ।
১৬। ভারতে আগমনের পর জাতি বা Caste শব্দটি ব্যবহার করেন।
ক) মাসাইরা খ) সোমালিরা গ) পর্তুগিজরা
১৭। ঋকবেদের রচনাকাল-
ক) 1500-1000BC খ) 6000BC গ) 1000BC ঘ) 500BC
১৮। কোন সময়ে ব্রহ্ম পরম দেবতা রূপে আবির্ভূত হন।
ক) ঋকবেদ খ) ব্রাহ্মণ্য পর্ব গ) সংহিতা ঘ) উপনিষদ
১৯। হরপ্রা কোথায় অবস্থিত।
ক) আফগানিস্তান খ) খালুচিস্তান গ) ইরান ঘ) পাকিস্তান
২০। স্যার জন মার্শাল কে ছিলেন।
ক) একজন লেখক খ) একজন সাহিত্যিক গ) একজন বিজ্ঞানী ঘ) একজন পুরাতত্ত্ববিদ
২১। কে কাঞ্চির কৈলাসনাথ মন্দির প্রতিষ্ঠা করেন-
ক) নরসিংহ বর্মণ প্রথম খ) দ্বিতীয় নরসিংহ বর্মণ এবং দ্বিতীয় পরমেশ্বর বর্মণ গ) প্রথম ও দ্বিতীয় নরসিংহ বর্মণ ঘ) দ্বিতীয় নরসিংহ বর্মণ এবং তৃতীয় মহেন্দ্র বর্মণ
২২। কোন রাজা নালন্দায় পাঁচটি গ্রাম দান করেন-
ক) প্রথম কুমার গুপ্ত খ) হর্ষবর্ধন গ) দেবপাল ঘ) ভাস্কর বর্মণ
২৩। পণি কারা ছিলেন।
ক) কৃষক ঘ) বণিক গ) শ্রমিক ঘ) পশুপালক
২৪। বলি করার পরিমাণ কত ছিল।
ক) 1/6 খ) 1/5 গ) 1/7 ঘ) 1/2
২৫। কোন যুগের পূর্বে ভারতীয় ভূখণ্ড আন্টাটিকা মহাদেশ হইতে পৃথক হয়েছিল।

Signature
15/07/23



Ans. 23/3/23



NARAJOLE RAJ COLLEGE



(Accredited B Grade Government Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR: 721211

DEPARTMENT OF HISTORY, SANSKRIT & PHILOSOPHY

Add on Course on Ancient Indian Culture

Examination- 23rd March, 2023

Name-..... Class..... Sem.....

ক) কার্বোনিফেরাস খ) ক্রিটেসিয়াস গ) প্যালিওজোইক
২৬। সিন্ধু-গঙ্গা-ব্রহ্মপুত্র এর সমভূমি এবং উপকূলীয় সমভূমির সৃষ্টি হয়েছিল-

ক) প্রাইস্টোসিন যুগে খ) মেসোজোয়িক যুগে গ) ক্রিটেসিয়াস যুগে
২৭। প্রাচীন ভারতে একটি রাজতান্ত্রিক রাজ্য হল-

ক) অঙ্গ খ) সুরসেন গ) বৎস ঘ) গান্ধার
২৮। ইন্ডিকার রচয়িতা-

২ ক) কোটীলা খ) মেগাস্থিনিস গ) ফা-হিয়েন ঘ) বিশাখ দত্ত।

২৯। ঝকবেদে ঋষিরা বিশ্ব ভূবনকে কয় ভাগে ভাগ করেছেন-

২ ক) এক খ) দুই গ) তিন ঘ) চার

২ ৩০। কনফুসিয়াস কোন্ দেশের ধর্মপ্রাণ মানুষ ছিলেন-

ক) তিব্বত খ) চীন গ) পারস্য ঘ) গ্রীক।

২ ৩১। প্রাক বৈদিক যুগে মানুষের প্রধান খাদ্য ছিল-

ক) ধান খ) যব গ) ভুট্টা

৩২। খাদ্যে জাফরান ব্যবহার করত-

২ ক) প্রত্ন যুগের মানুষ খ) মুঘল যুগের মানুষ গ) বৈদিক যুগের মানুষ

৩৩। যজ্ঞ শব্দের অর্থ-

২ ক) দান খ) দেবতা গ) বেদ ঘ) ব্রাহ্মণ

৩৪। সূক্ত বলতে বোঝায়-

২ ক) সংহিতা খ) ব্রাহ্মণ গ) দেবতা খ) মন্ত্র সমষ্টি

৩৫। Ethics শব্দটি কোন গ্রিক শব্দ থেকে এসেছে-

২ ক) Ethica খ) Moral গ) Philos. ঘ) Ethos

২ ৩৬। ভারতীয় দর্শন মতে পরম পুরুষার্থ কি-

ক) ধর্ম খ) অর্থ গ) কাম ঘ) মোক্ষ

৩৭। প্রাচীন ভারতের এই বিশ্ববিদ্যালয় গুলোর মধ্যে কোনটি বর্তমানে পাকিস্তানে অবস্থিত-

ক) নালন্দা খ) বিক্রমশিলা গ) তক্ষশীলা ঘ) বল্লভি





NARAJOLE RAJ COLLEGE



Accredited B Grade Government Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR: 721211

DEPARTMENT OF HISTORY, SANSKRIT & PHILOSOPHY

Add on Course on Ancient Indian Culture

Examination- 23rd March, 2023

Name..... Class..... Sem.....

৩৮। এর মধ্যে কোন প্রাচীন বৈজ্ঞানিক শল্য চিকিৎসার প্রণয়ন করেন-

২ ক) চরক খ) পতঞ্জলি গ) আত্রেয়সূত্র

৩৯। ন্যস্তিক দর্শন বলতে বোঝায় সেই দর্শন যা-

ক) আত্মার অস্তিত্বের অবিশ্বাসী খ) যা পরলোকেও বিশ্বাসী গ) যা জন্মান্তরে অবিশ্বাসী ঘ) যা বেদে অবিশ্বাস

৪০। বেদান্ত দর্শনের মূল ভিত্তি-

২ ক) উপনিষদ খ) গীতা গ) চন্দী ঘ) মহাভারত

৪১। ভারতবর্ষের প্রাচীনতম লিপি-

ক) সংস্কৃত খ) যবোষ্ঠী গ) ব্রাহ্মী ঘ) দেব নাগরী

৪২। ভারতবর্ষের প্রাচীনতম সাহিত্য-

ক) জাতক খ) বৃহৎ কথা-গ) রামায়ণ ঘ) ঋকবেদ

৪৩। হিন্দু ধর্মে যে সংস্কারের কথা বলা হয়েছে তার মধ্যে হল-

ক) বিবাহ খ) পুসবন গ) গর্ভধারণ ঘ) জাতকরণ

৪৪। ইংরেজিতে সংস্কার বলতে কী বোঝায় -

২ ক) হিন্দু ধর্মের সংস্কৃতি খ) নীতিবিদ্যা গ) ধর্ম ঘ) উপরের কোনটি নয়

৪৫। করমপত্র পূর্ব ভারতে কোন রাজ্যে প্রচলিত-

ক) কেরালা খ) তামিলনাড়ু গ) কর্ণাটক ঘ) বিহার

২ ৪৬। মকর সংক্রান্তি উৎসবটি কোন দেবতাকে পূজা করা হয়-

ক) সূর্য খ) কুবের গ) অগ্নি ঘ) ইন্দ্র

৪৭। নিচের কোনটি গ্রুপদী নৃত্যের অন্তর্গত-

২ ক) ভাংড়া খ) ভারতনাট্যম্ গ) ছোলিয়া ঘ) ছৌ

৪৮। ভাংড়া নৃত্যটি ভারতবর্ষের কোন রাজ্যে প্রচলিত-

২ ক) ঝাড়খন্ড খ) তামিলনাড়ু গ) কর্ণাটক ঘ) পাঞ্জাব

৪৯। বিহু কোন রাজ্যের লোকনৃত্য-

২ ক) রাজস্থান খ) আসাম গ) মনিপুর ঘ) অন্ধ্রপ্রদেশ

৫০। Rituals শব্দের অর্থ হলো-

ক) উৎসব খ) রীতি গ) নীতি ঘ) বিধান

15/07/24



52 A^x



Serial No. NRC/A/ 2117

NARAJOLE RAJ COLLEGE

Affiliated to

VIDYASAGAR UNIVERSITY :: MIDNAPORE- 721102

4.7.2021

যথার্থ প্রতিপাদনে প্রতিস্বাক্ষরিত
Counter signed on verification

উল্টো পৃষ্ঠায় মুদ্রিত নির্দেশাবলী পরীক্ষার্থীকে অবশ্যই পালন করিতে হইবে।
Candidate must follow all instructions printed on reverse.

পরীক্ষাকেন্দ্রের অধিকর্তার স্বাক্ষর
Signature of the Officer-in-Charge

নাম - পাবলিন দাস

পরীক্ষার্থীকে পূরণ করিতে হইবে।

To be filled in by the candidate

Name - Poyel Das.

পরীক্ষা স্নাতক পরীক্ষা Examination Functional Bengali Add on course on 20.23
পরীক্ষার্থীর রোল 1116130 No 200083 Candidate's Roll 1116130 No 200043
কনসার সহ রেজিস্ট্রেশন নং 1300134 of 2020-21 Regn. No. with year 1300134 of 2020-21
বিষয় স্নাতক পরীক্ষা Subject Functional Bengali
পত্র _____ Paper _____
আংশ _____ Half _____

প্রশ্নের ক্রমিক সংখ্যা Question No.												মোট প্রাপ্ত নম্বর Total Marks Obtained
প্রাপ্ত নম্বর Marks Obtained												

প্রধান পরীক্ষক
Head Examiner

সমন্বয়সম্বন্ধকারী
Co-ordinator

সম্বন্ধ পরীক্ষক
Scrutiner

পরীক্ষক
Examiner



পরীক্ষার্থীদের প্রতি নির্দেশ
INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

১. উত্তরপত্রের প্রস্থে এক অতিরিক্ত পৃষ্ঠায় নির্দিষ্ট স্থানে পরীক্ষার্থীকে তাহার রোল ও রেজিস্ট্রেশন নম্বর, পরীক্ষার নাম, বিষয় ও পত্রের উল্লেখ করিতে হইবে। উত্তর পত্র ও অতিরিক্ত পত্রের অন্য কোনো স্থানে রোল ও রেজিস্ট্রেশন নম্বর, পরীক্ষার নাম, বিষয় ও পত্রের উল্লেখ করা চলিবে না।
1. Write your Roll and Registration No., Name of the Examination with your Subject and Paper in the space provided on the front page of this answer book and loose sheets and nowhere else inside the answer book or any of the loose sheets.
২. উত্তর পত্রের উভয় পৃষ্ঠাতেই লিখিতে হইবে।
2. Write on both sides of the paper.
৩. লিখিত বা অলিখিত কোনো উত্তরপত্র কোনো ক্ষেত্রেই পরীক্ষা-কক্ষ হইতে বাহিরে লইয়া যাওয়া চলিবে না।
3. In no circumstances may you remove the answer book or loose sheets, used or unused, from the Examination Hall.
৪. সকল কসড়া উত্তর পত্রেরই করিতে হইবে এবং প্রয়োজন শেষে তাহা কাটিয়া দিতে হইবে। কসড়া করিবার জন্য পরীক্ষার্থী কোনো কাগজ পরীক্ষা-কক্ষে আনিলে তাহার বিরুদ্ধে নালিশ করা হইবে।
4. All preparatory or preliminary draft should be made in the answer book and must be afterwards penned through. Candidates bringing any loose paper into the Examination Hall for scribbling be reported against.
৫. এই উত্তরপত্রের সকল পৃষ্ঠা ব্যবহৃত হইবার পরই কেবল অতিরিক্ত কোনো পৃষ্ঠা ব্যবহার করা চলিবে এবং তাহা এই উত্তরপত্রের শেষে রাখিতে হইবে।
5. You can use additional sheets of paper only after you have used up all the pages in this book. The additional sheets supplied by the Officer-in-Charge of the Examination Centre are to be tied to the answer book.
৬. ভাষাপত্র ব্যতিরেকে অন্যর উত্তর হয় ইংরেজী নয় বাংলায় লিখিতে হইবে- ইংরেজী বাংলায় বিশিয়ে লিখিলে চলিবে না।
6. Answer must be written in either English or Bengali except in language papers.
৭. বই, খাতা, ব্যাগ, মোবাইল ইত্যাদি পরীক্ষাকেন্দ্রের বাহিরে রাখিতে হইবে।
7. Keep your Book, Exercise Book, Bag, Mobile/ Electronics Gadgets etc. Outside the College Premise.
৮. এডমিট কার্ড, পেন, পেন্সিল, স্কেল ছাড়া কোনো জিনিস সঙ্গে রাখা চলিবে না।
8. Candidate will bring with them Admit Card, Pen, Pencil, Scale etc. and other things are not allowed.



১) কাপড়ের বাঁধা ভাষা শিক্ষার দুটি ব্যবহারিক প্রয়োজন:

ক) কাপড়ের বাঁধা ভাষা শিক্ষা থাকলে বিভিন্ন প্রতিমাণিতামূলক পরীক্ষা ডায়ালগের সঙ্গে উভয়ই শেখা যায়।
খ) বাঁধা ভাষা (বিশেষতঃ ব্যবহার) অত্যন্ত জ্ঞান লাভ করা সম্ভব।

২) আদর্শ বাক্য গঠনের শ্রীতি হল

- ক) আয়ত্তা,
- খ) আয়ত্তি,
- গ) আয়ত্ত্ব।

৩) বান্ধুদী - বান্ধুদী। ✓

কথাপ্রকাশন - কাথ্যপ্রকাশন।

বান্ধুদী - বান্ধুদী।
কথাপ্রকাশন - কাথ্যপ্রকাশন।
বান্ধুদী - বান্ধুদী।
কথাপ্রকাশন - কাথ্যপ্রকাশন।
বান্ধুদী - বান্ধুদী।
কথাপ্রকাশন - কাথ্যপ্রকাশন।
বান্ধুদী - বান্ধুদী।
কথাপ্রকাশন - কাথ্যপ্রকাশন।
বান্ধুদী - বান্ধুদী।

15/07/24
Principal
Saratola Raj College
Durgam Cheruvu, Sec-724 211



৪. ব্যক্তিগত পত্র ও অভিগম্যমান পত্রের মধ্যে পার্থক্য

সুনি হল —

ক) ব্যক্তিগত পত্রের রচনা আবলীন, এই পত্র হয়
 (১) স্বল্পক; অভিগম্যমান পত্রের একটি নির্দিষ্ট
 মরমেটে থাকে, এই পত্র সুনি বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানে ছুটি মন্তব্য,
 যে কোন প্রকার আবেদন পত্র, কিছু জিনিস শারিফে কোন
 ইঞ্জিনিয়ারিং নিয়ে লেখা লেখি হয়,

খ) ব্যক্তিগত পত্র মানের জর ব্যাকু করা যায়;
 অভিগম্যমান পত্র প্রয়োজন অতিরিক্ত কথা বলা
 যায় না।

৬। প্রতিবেদন: নির্দিষ্ট কোন বিষয়ে অপ্রস্তুত যাবতীয়
 তথ্য অনুসন্ধানের পর সেটিকে সুসংগঠিত
 ভাবে কর্তৃপক্ষের কাছে পরিবেশিত হয়
 তাকে প্রতিবেদন বলে। প্রতিবেদনের ইংরেজী
 প্রতিশব্দ হল - Report.

প্রতিবেদনের পুরসুনি হল -



কালত ২৩তম অংশে বসে।
২) অক্ষয়র ভক্ততা মাচারে।
৩) তারিখ তদ্ব্যন।
৪) ব্যক্তি পরিচয় ও মতামত।

৭) পুত্র অংকোবীর চারটি আংকিতিক চিহ্ন :-

- # - স্পন্দ দেওয়া।
- ⊥ - মংক দেওয়া।
- ∩ - স্ফূটানানুর।
- d - তিনিটে বরা।

৮) চাওক বক্ষীর নাম 'অকলে' ইন্দ্রদেবের বসে পাঠনা
করাছেন।

খ) তিনি হোব' শ্রম তার ফিরিয়া আকাইবন না:-
এখানে তিনি বসে ইন্দ্রদেবকে স্বাক্ষরনা হসে।

গ) ইন্দ্রদেব প্রসন্ন হলে আকাম জুড়ে কানো মেঘের
সেমা উড়ে স্বাক্ষরনা উড়ে বৃষ্টির হতা।



৪) 'আমাদের কৃতকার্যের মন' কথায় 'কল' লেখক
 হোমারো লেখক - আমরা আজ বিশ্ব ইয়াহুদের
 বৃদ্ধির কারণ হলে উঠেছি, 'আজিরিক' বৃদ্ধি হলে
 মিজোর স্বার্থ, আমাদের এই কৃতকার্যের মানসম্মত
 বৃদ্ধি হলে না, সর্বম বাড়াই দু-দু করে।

৬) আমরা ও আমার বন্ধু জোরীর সঙ্গে কাল্পনিক
 কথোপকথন। বিষয় - কামরুরী বাংলা মিলার
 উল্লেখিত / উল্লেখিত।

আমি: কি রে জোরী তুমি আসছিস?

জোরী: আমি ভালোই আছি, হুই?

আমি: ভালো আছি, কতদিন পর দেখা! তা
 তুমি কালকে উঠেছিলি?

জোরী: পাঁচকুড়া বনমালী কালকে, আর হুই?

আমি: আমি নাড়াডোমি রাত কালকে।

জোরী: তা কালকে মাছের বৃদ্ধি?

আমি: হ্যাঁ, দুই ডাড়া।

জোরী: কেন? দ্বিতীয় ডামিটার লেখ তো।

আমি: আমাদের কালকে, ^{বল কি} ডামি অ্যাডড
 কোয়ালিটি হলে।

জোরী: তুমি!

আমি: কামরুরী বাংলা, ক্রিমেটিভ রাইটিং:

15/07/24
 Principal
 K. M. S. College



শ্রীমতি: শুক্ল বুদ্ধি বন দৈব, ক্রাপার-গ্রাপার বি.
2117

শ্রীমতি: আমি কর্মকর্তা বাংলা চলছে। আর একটা
কোর্স কোর্স হচ্ছে। আমি কর্মকর্তা বাংলা
করছি। কর্মকর্তা বাংলা কোর্সটা খুব উপকারী
বুঝি। ~~কর্ম~~ পর তো কলকাতা কোর্স হবে
যাও তারপর। আরও competitive exam
সুন্দর দেব, জানিয়ে তো ওও ক্রাপার থেকে
প্রশ্ন আছে, সে অন্যই শুক্ল জানিয়ে নেওয়া।

শ্রীমতি: হ্যাঁ, ক্রাপার তো সেই বসে করেছি চিকিৎসা
মানও লেই শ্রীমতি।

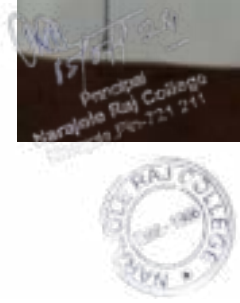
শ্রীমতি: তারপর বাংলায় অনেক দক্ষতা বাড়ছে
প্রমাণ অংশেইন কিংবা। স্বাক্ষর শুক্ল আরও বসে কি,
জানিয়ে। প্রমাণ অংশেইন কিংবা কোন প্রকারনীতি
ব্যাঙ্কের সুবিধা স্থানীয় থাকছে। অর্থাৎ আর্টিফিশিয়াল
এর ও খুব সুলভ। ইন্টারডিউ বোর্ড শুক্ল দেখান
তোমার পূর্বের অভিজ্ঞতা আছে ওই ক্ষেত্রে
দক্ষতা আছে যা বোঝানো অসম্ভব।

শ্রীমতি: বাঃ দারুন ক্রাপার তো। আমি উত্তী হতে
পারবো?

শ্রীমতি: জানা লেই। জেনে থেকে জানাবো।

শ্রীমতি: শু বসে।

শ্রীমতি: আজ শু আছি, পর আবার দেখা হবে।



विधान - ३

20. अम - अमी,

आमोश्च - आरुह,

22. आम्रम - आ + र्म,

वाक्याम - वाक्य + अम,

22- लोभादि - लो अग्रप्रवर्गरी भादि (मकी पद लोपी कर्मवीर्य)

पाह्य - पा दिभ्य पान वग्रेभ्य (इपपद उपपूर्यम)

23. धाम्नर धौ (लोभालोपवर्गरी) - बड़लाकादर धाम्नर धौर अकार धम ना, क्ले वेगन दिने,

कौंठ मञ्जुम (भूरुं थोक पुनराभा भूरुं वरा -

लोभादि अङ्गुलान् किर डून श्मिक् श्मिक् कौंठ मञ्जुम कला,

24। पवाजत - अ + जल्लि - अप्

उद्भिन्न अक्षति म मूर्कट - मूर्कट,

७। रिक्ता - रिक्ता।

उद्भिन्न अक्षति -



नाभिणीडवन - पङ्क - पाँच
अङ्क - आँध

१४. प्रवाद उ प्रकलर दुटि पाथरु हुने -

अ प्रवाद लोकामत अनाकर अडिअर अन्न;
प्रकन सुकुलत आर अरुति,

१ प्रवाद अरुध्याम, लेमि अरु बुकुलत आर अरुति
प्रकलर अरुध्या अरुध्याम कन,

२१. अरु - आनु, दिवाकर,
राजा - अरुध्या, अरु, अरुध्या,

२०. अरुध्याम - अरुध्याम
परमात्मा - जीवत्मा,

२२. अरुध्या - अरुध्या,
अरुध्या - अरुध्या,



২২. ক) মূলধা - স্থিরন কিকার - আদি অর্থ
 এ কোন পক্ষ কিকার - বর্তমান অর্থ
 এখানে অর্থের বিস্তার ঘটেছে।

খ) আদান - বার্জ - আদি অর্থ, বর্তমান অর্থ
 মিস্ত্রী বিকাশ - বর্তমান অর্থ, আদি অর্থ
 এখানে অর্থের রূপান্তর ঘটেছে।

২২. ক) ছবি - ছবি' অর্থাৎ ছবি থেকে এসেছে।
 জানারস - পত্নীস্বামীস্বামী থেকে এসেছে।

২৩. ক) রাষ্ট্রকালীন মুদ্রা - সৌন্দর্য
 খ) স্থিরনের চমড়া - অজানা।

২৬. ক) অর নিরপরাধীকে ^{গুরু} হত্যা করবে।
 খ) মহাবিদ্যালয়ে প্রবল ছাত্রছাত্রীকে
 আসামীকাল আদালত বলা হচ্ছে।

২৭. ক) অক্ষয় অমার অজানা।
 খ) মহাবিদ্যালয়ে অক্ষয় ছাত্রছাত্রীরা এখন
 বিভাগে চলে এসে।

২৮. ক)

খ)

২৮.

২৬.



২৮. ক) আমায় খাওয়া হবে,

খ) অমায় দ্বারা টিকাক ডালবিয়া হয়,

বিভাজন - 'জ'

28. অনুবাদ: এক আমায় কোন রূপকে অর্থন জিন্ন
আমায় রূপ দেওয়া হয় তাকে অনুবাদ বলে।

২. অনুবাদ দুই প্রকার, যথা -

ক) আক্ষরিক অনুবাদ,

খ) আর্থনুবাদ,

26. সূর্য ছাড়া আমরা বাঁচতে পারতাম না। সূর্য
আমাদের আলো, উত্তাপ ও জীবন দান করে,
যদি থাকে, সূর্য আমায়তির মতো নিজে জেন্ন! কি
হবে? রাশীর মতো অনুকার ছড়িয়ে আছে, আমরা
ইহাঙ্ক অনুকারে নিমজিত হব। তারপর সূর্যখিন্দা
থাক্তে সূর্য পৃথিবী বরম্বা ডরে মত, তারপর অকল
পক্ষুখাখি - জাহুখানা মনুম অকলি মারি পড়াতা,
কোন প্রানর অস্তিত্ব থাকত না। মেটে ঠান্ডা,
অনুকারাধুন পৃথিবী শতা,

15/05/24

Principal

Government College



55 A-1



Serial No. NRC/A/

2124

NARAJOLE RAJ COLLEGE

Affiliated to

VIDYASAGAR UNIVERSITY :: MIDNAPORE- 721102

M.B.
4.7.23

উপরে পূর্ণমাত্রার নির্দেশাবলী পরীক্ষার্থীকে অবশ্যই পালন করিতে হইবে।
Candidate must follow all instructions printed on reverse.

যথাযথ প্রতিপাদনে প্রতিষ্ঠাকৃত
Counter signed on verification

পরীক্ষাকেন্দ্রের অধিকর্তার স্বাক্ষর
Signature of the Officer-in-Charge

Sukanya Santra

পরীক্ষার্থীকে পূরণ করিতে হইবে।
To be filled in by the candidate

পরীক্ষা ২০২ Examination 2023

পরীক্ষার্থীর রোল ১ Candidate's Roll No. 1113130 No 210065

বছরসহ রেজিস্ট্রেশন নং Regn. No. with year

বিষয় Subject Functional Bengali

পত্র Paper

আংশ Half

প্রশ্নের ক্রমিক সংখ্যা Question No.																				মোট প্রাপ্ত নম্ব Total Marks Obtained
প্রাপ্ত নম্ব Marks Obtained																				

প্রধান পরীক্ষক
Head Examiner

সমন্বয়সাধনকারী
Co-ordinator

সহক পরীক্ষক
Scrutineer

পরীক্ষক
Examiner

15/07/23
Principal
Narajole Raj College
Midnapore-721102



পরীক্ষার্থীদের প্রতি নির্দেশ
INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

- উত্তরপত্রের গ্রন্থে এবং অতিরিক্ত পৃষ্ঠায় লিখিত স্থানে পরীক্ষার্থীকে আহার রোল ও রেজিস্ট্রেশন নম্বর, পরীক্ষার নাম, বিষয় ও পত্রের উল্লেখ করিতে হইবে। উত্তর পত্র ও অতিরিক্ত পত্রের অন্য কোনো স্থানে রোল ও রেজিস্ট্রেশন নম্বর, পরীক্ষার নাম, বিষয় ও পত্রের উল্লেখ করা চলিবে না।
- Write your Roll and Registration No., Name of the Examination with your Subject and Paper in the space provided on the front page of this answer book and loose sheets and nowhere else inside the answer book or any of the loose sheets.
- উত্তর পত্রের উভয় পৃষ্ঠাতেই লিখিতে হইবে।
- Write on both sides of the paper.
- লিখিত বা অলিখিত কোনো উত্তরপত্র কোনো ক্ষেত্রেই পরীক্ষা-কক্ষ হইতে বাহিরে নইয়া হাওয়া চলিবে না।
- In no circumstances may you remove the answer book or loose sheets, used or unused, from the Examination Hall
- সকল খসড়া উত্তর পত্রেই করিতে হইবে এবং গরোজন শেষে তাহা কাটিয়া নিতে হইবে। খসড়া করিবার জন্য পরীক্ষার্থী কোনো কাগজ পরীক্ষা-কক্ষে আনিলে তাহার বিরুদ্ধে নালিশ করা হইবে।
- All preparatory or preliminary draft should be made in the answer book and must be afterwards penned through. Candidates bringing any loose paper into the Examination Hall for scribbling be reported against.
- এই উত্তরপত্রের সকল পৃষ্ঠা ব্যবহৃত হইবার পরই কেবল অতিরিক্ত কোনো পৃষ্ঠা ব্যবহার করা চলিবে এবং তাহা এই উত্তরপত্রের শেষে রাখিতে হইবে।
- You can use additional sheets of paper only after you have used up all the pages in this book. The additional sheets supplied by the Officer-in-Charge of the Examination Centre are to be tied to the answer book.
- ভাষাপত্র ব্যতিরেকে অন্যত্র উত্তর হয় ইংরেজী নয় বাংলায় লিখিতে হইবে- ইংরেজী বাংলায় মিশিয়ে লিখিলে চলিবে না।
- Answer must be written in either English or Bengali except in language papers.
- বই, খাতা, ব্যাগ, মোবাইল ইত্যাদি পরীক্ষাকেন্দ্রের বাহিরে রাখিতে হইবে।
- Keep your Book, Exercise Book, Bag, Mobile/ Electronics Gadgets etc. Outside the College Premise.
- এডমিট কার্ড, পেন, পেনসিল, স্কেল ছাড়া কোনো জিনিস সঙ্গে রাখা চলিবে না।
- Candidate will bring with them Admit Card, Pen, Pencil, Scale etc. and other things are not allowed.

5

১) বাংলা কবিতা
২) গণিত
৩) ইতিহাস
৪) জীববিজ্ঞান
৫) ভৌতবিজ্ঞান
৬) রসায়ন
৭) বাস্তুশাস্ত্র
৮) অর্থনীতি
৯) সঙ্গীত
১০) শিল্প

১) ১৫
২) ১৫
৩) ১৫
৪) ১৫
৫) ১৫
৬) ১৫
৭) ১৫
৮) ১৫
৯) ১৫
১০) ১৫

১) ১৫
২) ১৫
৩) ১৫
৪) ১৫
৫) ১৫
৬) ১৫
৭) ১৫
৮) ১৫
৯) ১৫
১০) ১৫

विभाग - ४

- १) कायंकी गाला नया विद्यालय पूर्व सुप्रसन्निक प्रस्ताव इन -
- २) कायंकी गाला नया विद्यालय सर्वे नियम कायंकी नया प्रस्ताव प्रस्ताव प्रस्ताव प्रस्ताव प्रस्ताव
- १/२ ३) कायंकी नया विद्यालय सर्वे नियम विनियम विनियम विनियम विनियम

- १) विनियम कायंकी नया विनियम विनियम विनियम
- १/२ २) विनियम कायंकी नया विनियम विनियम विनियम
- ३) विनियम कायंकी नया विनियम विनियम विनियम
- ४) विनियम कायंकी नया विनियम विनियम विनियम

विभाग - ५

विनियम कायंकी नया विनियम विनियम विनियम

- १) १) विनियम कायंकी नया विनियम विनियम विनियम
- २) विनियम कायंकी नया विनियम विनियम विनियम
- ३) विनियम कायंकी नया विनियम विनियम विनियम



- 2) प्रतिबन्ध :-
 1) काली Relax प्रकार वाणी प्रकार, 2 प्रकार,
प्रकार विषय वा प्रकार प्रकार प्रकार,
प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार
 2) प्रकार प्रकार
 3) प्रकार प्रकार प्रकार
 4) प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार
 5) प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार

3) प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार प्रकार

- 1 - प्रकार
 # - प्रकार प्रकार
 = - प्रकार प्रकार
 = - प्रकार प्रकार

विचार

- 1) प्रकार - प्रकार
प्रकार - प्रकार
 2) प्रकार - प्रकार + प्रकार (प्रकार) प्रकार
प्रकार - प्रकार + प्रकार

1) प्रकार
 2) प्रकार
 3) प्रकार
 4) प्रकार
 5) प्रकार

2) संस्थागत विद्यार्थी व नवप्रवाह विद्यार्थी वर्गों :-

संस्थागत विद्यार्थी	नवप्रवाह विद्यार्थी
1) संस्थागत विद्यार्थी संस्थागत निर्देश का	1) नवप्रवाह विद्यार्थी का संस्थागत निर्देश का
2) 2 वाह संस्थागत विद्यार्थी सुनिश्चित कराने	2) नवप्रवाह विद्यार्थी सुनिश्चित कराने

22) होमसाइ - होम प्रमुखकारी माहि (सर्वीसदात्मिकी वर्गीकृत) 2017

2 वापस - का दिव्य ज्ञान का (य (वेजने 10 गुण)

23) प्रथम श्रेणी - (समाधानकारी) - सफलता प्राप्त प्रथम श्रेणी टिकट द्वितीय श्रेणी

2 टिकट प्रमुख - (प्रमुखकारी) - प्रथम श्रेणी टिकट द्वितीय श्रेणी टिकट



28) ସର୍ବା ସର୍ବତମ କାର୍ଯ୍ୟ

ସୁଧା

ସର୍ବତମ

1) ସୁଧା ସମାପ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟ

2) ସର୍ବତମ କାର୍ଯ୍ୟ ସମାପ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟ

1/2 2) ସୁଧା ସମାପ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟ

2) ସର୍ବତମ ସମାପ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟ

29) କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ

1) କାର୍ଯ୍ୟ - କାର୍ଯ୍ୟ, କାର୍ଯ୍ୟ

କାର୍ଯ୍ୟ

କାର୍ଯ୍ୟ - କାର୍ଯ୍ୟ

କାର୍ଯ୍ୟ - କାର୍ଯ୍ୟ

30) 1) କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ - କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ

2) କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ

3) କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ



1) a) ଫଳସ୍ୱରୂପ ଉତ୍ପାଦନ - ଶକ୍ତି ଉତ୍ପାଦନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ
 b) ଅଧ୍ୟାୟିକାରୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଉତ୍ପାଦିତ ଶକ୍ତି ଉପରେ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଚାର୍ଜ
 ଉତ୍ପାଦନ - ଶକ୍ତି ଉତ୍ପାଦନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ
 ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଉତ୍ପାଦନ, ଉତ୍ପାଦନ

1 1/2

2) a) ଉତ୍ପାଦନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ - ଉତ୍ପାଦନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ
 b) ଉତ୍ପାଦନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ - ଉତ୍ପାଦନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ

3) a) ଉତ୍ପାଦନ - ଉତ୍ପାଦନ, ଉତ୍ପାଦନ
 b) ଉତ୍ପାଦନ - ଉତ୍ପାଦନ, ଉତ୍ପାଦନ

4) a) ଉତ୍ପାଦନ - ଉତ୍ପାଦନ
 b) ଉତ୍ପାଦନ - ଉତ୍ପାଦନ

5) a) ଉତ୍ପାଦନ - ଉତ୍ପାଦନ
 (ଉତ୍ପାଦନ - ଉତ୍ପାଦନ)

b) ଉତ୍ପାଦନ - ଉତ୍ପାଦନ
 ଉତ୍ପାଦନ - ଉତ୍ପାଦନ

22) * प्र. सं - अति उच्च - प्रति विकार
 अल्प उच्च - एक कोशिकीय विकार

I
 1) अम्ल - अति उच्च - प्रोटीन
 अल्प उच्च - अम्ल

23) क) इन्फेक्शन - प्रोटीन
 2) आसुर्य - एमार्थ्रोसिस्टीस

24) क) साइकलिन प्रोटीन - एंजिम
 2) अम्लित हास्या - अम्लित

प्रोटीन - 1

25) अनुवाद :- उच्च दबाव लगाने पर प्रोटीन
 दबाव प्रकाश को एक अनुवाद
 बल

अनुवाद प्रोटीन -

- 1) आसुरिक अनुवाद (translation)
- 2) दाशानुवाद (transcription)



1) सर्वोच्च न्यायालय में सर्वोच्च न्यायाधीश की अध्यक्षता में सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश हैं।
 2) उच्च न्यायालय में उच्च न्यायाधीश की अध्यक्षता में उच्च न्यायालय के न्यायाधीश हैं।
 3) निम्न न्यायालय में निम्न न्यायाधीश की अध्यक्षता में निम्न न्यायालय के न्यायाधीश हैं।

- कारण: ~~...~~ की
- कारण: दाला विधि व्यक्ति
- कारण: दाला जाति, दुई एक जाति!
- कारण: दाला जाति दाला जाति, दाला
- कारण: दाला जाति दाला जाति
- कारण: दाला जाति दाला जाति दाला जाति
- कारण: दाला जाति दाला जाति दाला जाति
- कारण: दाला जाति दाला जाति दाला जाति

3



সুমি: কয়েক course চালু হচ্ছে জিও গ্রাম/মহা.

কাজ: এই course

সুমি: Functional Bengali

কাজ: এই course টা কে ১ ডা ডায়ালগ কিছু কন.

সুমি: এর মান কার্যকরী বাংলা বসে. এই নাম
খিয়ার মাঝে বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের
বলিষ্ঠায় প্রধান্য জরুর করা, জিও গ্রাম/মহা
অন্যকর্তা সমূহের কুলে জিওগ্রাফি হওয়া,
নাম পছন্দ জরুর করা.

কাজ: জিও, এই course টা করতে কী কী করতে হবে.

সুমি: কালেক্ট লেফট FROM হওয়া কুলে Fill up
করে গিয়ে দিতে হবে জিওগ্রাফি, মাঝে
এক কবিতা দেবে.

কাজ: ও কিছুদিন, জিও গ্রাম/মহা : ১

সুমি: প্রত্যেক তারদিন নিজে করে সমস্যা.

কাজ: এই course টা কে জিওগ্রাফি করতে পারি

সুমি: হ্যাঁ, জিওগ্রাফি.

কাজ: জিও এই course ১ মাঝে, মাঝে মাঝে কনসেপ্ট

সুমি: মুখ বাংলায় কুলিগে (এন)

কাজ: নিয়মিত করে, এই course সমস্যা

12/05/24



शकनः (क) जामले उग्र देवता सती ।
 शक्तिः प्रान्तम गच्छती

एक मुनि शक्ति का है कि कि शक्ति का है
 प्रान्त है प्रान्त का शक्ति का है
 कि शक्ति का है प्रान्त का शक्ति का है
 प्रान्त का शक्ति का है प्रान्त का शक्ति का है

प्रान्त का शक्ति का है प्रान्त का शक्ति का है
 प्रान्त का शक्ति का है प्रान्त का शक्ति का है

प्रान्त का शक्ति का है प्रान्त का शक्ति का है
 प्रान्त का शक्ति का है प्रान्त का शक्ति का है

प्रान्त का शक्ति का है प्रान्त का शक्ति का है
 प्रान्त का शक्ति का है प्रान्त का शक्ति का है

प्रान्त का शक्ति का है प्रान्त का शक्ति का है





Department of Political Science

Add on Course on Indian Constitution and Polity -2023

ভারতীয় সংবিধান এবং রাজনীতি সংক্রান্ত সংযোজন পাঠক্রম

NAME - Sajita Samanta

SEMESTER - iv মূল্যায়ন পত্র

SUBJECT- Political Science

FULL MARKS-50

DATE- 24/06/2023

TIME -50 MIN.

১) নীচের শব্দগুলোর পুরো নাম লেখ :- (3X2) = 06

ক) UPSC - Union Public Service Commission

খ) SPSC - State Public State Commission

গ) MISA - Maintainance Internal Service Act.

২) সঠিক উত্তরটিতে (✓) চিহ্ন দাও :- (7X2) = 14

ক) দৈনিক নাগরিকতা চালু আছে কোন দেশে ? - ১- মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র

২) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র ২) ব্রিটেন ৩) ভারত ৪) রাশিয়া

খ) পশ্চিমবঙ্গের পঞ্চায়েত ব্যবস্থার কয়টি স্তর ? - ১- তিনটি

১) দুটি ২) তিনটি ৩) চারটি ৪) পাঁচটি

গ) হাইকোর্টের বিচারপতিদের কার্যকালের মেয়াদ কত বছর ? - ৬-৬ বছর

১) ৬০ বছর ২) ৬৫ বছর ৩) ৬২ বছর ৪) ৭০ বছর

ঘ) ভারতীয় সংবিধানে উল্লেখিত নির্দেশমূলক নীতিসমূহ গৃহীত হয়েছে যে দেশের সংবিধান থেকে তা হল - গ্রেট ব্রিটেন

১) গ্রেট ব্রিটেন ২) আয়ারল্যান্ড ৩) চীন ৪) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র

ঙ) ভারতের রাষ্ট্রপতি হতে গেলে কমপক্ষে কত বছর বয়স্ক হতে হয় ? - ৩-৩৫ বছর

১) ২৫ বছর ২) ৩০ বছর ৩) ৩৫ বছর ৪) ৪০ বছর

চ) লোকসভার সভাপতিকে বলা হয় - স্পিকার বা সিপিএস

১) সেক্রেটারি ২) সভাপতি ৩) সচিব ৪) অধ্যক্ষ বা স্পিকার

ছ) ভারতের রাষ্ট্রপতি রাজ্য সভায় কতজন সদস্যকে মনোনীত করতে পারেন?

১) ২ জনকে ২) ৫ জনকে ৩) ৯ জনকে ৪) ১২ জনকে

৩) নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও - (15X2) = 30

ক) ভারতীয় সংবিধানের জনক " বলা হয় কারকে ?

উত্তর :- ড. বি. আর. আম্বেদকর



Department of Political Science

খ) ভারতীয় সংবিধান কবে রচিত হয় এবং কবে থেকে কার্যকরী হয় ?

উত্তর :- ভারতীয় সংবিধান 1949 সালের 26 মে নতেশ্বর রচিত হয়, এবং কার্যকরী হয় 1950 সালের 26 মে জাম্মিনাতি।

গ) ভারতীয় সংবিধানের প্রস্তাবনাটি কোন দেশের অনুকরণে লিখিত ?

উত্তর :- ভারতীয় সংবিধানের প্রস্তাবনাটি আমেরিকার উল্লিঙ্কনে লিখিত।

ঘ) ভারতীয় সংবিধানে কত নম্বর ধারায় ভারতকে রাজ্যসমূহের ইউনিয়ন বলা হয়েছে ?

উত্তর :- ভারতীয় সংবিধানে 2 নম্বর ধারায় ভারতকে রাজ্যসমূহের ইউনিয়ন বলা হয়েছে।

ঙ) ভারতীয় সংবিধানে মোট কতগুলি মৌলিক অধিকার ও মৌলিক কর্তব্যের কথা বলা হয়েছে ?

উত্তর :- ভারতীয় সংবিধানে মোট 6টি মৌলিক অধিকার ও 6টি মৌলিক কর্তব্যের কথা বলা হয়েছে।

চ) বর্তমানে ভারতে অকরাণ্ড ও কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলের সংখ্যা কত ?

উত্তর :- বর্তমানে ভারতে 16টি অকরাণ্ড এবং 6টি কেন্দ্রশাসিত অঞ্চল।

ছ) ভারতের রাষ্ট্রপতির নির্বাচনকে কি বলা হয় ?

উত্তর :- ভারতের রাষ্ট্রপতি নির্বাচনকে বলা হয় রাজ্য সংসদীয় পদ্ধতি।

জ) ভারতের প্রকৃত শাসক এবং নাম সর্বময় শাসক কে ?

উত্তর :- ভারতের প্রকৃত শাসক রাষ্ট্রপতি এবং নাম সর্বময় শাসক প্রধানমন্ত্রী।

ঝ) ভারতের প্রথম রাষ্ট্রপতি ও প্রথম প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন ?

উত্তর :- ভারতের প্রথম রাষ্ট্রপতি ছিলেন রাজেন্দ্রপ্রসাদ এবং প্রথম প্রধানমন্ত্রী ছিলেন জওহরলাল নেহেরু।

ঞ) ভারতের পার্লামেন্টের কয়টি কক্ষ ও কি কি ?

উত্তর :- ভারতের পার্লামেন্টের 2টি কক্ষ।
 1) বিধান পরিষদ ও 2) বিধান সভা।

ট) বিধানসভা ও বিধান পরিষদের সভা পরিচালনা করেন কে ?

উত্তর :- বিধানসভা ও বিধান পরিষদের সভা পরিচালনা করে বর্তমান প্রধানমন্ত্রী।

ঠ) ভারতের সর্বোচ্চ ও সর্বনিম্ন আদালতের নাম কি ?

উত্তর :- ভারতের সর্বোচ্চ আদালত হল সুপ্রীম কোর্ট, এবং সর্বনিম্ন আদালত হল হাইকোর্ট বা হাইকোর্ট।

ড) মুখ্যমন্ত্রীকে এবং রাজ্যপালকে কে নিয়োগ করেন কে ?

উত্তর :- মুখ্যমন্ত্রী এবং রাজ্যপালকে রাষ্ট্রপতি নিয়োগ করে।

ঢ) ভারতে নাগরিকত্ব আইন প্রণীত হয়েছিল কত সালে ?

উত্তর :- ভারতে নাগরিকত্ব আইন প্রণীত হয় 1995 সালে।

ণ) রাজ্য রাষ্ট্রপতির কমিশনের সভাপতি ও সদস্যবৃন্দের কার্যকালের মেয়াদ কত বছর ?

উত্তর :- রাজ্য রাষ্ট্রপতির কমিশনের সভাপতি ও সদস্যবৃন্দ 6 বছর।

Signature of the Investigator



Department of Political Science

Add on Course on Indian Constitution and Polity -2023

ভারতীয় সংবিধান এবং রাজনীতি সংক্রান্ত সংযোজন পাঠক্রম

NAME - Aishwarya Bhunia

SEMESTER - 4th Sem মূল্যায়ণ পত্র

SUBJECT: Political Science

FULL MARKS-50

DATE- 24/06/2023

TIME -50 MIN.

১) নীচের শব্দগুলোর পুরো নাম লেখ :- (3X2) = 06

ক) UPSC - Union Public ^{Service} Security Commission

খ) SPSC - state Public ^{Service} Security Commission

গ) MISA - ^{of} Maintenance Internal Security Act.

২) সঠিক উত্তরটিতে (✓) চিহ্ন দাও :- (7X2) = 14

ক) যেত নাগরিকতা চালু আছে কোন দেশে ? -

✓ মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র ২) ব্রিটেন ৩) ভারত ৪) রাশিয়া ✓

খ) পশ্চিমবঙ্গের পঞ্চায়েত ব্যবস্থার কয়টি স্তর ? -

১) দুটি ✓ তিনটি ৩) চারটি ৪) পাঁচটি ✓

গ) হাইকোর্টের বিচারপতিদের কার্যকালের মেয়াদ কত বছর ? -

(১) ৬০ বছর (২) ৬৫ বছর (৩) ৬২ বছর (৪) ৭০ বছর ✓

ঘ) ভারতীয় সংবিধানে উল্লেখিত নির্দেশমূলক নীতিসমূহ গৃহীত হয়েছে যে দেশের সংবিধান থেকে তা হল -

১) স্ট্রেট ব্রিটেন ২) আয়ারল্যান্ড ৩) চীন ৪) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র ✓

৫) ভারতের রাষ্ট্রপতি হতে গেলে কমপক্ষে কত বছর বয়স্ক হতে হয় ? -

১) ২৫ বছর ২) ৩০ বছর ৩) ৩৫ বছর ৪) ৪০ বছর ✓

চ) লোকসভার সভাপতিকে বলা হয় -

১) সেক্রেটারি ২) সভাপতি ৩) সচিব ৪) অধ্যক্ষ বা স্পিকার ✓

ছ) ভারতের রাষ্ট্রপতি রাজ্য সভায় কতজন সদস্যকে মনোনীত করতে পারেন?

১) ২ জনকে ২) ৫ জনকে ৩) ৯ জনকে ৪) ১২ জনকে ✓

৩) নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও - (15X2) = 30

ক) ভারতীয় সংবিধানের জনক" বলা হয় কারকে ?

উত্তর :- শ্রী ড. বি. জি. রাও

(25)
P. Anand
24/06/2023

24/06/2023





Department of Political Science

খ) ভারতীয় সংবিধান কবে রচিত হয় এবং কবে থেকে কার্যকরী হয় ?

উত্তর :- ভারতীয় সংবিধান ২৯৪০ সালের ২৫ নভেম্বর, এবং কার্যকরী হয় ২৯৫০ সালের ২৫ জানুয়ারি,

গ) ভারতীয় সংবিধানের প্রস্তাবনাটি কোন দেশের অনুকরণে লিখিত ?

উত্তর :- ভারতীয় সংবিধানে প্রস্তাবনাটি কোন ব্রিটিশ প্রভাবের অনুকরণে,

ঘ) ভারতীয় সংবিধানে কত নম্বর ধারায় ভারতকে রাজ্যসমূহের ইউনিয়ন বলা হয়েছে ?

উত্তর :- ভারতীয় সংবিধানের ৩৯৫ নম্বর ধারায় ভারতকে রাজ্যসমূহের ইউনিয়ন বলা হয়।

ঙ) ভারতীয় সংবিধানে মোট কতগুলি মৌলিক অধিকার ও মৌলিক কর্তব্যের কথা বলা হয়েছে ?

উত্তর :- ভারতীয় সংবিধানে মোট ৬৯ টি মৌলিক অধিকার ও মৌলিক কর্তব্য ২৯ টি রয়েছে।

চ) বর্তমানে ভারতে অঙ্গরাজ্য ও কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলের সংখ্যা কত ?

উত্তর :- বর্তমান ভারতের অঙ্গরাজ্য সংখ্যা ২৮ টি, এবং কেন্দ্রশাসিত অঞ্চলের সংখ্যা ৮ টি।

ছ) ভারতের রাষ্ট্রপতির নির্বাচনকে কি বলা হয় ?

উত্তর :- একক প্রত্যাভিত্তিক সমাপ্রাণিক প্রতিনিধিত্বের মাধ্যমে ভারতের রাষ্ট্রপতিকে নির্বাচন করা হয়।

জ) ভারতের প্রকৃত শাসক এবং নাম সর্বশ শাসক কে ?

উত্তর :- ভারতের প্রকৃত শাসক হলেন প্রধানমন্ত্রী, এবং নাম সর্বশ শাসক হলেন রাষ্ট্রপতি।

ঝ) ভারতের প্রথম রাষ্ট্রপতি ও প্রথম প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন ?

উত্তর :- ভারতের প্রথম রাষ্ট্রপতি ড. রাজেন্দ্র প্রসাদ, ও প্রথম প্রধানমন্ত্রী ছিলেন ড. জেহরলাল নেহেরু।

ঞ) ভারতের পার্লামেন্টের কয়টি কক্ষ ও কি কি ?

উত্তর :- ভারতের পার্লামেন্টের দুই টি কক্ষ। লোকসভা ও রাজ্যসভা।

ট) বিধানসভা ও বিধান পরিষদের সভা পরিচালনা করেন কে ?

উত্তর :- বিধানসভা পরিচালনা করেন স্পিকার, এবং বিধান পরিষদ পরিচালনা করেন চিফ জাস্টিস।

ঠ) ভারতের সর্বোচ্চ ও সর্বনিম্ন আদালতের নাম কি ?

উত্তর :- ভারতের সর্বোচ্চ আদালত হল সুপ্রিমকোর্ট, এবং ভারতের সর্বনিম্ন আদালত হল লোক প্রকোর্ট।

ড) মুখ্যমন্ত্রীকে এবং রাজ্যপালকে কে নিয়োগ করেন কে ?

উত্তর :- মুখ্যমন্ত্রীকে নিয়োগ করেন রাজ্যপাল, এবং রাজ্যপালকে নিয়োগ করেন রাষ্ট্রপতি।

ঢ) ভারতে ন্যূনতম বয়স প্রবর্তিত হয়েছিল কত সালে ?

উত্তর :- ভারতের ন্যূনতম বয়স প্রবর্তিত হয়েছিল ২০১৫ সালে।

ণ) রাজ্য রাষ্ট্রকৃত্য কমিশনের সভাপতি ও সদস্যবৃন্দের কার্যকালের মেয়াদ কত বছর ?

উত্তর :- ৫ বছর।

P. Senapati
 Signature of the invigilator

M

20



নাড়াজোল রাজ কলেজ
NARAJOLE RAJ COLLEGE

Assessment for Add-On Course on Archival Research
Examination Paper (Question & Answer sheet)

Organizes as per UGC norms by the Department of History under the guidance of
IQAC, Narajole Raj College
Subject: Archival Research
Date: 26.06.23

Name: Supriya Samanta.

Roll No. 20

Full Marks: 50

Time: 1 hour

Answer all questions.

50×1 = 50

Invigilator Signature & Date

Umapati B. Das, 26.06.23

১। লেখাগারের শ্রেণীবিভাগ কতগুলি রয়েছে ?

ক) ৪টি খ) ১০টি গ) ৮টি ঘ) ৫টি

X

২. সরকারি লেখাগারের বিভাগ গুলি লেখ -

ক) ৪টি খ) ৬টি গ) ৩টি ঘ) ৫টি

X

৩. NARA হল-

ক) National Archives and Record Administration খ) National Association and Record Administration
গ) National Archival and Research Administration ঘ) National Archives of Research Admission.

৪. 'ওয়ার্ল্ড অফ কোকা-কোলা' রয়েছে-

ক) গ্রেড ব্রিটেন খ) সোভিয়েত রাশিয়া গ) ফ্রান্স ঘ) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র।

✓

৫. ন্যাশনাল ফ্লিম আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল -

ক) পুনে খ) মহারাষ্ট্রে গ) কলিকাতা ঘ) দিল্লী

X

20/07/23

NARAJOLE RAJ COLLEGE
Department of History
Narajole Raj College
Narajole, West Bengal - 741101



৬. Clay Table হল -

ক) প্রস্তর ফলক খ) তাম্র ফলক গ) মাটির ফলক ঘ) ইস্পাত ফলক

৭. ইম্পিরিয়াল রেকর্ড ডিপার্টমেন্ট গড়ে উঠেছিল

ক) কলিকাতা খ) দিল্লী গ) বোম্বাই ঘ) মাদ্রাজ শহরে

৮. History of Indian Archives keeping এর রচয়িতা হলেন-

ক) প্রফেসর জে ধর্মরাজ খ) স্যার হিলারি জেনটিনসন। গ) এইচ লিভি ঘ) বুকারিন আর্থার ফ্যাসিমো

৯. ক্রনোলজি অনুসারে নিচের কোনটি সঠিক -

ক) আর্কাইভাল পলিসি রেসোলিউশন, পাবলিক রেকর্ডস, আর্কাইভাল রেজোলিউশন কমিটি, পাবলিক রেকর্ড রুলস

খ) পাবলিক রেকর্ডস, আর্কাইভাল রেজোলিউশন কমিটি, পাবলিক রেকর্ড রুলস, আর্কাইভাল পলিসি রেসোলিউশন

গ) পাবলিক রেকর্ড রুলস, আর্কাইভাল পলিসি রেসোলিউশন, পাবলিক রেকর্ডস, আর্কাইভাল রেজোলিউশন কমিটি

ঘ) আর্কাইভাল পলিসি রেসোলিউশন, পাবলিক রেকর্ডস, পাবলিক রেকর্ড রুলস, আর্কাইভাল রেজোলিউশন কমিটি

১০. ক্রনোলজি অনুসারে নিচের কোনটি সঠিক -

ক. ন্যাশনাল আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া, ন্যাশনাল ফিল্ম আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া, ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট ও গোয়া স্টেট আর্কাইভ।

খ) ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট, গোয়া স্টেট আর্কাইভ, ন্যাশনাল আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া, ন্যাশনাল ফিল্ম আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া,

গ) ন্যাশনাল ফিল্ম আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া, ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট, ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট, গোয়া স্টেট আর্কাইভ,

ঘ) গোয়া স্টেট আর্কাইভ, ন্যাশনাল ফিল্ম আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া, ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট, ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট,

১১. ইমেল হল-

ক) ইলেকট্রনিক্স মিডিয়া মেইল সিস্টেম-খ) ইলেকট্রনিক্স মিডিয়া মেইল গ) ইলেকট্রনিক্স মিডিয়া সেন্টার খ) ইলেকট্রনিক্স মিডিয়া অপারেটর।

১২. W.W.W হল -

ক) World Wide Web খ) World Web Wide গ) Wide World-Web ঘ) Web Wide World

১৩. ডিজিটাল ডকুমেন্টেশন পদ্ধতি হল -

ক) মিউজিয়ামের কম্পিউটার পদ্ধতি খ) মিউজিয়ামের ইলেকট্রনিক্স রেকর্ড পদ্ধতি গ) মিউজিয়ামের ইলেকট্রনিক্স সার্ভার পদ্ধতি
ঘ) মিউজিয়ামের কম্পিউটার রেকর্ড সার্ভার।

১৪. স্বাধীনতার পরবর্তীকালে ভারতের জাতীয় মহামেজখানা 'ডিরেক্টর অফ আর্কাইভ' অলংকৃত করেন

ক) ড. এম. এ. গিল খ) ডক্টর এস.এন.সেন। গ) ডক্টর লতিফ আহমেদ ঘ) সুব্রহ্মণ্য কুল জুয়ণ।

Add-On Course on Archival Research
Organized by Department of History, Narajole Raj College



১৫. ইম্পিরিয়াল লাইব্রেরী কোন শহরে গড়ে উঠেছিল-
(ক) কলিকাতা (খ) মাদ্রাজ (গ) বোম্বাই (ঘ) দিল্লী

১৬. কার্বন-14 ডেটিং পদ্ধতি কে তৈরি করেন?

(ক) উঃ ড্যানিয়েল (খ) উইলার্ড এফ লিবি (গ) কে.ভি. রমন (D) কে.পি. ওকলি

১৭. নিম্নলিখিত প্রত্নতাত্ত্বিক রেকর্ডে প্রদর্শিত ক্রমে সাজান:

(i) নিবিড় কৃষি (ii) প্রারম্ভিক কৃষি (iii) নিবিড় ফরেস্টিং (iv) নিবিড় শিকার
কোড:

(ক) (ii), (iv), (i), (iii)

(খ) (i), (ii), (iii), (iv)

(গ) (iv), (iii), (ii), (i)

(ঘ) (iii), (iv), (ii), (i)

১৮. নন্দ রাজা কর্তৃক খাল খননের উদ্দেশ্য আছে

(ক) প্রথম রক্ষদামনের জুনাগড় শিলালিপি (খ) দ্বিতীয় পুলকেশিনের আইহোল শিলালিপি
(গ) খারভেলার হাতিগুপ্ত শিলালিপি (ঘ) মিহিরভোজের গোয়ালিয়র শিলালিপি

১৯. Assertion (A): লোথালে পারস্য উপসাগরীয় সীলমোহরের আবিষ্কার এবং পরবর্তীকালে মেসোপটেমিয়ায় এই ধরনের আবিষ্কারের আমদানি এই দেশগুলির মধ্যে বাণিজ্য সম্পর্কের সাক্ষ্য দেয় কারণ (R): যদিও এই প্রমাণের ব্যাখ্যায় কিছু যুক্তি আছে বলে মনে হয়।

কোড:

(ক) (A) এবং (R) উভয়ই সঠিক।

(খ) (A) সঠিক, কিন্তু (R) মিথ্যা।

(গ) (A) মিথ্যা, কিন্তু (R) সঠিক।

(ঘ) (A) এবং (R) উভয়ই মিথ্যা।

২০. নিচের কোনটি মধ্যপ্রস্তর যুগের প্রযুক্তির সাথে যুক্ত?

(ক) পরোক্ষ পারকাশন কৌশল (খ) হার্ড হাতুড়ি কৌশল (গ) Levalloisian (ঘ) মাউস্টেরিয়ান

কোড:

(ক) (ক) এবং (খ)

(খ) (খ) এবং (গ)

(গ) (গ) এবং (ঘ)

(ঘ) (ক) এবং (ঘ)

২১. ভারতের নিম্নলিখিত গভর্নর জেনারেলদের মধ্যে কে ভারতীয় প্রত্নতত্ত্বের জন্য বর হিসেবে এসেছিলেন?

(ক) লর্ড কার্জন (খ) লর্ড কর্নওয়ালিস (গ) লর্ড রিপন ঘ) লর্ড লিটন

২২. ভারতীয় প্রত্নতত্ত্বে স্ট্র্যাটিগ্রাফির নীতি কে প্রবর্তন করেন?

(ক) কনিংহাম (খ) জন মার্শাল (গ) এইচ.ডি. সাকালিয়া (গ) REM. হাইগার

২৩. ব্রেমন্ড অলটিন দক্ষিণ ভারতে নিচের কোনটি খনন করেছিলেন?

(ক) পিকলিহাল (খ) মাক্কি (গ) Uttoor ঘ) বুদিহাল

কোড:

(ক) খ এবং গ

(খ) ক এবং গ

(গ) ক এবং ঘ

(ঘ) খ এবং গ

২৪. সংরক্ষণের নীতিগুলি নিম্নরূপ-

ক) স্টোরের এলাকা ধূলাবালি এবং পোকামাকড় থেকে মুক্ত রাখা, চুরি এবং ক্ষতি থেকে নিরাপদ রাখা।

খ) প্রাকৃতিক দুর্যোগের জন্য একটি জরুরি পরিকল্পনা তৈরি করুন।

গ) উভয় (ক) এবং (খ)

ঘ) উপরের কোনটি নয়।

২৫. আর্কাইভের ভূমিকা নিম্নরূপ-

ক) সমাজের জাতীয়, আঞ্চলিক সংস্কৃতিকে রক্ষা করা এবং ভবিষ্যতের রেফারেন্সের জন্য নথি সংরক্ষণ করা।

খ) সংস্কৃতির মূল্যবোধের জন্য মানুষের মধ্যে সচেতনতা ছড়িয়ে দেওয়া।

গ) উভয় (ক) এবং (খ)

ঘ) মানুষের মধ্যে তথ্য সংগ্রহের গুরুত্ব তুলে ধরা।

২৬. যে ব্যক্তি তথ্য সংগ্রহ, সঞ্চয় এবং প্রচার করেন তাকে বলা হয়-

(ক) আর্কাইভিস্ট (খ) গ্রন্থাগারিক (গ) শিক্ষাবিদ (ঘ) গবেষক।

২৭. সংরক্ষণাগার দ্বারা রক্ষণাবেক্ষণ করা হয়

ক) জাতীয় সরকার, বিশ্ববিদ্যালয়, জাদুঘর এবং হাসপাতাল।

খ) সামাজিক সংগঠন, সরকারের নথিপত্র (গ) উভয় (ক) এবং (খ) ঘ) উপরের কোনটিই নয়।

২৮. তথ্য সংগ্রহের প্রক্রিয়া নিম্নরূপ-

(ক) রেকর্ড, অ্যাক্সেস, শ্রেণীবিন্যাস, ক্যাটালগিং, বিষয় শিরোনাম, চিহ্নিতকরণ, প্রদর্শনী নির্বাচন।

খ) বিষয় শিরোনাম, অ্যাক্সেস, রেকর্ড নির্বাচন, শ্রেণীবিন্যাস, ক্যাটালগিং।

গ) শ্রেণিবিন্যাস, অ্যাক্সেস, ক্যাটালগিং, বিষয় শিরোনাম, চিহ্নিতকরণ, প্রদর্শনী।

ঘ) ক্যাটালগিং, বিষয় শিরোনাম, চিহ্নিতকরণ, প্রদর্শনী শ্রেণিবিন্যাস, অ্যাক্সেস।

85/07/24
Narajole Raj College
History Department



২৯. গবেষণার শ্রেণীবিভাগ নিম্নরূপ-

ক) কালানুক্রম, শাখা, বিভাগ। ~~খ) বিভাগ, শাখা, কালানুক্রম। গ) শাখা, কালক্রম, বিভাগ। ঘ) বিভাগ, শাখা, কালানুক্রম।~~

৩০. তথ্য সংগ্রহ উন্নয়ন নিম্নরূপ-

ক) বিস্তৃত দিক, যোগাযোগ, নির্বাচন। খ) নির্বাচন, পরিকল্পনা, যোগাযোগ এবং বিস্তৃত দিক।

~~গ) পরিকল্পনা, বিস্তৃত দিক, যোগাযোগ, নির্বাচন। ঘ) উপরের কোনটি সঠিক নয়।~~

৩০. রেকর্ড প্রদর্শন করা হয় কারণ -

ক) বিনোদন। ~~খ) সাংস্কৃতিক ঐতিহ্যের জন্য ঐতিহাসিক তথ্যের সচেতনতা পড়তে।~~

গ) ব্যক্তিগত স্বার্থে। ঘ) উপরের সবগুলি।

৩১. এশিয়াটিক সোসাইটি প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল-

ক) ১৮২৫ সালের ২৫ মে ~~খ) ১৮৮৪ সালের ১৫ জানুয়ারী। গ) ১৮৮৪ সালের ১লা জানুয়ারী। ঘ) ১৮৮৫ সালে ২০ জুলাই।~~

৩২. জন মার্শাল ছিলেন-

~~ক) পুরাতত্ত্ববিদ খ) নৃতত্ত্ববিদ গ) ভাষ্যবিদ ঘ) সমুদ্র বিজ্ঞানী~~

৩৩. ন্যাচারেল হিষ্টি মিউজিয়াম রয়েছে -

ক) আমেরিকায় খ) কানাডায় ~~গ) লন্ডনে ঘ) ফ্রান্সে~~

৩৪. উন্মুক্ত জাদুঘর (Open Museum) অবস্থিত -

ক) নরওয়ে ~~খ) নিউইয়র্ক গ) ওয়াশিংটন ঘ) প্যারিস~~

৩৫. চলমান জাদুঘর অবস্থিত -

~~ক) ভারত খ) পকিস্তান গ) বাংলাদেশ ঘ) শ্রীলঙ্কা~~

৩৬. পৃথিবীর সর্ববৃহৎ জাদুঘর রয়েছে

ক) লন্ডন ~~খ) প্যারিস গ) জার্মানি ঘ) রাশিয়া~~

৩৭. ন্যাথালিয়েল ওয়ালিচ ছিলেন

~~ক) পুরাতত্ত্ববিদ খ) নৃতত্ত্ববিদ গ) বোটানিস্ট ঘ) ভাষ্যবিদ~~

৩৮. মহাফোজখানার বৈশিষ্ট হল -

~~ক) এতে সংরক্ষিত থাকে ঐতিহাসিক তথ্য ও উপাদান~~

খ) নৃতাত্ত্বিক উপাদান গ) পুরাতাত্ত্বিক উপাদান ঘ) মহাযাগতিক উপাদান

15/07/24
Narajole Raj College
15/07/24



৩৯. National Archive এর পূর্ববর্তী নাম ছিল -

ক) Imperial Record Department খ) Imperial Library গ) National Library ঘ) Imperial Record Room.

৪০. ভারতীয় মহাফেজখানা গড়ে উঠেছিল

ক) ১৮৯১ সালে খ) ১৮৯২ সালে গ) ১৮৯৩ সালে ঘ) ১৮৯০ সালে

৪১. পশ্চিমবঙ্গ রাজ্য লেখাগার গড়ে উঠেছিল-

ক) ১৯১০ সালে খ) ১৯১১ সালে গ) ১৯২১ সালে ঘ) ১৯০৯ সালে কলিকাতাতে

৪২. ২০০৩ সালে ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্টস গড়ে উঠেছিল -

ক) দিল্লী খ) কলিকাতা গ) বোম্বাই ঘ) চেন্নাই

৪৩. মহাফেজ খানার বৈশিষ্ট হল

ক) নির্ভরযোগ্যতা খ) নিরপেক্ষতা গ) অনন্যতা ও আন্তঃসম্পর্ক ঘ) উপরের সবকটি

৪৪. Manual for the arrangement and Description of the Archive গ্রন্থটির লেখক হলেন-

ক) আর্থার এইচ লিভিট খ) আর্থার লিভেনটপ গ) আর্থার কুরেশী ঘ) শোলেনবার্গ

৪৫. Modern Archive: Principal and Technique এর লেখক হলেন -

ক) টি আর শোলেনবার্গ খ) টি আর বালু গ) টি আর সেশন গ) বি আর নাগডিক

৪৬. Cataloguing study হল

ক) পঞ্জীকরণ বিদ্যা খ) ব্যবহারিক বিদ্যা গ) সংযোজন বিদ্যা ঘ) সংরক্ষণ বিদ্যা

৪৭. Preservation study হল -

ক) সংরক্ষণ বিদ্যা খ) ব্যবহারিক বিদ্যা গ) সূচিকরণ বিদ্যা ঘ) উপরের সবগুলি সঠিক

৪৮. Film Archive গড়ে উঠেছে-

ক) বোম্বাই খ) পুনে গ) চেন্নাই ঘ) কলিকাতা

৪৯. ফিশান ট্র্যাকিং হল-

ক) নৃতাত্ত্বিক কাল নির্ণয় পদ্ধতি খ) পুরাতাত্ত্বিক কাল নির্ণয় পদ্ধতি গ) বস্তুতাত্ত্বিক কাল নির্ণয় পদ্ধতি ঘ) কোনটি নয়।

৫০. U-Th পদ্ধতি হল -

ক) প্রাচীনত্ব নির্ণয়ের থোরিয়াম পদ্ধতি খ) প্রাচীনত্ব নির্ণয়ের ইউরেনিয়াম-থোরিয়াম পদ্ধতি গ) প্রাচীনত্ব নির্ণয়ে নৃতাত্ত্বিক পদ্ধতি ঘ) উপরের সবগুলি সঠিক।

15/07/24
Narajole Raj College
History Faculty





নাড়াজোল রাজ কলেজ
NARAJOLE RAJ COLLEGE

Assessment for Add-On Course on Archival Research
Examination Paper (Question & Answer sheet)

Organizes as per UGC norms by the Department of History under the guidance of
IQAC, Narajole Raj College
Subject: Archival Research
Date: 26.06.23

Name: Sujit Kundu

Roll No. 17

Full Marks: 50

Time: 1 hour

Answer all questions.

50×1 = 50

Invigilator Signature & Date

Umyar-26.06.23

১। লেখাপারের শ্রেণীবিভাগ কতগুলি রয়েছে ?

ক) ৪টি খ) ১০টি গ) ৮টি ঘ) ৫টি ✓

২. সরকারি লেখাপারের বিভাগ গুলি লেখ -

ক) ৪টি খ) ৬টি গ) ৩টি ঘ) ৫টি ✓

৩. NARA হল-

✓ National Archives and Record Administration খ) National Association and Record Administration
গ) National Archival and Research Administration ঘ) National Archives of Research Admission.

৪. 'ওয়ার্ড অফ কোকা-কোলা' রয়েছে-

ক) গ্রেড ব্রিটেন খ) সোভিয়েত রাশিয়া গ) ফ্রান্স গ) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র ✓

৫. ন্যাশনাল ফ্রিম আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল -

ক) পুনে খ) মহারাষ্ট্রে গ) কলিকাতা ঘ) দিল্লী ✓

15/07/24
NARAJOLE RAJ COLLEGE
1966-1966



৬. Clay Table হল -

ক) প্রস্তর ফলক খ) তাম্র ফলক গ) মাটির ফলক ঘ) ইস্পাত ফলক

৭. ইম্পিরিয়াল রেকর্ড ডিপার্টমেন্ট গড়ে উঠেছিল

ক) কলিকাতা খ) দিল্লী গ) বোম্বাই ঘ) মাদ্রাজ শহরে

৮. History of Indian Archives keeping এর রচয়িতা হলেন-

ক) প্রফেসর জে ধর্মরাজ খ) স্যার হিলারি জেনঠিনসন। গ) এইচ লিভি ঘ) বুকারিন আর্থার ফ্যাসিমো

৯. ক্রনোলজি অনুসারে নিচের কোনটি সঠিক -

ক) আর্কাইভাল পলিসি রেসোলিউশন, পাবলিক রেকর্ডস, আর্কাইভাল রেজোলিউশন কমিটি, পাবলিক রেকর্ড রুলস

খ) পাবলিক রেকর্ডস, আর্কাইভাল রেজোলিউশন কমিটি, পাবলিক রেকর্ড রুলস, আর্কাইভাল পলিসি রেসোলিউশন

গ) পাবলিক রেকর্ড রুলস, আর্কাইভাল পলিসি রেসোলিউশন, পাবলিক রেকর্ডস, আর্কাইভাল রেজোলিউশন কমিটি

ঘ) আর্কাইভাল পলিসি রেসোলিউশন, পাবলিক রেকর্ডস, পাবলিক রেকর্ড রুলস, আর্কাইভাল রেজোলিউশন কমিটি

১০. ক্রনোলজি অনুসারে নিচের কোনটি সঠিক -

ক) ন্যাশনাল আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া, ন্যাশনাল ফিল্ম আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া, ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট ও গোয়া স্টেট আর্কাইভ।

খ) ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট, গোয়া স্টেট আর্কাইভ, ন্যাশনাল আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া, ন্যাশনাল ফিল্ম আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া,

গ) ন্যাশনাল ফিল্ম আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া, ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট, ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট, গোয়া স্টেট আর্কাইভ,

ঘ) গোয়া স্টেট আর্কাইভ, ন্যাশনাল ফিল্ম আর্কাইভ অফ ইন্ডিয়া, ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট, ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্ট,

১১. ইমেল হল-

ক) ইলেকট্রনিক্স মিডিয়া মেইল সিস্টেম খ) ইলেকট্রনিক্স মিডিয়া মেল গ) ইলেকট্রনিক্স মিডিয়া সেন্টার ঘ) ইলেকট্রনিক্স মিডিয়া অপারেটর।

১২. W.W.W হল -

ক) World Wide Web খ) World Web Wide গ) Wide World Web ঘ) Web Wide World

১৩. ডিজিটাল ডকুমেন্টেশন পদ্ধতি হল -

ক) মিউজিয়ামের কম্পিউটার পদ্ধতি খ) মিউজিয়ামের ইলেকট্রনিক্স রেকর্ড পদ্ধতি গ) মিউজিয়ামের ইলেকট্রনিক্স সার্ভার পদ্ধতি

ঘ) মিউজিয়ামের কম্পিউটার রেকর্ড সার্ভার।

১৪. স্বাধীনতার পরবর্তীকালে ভারতের জাতীয় মহাফোজখানা 'ডিরেক্টর অফ আর্কাইভ' অলাংকৃত করেন

ক) ড. এম এস গিল খ) ডক্টর এস.এন.সেন। গ) ডক্টর লতিফ আহমেদ ঘ) সুরেন্দ্র কুল ভূষণ।

১৫. ইম্পিরিয়াল লাইব্রেরী কোন শহরে গড়ে উঠেছিল-

ক) কলিকাতা খ) মাদ্রাজ গ) বোম্বাই ঘ) দিল্লী

১৬. কার্বন-14 ডেটিং পদ্ধতি কে তৈরি করেন?

ক) উঃ ড্যানিয়েল খ) উইলার্ড এফ লিবি গ) কে.ভি. রমন (D) কে.পি. ওকলি

১৭. নিম্নলিখিত প্রত্নতাত্ত্বিক রেকর্ডে প্রদর্শিত ক্রমে সাজান:

(i) নিবিড় কৃষি (ii) প্রারম্ভিক কৃষি (iii) নিবিড় ফরেজিং (iv) নিবিড় শিকার

কোড:

ক) (ii), (iv), (i), (iii)

খ) (i), (ii), (iii), (iv)

গ) (iv), (iii), (ii), (i)

ঘ) (iii), (iv), (ii), (i)

১৮. নন্দ রাজা কর্তৃক খাল খননের উল্লেখ আছে

ক) প্রথম রুদ্রদামনের জুনাগড় শিলালিপি খ) দ্বিতীয় পুলকেশিনের আইহোল শিলালিপি

গ) ঝারভেলার হাতিগুফা শিলালিপি ঘ) মিহিরভোজের গোয়ালিয়র শিলালিপি

১৯. Assertion (A): লোথালে পারস্য উপসাগরীয় সীলমোহরের আবিষ্কার এবং পরবর্তীকালে মেসোপটেমিয়ায় এই ধরনের আবিষ্কারের আনুমানিক এই দেশগুলির মধ্যে বাণিজ্য সম্পর্কের সাক্ষ্য দেয় কারণ (R): যদিও এই প্রমাণের ব্যাখ্যায় কিছু যুক্তি আছে বলে মনে হয়

কোড:

ক) (A) এবং (R) উভয়ই সঠিক।

খ) (A) সঠিক, কিন্তু (R) মিথ্যা।

গ) (A) মিথ্যা, কিন্তু (R) সঠিক।

ঘ) (A) এবং (R) উভয়ই মিথ্যা।

২০. নিচের কোনটি মধ্যপ্রস্তর যুগের প্রযুক্তির সাথে যুক্ত?

ক) পরোক পারকাশন কৌশল খ) হার্ড হাতুড়ি কৌশল গ) Levalloisian ঘ) মাউস্টেরিয়ান

কোড:

ক) (ক) এবং (খ)

খ) (খ) এবং (গ)

গ) (গ) এবং (ঘ)

ঘ) (ক) এবং (ঘ)

২১. ভারতের নিম্নলিখিত গভর্নর জেনারেলদের মধ্যে কে ভারতীয় প্রত্নতত্ত্বের জন্য বর হিসেবে এসেছিলেন?

15/07/24
Narajole Raj College
Kanchi District



(ক) লর্ড কার্জন (খ) লর্ড কর্নওয়ালিস লর্ড রিপন (ঘ) লর্ড লিটন

২২. ভারতীয় প্রত্নতত্ত্বে স্ট্র্যাটিগ্রাফির নীতি কে প্রবর্তন করেন?

(ক) কানিংহাম জন মার্শাল (গ) এইচ.ডি. সঁকালিয়া (D) REM. হইলার

২৩. রেমন্ড অলচিন দক্ষিণ ভারতে নিচের কোনটি খনন করেছিলেন?

(ক) পিকলিহাল (খ) মাক্কি (গ) Utnoor (ঘ) বুদিহাল

কোড:

খ এবং গ

(খ) ক এবং গ

(গ) ক এবং ঘ

(ঘ) খ এবং গ

২৪. সংরক্ষণের নীতিগুলি নিম্নরূপ-

(ক) স্টোরের এলাকা খুলাবালি এবং পোকামাকড় থেকে মুক্ত রাখা, চুরি এবং ক্ষতি থেকে নিরাপদ রাখা।

(খ) প্রাকৃতিক দুর্ঘটনার জন্য একটি জরুরি পরিকল্পনা তৈরি করুন।

উভয় (ক) এবং (খ)

(ঘ) উপরের কোনটি নয়।

২৫. আর্কাইভের ভূমিকা নিম্নরূপ-

(ক) সমাজের জাতীয়, আঞ্চলিক সংস্কৃতিকে রক্ষা করা এবং ভবিষ্যতের রেফারেন্সের জন্য নথি সংরক্ষণ করা।

(খ) সংস্কৃতির মূল্যবোধের জন্য মানুষের মধ্যে সচেতনতা ছড়িয়ে দেওয়া।

উভয় (ক) এবং (খ)।

(ঘ) মানুষের মধ্যে তথ্য সংগ্রহের গুরুত্ব তুলে ধরা।

২৬. যে ব্যক্তি তথ্য সংগ্রহ, সঞ্চয় এবং প্রচার করেন তাকে বলা হয়-

আর্কাইভিস্ট (খ) গ্রন্থাগারিক (গ) শিক্ষাবিদ (ঘ) গবেষক।

২৭. সংরক্ষণাগার দ্বারা রক্ষণাবেক্ষণ করা হয়

(ক) জাতীয় সরকার, বিশ্ববিদ্যালয়, জাদুঘর এবং হাসপাতাল।

(খ) সামাজিক সংগঠন, সরকারের নথিপত্র উভয় (ক) এবং (খ) (ঘ) উপরের কোনটিই নয়।

২৮. তথ্য সংগ্রহের প্রক্রিয়া নিম্নরূপ-

রেকর্ড, অ্যাক্সেস, শ্রেণীবিন্যাস, ক্যাটালগিং, বিষয় শিরোনাম, চিহ্নিতকরণ, প্রদর্শনী নির্বাচন।

(খ) বিষয় শিরোনাম, অ্যাক্সেস, রেকর্ড নির্বাচন, শ্রেণীবিন্যাস, ক্যাটালগিং।

(গ) শ্রেণিবিন্যাস, অ্যাক্সেস, ক্যাটালগিং, বিষয় শিরোনাম, চিহ্নিতকরণ, প্রদর্শনী।

(ঘ) ক্যাটালগিং, বিষয় শিরোনাম, চিহ্নিতকরণ, প্রদর্শনী শ্রেণিবিন্যাস, অ্যাক্সেস।

Handwritten signature and date:
15/07/24
Narajole Raj College
Assam, India



২৯. গবেষণার শ্রেণীবিভাগ নিম্নরূপ-

ক) কালানুক্রম, শাখা, বিভাগ। বিভাগ, শাখা, কালানুক্রম। গ) শাখা, কালক্রম, বিভাগ। ঘ) বিভাগ, শাখা, কালানুক্রম।

৩০. তথ্য সংগ্রহ উন্নয়ন নিম্নরূপ-

ক) বিস্তৃত দিক, যোগাযোগ, নির্বাচন। খ) নির্বাচন, পরিকল্পনা, যোগাযোগ এবং বিস্তৃত দিক।

পরিকল্পনা, বিস্তৃত দিক, যোগাযোগ, নির্বাচন। ঘ) উপরের কোনটি সঠিক নয়।

৩০. রেকর্ড প্রদর্শন করা হয় কারণ -

ক) বিনোদন। সাংস্কৃতিক ঐতিহ্যের জন্য ঐতিহাসিক তথ্যের সচেতনতা পড়তে।

গ) ব্যক্তিগত স্বার্থে। ঘ) উপরের সবগুলি।

৩১. এশিয়াটিক সোসাইটি প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল-

ক) ১৮২৫ সালের ২৫ মে ১৮৮৪ সালের ১৫ জানুয়ারী গ) ১৮৮৪ সালের ১লা জানুয়ারী ঘ) ১৮৮৫ সালে ২০ জুলাই।

৩২. জন মার্শাল ছিলেন-

পুরাতত্ত্ববিদ খ) নৃতত্ত্ববিদ গ) ভাস্কর্যবিদ ঘ) সমুদ্র বিজ্ঞানী

৩৩. ন্যাচারেল হিস্ট্রি মিউজিয়াম রয়েছে -

ক) আমেরিকায় খ) কানাডায় লন্ডনে ঘ) ফ্রান্সে

৩৪. উন্মুক্ত জাদুঘর(Open Museum) অবস্থিত -

ক) নরওয়ে খ) নিউইয়র্ক গ) ওয়াশিংটন প্যারিস

৩৫. চলমান জাদুঘর অবস্থিত -

ভারত খ) পাকিস্তান গ) বাংলাদেশ ঘ) শ্রীলঙ্কা

৩৬. পৃথিবীর সর্ববৃহৎ জাদুঘর রয়েছে

ক) লন্ডন প্যারিস গ) জার্মানি ঘ) রাশিয়া

৩৭. ন্যাথালিয়েল ওয়ালিচ ছিলেন

পুরাতত্ত্ববিদ খ) নৃতত্ত্ববিদ গ) বোটানিস্ট ঘ) ভাস্কর্যবিদ

৩৮. মহাফোজখানার বৈশিষ্ট হল -

এতে সংরক্ষিত থাকে ঐতিহাসিক তথ্য ও উপাদান

খ) নৃতাত্ত্বিক উপাদান গ) পুরাতাত্ত্বিক উপাদান ঘ) মহাযাগতিক উপাদান

15/07/24
Narajole Raj College
Narajole, Faridpur



৩৯. National Archive এর পূর্ববর্তী নাম ছিল -
ক) Imperial Record Department খ) Imperial Library গ) National Library ঘ) Imperial Record Room.

৪০. ভারতীয় মহাফেজখানা গড়ে উঠেছিল
ক) ১৮৯১ সালে খ) ১৮৯২ সালে গ) ১৮৯৩ সালে ঘ) ১৮৯০ সালে

৪১. পশ্চিমবঙ্গ রাজ্য লেখাপার গড়ে উঠেছিল-
ক) ১৯১০ সালে খ) ১৯১১ সালে গ) ১৯২১ সালে ঘ) ১৯০৯ সালে কলিকাতাতে

৪২. ২০০৩ সালে ন্যাশনাল মিশন ফর ম্যানুস্ক্রিপ্টস গড়ে উঠেছিল -
ক) দিল্লী খ) কলিকাতা গ) বোম্বাই ঘ) চেম্বাই

৪৩. মহাফেজ খানার বৈশিষ্ট হল
ক) নির্ভরযোগ্যতা খ) নিরপেক্ষতা গ) অনন্যতা ও আন্তঃসম্পর্ক ঘ) উপরের সবকটি

৪৪. Manual for the arrangement and Description of the Archive গ্রন্থটির লেখক হলেন-
ক) আর্থার এইচ লিভিট খ) আর্থার লিভেনটপ গ) আর্থার কুরেশী ঘ) শোলেনবার্গ

৪৫. Modern Archive: Principal and Technique এর লেখক হলেন -
ক) টি আর শোলেনবার্গ খ) টি আর বালু গ) টি আর সেশন গ) বি আর নাগডিক

৪৬. Cataloguing study হল
ক) পঞ্জীকরণ বিদ্যা খ) ব্যবহারিক বিদ্যা গ) সংযোজন বিদ্যা ঘ) সংরক্ষণ বিদ্যা

৪৭. Preservation study হল -
ক) সংরক্ষণ বিদ্যা খ) ব্যবহারিক বিদ্যা গ) সূচিকরণ বিদ্যা ঘ) উপরের সবগুলি সঠিক

৪৮. Film Archive গড়ে উঠেছে-
ক) বোম্বাই খ) পুনে গ) চেম্বাই ঘ) কলিকাতা

৪৯. ফিশান ট্র্যাকিং হল-
ক) নৃতাত্ত্বিক কাল নির্ণয় পদ্ধতি খ) পুরাতাত্ত্বিক কাল নির্ণয় পদ্ধতি গ) বস্তুতাত্ত্বিক কাল নির্ণয় পদ্ধতি ঘ) কোনটি নয়।

৫০. U-Th পদ্ধতি হল -
ক) প্রাচীনত্ব নির্ণয়ের থেরিয়াম পদ্ধতি খ) প্রাচীনত্ব নির্ণয়ের ইউরেনিয়াম-থেরিয়াম পদ্ধতি গ) প্রাচীনত্ব নির্ণয়ে নৃতাত্ত্বিক পদ্ধতি
ঘ) উপরের সবগুলি সঠিক।

15/07/24
Narajole Raj College
1908

30
40

Water Resource Management

Add-on course

Narajole Raj College

Time-45mins

F.M-40

Name Pranjal Das SEM ✓ Roll No. 211130-210015

1. Rooftop rainwater harvesting is a technique to recharge-
 A. Ground water B. Ocean water C. River water D. Runoff water
2. Which one is the purest form of water-
A. River water B. Ground water C. Sea water D. Rain water
3. Which of the following is not a waterborne disease-
 A. Measles B. Cholera C. Typhoid D. Hepatitis
4. Which of the following rivers is called world most polluted river-
 A. Ganga B. Yamuna C. Krishna D. Brahmaputra
5. Drip irrigation system has -
A. A long hose B. nozzles C. Perforated pipes D. None of the above
6. Which of the following is not a way to conserve water-
 A. Replace B. Reduce C. Reuse D. Recycle
7. _____ is the first state in India which has made rooftop rain water harvesting structures compulsory for all over the state.
 A. Tamil Nadu B. Madhya Pradesh C. Andhra Pradesh D. Maharashtra
8. _____ in the Mahanadi basin integrates the conservation of water with flood control.
A. Hirakud project B. Bhakra Nangal project C. Nagarjun project D. Sardar Sarovar project
9. The main source of water is -
 A. Surface water B. Precipitation C. Ground water D. Oceans
10. Which of the following is not a cause of water scarcity?
A. Growing population B. Afforestation C. Roof top rainwater harvesting D. Exploited underground water
11. The total surface of water in the earth surface is-
A. 65% B. 90% C. 75% D. 71%
12. The rank of India in terms of water availability per person in the world is-
A. 130 B. 140 C. 129 D. 133

Pranjal Das
15/06/23
Narajole Raj College
Khariso P.O. Pin-721121



Pranjal Das
24/06/2023

13. Ground water is accessed by-
✓ A. Drilling wells B. Drip irrigation C. Check bunds D. Constructing canals
14. Which of the following is the major source of fresh water which is available in India?
A. Ocean water B. River water C. Pond water D. ✓ Ground water
15. The need for water conservation has increased due to-
A. Increased population B. Greater cultivation C. ✓ Water pollution D. ~~All the above~~
16. Rainwater harvesting is carried out with the aim of:
~~A. To meet the increasing demand of water~~ B. To reduce surface runoff and increase the ground water C. To improve the quality of water D. ✓ All the above
17. The main sources of Arsenic in water are-
A. Floods B. ✓ Fertilizers C. Industrial waste D. ~~Both B & C~~
18. Water Economics and Governance Managements should be studied as:
A. Engineering discipline B. management discipline C. Economics discipline D. ✓ Interdisciplinary
19. Narmada Bachao Andolan is related to:
A. Tehri B. Bhakra Nangal C. ✓ Sardar Sarovar D. Rihand
20. The major reservoir of water is:
✓ A. Rivers B. Underground water C. ~~Dams~~ D. ~~Lakes~~

OK
15/07/24
Arjun
Nandini Raj Chandra
Nandini Raj Chandra



28
40

Water Resource Management

Add-on course

Narajole Raj College

F.M-40

Time-45mins

Name Koyel Mondal SEM 2nd Roll No. 1122130 - 221035

1. Rooftop rainwater harvesting is a technique to recharge-
A. Ground water B. Ocean water C. River water D. Runoff water
2. Which one is the purest form of water-
A. River water B. Ground water C. Sea water D. Rain water
3. Which of the following is not a waterborne disease-
A. Measles B. Cholera C. Typhoid D. Hepatitis
4. Which of the following rivers is called world most polluted river-
A. Ganga B. Yamuna C. Krishna D. Brahmaputra
5. Drip irrigation system has -
A. A long hose B. nozzles C. Perforated pipes D. None of the above
6. Which of the following is not a way to conserve water-
A. Replace B. Reduce C. Reuse D. Recycle
7. _____ is the first state in India which has made rooftop rain water harvesting structures compulsory for all over the state.
A. Tamil Nadu B. Madhya Pradesh C. Andhra Pradesh D. Maharashtra
8. _____ in the Mahanadi basin integrates the conservation of water with flood control.
A. Hirakud project B. Bhakra Nangal project C. Nagarjun project D. Sardar Sarovar project
9. The main source of water is -
A. Surface water B. Precipitation C. Ground water D. Oceans
10. Which of the following is not a cause of water scarcity?
A. Growing population B. Afforestation C. Roof top rainwater harvesting D. Exploited underground water
11. The total surface of water in the earth surface is-
A. 65% B. 90% C. 75% D. 71%
12. The rank of India in terms of water availability per person in the world is-
A. 130 B. 140 C. 129 D. 133

24
Narajole Raj College
Narajole, PIN-741021



G. Bhowmik
11/06/23

13. Ground water is accessed by-
A. Drilling wells B. Drip irrigation C. Check bunds D. ~~Constructing canals~~
14. Which of the following is the major source of fresh water which is available in India?
A. Ocean water B. River water C. Pond water D. Ground water
15. The need for water conservation has increased due to-
A. Increased population B. Greater cultivation C. Water pollution D. All the above
16. Rainwater harvesting is carried out with the aim of:
A. To meet the increasing demand of water B. To reduce surface runoff and increase the ground water C. To improve the quality of water D. All the above
17. The main sources of Arsenic in water are-
A. Floods B. Fertilizers C. Industrial waste D. Both B & C
18. Water Economics and Governance Managements should be studied as:
A. Engineering discipline B. management discipline C. Economics discipline D. Interdisciplinary
19. Narmada Bachao Andolan is related to:
A. Tehri B. Bhakra Nangal C. Sardar Sarovar D. Rihand
20. The major reservoir of water is:
A. Rivers B. Underground water C. ~~Dams~~ D. Lakes

NO
15/07/24
Prachi
Narmada Raj College
Harwar, Jharkhand



Water Resource Management

Add on Course

Narajole Raj College

Issues and Challenges of Water Resource Management
in Jalhori (Lankagar), Paschim Medinipur

Name - Rimpa Dutta

OK
85/07/24



ক ব্যবহারের অধিকার - কি হতে পারে - তার একটি সুপারিশ দেয়া করে।

(ii) Planning Stage :

Pre - planning stage - এর উদ্দেশ্য উপর - চিহ্নিত করে
লাই, নামা, স্থান, বিল ইত্যাদি। উল্লেখ্যদের অধিকার ও -এমন পরিবর্তন
করা, এবং -পাশাপাশি স্থায়ী উল্লেখ ব্যবহার করা -এই
পরিবর্তনের -অনুষ্ঠান করা হবে, পরিবর্তন সুপারিশের ক্ষেত্রে মূলি হল -

- (a) স্থায়ী উল্লেখ ব্যবহারের জন্য সুনির্দিষ্ট পরিবর্তন,
- (b) কলকাতা থেকে নির্গত উল্লেখ -পরিবর্তন করে ব্যবহার
করা,
- (c) বর্তমান স্থায়ী করে আদির উল্লেখিত ক্ষমতা বাড়িয়ে -উপস্থাপনা
উল্লেখ স্থায়ী সুনির্দিষ্ট -পরিবর্তন,
- (d) উল্লেখ -অধিকার আছে -এরূপে -অধিকার করা হলে চার্জ হ্রাস প্রদান
-চার্জের -প্রচলন করা,
- (e) -দৈনন্দিন বণ্ডে উল্লেখ -অপচয় বন্ধ করা,
- (f) উল্লেখ -দৃশ্যকে -কমানোর জন্য সঠিক -পরিবর্তন গ্রহণ করা,
- (g) স্থায়ী স্থায়ী উল্লেখ -অপচয় বন্ধ করা,

Handwritten signature and date: 24/07/24



সমীক্ষার-বিধি

সমগ্রা-কিন্তু সমীক্ষার-মতোই এই water resource management
দেখতে আমাদের সমীক্ষার-মতোই খুঁজে-বেরিয়ে, আমাদের সমীক্ষা-করার
বা survey খুঁজ-হলে মাপকাঠির-ছল-ছত্রি, এই-ছল-ছত্রির-ছল-আগে
আগেই-পূর্বে-বর্ণিত-ব্যবহৃত-হয়েছে-অবং-বর্তমানে-ওই-ছল-ছত্রির-ছল-কি
কাজে-ব্যবহৃত-হচ্ছে-যা-আমাদের-বর্তমান-অন্যে-এই-ছল-ছত্রির-ছল
ব্যবহার-করা-হচ্ছে-কিনা, বা-কি-কারণে-বর্তমানে-ছল-ছত্রির-ছল
ব্যবহার-হচ্ছে-না-তা-নির্দেশ-এই-সমীক্ষা,

পূর্বের-সংস্করণ : পূর্বে-ছল-ছত্রির-ছল-বিভিন্ন-বস্তু-কাজে-হয়
ব্যবহার-করা-হয়েছে, ছল-ছত্রি-থেকে-ছল-কিভাবে

বাহ্যে-নাল-বেরোতো-বা-ছল-ছত্রিতে-মানুষেরা-ছল-কিভাবে-ব্যবহার
করত-তা-আমরা-আমাদের-সমীক্ষা-থেকে-ছল-তে-পারি,-আগে-এই
ছল-ছত্রিতে-ইঞ্জি-চাম, মাড়-চাম, গ্রামের-মানুষের-চাল-করার-কাজে
প্রস্তুতি-স্থানীয়-কাজে-ব্যবহার-করা-হয়,

ছল-ছত্রির-ছল-ওই-প্রান্তকার-মানুষেরা-কৃষিক্ষেত্রে-

বিভিন্ন-বস্তু-কাজে, ছল-সে-কাজে-ব্যবহার-করত, ইঞ্জি-চাম-অবং
অন্যান্য-শ্রমিকেরা-কাজে-এই-ছলের-প্রয়োজনে-ওই-প্রান্তকার-মানুষেরা
ছল-ছত্রি-থেকে-ছল-নির্দেশ-কৃষিক্ষেত্রে-করত,

ছল-ছত্রির-সামাজিক-পরিবেশ-বেশ-মনোরম

অবং-সুন্দর, তাই-পূর্বে-কিন্তু-survey-সংক্রান্ত-থেকে-এসে-ওই
ছল-ছত্রি-সম্বন্ধে-আলোচনা-করে-অবং-ছল-ছত্রির-পাকা-পাকা-পার্শ্ব-ও
Tourist place-তে-কি-করার-চিন্তা-এবং-করে।



বর্তমান অবস্থা: আগে মেরন মাটির বিভিন্ন কাজে ছলহরি ব্যবহার
 করত। কিন্তু বর্তমানে নিত্যনৈর প্রয়োজনে সুরক্ষার

ব্যবহার করে ছলের অনেক অপচয় করছে, এছাড়া বর্তমানে সবার
 বাড়িতে কল টেবিলি করে নেওয়ার জন্য ছলহরির ছল-আর সঠিকভাবে
 ব্যবহার করছে না, এবং ছলহরির উপর বিভিন্ন আবর্জনা ঢেলে
 ছলহরির ছল দুর্বল হটাচ্ছে, ছলহরির পাখাপাখি দোআল বা বাড়ি
 ঘুলির জন্য ছলহরিতে এসে শস্য ছলের দুর্বল হচ্ছে, একই সঙ্গে
 ছলে বসবাসকারী বিভিন্ন প্রাণীদের, মাছদের জীবন নষ্ট হচ্ছে,
 ছলের এক ডুন্ডুর বাস্তুভেদ্য নষ্ট হচ্ছে।

পুরের অবস্থা :-



বর্তমান অবস্থা :-



১৫/০৫/২৩
 Narayan Raj College
 Narayan Raj College



Water Resource Management
Add on Course
Narajole Raj College

Issues and Challenges of Water Resource Management
in Jalhori (Lankagan), Paschim Medinipur

NAME - Sunami Patra

REGISTRATION No. - VU221300571 of 2022-2023

ROLL - 1122130

No. - 220054

No. 15/07/23
Principal
Narajole Raj College
Kharola, Pin-721 701



সূচীপত্র

ক্রমিক সংখ্যা	বিষয়	পৃষ্ঠা সংখ্যা
1.	প্রতিবন্ধ	1
2.	প্রকল্পের বিষয়	1
3.	জলচূর্ণনের কারণ	2-3
4.	জলচূর্ণনের জন্য মানুষের সমস্যা	3
5.	ব্যবহার	4
6.	তথ্য সংগ্রহ ও প্রকল্পের উদ্দেশ্য	5
7.	উপসংহার	5
8.	কৃতজ্ঞতা স্বীকার	6

১৫/০৭/২৪
স্বাক্ষর
স্বাক্ষরিত
স্বাক্ষরিত



প্ৰকল্প - জল বা পানি দূষণ জলহৰি, লংকাগড়

• ইলেক্টিভ (Introduction)

জল দূষণ হৈছে জলৰ দূষণ। কোনো জীৱই জল ছাড় এক সুস্থিত পানী পাব পাৰে না। তাই জল প্ৰকৃতিৰ একটো ওপৰিহান উৎস। কিন্তু দূষিত জল সুস্থিত জীৱক, কাৰণ ত্ৰি ডায়াৰিয়া, কলেৰা, জিউক ইত্যাদিৰ সৈতে মৃত্যুকালীন বোমা সৃষ্টি কৰে। অহাৰ জল বসবাস কৰা বিভিন্ন প্ৰাণী, উদ্ভিদেও অতি সুস্থি য়ৰ মতে পৰিবেশে উদ্ভিদ ও প্ৰাণীৰ উৎপাদ্য হাৰাৰ অৰ্থাৎ বাস্তুৰ পৰিৱৰ্তন লক্ষ্য কৰা যায়। জল বিভিন্নৰূপে দূষিত হৈ পাবে। মানুহে জলে বৰ্জ্য পদাৰ্থ নিষ্কাশ কৰে প্ৰাণীকে দূষিত কৰে। বাস্তুৰিক অৰ্থ ও কৰ্মনৈতিক ব্যৱহাৰ কৰে বৃক্ষৰ জলকে দূষিত কৰে। অহাৰ জল সুস্থিত পানীৰ বৰ্জ্য (মেয়ন- স্নানৰ পিছৰে পানি, পলিথিন, বাস্তুৰিক বিভিন্ন দূষিত পদাৰ্থ, প্লাষ্টিক), অহাৰ জল পানীৰ পানী, বিভিন্ন দৰু-পাথৰ মল-মূত্ৰ, আদিতে থকা বিভিন্ন বৰ্জ্য পদাৰ্থ জলকে দূষিত কৰে।

• প্ৰকল্পৰ বিষয় (Subject of the Project)

প্ৰকল্পৰ বিষয় হৈছে লংকাগড়, জলহৰিৰ জল দূষণ সমস্যাৰে জালোচনা, অৰ্থে এই প্ৰকল্প সম্পূৰ্ণ কৰে তাৰ Date ও অধি নাড়াগাল বা জলহৰিৰ জলহৰিৰ (ইংলেণ্ড বিভাগ) শিক্ষক-শিক্ষিকাৰে অধি লংকাগড়, জলহৰিৰ জল দূষণ সংক্ৰান্তীয় তথ্য সংগ্ৰহ কৰে যিহেছিল। অৰ্থে অধি পৰিবেশ ও জালোচনাৰ বসবাসকাৰী মানুহৰে অধি অধি কথোবাত কৰি ও অধি দূষিত জলৰ কাৰণ অধি অধি বিভিন্ন অধি পানী, লংকাগড়, জলহৰিৰ জল দূষণৰ বিভিন্ন কাৰণ, অধি মানুহৰ বিভিন্ন অধি ইত্যাদি অধি অধি বিভিন্ন অধি জানতে পাৰি।



• জলদূষণের কারণ (Reason of Water Pollution)

লন্ডনগাঙ্গে, জলহরির জলদূষণের বিভিন্ন কারণ রয়েছে। সেগুলি হল নিম্নলিখিত—

i লন্ডনগাঙ্গে, জলহরির চারিদিকে বিভিন্ন দোকান, মানুষের সম্মতি গড়ে উঠেছে, দোকানের বিভিন্ন বর্জ্য (যেমন— প্লাস্টিক, পলিশিট, শুকনো খুল, প্লাস্টিক খুল, ত্রুঘর্ষের ছাপ, টি-নার্সি ডাঙা, দুয়োনা ছবচে পড়া লোহা, অবক্ষিত আবায়া, তৈল জাতীয় পদার্থ ইত্যাদি) জলহরির জলে মেনে জলের দূষণ হয়েছে।

ii লন্ডনগাঙ্গে, জলহরি একটি ঐতিহাসিক স্থান হওয়ায় এর চারিদিকে অনেক মানুষ বসবাস করছে অর্থাৎ সম্মতি স্থাপন করেছে। এই মানুষেরা তাদের নিত্যপ্রয়োজনীয় জিনিসগুলি বাতিল হয়ে গেলে এই জলে মেনে। অছাড়াও বিভিন্ন গৃহস্থলির বর্জ্য (যেমন— স্নান-সবজির খোসা, দুয়োনা বাছাদের খেলার জিনিস, পলিশিট, পানীয় জলের বোতল, অট্টানদের পড়ানোর ক্ষেত্রে বিভিন্ন বর্জ্যমোগ্য দুয়োনা ডাঙা প্লেস্ট, বায়ুনের বর্জ্য-পদার্থ অল্পমকি ছাট্টে অঙ্গে অথবা বিভিন্ন বর্জ্য-পদার্থ বা কৃষিক্ষেত্রে ব্যবহারের বিভিন্ন বায়ুগনিক ও কীটনাশক আৰু বৃষির জলের অঙ্গে ধৌত হয়ে জলে মিনে, যেখানকার জলকে প্রদূৰ পৰিষ্কারে দূষিত করেছে।

iii লন্ডনগাঙ্গে, জলহরির জল দূষণের একটি অন্যতম কারণ হল— এখানে অবস্থি বিভিন্ন গাছ বা উদ্ভিদ, এই জলহরির চারিদিকে বিভিন্ন বড়ো বড়ো বৃক্ষ বা ছোট বড়ো বিভিন্ন গাছ রয়েছে। এই বিভিন্ন গাছগুলি থেকে তাদের বর্জ্য বা শুকনো পাতাগুলি বা গাছের ডালগুলি প্রবল বাতাস বা বিভিন্ন কারণে জলহরির জলে পড়ে অব; এই পাতাগুলি নষ্ট বা পচে গিয়ে জলকে ভীষণভাবে দূষিত করে।



১১ নং প্রশ্ন, জলহরির চাবিদানে স্থানীয় মানুষের উৎপাদিত জল ব্যবহার করা না, ব্যবহার না করার মত অন্য এই জলহরি প্রায়মান জলহরি বিভিন্ন জায়গায় (মেসন - ছোট বা বড় চান্না) আর মনে উই সমস্যা উদ্ভিদ জায়গা মাওয়াব মনে জলকে অধিকতর দূষিত করে,

এছাড়াও প্রধানকার সমস্যাধকারী স্থানীয় মানুষদের সহপালিত গবাদি পশুগুলির মল-মূত্র বৃষ্টির জলের সর্ভেণ মীত হয়ে জলে সেনে সয় জলকে শুচুর পরিমানে দূষিত করে,

• জলদূষণের জন্য মানুষের সমস্যা (Human problems for Water Pollution)

ন্যকাসড়, জলহরি জল দূষণের বা জল দূষণ অ্যবগনু উখ্য স্তম্ব কবতে সিম্বে প্রধানকার মানুষের বিভিন্ন জলদূষণের জন্য সমস্যা জানতে পারি, সেগুলি হল নিম্নরূপ। -

১ ন্যকাসড়, জলহরি একটি প্রাচীন ঐতিহাসিক স্থান হওয়ায় প্রধানকার মানুষ এই জলহরি জল তাদের বিভিন্ন গাশিনা মেটেতে বা নিশুপ্রয়োজনীয় কাজে লাগাতে চাই, কিন্তু জলহরির জল দূষিত হওয়ার জন্য বিভিন্ন কাজে এই জল উই ব্যবহার করতে পারে না, মেসন -

- a. স্নান করার ক্ষেত্রে,
- b. বাসন পর বোয়ার ক্ষেত্রে,
- c. পোকাফ বোয়ার ক্ষেত্রে,
- d. গৃহপালিত পশুদের স্থান করানোর ক্ষেত্রে ইত্যাদি

ক্ষেত্রে এই জল ব্যবহার করা যায় না, সমস্যা দেখা যায়।

২ ন্যকাসড়, জলহরির জল জলদূষণ ছাড়াও জলহরির মতো একটি ব্যক্তির অধীনস্থ হওয়ায় প্রধানকার মানুষ এই জলে তাদের বিভিন্ন কাজগুলি করতে পারে না। মেসন -

- a. কৃষিকাজের জন্য জলমেটে ও
- b. মাছ চাষ ইত্যাদি ক্ষেত্রে স্থানীয় মানুষদের সমস্যা দেখা যায়।



ব্যবহার (Uses)

ময়কাছড়, জলশ্রবির জল গৃহস্থিক ব্যবহারে আনুষ্ঠানিক অথবা বিক্রয় করার
 ব্যবহার করে থাকে। এছাড়াও এটি জলবায়ু পরিষ্কার বা হাট বা জলিকার মাধ্যমে প্রয়োগ করা হয়।

Place: Lankaghor Jajhoni
Household uses of Pond and Sources of Water Pollution

Sl. No.	Domestic Uses					Irrigation Purpose Uses			Fishing for Commercial Purpose					Major Sources of Water Pollution	
	Bathing	Fishing	Washing cloth	Duck Farming	Drinking water	Yes	No	Paddy	Other crops	Yes	No	No. of days per week	Name of the fisherman		Age of fisherman
1.				✓							✓				
2.		✓		✓		✓					✓				
3.						✓					✓				
4.						✓					✓				
5.						✓					✓				
6.	✓										✓				
7.											✓				
8.											✓				

15/07/20
 Pradip
 Mangala Raj College
 Narail, Panchagarh



• তথ্য সংগ্রহ ও প্রকল্পের উদ্দেশ্য (Data collection and objectives of the project)

লক্ষ্মীগড়, জলহরির জল সংরক্ষণ প্রকল্পের মানুষদের কাছ থেকে তথ্য সংগ্রহ ও প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য হিসেবে যে যে বিষয়গুলিকে ভালোভাবে বর্ণনা করেছি, সেগুলি হল—

লক্ষ্মীগড়, জলহরির জল হ্রদের ব্যাপন, হ্রদের মতো অর্থাৎ জলহরির জল হ্রদের মতো প্রকল্পের মানুষের বিভিন্ন আকাঙ্ক্ষা, মানুষ কী কী কাজে জলহরির জল ব্যবহার করে? ইত্যাদি।



Handwritten signature and date: 2/11/2024
 Principal
 Mangala Raj College
 Haripur, Jharkhand



• উপসংহার (Conclusion)

আমরা উৎসাহিত হিসেবে দু'প্রকারীরা লক্ষ্মীগড়, জলহরির জল সংরক্ষণ প্রকল্পের মানুষের কাছ থেকে যে তথ্য সংগ্রহ (Data Collection) করেছি সেই সঠিক অনুসারে আমরা এই বন্ধিত পারি যে সুনিশ্চিত যে, লক্ষ্মীগড়, জলহরির জল সংরক্ষণ প্রকল্পের মানুষের ব্যবহার-মোহ্য না করে তুললে এই জলহরির জল আত্মসমী করেকদিনের মধ্যেই মানুষের ব্যাপক অসুবিধার সৃষ্টি করবে, এই প্রকল্পের মানুষদের এই জলহরি সংরক্ষণে সুব সাহায্যে থাকা আবশ্যিক।

কৃতজ্ঞতা স্বীকার

লক্ষ্যসাধনে, জীবনস্থিতির জ্ঞান অন্বেষণে জ্ঞানীয় আনুঘদের কাছ থেকে তথ্য সংগ্রহ করে এই প্রকল্প সুসম্পন্ন করার অন্বেষণে কোনো রূপ প্রায়শ্চিত্ত গ্রহণ না থাকলেও, আমাদের কল্যাণের ^{ইগোল বিশেষ} অধিকার স্বীকার করে আমরা-এর কাছ থেকে উপযুক্ত পরামর্শ পাওয়ার আহ্বান করে। এবং জ্ঞান আমরা তাঁর কাছে কৃতজ্ঞ। এ ছাড়াও কল্যাণের ইগোল বিশেষের অন্যান্য মেসারসিক প্রত্যক্ষ বা পরোক্ষভাবে সহায়তা করেছেন তাঁদের কাছেও আমরা কৃতজ্ঞ।



No. 15/01/23
Prof. Dr.
Narajule NAI College
Narajule, Panchajanya



J. Biswas
24/01/23



NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited 'B' Grade Govt.-Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211

Ph: 9475429270 e-mail: narajolecollege@rediffmail.com

27
30

ASSESSMENT FOR THE INNOVATIVE HUB ON TECHNIQUES FOR MUSHROOM CULTIVATION

FM: 30

Th: 27

Pr: 18

45

Time: 1.5 Hour

Each question contains 5 marks. It is compulsory to attain all the questions. Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable. Illustrate the answers wherever necessary.

Answer all questions.

5X6=30

1. Give two examples of edible and poisonous mushroom. How can we identify poisonous mushroom. [4+1]
2. What is spawn? Briefly explain the process of spawn production from the pure culture. [1+4]
3. Explain the following: Spawning; Casing; Compost; Fruit-body; Mushroom bed. [1X5]
4. Mention the different types of foods prepared from mushroom. Write the name of National level and regional level Mushroom Research Centres. [3+2]
5. Write notes on Short-term storage and long-term storage of mushroom. [2.5X2]
6. Write short notes on: Composting technology for mushroom culture and nutritional value of mushroom. [2.5X2]

1.

Edible mushroom: Agaricus bisporus, Lentinula edodes.

4

Poisonous mushroom: Amanita phalloides,
Amanita porphyria.

Identify poisonous mushroom:-

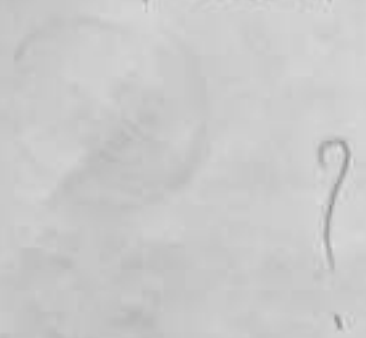
→ That are in the shape of an umbrella and has white rings around the stem. These parasol-shaped mushrooms, which are also bright in colour, may be Amanita mushrooms that are full of nature's deadliest poison.

2.

Spawn: Spawn is a substrate that already has mycelium growing on it.



The process of spawn production from the pure culture:



- 3)
- Spawning: Mycelium from a mushroom culture is placed onto stem-sterilized grain, and in time the mycelium completely grows through the grain. This grain/mycelium mixture is called spawn and is used to "seed" mushroom compost.
 - Leasing: Leasing involves the covering of compost with a thin layer of sterile soil or materials like chalk powder to maintain moisture and gaseous exchange. The material used to cover the compost must be neutral or slightly alkaline.
 - Compost: It is a product of a fermentation process brought out by a number of mesophilic and thermophilic microorganisms that decompose plant residues and other organic and inorganic matters.
 - Fruit-body: Mushrooms are a familiar example of a fruiting body. They are formed from hyphae, the tiny threads that make up the bulk of most fungi. A network of hyphae, known as mycelium, extends in all directions through the soil.



is usually carried in transparent polythene covers. The size of the cover should be 60x30 cm, with a thickness of 80 gauge. Wash hands thoroughly with antiseptic lotion. Take the polythene cover and tie the bottom end with a thread and turn it inwards.

4) Mention the different types of foods prepared from mushroom.

(i) Kombu Banthad (Mushroom chilly Fry)

(ii) Shahi Mushroom.

(iii) Potato and Mushroom Kababs.

(iv) Mushroom utthapam.

(v) Mushroom chettinad.

Name of the National level Mushroom research centres:-

⇒ Solan (now DMR)

2) Regional level Mushroom research centres:-

⇒ The MHU Regional Mushroom research centre, Murthal has been taken over by Mahatma Pratap Horticulture University, Karnal from HAIc Agro R & D centre.

5) Short-term storage:

- The shelf life of mushroom may be extended by refrigeration 1-4°C
- cooling the mushroom may result in lower the rate of physiological process within the mushroom.
- Lower temperature, freshly harvested mushrooms are packed in 25 gauge polythene bags without making any holes. Immediately after packing they are stored at 5°C in a refrigerator. This process extends the storage life for 3-5 days. This process helps in reducing the respiratory rate and minimizing the water loss. In addition, it reduces the browning of mushroom and off-flavour development.

• long-term storage:

(i) Drying:

- sun dried 2 to 4 days
- packed in polyethylene bags
- wooden boxes at 2-5°C for prolonged storage.

(ii) canning:

- cleaning → Blanching → canning
sterilization → packing ← Labelling ← cooling
- (2.5% NaCl, 0.5% citric acid)
 - (100-100°C for 1 hr.)

5)

• composting technology for mushroom culture:

Mushroom compost develops as the chemical nature of the raw ingredients is converted by the activity of microorganisms, heat and some heat-releasing chemical reaction. These events result in a food source most suited for the growth of the exclusion of other fungi and bacteria.

• Nutritional value of mushroom:-

Mushrooms are a rich source of a group of various antioxidants including vitamins, selenium, glutathione, and choline.

It is also an excellent source of protein, fiber and vitamin D.

The nutritional value of all types mushrooms remain more or less the same.

1 cup of raw button mushrooms provides:

- Energy: 1.9 kcal
- Protein: 3 gm
- carbohydrate: 1.4 gm
- Fat: 0.3 gm
- Fiber: 2.2 gm





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited 'B' Grade Govt.-Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211

Ph.: 9475429270 e-mail: narajolerajcollege@rediffmail.com

ASSESSMENT FOR THE INNOVATIVE HUB ON TECHNIQUES FOR MUSHROOM CULTIVATION

EM: 30

Time: 1.5 Hour

23
30

Th: 23

Pr: 20

43

Each question contains 5 marks. It is compulsory to attain all the questions. Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable. Illustrate the answers wherever necessary.

Answer all questions.

5X6=30

1. Give two examples of edible and poisonous mushroom. How can we identify poisonous mushroom. [4+1]
2. What is spawn? Briefly explain the process of spawn production from the pure culture. [1+4]
3. Explain the following: Spawning, Casing, Compost, Fruit-body; Mushroom bed. [1X5]
4. Mention the different types of foods prepared from mushroom. Write the name of National level and regional level Mushroom Research Centres. [3+2]
5. Write notes on Short-term storage and long-term storage of mushroom. [2.5X2]
6. Write short notes on: Composting technology for mushroom culture and nutritional value of mushroom. [2.5X2]

① Edible mushroom - a) Agaricus bisporus

b) Volvariella volvacea

② Poisonous mushroom - a) Amanita phalloides

b) Conocybe plicata

□ Identifying of poisonous mushrooms -

(a) Poisonous mushrooms -

(i) Toxic mushroom always have bright and flashy colors

③ Spawn :- Mushroom seeds are known as spawn. It is prepared by growing mycelium on a suitable substrate such as wheat or millet for bedding mushroom.



□ Process of spawn production:- known quantity of healthy wheat grain are washed several times, then soaked in clean water for 12-24 hours. The grains are then boiled for 15 minutes in air and mixed with 2% yeast to prevent sticking of grain and 4% calcium carbonate to adjust pH. Next, each grain are placed in small bottles plugged and sterilized ~~then to fill them with~~ and ~~of~~ juice at rolled pressure for 30 minutes or they may be taken to polythene bags and sterilized. spawn bottles are generally incubated with ~~any~~ cereal substrate and incubated for 2-3 weeks. The contents of bottles are agitated for several times during the incubation period for uniform distribution of mycelia in the grains.

③ Spawning:- mushroom spawn is a substrate that already has mycelium growing on it. mycelium actively growing mushroom substrate, it placed on growth substrate to seed on introduce ~~must be neutral or slightly alkaline~~ mushrooms to grow a substrate that is also known as spawning.

Casing:- The casing is one of the steps in mushroom cultivation casing involves the covering of compost with a thin layer of ~~and~~ sterile soil or materials like chalk powder to maintain moisture and gas exchange. The material used to cover the compost must be neutral or slightly alkaline.

Compost:- The compost is the substrate in which the mushroom mycelium grows and on which it produces fruiting bodies. It is the product of a fermentation process brought out by a number of mesophilic and saprophytic organisms that decompose plant residues and other organic and inorganic materials.

Fruit body:- The stalk and cap of mushroom are called the fruiting body. They comprise the organisms vegetative. Below the surface is a web of mycelial fibres that buffer and produce the fruiting body.

Mushroom bed:- A mushroom bed is an outdoor growing area that has been prepared with a substrate mixture like straw or other organic material fibres that buffer and produce the fruiting body. The new bed is set in each and every mushroom.

④ Different types of food prepared from mushrooms -

(i) Manicured mushrooms - chopped mushrooms manicured with spices; popular in Russian cuisine under under brand - emisekell - and mizudo

(ii) cream of mushroom soup - Simple cream soup prepared using mushrooms.

(iii) mushroom gravy :- Mushroom based sauce

2 (iv) mushroom burger :- burger made with mushrooms as a meat substitute, ~~can~~ can be a thick slice of Portobello or a pattie made of minced mushrooms.

Regional level mushroom research centres:-

- ① ICAR Research for PHE Region
- ② ICR Research complex for Eastern Region.

national level mushroom seed centres:-

- (i) MAU regional mushroom seed centres.
- (ii) IIT UV - Indira Gandhi Krishi Vigyan utay - away a Krishna Nagar (Raipur)



⑤ Short term storage of mushroom

① At low temperatures below 10°C however the mushroom retains viability irrespective of type of packing due to chilling injury.

② Cold preservation of mushrooms is the most important aspect of the storage and can be classified in two categories

2 ▷ Refrigeration and freeze.
③ mushrooms stored in a perforated plastic box at 10-15°C have excellent keeping quality for up to 4 days and loss of moisture is less than 5 percent

⑥ Long term storage of mushroom

① Drying:- Drying is a method of preserving edible mushroom in many types -

② Open drying:- In this method mushrooms are spread on the in such a way that the gills face upwards and the directly exposed to sunlight. Drying during time depends on the weather condition.

③ The normal paper drying

④ Hot air drying

⑤ Paras:- Utilization of dried & powdered oyster mushroom into nutritional paras has increased these days paras is one of the most popular in Indian snack or other mushroom powder can be used as a component in paras.

⑥ Coming and bottling

⑦ Pickling etc





নাড়াঙ্গোল রাজ কলেজ
NARAJOLE RAJ COLLEGE
Question Paper

Final Assessment Examination For Yoga and Meditation - 2023

Semester - II & IV

Paper: - A value added course on Yoga and Meditation.

Full Marks: 20

Time : 1 hour.

*Answer all the questions

1. What is Yoga ?
2. What are the benefits of Meditation ?
3. What are the steps of Surya Namaskar ?
4. What is Samadhi ?
5. Mention the names of atleast two pranayamas ?
6. What is Asana ?
7. What is Yama ?
8. What are the eight limbs of Astanga Yoga ?
9. Mention the benefits of Surya Namaskar ?
10. Name one Asana which is very beneficial for digestion ?


Principal
Narajole Raj College
Narajole, Pin-721 711



Examined by
Abhijanta Karak
06/05/2023

NAME - PAYEL PATTANAYAK

DEPT-ENGLISH (HONOURS)

18/20



Roll NO- 08

নাড়াঙ্গোল রাজ কলেজ
NARAJOLE RAJ COLLEGE
Question Paper

Signature
2023

Final Assessment Examination For Yoga and Meditation - 2023

Semester - II & IV

Paper: - A value added course on Yoga and Meditation.

Full Marks: 20

Time : 1 hour.

*Answer all the questions

1. What is Yoga ?
2. What are the benefits of Meditation ?
3. What are the steps of Surya Namaskar ?
4. What is Samadhi ?
5. Mention the names of atleast two pranayamas ?
6. What is Asana ?
7. What is Yama ?
8. What are the eight limbs of Astanga Yoga ?
9. Mention the benefits of Surya Namaskar ?
10. Name one Asana which is very beneficial for digestion ?

Signature
2023
Narajole Raj College
Narajole, Dist. Murshidabad



1. যোগ : ✖️ মনস্ক্রিয়া পতনক্রমিক অর্থে, যার ফলে চিত্তবৃত্তি নিরোধিত হইয়া সুস্থিমেহন-কর্তব্যে অধিকার লাভ করে, তীক্ষ্ণতার সঙ্গে পরমাচারে পিত্ত যোগে এক সুস্থিমেহন-অধিকার লাভ করে, যার ফলে পরমাচারে বোধকে হয়, যার ফলে পিত্ত-সুখী বাক বৈশিষ্ট্য প্রকাশ্যে, যার ফলে সুস্থিমেহন।
2. জ্ঞান এর উপকারিতা : ✖️ i) মানসিক চাপ হ্রাস পায়, ii) মন স্থানান্তরিত হয়, iii) মানসিক দ্বন্দ্বের মুক্তি ঘটে, iv) উৎসাহিতা কমায়, v) শরীর সুস্থের সহায়ক, vi) ব্যক্তিবৃত্তি বাড়ায়

28

3. সুখানন্দসূত্র এর বিভাগ : * সুখানন্দসূত্রের 12টি বিভাগ।
 যথা - i) প্রকাম আদান, ii) হৃদয় উৎসাহিতা,
 iii) বদনরহস্যম, iv) কৈশ্ব দক্ষিণানন্দদান, v) পরজ্ঞান vi) অর্থাভি
 নন্দকরাদান vii) সুজ্ঞান viii) ত্রিবিঃ সুখ বদন
 ix) কৈশ্ব দক্ষিণানন্দদান x) হৃদয়বদন xi) উর্ধ্ব হৃদয়ম xii) অজ্ঞান

4. সমাহি : * মনস আত্মতার মন-স্বকণ্ঠের পর্যায়ে চলে যায় অর্থাৎ
 জ্ঞান-রূপ পরিণত অধিকাংশে সমাহি বলে।

5. সুখের প্রকার এর নাম : * i) তৈরিক ii) অল্পময়-বিনোদ বা
 কাচিহো-বিনোদ

6. জ্ঞান : * মনকে দুই দ্বন্দ্ব কাছাকাছ মনকে দ্বিবিভক্ত করে সুখানন্দ
 উপযোগী করার জন্য মনের যে অধিকাংশে তার 2য়
 আদান.

7. মম : * অস্তিত্ব, সত্তা, অস্তিত্ব, ব্রহ্মচর্য প্রকৃ অপরিস্রুত এই কাঁচটিকে
 একে মম বলে।

8. অর্থাভি আদান এর আর্টি বিভাগ : *
 i) মম ii) নিম্ম iii) আদান iv) জ্ঞানায়াম v) প্রজ্ঞান
 vi) দ্বিবি vii) জ্ঞান viii) সমাহি

9. সুখানন্দসূত্র এর উপকারিতা : * প্রাকৃতিক সুখানন্দসূত্র করলে
 মানসিক, বাস্তবিক প্রকৃ অর্থিক
 সুখ, বর্ষ থেকে সুখি পাওয়া যায়।

10. সুখের প্রকার উপকারী জ্ঞান একটি আদানের নাম : * কু বদন.

Handwritten signature or initials in red ink.

Principal
 Narajole Raj College
 Narajole, P.S. 781 211



3) স্বর্ণযাত্রার ত্রয় বীজ :-

স্বর্ণযাত্রার ত্রয় 12টি বীজ, যেমন -

- ১) স্রাবণ ত্যাজন ২) কুম্ভভাগ্যাজন ৩) সন্দর্ভভাগ্যাজন ৪) অক্ষয়ভাগ্যাজন
৫) সর্বগ ত্যাজন ৬) অশ্বাচ্ছন্নভাগ্যাজন ৭) তুলাভাগ্যাজন ৮) অশ্বিনভাগ্যাজন
৯) অক্ষয়ভাগ্যাজন ১০) কুম্ভভাগ্যাজন ১১) বক্রভাগ্যাজন ১২) স্রাবণভাগ্যাজন,

৪) সন্ন্যাসী :- যেমন আমাদের ত্রয়গ্রন্থের পরামর্শে মনে আসি অর্থাৎ ব্যাভের সন্নিহিত
অবস্থাকে সন্ন্যাসী বলে,

সন্ন্যাসী দুই বর্ষের (১) অক্ষয়ভাগ্যাজন (২) অশ্বিনভাগ্যাজন,

৫) স্রাবণভাগ্যাজন দুটি ত্যাজন :-

(১) অশ্বিনভাগ্যাজন- স্রাবণ ভাগ্যাজন (২) স্রাবণভাগ্যাজন,

৬) ত্যাজন :- যেহেতু মনকে স্থির রাখা কুম্ভা নামে ত্রয় মনকে স্থির করে সার্থনার
উপদেশের কারণে ত্রয় ত্যাজন ত্রয় হলো ত্যাজন

৭) ত্রয় :- অহিংসা, সত্য-আশ্রয়, ব্রহ্মচর্য। অধিক ত্রয় সাংগিতিক ত্রয় মনে বলে,

৮) অশ্বাচ্ছন্নভাগ্যাজন :- যম, নিয়ম, ত্যাজন, স্রাবণভাগ্যাজন, স্রাবণ, স্রাবণভাগ্যাজন, স্রাবণভাগ্যাজন, স্রাবণভাগ্যাজন,

৯) স্বর্ণযাত্রার সুবিধী :-

- (১) জ্যৈষ্ঠিক সুবিধী,
(২) ফাগুনিক সুবিধী,
(৩) আর্থিক সুবিধী নাই

(১০) হৃদয় মন্ত্রের সুবিধী করে জেটি হলো - বক্রভাগ্যাজন,

Principal
Narajole Raj College
Narajole, Pin-721 211





NARAJOLE RAJ COLLEGE

Value Added Course on Human Rights Education-2022

মানবাধিকার শিক্ষার মূল্য সংযোজন পাঠক্রম



NAME - Suchanita Samanta

SEMESTER - 3rd

মূল্যায়ণ পত্র

SUBJECT - Eng (HONS)

FULL MARKS-50

DATE- 28/11/2022

TIME -50 MIN.

১) নীচের শব্দগুলোর পুরো নাম লেখ :- (৫X২) = ১০

ক) UDHR - Universal Declaration of Human Rights.

খ) SEWA - Self Employed Woman's Association.

গ) PCPNDT - Pre Conceptional and Pre Natal Diagnostic Techniques.

ঘ) ICESCR - International Convention on Economic Social and Cultural Rights.

ঙ) TADA - Terrorists Activities and Disruptive Activities Act.

২) সঠিক উত্তরটিতে (✓) চিহ্ন দাও :- (৫X২) = ১০

ক) মানবাধিকার দিবস পালিত হয় প্রতিবছর -

১) ১০ ই ডিসেম্বর ২) ২০ শে ডিসেম্বর ৩) ১০ ই মার্চ ৪) কোনোটিই নয়

খ) মানবাধিকারের বিশ্বজনীন ঘোষণাপত্র গৃহীত হয় -

১) ১৯৫০ ২) ১৯৪৮ ৩) ১৯৫৮ ৪) ২০২০

গ) ভারতীয় নাগরিকদের মৌলিক অধিকারের সংখ্যা -

১) ৩২ ২) ৭৩ ৩) ৯ ৪) ১০

ঘ) ভারতীয় সংবিধানে উল্লেখিত নির্দেশমূলক নীতিসমূহ গৃহীত হয়েছে যে

সংবিধান থেকে সেটি হল - ১) গ্রেট ব্রিটেন ২) আমেরিকান ৩) চীন

৪) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র

ঙ) বসুন্ধরা সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়েছিল -

১) ১৯৭২ ২) ১৯৮২ ৩) ১৯৯২ ৪) ২০০২

৩) নিম্নলিখিত বাক্যগুলির মধ্যে কোনটি সঠিক এবং কোনটি ভুল তা উল্লেখ কর :- (৫X২) = ১০

ক) জাতি-ধর্ম-নিঙ্গ-বর্ণ নির্বিশেষে প্রতিটি মানুষের স্বাধীন ও পরিপূর্ণ জীবন যাপনের অধিকার হলো মানবাধিকার (সঠিক / ভুল) ।

খ) মানবাধিকার বিশ্বজনীন ঘোষণাপত্রটি গৃহীত হয়েছিল জাতিপুঞ্জের নিরাপত্তা পরিষদে (সঠিক / ভুল) ।

15/07/24
Principal
Narajole Raj College
Narajole, Purba Medinipur



গ) পরিবেশের অধিকারকে বলা হয় চতুর্থ মাত্রার অধিকার (সঠিক / ভুল)।

ঘ) ভারতে মানবাধিকার সংক্রান্ত ধারণার উৎস রয়েছে বেদে।
(সঠিক / ভুল)।

ঙ) ভারতে JUVENILE JUSTICE ACT (1986) মহিলাদের অধিকার সুবক্ষিত করে। (সঠিক / ভুল)।

৪) শূন্যস্থানের সঠিক শব্দ বসিয়ে পূরণ কর :- $(৫ \times ২) = ১০$

ক) সামাজিক, রাজনৈতিক এবং অর্থনৈতিক মানবাধিকার গুলি একে অপরের সাথে
সম্বন্ধিত।

খ) প্রকাশ্যে ধূমপান মানবাধিকার লঙ্ঘন
.....
করে।

গ) মানবাধিকারের বিশ্বজনীন ঘোষণাপত্রে৩০.....টি ধারা আছে।

ঘ) ভারতের সংবিধানে উল্লেখিত নির্দেশমূলক নীতিগুলির মাধ্যমে ভারতকে একটি

.....গণতান্ত্রিক..... রাষ্ট্রে পরিণত করা হয়েছে।

ঙ) ভারতের সংবিধানে নাগরিকদের সাম্য, স্বাধীনতা, শিক্ষার অধিকারের

স্বীকৃতি দেওয়া.....হয়েছে.....।

৫) নিম্নলিখিত গ্রন্থগুলির লেখকের নাম লেখ :- $(৫ \times ২) = ১০$

ক) অরণ্যের অধিকার - মহাত্মা গান্ধী

খ) মানবাধিকার ও গণতান্ত্রিক অধিকার : ঐতিহাসিক প্রেক্ষাপট - সিদ্ধার্থ মুহুরাদ

গ) A VINDICATION OF RIGHTS OF WOMEN - Manny Woolstonecraft

ঘ) মানবাধিকার - রাজচন্দ্র গুহ

ঙ) TEXT BOOK ON HUMAN RIGHTS - নিম্মা লেন্ডিন

15/07/24
Principal
Naraino Raj College
Kanchi District 731 001





NARAJOLE RAJ COLLEGE

Value Added Course on Human Rights Education-2022
মানবাধিকার শিক্ষার মূল সংযোজন পাঠক্রম

NAME - Rakhi Dalbana

SEMESTER - 3rd

মূল্যায়ন পত্র

34
50 R. Dalbana
3/12/22
SUBJECT - Bengali (Hons)

FULL MARKS-50

DATE- 28/11/2022

TIME -50 MIN.

১) নীচের শব্দগুলোর পুরো নাম লেখ :- (৫X২) = ১০

ক) UDHR - Universal Declaration of Human Rights

খ) SEWA - Social Economy Women's Association

গ) PCPNDT - pre-conception pre-Natal Diagnostic Techniques

ঘ) ICESCR - International Covenant of Economics, Social, Cultural Rights

ঙ) TADA - Terrorist Activity Detention Act.

২) সঠিক উত্তরটিতে (✓) চিহ্ন দাও :- (৫X২) = ১০

ক) মানবাধিকার দিবস পালিত হয় প্রতিবছর -

১) ১০ ই ডিসেম্বর ২) ২০ শে ডিসেম্বর ৩) ১০ ই মার্চ ৪) কোনোটিই নয়

খ) মানবাধিকারের বিশ্বজনীন ঘোষণাপত্র গৃহীত হয় -

১) ১৯৫০ ২) ১৯৪৮ ৩) ১৯৫৮ ৪) ২০২০

গ) ভারতীয় নাগরিকদের মৌলিক অধিকারের সংখ্যা -

১) ৬ (২) ৭ (৩) ৯ (৪) ১০

ঘ) ভারতীয় সংবিধানে উল্লেখিত নির্দেশমূলক নীতিসমূহ গৃহীত হয়েছে যে

সংবিধান থেকে সেটি হল - ১) গ্রেট ব্রিটেন ২) আমেরিক ৩) চীন

৪) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র

ঙ) বসুন্ধরা সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়েছিল -

১) ১৯৭২ ২) ১৯৮২ ৩) ১৯৯২ ৪) ২০০২

৩) নিম্নলিখিত বাক্য গুলির মধ্যে কোনটি সঠিক এবং কোনটি ভুল তা

উল্লেখ কর :- (৫X২) = ১০

ক) জাতি-ধর্ম-লিঙ্গ-বর্ণ নির্বিশেষে প্রতিটি মানুষের স্বাধীন ও পরিপূর্ণ জীবন যাপনের অধিকার হলো মানবাধিকার (সঠিক / ভুল)।

খ) মানবাধিকার বিশ্বজনীন ঘোষণাপত্রটি গৃহীত হয়েছিল জাতিপুঞ্জের

নিরাপত্তা পরিষদে (সঠিক / ভুল)।



গ) পরিবেশের অধিকারকে বলা হয় চতুর্থ মাত্রার অধিকার (সঠিক / ভুল)।

ঘ) ভারতে মানবাধিকার সংক্রান্ত ধারণার উৎস রয়েছে বেদে।
(সঠিক / ভুল)।

10

ঙ) ভারতে JUVENILE JUSTICE ACT (1986) মহিলাদের অধিকার সুরক্ষিত করে। (সঠিক / ভুল)।

৪) শূন্যস্থানের সঠিক শব্দ বসিয়ে পূরণ কর :- (৫X২) = ১০

ক) সামাজিক, রাজনৈতিক এবং অর্থনৈতিক মানবাধিকার গুলি একে অপরের সাথে।

খ) প্রকাশ্যে ধূমপান মানবাধিকার লঙ্ঘন
.....।

গ) মানবাধিকারের বিশ্বজনীন ঘোষণাপত্রেটি ধারা আছে।

8

ঘ) ভারতের সংবিধানে উল্লেখিত নির্দেশমূলক নীতিগুলির মাধ্যমে ভারতকে একটি

..... রাষ্ট্রে পরিণত করা হয়েছে।

ঙ) ভারতের সংবিধানে নাগরিকদের সাম্য, স্বাধীনতা, শিক্ষার অধিকারের

স্বীকৃতি দেওয়া.....।

11

৫) নিম্নলিখিত গ্রন্থগুলির লেখকের নাম লেখ :- (৫X২) = ১০

ক) অরণ্যের অধিকার - মহাত্মা গান্ধী

15/07/24
Nandini Raj College
Kolkata-700021

2

খ) মানবাধিকার ও গণতান্ত্রিক অধিকার : ঐতিহাসিক প্রেক্ষাপট - ?

গ) A VINDICATION OF RIGHTS OF WOMEN - ?

ঘ) মানবাধিকার - ?

ঙ) TEXT BOOK ON HUMAN RIGHTS - Jayant Chandhary





নাড়াজোল রাজ কলেজ
NARAJOLE RAJ COLLEGE
Question Paper

Final Assessment
Creative Writing (Bengali) -2022

Name: Silpa Nandi

VU Roll No. & Department: NO-200074, Bengali Honours (5th sem)
Subject: Creative Writing (Bengali)

Full Marks: 20

Time: 1 hr.

Candidates are required to give their answer in their own words as far as practicable.

বিভাগ - ক

যে-কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও:-

৫x২=১০

১. 'সকলেই কবি নয়। কেউ কেউ কবি' - একথার তাৎপর্য কী?
২. ছোটগল্পকে 'গনো লেখা গীতিকবিতা বলেছেন কে? ক্যাথারিন মেসফিস্ত ছোটগল্প সম্পর্কে কী বলেছেন?
৩. ক্রিস্টাল ও ভেভি শৈলীর (Style) যে আটটি গুরুত্বপূর্ণ মাত্রা (Dimensions) চিহ্নিত করেছেন সেগুলি কি কি? 'সাহিত্যালোচনা ও শৈলীবিজ্ঞান' গ্রন্থটির রচয়িতা কে?
৪. 'রাধাচূড়া' কবিতায় কীভাবে অস্থির সময়ের ছবি প্রতিবিম্বিত হয়েছে তা সংক্ষেপে লেখো।
৫. 'কবিতার মুহূর্ত' বইটিকে সৃজনাত্মক রচনা বলা যায় কেন? যুক্তি দিয়ে লেখো।
৬. 'এ ছড়াটা যেন শৈশবের মেঘদূত' - কোন ছড়াটার কথা বলা হয়েছে? 'শৈশবের মেঘদূত' কথাটির তাৎপর্য কী?
৭. পূর্বের কোনো সাহিত্যিকের রচনার পুনর্নির্মাণ করতে কোন কোন বিষয়গুলির প্রতি যত্নবান হতে হয়?
৮. কবিতা লেখার জন্য কবিকে কীভাবে প্রস্তুত হতে হয়?

বিভাগ - খ

নিম্নলিখিত যে কোনো একটি বিষয় অবলম্বনে লেখো:

১x১০=১

১. 'পোস্টমাস্টার' গল্পের উপসংহার পরবর্তী অংশ কল্পনা করে একটি অণুগম রচনা করো।
২. তোমার পাঠ্য যে কোনো একটি বিষয় অবলম্বনে একটি রসাত্মক সমালোচনা লেখো।
৩. প্রকৃতি বিষয়ক একটি কবিতা লেখো।

(Signature)
15/07/24
Principal
Narajole Raj College
Narajole, Purba Medinipur



b. => ବନ୍ଧିତା ଲେଖାଠାରେ ହିନ୍ଦୀ ସାମ୍ପାଦକ ବନ୍ଧିତା କାନ୍ଥ ଅର୍ଥରେ ବସାଏ
 ସହ, ବନ୍ଧିତା କାନ୍ଥ ସହ ଏକାଠି ସାମ୍ପାଦକ କାନ୍ଥର
 କ୍ଷମତା, ତାହା ହିନ୍ଦୀ କାନ୍ଥର ପାରିବାଣ, ବାସ୍ତବ କଳ୍ପ
 ପୁନର୍ଜନ୍ମର ଅନୁଭୂତିର ମିତ୍ରର ଅନୁଭୂତିର ବ୍ୟକ୍ତିଗତ କାନ୍ଥର
 ଦ୍ଵାରା ସୂଚିତ ହେବା ସହ ଏକାଠି ବନ୍ଧିତା ଲେଖାଠାରେ
 ହିନ୍ଦୀ ଭାଷା ସହ ସାମ୍ପାଦକ ହେବାର, ଏହା ସହ ସାମ୍ପାଦକ
 ଆବଳୀର ବନ୍ଧିତା ଲେଖାଠାରେ ହିନ୍ଦୀ,

c. => "ଏ ହୃଦୟର ଦୁଇ ଭିତରରେ ଘୋରତ" - ହୃଦୟର ଦୁଇ

ହୃଦୟର ଦୁଇ ହୃଦୟର ଦୁଇ
 ଏହି ଦୁଇ ଦୁଇ

1/2

ସ୍ଵାଧୀନତା ସଂଗ୍ରାମର ଏକତରଫିଆ ଲେଖକ
 ହେଲେ ବାଲିକାନ୍ଥ, ବାଲିକାନ୍ଥର ଲେଖା 'ଘୋରତ ବାସ୍ତବ';
 ଏହି ବାସ୍ତବ ଏକ ବିନିମିତ୍ତର ମଧ୍ୟରେ ବିକାଶିତ ହେବାର,
 ଏହା ତାହା ଏକ ସ୍ଵାଧୀନତା ସଂଗ୍ରାମର ବିକାଶ ହିଁ, ଏହି ଏକ ଘୋରତ
 ହିଁ ବାସ୍ତବ ତାହା ସ୍ଵାଧୀନତା ସଂଗ୍ରାମର ଘୋରତ ଘୋରତ ହେବା ବାସ୍ତବ
 ଏହି ଘୋରତର ପାରିବାଣର ବାସ୍ତବ ବାସ୍ତବ ହେବାର,

15/07/24
 Naraini Raj College
 Bhubaneswar



বিশেষ - ২

৬.

বর্তমান পরিবেশ

স্বাক্ষর বলে পরিবেশ
ফুলে গন্ধে আমাদের দেশ,
গাছের ওপর গাছ মাছে মরে,
দৈনন্দিন জাপমাত্রা বাড়ছে বলে,
সুস্থের স্থানে সব মাছে রুগে,
মিষ্টি প্রাণীর সব মাছে মরে,
হুই মেরুর বরফ মাছে গলে,
পরিবেশ দূষণ বাড়ছে বলে,
জোছা, ছোট্ট গাছের ষাঁড়ায়,
হাঁসানি অসংখ্য বাড়ছে ~~আজ~~ ৩০২,
গ্লোবাল উষ্ণায়িত্ব বাড়ছে আজ,
বহুলাংশে তাই পৃথিবীর আজ,

15/07/24
Principal
Naraino Raj College
Durgam Chatterjee





নাড়া জোল রাজ কলেজ
NARAJOLE RAJ COLLEGE

Question Paper

Final Assessment
Creative Writing (Bengali) -2022

Name: Munmun Palna

VU Roll No. & Department: 200038,
Bengali (Hons.)

Subject: Creative Writing (Bengali)

Full Marks: 20

Time: 1 hr.

Candidates are required to give their answer in their own words as far as practicable.

বিভাগ - ক

যে-কোনো পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দাও:-

৫x২=১০

১. 'সকলেই কবি নয়। কেউ কেউ কবি' - একথার তাৎপর্য কী?
২. ছোটগল্পকে 'গদ্যে লেখা গীতিকবিতা' বলেছেন কে? ক্যাথারিন মেসফিন্ড ছোটগল্প সম্পর্কে কী বলেছেন?
৩. ক্রিস্টাল ও জেভি শৈলীর (Style) যে আটটি গুরুত্বপূর্ণ মাত্রা (Dimensions) চিহ্নিত করেছেন সেগুলি কি কি? 'সাহিত্যলোচনা ও শৈলীবিজ্ঞান' গ্রন্থটির রচয়িতা কে?
৪. 'রাধাচূড়া' কবিতায় কীভাবে অস্থির সময়ের ছবি প্রতিবিম্বিত হয়েছে তা সংক্ষেপে লেখো।
৫. 'কবিতার মুহূর্ত' বইটিকে সৃজনাত্মক রচনা বলা যায় কেন? যুক্তি দিয়ে লেখো।
৬. 'এ ছড়াটা যেন শৈশবের মেঘদূত' - কোন্ ছড়াটার কথা বলা হয়েছে? 'শৈশবের মেঘদূত' কথাটির তাৎপর্য কী?
৭. পূর্বের কোনো সাহিত্যিকের রচনার পুনর্নির্মাণ করতে কোন্ কোন্ বিষয়গুলির প্রতি যত্নবান হতে হয়?
৮. কবিতা লেখার জন্য কবিকে কীভাবে প্রস্তুত হতে হয়?

বিভাগ - খ

নিয়মিত যে কোনো একটি বিষয় অবলম্বনে লেখো:

১x১০=১০

১. 'পোস্টমাস্টার' গল্পের উপসংহার পরবর্তী অংশ কল্পনা করে একটি অণুগল্প রচনা করো।
২. তোমার পাঠ্য যে কোনো একটি বিষয় অবলম্বনে একটি রসাত্মক সমালোচনা লেখো।
৩. প্রকৃতি বিষয়ক একটি কবিতা লেখো।

Munmun Palna
85/07/22
Narajole Raj College
Narajole, Purba Medinipur



Answer

① यदि श्रीरत्नात्मिका नाम्नात् मातुः, महात्मनीः कति न्या-
 -तस्तु तस्तु कति, महात्मा मातुः कृपा-भावे, तस्य-
 -श्रावणम् - भावेऽत्रता उ. अनुकूलि मातुः श्रद्धा-
 -तया कतिता सता कतिता नाम्ना-भावे-
 -मातुः-मातुः-कल्याण-उ. कल्याण-मातुः-
 -भावेऽत्रता उ. अनुकूलि मातुः श्रद्धा-भावे-
 -कतिता सता कतिता नाम्ना-भावे-
 -भावेऽत्रता उ. अनुकूलि-सम-कृपा-भावे-
 -भावेऽत्रता-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 -भावेऽत्रता-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-

② श्रीरत्नात्मिका नाम्ना-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 -भावेऽत्रता-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-

□ श्रीरत्नात्मिका नाम्ना-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 -भावेऽत्रता-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 -भावेऽत्रता-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 -भावेऽत्रता-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 -भावेऽत्रता-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 -भावेऽत्रता-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 -भावेऽत्रता-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 -भावेऽत्रता-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-

③ विरक्तता उ. तस्य मातुः-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 ① कृपा, ② श्रद्धा, ③ भावे, ④ श्रद्धा-भावे-
 ④ श्रद्धा, ⑤-भावे-भावे, ⑥ भावे, ⑦ श्रद्धा-भावे-
 भावे, ⑧ भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 □ भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-

④ भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-
 भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-भावे-



No-200038 - Munmun Patra.



□ ବର୍ତ୍ତମାନର - ଏକାଦି ବିଭାଗ ଶ୍ରୀମତୀ
 ମହାଶୟିକା ଦାମାମାମାମା 'ଅମଳାତ' ଶ୍ରୀମତୀ,
 - ଏହାଙ୍କ ଜାତି ହିନ୍ଦି - ବିହାରୀ ଗଣ୍ୟ - ଶାସ୍ତ୍ର -
 - ସିଦ୍ଧାନ୍ତର - ଶିକ୍ଷା - ଅମଳାତ ଦୁଇ - ଶାସ୍ତ୍ର -
 ନାମାଦିପୁସ୍ତକ, - ଏହାଙ୍କ ଅମଳାତ ଅମଳାତ ଶାସ୍ତ୍ରାଦି
 ମୁଖ୍ୟ - ଶାସ୍ତ୍ର - ଶାସ୍ତ୍ର - ଶାସ୍ତ୍ରାଦି
 ମୁଖ୍ୟ - ଶାସ୍ତ୍ରାଦି,

② - ଶ୍ରୀମତୀ - ଏହାଙ୍କ ଆବିଷ୍କାର ଶ୍ରୀମତୀ ଦୁର୍ଗାମାମାମା -
 ଶାସ୍ତ୍ର - ଅମଳାତ - ଅମଳାତ ଶାସ୍ତ୍ରାଦି -
 - ୧୧୦ - ୧୨୦ - ଅମଳାତ ଶାସ୍ତ୍ରାଦି

- ① - ଶାସ୍ତ୍ରାଦି - ଅମଳାତ ଶାସ୍ତ୍ରାଦି - ଶାସ୍ତ୍ରାଦି -
- ② - ଅମଳାତ sequence (ଅମଳାତ) ଶାସ୍ତ୍ରାଦି -

15/07/24
 Naraj College
 Cuttack, Odisha



- ବିଦ୍ୟାଳୟ

- ପ୍ରକୃତି - ବିଷୟ - ଗୀତା -
ଶାବ୍ଦ

୩

ଶାବ୍ଦ - ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶବ୍ଦ - ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ,
- ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ,
ଶାବ୍ଦ - ବିଷୟ - ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ,
- ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ,

- ଶାବ୍ଦ - ଶା - ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ,
- ଶା - ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ,
- ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ,
- ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ,
- ଶା - ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ,
- ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ,
- ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ,

6

ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ,
ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ - ଶାବ୍ଦର ଅର୍ଥ,

15/07/24
Principal
Naraino Raj College
Bhubaneswar, Odisha





NARAJOLE RAJ COLLEGE

(NAAC Accredited 'B' Grade Govt.-Aided College)

NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211

Ph: 9475429270 e-mail: narajolerajcollege@rediffmail.com

322
3/50

TH: 33

ASSESSMENT FOR THE VALUE-ADDED COURSE ON
THE STUDY OF BIODIVERSITY AND ITS IMPACT ON HUMAN HEALTH

VIVA: 10

FM: 50

43 132

Time: 2.5 Hours

Each question contains 10 marks. It is compulsory to attain all the questions. Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable. Illustrate the answers wherever necessary.

Answer all questions.

10X5=50

1. Write the long-term effects of biological contaminants that are generated in dampen buildings on human health. What is mold remediation? [6+4]
2. Briefly discuss the role of animals in the ecosystem. How can you conserve endangered animal species? [5+5]
3. List the names of any 7 plant species along with their family, that were surveyed in the Narajole Raj College old building campus and highlight their role in holding the structure of the building. [7+3]
4. Mention the different ways of conservation of plants. Mention the steps for the preparation of herbarium? [6+4]
5. Viva-voce [10]

④

The difference ways of conservation of plant:—

(i) All the varieties of food, timber plants, live stock, microbes and agricultural animals should be conserved.

(ii) All the economically importance organism should be identified and conserved.

(iii) Deforestation should be strictly prohibited.

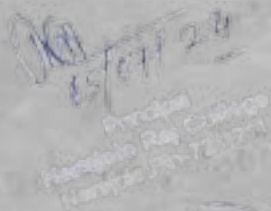


- (iv) The levels of pollutants should be reduced in the environment.
- (v) Environmental laws should be followed strictly.
- (vi) The reserves and protected areas should be developed carefully.

The steps for the preparation of herbarium:-

- Step! —
1. Collecting! — where to collect.
 2. Preparation! — protecting the specimens
 3. Pressing! — pressing the specimens.
 4. Mounting! — mounting the specimens
 5. Drying! — drying the specimens.
 6. Identification! — Identification the specimens (continued).

26



(2) The role of animals in the ecosystem:-

Animals are essential in maintaining ecosystem balance. They disperse seeds, ^{(Control pest} populations, and support plant growth through ⁿ ~~pollination~~ pollination. Their interactions create a web of life, ensuring biodiversity and sustaining the health of our ~~planet~~ planet.

Some animals help plants make seeds, while others eat harmful pests. There are even animals that change the landscape, making homes for other creatures. Simple put, without these animals doing their jobs, nature wouldn't work as well as it does. Let's explore some of the important jobs animals do in the wild. Animals are like the workers in nature's big factory. Each one has a special job that helps keep everything running smoothly.

Conserve endangered animals species:-

- (i) Consider what we eat and waste less.
- (ii) Make cities more wildlife friendly.
- (iii) Spend more to protect forests and habitats on land and in water.
- (iv) Keep working to conserve endangered species.
- (v) Extinction is not inevitable.
- (vi) Abolish our goal of perpetual economic growth.



①

The long-term effects of biological contaminants that are generated in dampen buildings on human health:—

Symptoms of health problems caused by biological pollution include sneezing, watery eyes, coughing, shortness of breath, dizziness, lethargy, fever, and digestive problems.

Allergic reactions occur only after repeated exposure to a specific biological

problems, mold, dust mites, pet dander and pest dropping on body part can trigger asthma.

Biological contaminants, including molds and pollens can cause allergic reactions for significant portion of the population.

Tuberculosis, measles, Staphylococcus infection, Legionella and influenza are known to be transmitted by air.

Mold Remediation :— The mold remediation process is a restoration process that involves finding the cause of the problem, dealing with it, and making sure it never happens again. That said there are key elements to the remediation process to restore your commercial building back to where was before the issue.



The name of any 7 plant species along with their family: —

(i) ~~Species - Aloe vera~~
Species — Aloe vera
Scientific Name: — Aloe vera sp.
Family: — Liliaceae.

(ii) Species: — Mango plant.
Scientific name — Mangifera indica sp.
Family: — Anacardiaceae.

(iii) Tulsi plant
Scientific name: — Ocimum tenuiflorum sp.
Family: — Lamiaceae.

(iv) Rose plant
Scientific name: — Rosa rubiginosa sp.
Family: — Rosaceae.

(v) palm tree
Scientific name: — Areca catechu sp.
Family: — Arecaceae.

(vi) Banyan plant

Scientific name: — ~~Ficus ben~~
Ficus benghalensis sp.
Family: — Moraceae.

15/11/24
Pradeep
Kumar
Kumar





NARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited 'B' Grade Govt.-Aided College)
NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211

Ph: 9475429270 e-mail: narajolerajcollege@rediffmail.com

32 1/2 = 33 1/2
TH: BA
VIVA: 10
AA
RB

ASSESSMENT FOR THE VALUE-ADDED COURSE ON
THE STUDY OF BIODIVERSITY AND ITS IMPACT ON HUMAN HEALTH
FM: 50

Time: 2.5 Hours

Each question contains 10 marks. It is compulsory to attain all the questions. Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable. Illustrate the answers wherever necessary.

10X5=50

Answer all questions.

1. Write the long-term effects of biological contaminants that are generated in dampen buildings on human health. What is mold remediation? [6+4]
2. Briefly discuss the role of animals in the ecosystem. How can you conserve endangered animal species? [5+5]
3. List the names of any 7 plant species along with their family, that were surveyed in the Narajole Raj College old building campus and highlight their role in holding the structure of the building. [7+3]
4. Mention the different ways of conservation of plants. Mention the steps for the preparation of herbarium? [6+4]
5. Viva-voce. [10]

① The long term effects of biological contaminants that are generated in dampen building on human health —

symptoms of health problems called by biological pollution include sneezing, watery eyes, coughing, shortness of breath, dizziness, lethargy, fever and digestive problems, mold, dust, mites, pet dander and pest dropping or body part can trigger asthma. Biological contaminants, including molds and pollen's can cause allergic reactions for significant portion of the population. Tuberculosis

measles, staphylococcus infection, legionella and influenza are known to be transmitted by air.

Mold Remediation: - The mold Remediation process is a restoration process that involves finding the cause of the problem, dealing with it and making sure it never happens again. That said there are

3+ key elements to the remediation process to restore your commercial building back to where it was before the issue.

② The role of animals in the ecosystems: -

Animal's are essential in maintaining ecosystem balance, they disperse seed control pest population and support plant growth through pollination. The interactions create a web of life, ensuring biodiversity and sustaining the health of our planet.

3+ 2 Some animals help plants make seeds, while others eat harmful pests. There are even animals that change the landscape, making homes for other creatures. Simple put without these animals doing their jobs, nature wouldn't work as well as it does. Let's explore some of the importance jobs animals do in the wild. Animals are like the workers in nature's big factory. Each one has a special job that helps keep everything running smoothly.

conserve endangered animals species:-

- (i) consider what we eat and waste less.
- (ii) make cities more wild life friendly.
- (iii) spend more to protect forests and habitats on land and in water.
- (iv) keep working to conserve endangered species.
- (v) Extinction is not inevitable.
- (vi) Abolish our goal of per petual Economic growth.

3 The Name of any 7 plant species along with their family:-

(i) Teak plant

scientific Name: - Tectona grandis sp.

Family: - Lamiaceae.

(ii) Banyan plant

scientific Name: - Ficus benghalensis sp.

Family: - Moraceae.

(iii) plam tree

scientific Name: - Areca catechu sp.

Family: - Arecaaceae.

(iv) Rose plant

scientific Name: - Rosa rubiginosa sp.

Family: - Rosaceae.

(v) Tulsi Plant

scientific Name: - ocimum tenuiflorum sp.

Family: - Lamiaceae.

(vi) Aloe vera

Scientific Name: - Aloe vera sp.

Family: - Liliaceae.

(vii) mango plant

Scientific Name: - Mangifera indica sp.

Family: - Anacardiaceae.

④ The difference ways of conservation of plant :-

(i) All the varieties of food, timber plants live stock, microbes and agricultural animals should be conserved.

(ii) All the economically importance organism should be identified and conserved.

(iii) Deforestation should be strictly prohibited.

(iv) The levels of pollutants should be reduced

6 in the environment.

(v) Environmental laws should be followed strictly.

(vi) The reserves and protected areas should be developed carefully.

The steps for the preparation of herbarium:-

Step:-

① collecting: - where to collected

② preparation: - protecting the specimens.

③ pressing: - pressing the specimens.

④ mounting: - mounting the specimens.

⑤ freezing: - freezing the specimens.

⑥ Identification: - Identification the specimens (continued)

ESTD 2014



2/2



NARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College)
NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211



Basic Computer Course

A Value-Added Course (VAC) offered by Technology Sub-Committee,
Narajole Raj College

Course Test: Date - 18/05/2023, Full Marks - 25, Duration - 1 Hr

Name: Swamep Khan, Sem: VI, Dept: Chemistry

Attempt all 25 questions. Each question has only one correct answer and carries 1 mark. Tick the correct option. There is no negative marking.

1. Who is the father of computers?

- (a) James Gosling, (b) Charles Babbage, (c) Dennis Ritchie, (d) Bjarne Stroustrup

2. What is called the brain of the computer?

- (a) Computer Processing Unit, (b) Central Processing Unit, (c) Computer Principal Unit, (d) Control Processing Unit

3. Which of the following is equal to a gigabyte?

- (a) 1000 megabytes, (b) 512 megabytes, (c) 1024 kilobytes, (d) 1024 megabytes

4. What is the full form of DRAM?

- (a) Dynamic Random Access Memory, (b) Dynamic Remote Access Memory, (c) Dependent Remote Access Memory, (d) Dependent Random Access Memory

5. Which of the following is an output device?

- (a) Keyboard, (b) Mouse, (c) Joystick, (d) Monitor

6. Which of the following unit performs all kinds of binary calculations and helps in decision making to the computer?

- (a) Output Unit, (b) Input Unit, (c) Arithmetic & Logic Unit, (d) Memory Unit





NARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College)
NARAJOLE- PASCHIM MEDINIPUR- PIN-721211



7. Which one of the following are the Special Keys?

- (a) F1, F2, F3, (b) A, B, C, (c) 0, 1, 2, (d) Delt, Alt, Ctrl

8. What is the full form of LCD?

- (a) Liquid-crystal display, (b) Liquid-cover display, (c) Liquid-central display, (d) Liquid-colour display

9. What is the function of Esc key?

- (a) It is used to give space between two character and word,
(b) It is used to break the lines, paragraph or columns,
(c) It is used to move the one line up,
(d) It is used to cancel any job function

10. What is the full form of E-Mail?

- (a) Electric Mail, (b) Electronic Mail, (c) Excellent Mail, (d) Emergency Mail

11. Which key combination is used for undo command?

- (a) Ctrl+P, (b) Ctrl+Z, (c) Ctrl+A, (d) Ctrl+W

12. RAM is also called as

- (a) Virtual memory, (b) Volatile memory, (c) Non-volatile memory, (d) Cache memory

13. Identify the image.



- (a) Recycle bin, (b) Folder, (c) Download, (d) Desktop

Handwritten signature and date: 15/07/24
Principal
Narajole Raj College
Paschim Medinipur-721211





NARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College)
NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211



14. Which of the following is not a type of computer virus?

- (a) Polymorphic virus, (b) Multipartite virus, (c) Trojan, (d) Boot sector virus

15. The other name for Non-Resident virus is

- (a) Direct Action Virus, (b) Boot Sector Virus, (c) Multipartite Virus, (d) Overwrite Virus

16. Which of the following is not a source of the virus entering your system?

- (a) USB drive, (b) Email, (c) Hard Disk, (d) All of the above

17. What type of software is Microsoft Word?

- (a) Compiler, (b) Application, (c) Programming, (d) System

18. MS Word can be best used for which of the following works?

- (a) Accounting, (b) Searching information, (c) Writing a project report, (d) Programming

19. Under what Tab you can find Table to insert in your word document?

- (a) Home, (b) Insert, (c) Design, (d) Layout

20. What types of calculations can you perform using the SUM function?

- (a) Addition, (b) Subtraction, (c) Division, (d) Multiplication

21. Data graphed as slices of a circular area is a

- (a) Bar chart, (b) Scatter plot, (c) Pie chart, (d) Column chart

22. Which one of the following is a visual representation of worksheet data?

- (a) Column, (b) Data, (c) Chart, (d) Legend

15/07/24
Narajole Raj College
Paschim Medinipur





NARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College)
NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211



23. This "+" button allows you to do what in Google Classroom?

- (a) Invite students to your class, (b) Create/Join a class, (c) Invite parents to your class, (d) Add a teacher to your class

24. What do students need in order to join your Google Classroom?

- (a) Password, (b) Teacher's email address, (c) Teacher's phone number, (d) Class Code

25. If you want to read what the speakers are saying, which button would you turn on?

- (a) Mute, (b) Microphone, (c) Closed caption, (d) Camera

Th - 22

PRACTICAL-23

15/07/24
Principal
Narajole Raj College
Paschim Medinipur-721211





NARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College)
NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211



Basic Computer Course

A Value-Added Course (VAC) offered by Technology Sub-Committee,
Narajole Raj College

Course Test: Date - 18/05/2023, Full Marks - 25, Duration - 1 Hr

Name: Haimanti Dalai, Sem: 6th, Dept: Sanskrit

Attempt all 25 questions. Each question has only one correct answer and carries 1 mark. Tick the correct option. There is no negative marking.

1. Who is the father of computers?

- (a) James Gosling, (b) Charles Babbage, (c) Dennis Ritchie, (d) Bjarne Stroustrup

2. What is the called the brain of the computer?

- (a) Computer Processing Unit, (b) Central Processing Unit, (c) Computer Principal Unit, (d) Control Processing Unit

3. Which of the following is equal to a gigabyte?

- (a) 1000 megabytes, (b) 512 megabytes, (c) 1024 kilobytes, (d) 1024 megabytes

4. What is the full form of DRAM?

- (a) Dynamic Random Access Memory, (b) Dynamic Remote Access Memory, (c) Dependent Remote Access Memory, (d) Dependent Random Access Memory

5. Which of the following is an output device?

- (a) Keyboard, (b) Mouse, (c) Joystick, (d) Monitor

6. Which of the following unit performs all kinds of binary calculations and helps in decision making to the computer?

- (a) Output Unit, (b) Input Unit, (c) Arithmetic & Logic Unit, (d) Memory Unit

DRD
18/05/23
Principal
Narajole Raj College
Paschim Medinipur-721211





NARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College)
NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211



7. Which one of the following are the Special Keys?

- (a) F1, F2, F3, (b) A, B, C, (c) 0, 1, 2, (d) ~~Delt~~, Alt, Ctrl

8. What is the full form of LCD?

- (a) Liquid-crystal display, (b) Liquid-cover display, (c) ~~Liquid-central display~~, (d) Liquid-colour display

9. What is the function of Esc key?

- (a) It is used to give space between two character and word,
(b) It is used to break the lines, paragraph or columns,
(c) It is used to move the one line up,
(d) It is used to cancel any job function

10. What is the full form of E-Mail?

- (a) Electric Mail, (b) Electronic Mail, (c) ~~Excellent Mail~~, (d) ~~Emergency Mail~~

11. Which key combination is used for undo command?

- (a) Ctrl+P, (b) ~~Ctrl+Z~~, (c) ~~Ctrl+A~~, (d) Ctrl+W

12. RAM is also called as

- (a) Virtual memory, (b) ~~Volatile memory~~, (c) Non-volatile memory, (d) ~~Cache memory~~

13. Identify the image.



- (a) Recycle bin, (b) Folder, (c) Download, (d) Desktop

15/07/24
Principal
Narajole Raj College
Paschim Medinipur 721211





NARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College)
NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211



14. Which of the following is not a type of computer virus?

- X (a) Polymorphic virus, (b) Multipartite virus, (c) Trojan, (d) Boot sector virus

15. The other name for Non-Resident virus is

- NA (a) Direct Action Virus, (b) Boot Sector Virus, (c) Multipartite Virus, (d) Overwrite Virus

16. Which of the following is not a source of the virus entering your system?

- ✓ (a) USB drive, (b) Email, (c) Hard Disk, (d) All of the above

17. What type of software is Microsoft Word?

- ✓ (a) Compiler, (b) Application, (c) Programming, (d) System

18. MS Word can be best used for which of the following works?

- ✓ (a) Accounting, (b) Searching information, (c) Writing a project report, (d) Programming

19. Under what Tab you can find Table to insert in your word document?

- ✓ (a) Home, (b) Insert, (c) Design, (d) Layout

20. What types of calculations can you perform using the SUM function?

- ✓ (a) Addition, (b) Subtraction, (c) Division, (d) Multiplication

21. Data graphed as slices of a circular area is a

- ✓ (a) Bar chart, (b) Scatter plot, (c) Pie chart, (d) Column chart

22. Which one of the following is a visual representation of worksheet data?

- ✓ (a) Column, (b) Data, (c) Chart, (d) Legend

15/07/24
Principal
Narajole Raj College
Paschim Medinipur 721211





NARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College)
NARAJOLE: PASCHIM MEDINIPUR: PIN-721211



23. This "+" button allows you to do what in Google Classroom?

- (a) Invite students to your class, (b) Create/Join a class, (c) Invite parents to your class, (d) Add a teacher to your class

24. What do students need in order to join your Google Classroom?

- (a) Password, (b) Teacher's email address, (c) Teacher's phone number, (d) Class Code

25. If you want to read what the speakers are saying, which button would you turn on?

- (a) Mute, (b) Microphone, (c) Closed caption, (d) Camera

Narajole Raj College

Th - 22
PRACTICAL-23

85/07/24
Narajole Raj College
Paschim Medinipur



NARAJOLE RAJ COLLEGE



24
30

Spating

Add-on Course Mathematics Question Paper 2023

Name: Suman Pramanick
Dept.: Geography

Subject: Mathematics
Reg. no and Year: NU211023533-2021-22
Time: 30 minutes

Full Marks: 2x15=30

2x15=30

Answer any fifteen (15) question.

1. Area of an equilateral triangle with side length a is equal to:
 A) $\frac{\sqrt{3}}{2}a$ B) $\frac{\sqrt{3}}{2}a^2$ C) $\frac{\sqrt{3}}{4}a$ D) $\frac{\sqrt{3}}{4}a^2$
2. Which of the following triangles have the same side lengths?
 A) Scalene B) Isosceles C) Equilateral D) None of these
3. The diagonal of a rhombus are 16cm and 12cm in length. The side of the rhombus in length is:
 A) 20 cm B) 8 cm C) 10 cm D) 9 cm
4. If perimeter of a triangle is 100 cm and the length of two sides are 30 cm and 40 cm, the length of third side will be :
 A) 30 cm B) 40 cm C) 50 cm D) 60 cm
5. The angle of elevation of a ladder leaning against a wall is 60° and the foot of the ladder is 4.6 m away from the wall. The length of the ladder is:
 A) 2.3 m B) 4.6 m C) 7.8 m D) 9.2 m
6. If a vertical pole 6 m high has a shadow of length $2\sqrt{3}$ m, find the angle of elevation of the sun.
 A) 60° B) 40° C) 30° D) 45°
7. The angle of elevation of a tower from a distance 50 m from its foot is 30° . The height of the tower is:
 A) $50\sqrt{3}$ m B) $\frac{50}{\sqrt{3}}$ m C) $25\sqrt{3}$ m D) $\frac{100}{\sqrt{3}}$ m
8. If two of the angles of a triangle are 50° and 39° , then third angle is-
 A) 100° B) 91° C) 102° D) None of these
9. Calculate the angle of a triangle if they are in ratio 5:6:7
 A) $50^\circ, 65^\circ, 70^\circ$ B) $50^\circ, 60^\circ, 70^\circ$ C) $45^\circ, 65^\circ, 75^\circ$ D) None of these
10. Which of the following combinations of angles are possible for a triangle?
 A) Right, acute, acute B) Right, acute, obtuse C) Obtuse, obtuse, acute D) Right, obtuse, acute
11. $\{40.09\% \text{ of } (3) + 59.89\% \text{ of } (1/5)\} \times 1000 + ? = 1$
 A) 278 B) -278 C) 279 D) -279
12. The product of two numbers is 4107. If the H.C.F. of these numbers is 37, then number is:
 A) 101 B) 107 C) 111 D) 18
13. A bank offers 5% compound interest calculated on half-yearly basis. A customer deposits Rs. 1600 each on 1st January and 1st July of a year. At the end of the year, the amount he would have gained by way of interest is:
 A) Rs. 120 B) Rs. 121 C) Rs. 122 D) Rs. 123

13. Amount = 1600
I = 5%
T = Half year

$$\begin{aligned}
 \text{Amount} &= 1600 \times \left(1 + \frac{5}{2 \times 100}\right)^2 + 1600 \times \left(1 + \frac{5}{2 \times 100}\right) \\
 &= 1600 \times \frac{205}{200} + \frac{205}{200} + 1600 \times \frac{205}{200} \\
 &= 1681 + 1640 \\
 &= 3321 \quad \therefore \text{CI} = 3321 - 3200 = 121
 \end{aligned}$$

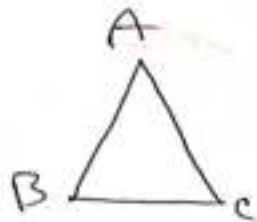
15/07/24
the greater



2) In equilateral triangle ABC , $AB = BC = AC = a$

$$\therefore S = \frac{a+a+a}{2} = \frac{3a}{2}$$

$$\text{Now, ar } \Delta ABC = \sqrt{\frac{3a}{2} \left(\frac{3a}{2} - a\right) \left(\frac{3a}{2} - a\right) \left(\frac{3a}{2} - a\right)}$$

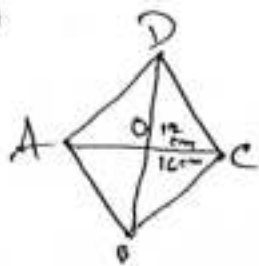


$$= \sqrt{\frac{3a}{2} \times \frac{a}{2} \times \frac{a}{2} \times \frac{a}{2}}$$

$$= \sqrt{\left(\frac{3a}{2}\right)^2 \times \frac{a^2}{4}}$$

$$= \frac{\sqrt{3}}{4} a^2$$

3)



$$\therefore AC = 16 \text{ cm, } BD = 12 \text{ cm}$$

$$\therefore AO = OC = \frac{16}{2} = 8 \text{ cm}$$

$$BO = OD = \frac{12}{2} = 6 \text{ cm}$$

Now, in right angle ΔAOB

$$AB^2 = AO^2 + BO^2$$

$$= (8)^2 + (6)^2$$

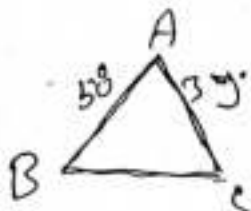
$$= 64 + 36$$

$$= 100$$

$$= (10)^2$$

$$\therefore AB = 10$$

8.



$$\text{Third Angle } D = 180^\circ - (50^\circ + 39^\circ)$$

$$= 180^\circ - 89^\circ$$

$$= 91^\circ$$

4.

Perimeter of a triangle = Sum of all its sides

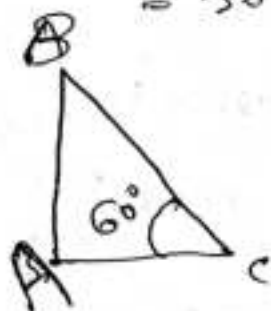
$$P = 30 + 40 + x$$

$$100 = 70 + x$$

$$x = 100 - 70$$

$$= 30$$

5.



$$\angle ACB = 60^\circ \text{ and } AC = 4.6 \text{ m.}$$

$$\frac{AC}{BC} = \cos 60^\circ = \frac{1}{2}$$

$$\therefore BC = 2 \times AC$$

$$= (2 \times 4.6) \text{ m.} = 9.2 \text{ m}$$

15/07/24
Principal
Narajole Raj College
Narajole, Purba Medinipur



14. There is 60% increase in an amount in 6 years at simple interest. What will be the compound interest of Rs. 12,000 after 3 years at the same rate?

- A) Rs. 2160 B) Rs. 3120 C) Rs. 3972 D) Rs. 6240

15. $\sqrt{1.5625} = ?$

- A) 1.05 B) 1.25 C) 1.45 D) 1.55

2

16. The perpendicular distance from the center of a circle to the chord is 12 inches. Calculate the chord's length if the circle's diameter is 26 inches.

- A) 10 inches B) 46 inches C) 15 inches D) 5 inches

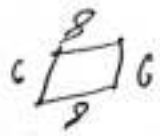
17. By selling 100 notebooks, a shopkeeper gains the selling price of 20 notebooks. What is his gain percentage?

- A) 25% B) 10% C) 35% D) 15%

2

18. Find the perimeter of a parallelogram having two adjacent sides of 5cm and 8 cm.

- A) 13cm B) 40 cm C) 26 cm D) 80 cm



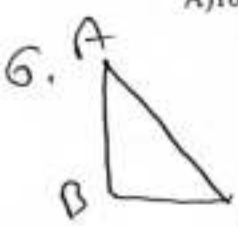
19. The two angles of a quadrilateral are 76° and 68° . If the other two angles are in the ratio of 5 : 7, then find the measure of each of them.

- A) $80^\circ, 100^\circ$ B) $70^\circ, 68^\circ$ C) $76^\circ, 100^\circ$ D) $90^\circ, 126^\circ$

2

20. If selling price is doubled, the profit triples. Find the profit percent.

- A) 100 B) 120 C) $66\frac{2}{3}$ D) $105\frac{1}{3}$

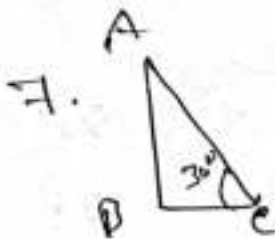


Height = 6m
Length = $2\sqrt{3}$ m

let ' θ ' be calculate of sum
then $\theta = \frac{AB}{BC} = \frac{6}{2\sqrt{3}}$

$\tan \theta = \sqrt{3}$
 $= \tan\left(\frac{\pi}{3}\right)$

\therefore Then $\theta = 60^\circ$



$BC = 50$ m
 $\therefore \tan 30^\circ = \frac{AB}{BC}$
 $\Rightarrow \frac{1}{\sqrt{3}} = \frac{AB}{50}$
 $\therefore AB = \frac{50}{\sqrt{3}}$ m

16.



$AC = \frac{AB}{2} = \frac{26}{2} = 13$ cm
Using Pythagoras theory
 $OA^2 = OC^2 + AC^2$
 $144 = OC^2 + 169$
 $OC = \sqrt{144 - 169} = \sqrt{-25}$

15/07/24
NARAYAN RAJ COLLEGE
KANNUR



16.



Using Pythagorean Theory
 $OA^2 = OC^2 + AC^2$
 $13^2 = 5^2 + AC^2$
 $169 = 25 + AC^2$
 $AC^2 = 169 - 25$
 $AC = 144$
 $AC = 12$ cm

$AC = \frac{AB}{2} = \frac{10}{2} = 5$ cm

$\frac{50}{2} = 25$
 $\frac{156}{2} = 78$
 $\frac{52}{2} = 26$
 $\frac{670}{2} = 335$

$\frac{12}{2} = 6$
 $\frac{12}{2} = 6$
 $\frac{12}{2} = 6$

17. S.P. of 100 notebooks - C.P. of 100 notebooks = S.P. of 20 notebooks

notebook

S.P. of 80 notebooks = C.P. of 100 notebooks

Let C.P. of 1 notebook = Rs. 1

Then S.P. of 80 notebooks = Rs. 100

C.P. of 80 notebooks = Rs. 80

$$\begin{aligned} \text{Profit \%} &= \frac{100 - 80}{80} \times 100 \\ &= \frac{20}{80} \times 100 \\ &= 25\% \end{aligned}$$

19. $62^\circ + 76^\circ + 5x + 7x = 360^\circ$

$$12x + 144 = 360$$

$$12x = 360 - 144$$

$$= 216$$

$$\therefore 5x = 5 \times 18 = 90^\circ$$

$$7x = 7 \times 18 = 126^\circ$$

15/07/24

Principal
Naraini Raj College
Karnal - 201311



$$\frac{20}{80} \times 100 = 25\%$$

NARAJOLE RAJ COLLEGE



24
30

Spating

Add-on Course Mathematics Question Paper 2023

Name- Biplob Maji

Subject: Mathematics

Dept.- Geography

Reg. no and Year- VU211023496 of 2021-22

Full Marks: 2x15=30

Time : 30 minutes

2x15=30

Answer any fifteen (15) question.

- Area of an equilateral triangle with side length a is equal to:
A) $\frac{\sqrt{3}}{2}a$ B) $\frac{\sqrt{3}}{2}a^2$ C) $\frac{\sqrt{3}}{4}a$ D) $\frac{\sqrt{3}}{4}a^2$ (2)
- Which of the following triangles have the same side lengths?
A) Scalene B) Isosceles C) Equilateral D) None of these (2)
- The diagonal of a rhombus are 16cm and 12cm in length. The side of the rhombus in length is:
A) 20 cm B) 8 cm C) 10 cm D) 9 cm (2)
- If perimeter of a triangle is 100 cm and the length of two sides are 30 cm and 40 cm, the length of third side will be :
A) 30 cm B) 40 cm C) 50 cm D) 60 cm (2)
- The angle of elevation of a ladder leaning against a wall is 60° and the foot of the ladder is 4.6 m away from the wall. The length of the ladder is:
A) 2.3 m B) 4.6 m C) 7.8 m D) 9.2 m (2)
- If a vertical pole 6 m high has a shadow of length $2\sqrt{3}$ m, find the angle of elevation of the sun.
A) 60° B) 40° C) 30° D) 45° (2)
- The angle of elevation of a tower from a distance 50 m from its foot is 30° . The height of the tower is:
A) $50\sqrt{3}$ m B) $\frac{50}{\sqrt{3}}$ m C) $25\sqrt{3}$ m D) $\frac{100}{\sqrt{3}}$ m (2)
- If two of the angles of a triangle are 50° and 39° , then third angle is-
A) 100° B) 91° C) 102° D) None of these (2)
- Calculate the angle of a triangle if they are in ratio 5:6:7.
A) $50^\circ, 65^\circ, 70^\circ$ B) $50^\circ, 60^\circ, 70^\circ$ C) $45^\circ, 65^\circ, 75^\circ$ D) None of these (2)
- Which of the following combinations of angles are possible for a triangle?
A) Right, acute, acute B) Right, acute, obtuse C) Obtuse, obtuse, acute D) Right, obtuse, acute (2)
- $\{40.09\% \text{ of } (\frac{1}{3}) + 59.89\% \text{ of } (\frac{1}{5})\} \times 1000 + ? = 1$
A) 278 B) -278 C) 279 D) -279
- The product of two numbers is 4107. If the H.C.F. of these numbers is 37, then number is:
A) 101 B) 107 C) 111 D) 18 (2)
- A bank offers 5% compound interest calculated on half-yearly basis. A customer deposits Rs. 1600 each on 1st January and 1st July of a year. At the end of the year, the amount he would have gained by way of interest is:
A) Rs. 120 B) Rs. 121 C) Rs. 122 D) Rs. 123

Signature
15/07/24
the greater



13)
A = 1600
I = 5%
T = Half year

$$\begin{aligned} \text{Amount} &= 1600 \times \left(1 + \frac{5}{2 \times 100}\right)^2 + 1600 \left(1 + \frac{5}{2 \times 100}\right) \\ &= 1600 \times \frac{205}{200} + \frac{2 \times 5}{200} + 1600 \times \frac{205}{200} \\ &= 1681 + 1640 \\ &= 3321 \\ \therefore \text{CI} &= 3321 - 3200 \\ &= 121 \end{aligned}$$

1) In equilateral triangle ABC, $AB = BC = CA = a$

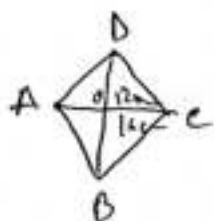
$$\therefore S = \frac{3a}{2}$$

$$\therefore \Delta ABC = \sqrt{\frac{3a}{2} \left(\frac{3a}{2} - a\right) \left(\frac{3a}{2} - a\right) \left(\frac{3a}{2} - a\right)}$$

$$= \sqrt{\frac{3a}{2} \times \frac{a}{2} \times \frac{a}{2} \times \frac{a}{2}}$$

$$= \sqrt{\left(\frac{a}{2}\right)^4 \times 3}$$

$$= \frac{\sqrt{3}}{4} a^2$$



$$\therefore AC = 16 \text{ cm}, BD = 12 \text{ cm}$$

$$\therefore AO = BO = \frac{16}{2} = 8 \text{ cm}$$

$$\therefore BO = DO = \frac{12}{2} = 6 \text{ cm}$$

\therefore the right angle ΔAOB

$$AB^2 = AO^2 + BO^2$$

$$= (8)^2 + (6)^2$$

$$= 64 + 36$$

$$= 100$$

$$AB^2 = \cancel{100}^2 (10)^2$$

$$AB = 10$$

15/07/24
 Naraini Raj College
 Naraini Post 21



17)

$$\therefore \text{Profit} = \frac{100 - 80}{80} \times 100 = \frac{20}{80} \times 100 = \frac{5}{4} \times 100 = 25\%$$

14. There is 60% increase in an amount in 6 years at simple interest. What will be the compound interest of Rs. 12,000 after 3 years at the same rate?

- A) Rs. 2160 B) Rs. 3120 C) Rs. 3972 D) Rs. 6240

15. $\sqrt{1.5625} = ?$

- A) 1.05 B) 1.25 C) 1.45 D) 1.55

16. The perpendicular distance from the center of a circle to the chord is 12 inches. Calculate the chord's length if the circle's diameter is 26 inches.

- A) 10 inches B) 46 inches C) 15 inches D) 5 inches

17. By selling 100 notebooks, a shopkeeper gains the selling price of 20 notebooks. What is his gain percentage?

- A) 25% B) 10% C) 35% D) 15% 2

18. Find the perimeter of a parallelogram having two adjacent sides of 5cm and 8 cm.

- A) 13cm B) 40 cm C) 26 cm D) 80 cm

19. The two angles of a quadrilateral are 76° and 68° . If the other two angles are in the ratio of 5 : 7, then find the measure of each of them.

- A) $80^\circ, 100^\circ$ B) $70^\circ, 68^\circ$ C) $76^\circ, 100^\circ$ D) $90^\circ, 126^\circ$

20. If selling price is doubled, the profit triples. Find the profit percent.

- A) 100 B) 120 C) $66\frac{2}{3}$ D) $105\frac{1}{3}$

2

15/07/24
Principal
Narajole Raj College
Narajole, Nadia, West Bengal



20) Profit = $\left[\frac{SP - CP}{SP} \right] \times 100$

$\therefore P = SP - CP$ — (i)

(ans) selling price is double, the profit triple

$3P = 2SP - CP$ — (ii)

① or ② subtract karo

$\therefore 3P - P = 2SP - CP$


$P = 2P - CP$

$SP = 2P$ — (A)

$CP = P$ — (B)

A B B subtract karo $[SP = 2CP]$

$\left[\frac{(2CP - CP)}{CP} \right] \times 100 = \frac{CP}{CP} \times 100 = 100\% \text{ (Ans)}$

8)  $180 - (50 + 39)$
 $= 180 - 89$
 $= 91^\circ$

12) The number is 37a and 37b

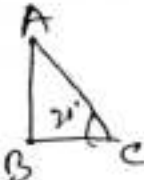
$\therefore 37a \times 37b = 4107$

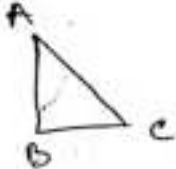
$\therefore ab = 3$

\therefore the co-prime number is 1, 3

$\therefore 37 \times 1$ and 37×3
 $= 37$ $= 111$


\therefore the greater number is = 111

7)  $BC = 50 \text{ m}$
 $\tan 30^\circ = \frac{AB}{BC}$
 $\frac{1}{\sqrt{3}} = \frac{AB}{50}$
 $AB = \frac{50}{\sqrt{3}} \text{ m}$

6)  Height = 6m
 length = $2\sqrt{3} \text{ m}$
 Let θ be calculate of sum
 $\theta = \frac{AB}{BC} = \frac{6}{2\sqrt{3}} \left| \tan\left(\frac{\sqrt{3}}{3}\right) \right.$
 $\tan \theta = \frac{1}{\sqrt{3}}$



4) Perimeter of a triangle
 $=$ sum of all its sides
 $P = 30 + 40 + x$
 $100 = 70 + x$
 $x = 100 - 70$
 $= 30 \text{ cm}$

5)  $\angle ACB = 60^\circ$
 $AC = 4.6 \text{ m}$
 $\frac{AC}{BC} = \cos 60^\circ = \frac{1}{2}$
 $\therefore BC = 2 \times AC$
 $= (2 \times 4.6) \text{ m}$
 $= 9.2 \text{ m}$

15/07/24
 Narajote Raj College
 Narajote, Narajote-211





सरलसंस्कृतसम्भाषणम्

आयोजक:- नाडाजोल राज महाविद्यालयः

सहयोगितायाम् - वैश्विकसंस्कृतमंचः, पश्चिमबंगप्रान्तः

दिनांक:- ३१.०५.२०२३

समयः पंचविंशतिदिनेषु

पूर्णांकः - २०

नाम -

अनुक्रमांक:-

१. कोष्ठगतेन शब्देन सह तृतीयाविभक्तिं संयोज्य रिक्तस्थानं पूर्यतु । ०१ X ४
 १. वृद्धः..... (दण्डः) गच्छति ।
 २. छात्रः..... (लेखनी) लिखति ।
 ३. जनाः (नेत्रे) पश्यन्ति ।
 ४. बालकः (नासिका) शिघ्रति ।
२. कोष्ठगतेन शब्देन सह षष्ठीविभक्तिं संयोज्य रिक्तस्थानं पूर्यतु । ०१ X ३
 १. रामः..... पिता दधारथः ।
 २. सीता श्वशुरः दधारथः ।
 ३. देवकी पतिः कसुदेवः ।
३. संस्कृत अक्षरेण संख्या लिखतु । ०.५ X ४
 १. २२
 २. ३९
 ३. १९
 ४. ४४
४. संख्या अंके लिखतु । ०.५ X ४
 १. नवविंशतिः
 २. पंचत्रिंशत्
 ३. षड्चत्वारिंशत्
 ४. पंचदशः

15/07/23
Principal
Naraj College
Kolkata-700021



१. रेखांकित क्रियापदानि सप्तवत् प्रत्ययान्ते परिवर्त्य रिक्तस्थानेषु लिखतु । ०१ X २
१. छात्रः पुस्तकं अपठत् ————— छात्रः पुस्तकं ————— ।
२. वाग्दः फलं अस्वादत् ————— वाग्दः फलं ————— ।
६. तुमुन् प्रत्यययोगेन रिक्तस्थानानि पूर्यतु । ०१ X ३
१. ते गृहम् ————— इच्छन्ति । (गम्)
२. सः गीतं ————— इच्छति । (गा)
३. यूयं किं ————— इच्छथ । (क्)
७. तसिन् प्रत्यययोगेन रिक्तस्थानानि पूर्यतु । ०१ X २
१. सः विद्यालयात् आगच्छति ————— । सः ————— आगच्छति ।
२. सः पाठशालायाः आगच्छति ————— । सा ————— आगच्छति ।
८. समयम् अक्षरैः लिखतु । ०.५ X ४
१. १०.१५ —————
२. ०४.३० —————
३. ०१.५५ —————
४. ०२.४५ —————

15/07/24
Narajole Raj College
Bardhaman District





सदलसंस्कृतसम्भाषणम्

आयोजकः- नाडाजोल राज महाविद्यालयः

सहयोगितायाम् - वैश्विकसंस्कृतमंचः, पश्चिमबंगप्रान्तः

दिनांकः- ३१.०५.२०२३

समयः पंचविंशतिदिनेषः

पूर्णांकः - २०

नाम - प्रजा सम्मेलन

अनुक्रमांकः-

१. कोष्ठगतेन शब्देन सह तृतीयाविभक्तिं संयोज्य रिक्तस्थानं पूर्यतु । ०१ X ४

१. वृद्धः वृद्धः (दण्डः) गच्छति । ✓

२. छात्रः लेखन्या (लेखनी) लिखति । ✓

३. जनाः नेत्रैः (नेत्रे) पश्यन्ति । ✓

४. वाताकः नासिका (नासिका) श्निहति । ✓

२. कोष्ठगतेन शब्देन सह षष्ठीविभक्तिं संयोज्य रिक्तस्थानं पूर्यतु । ०१ X ३

१. रामः शमभ्य पिता ददात्यः । ✓

२. सीता सीतायाः स्वश्वरः ददात्यः । ✓

३. देवकी देवकी पतिः वसुदेवः । ✓

३. संस्कृत अक्षरेण संख्या लिखतु । ०.५ X ४

१. २२ द्वाविंशतिः ✓

२. ३२ त्रिंशत् ✓

३. १९ अत्रिंशतिः ✓

४. ४४ चत्वारिंशत् ✓

४. संख्या अंकैः लिखतु । ०.५ X ४

१. नवविंशतिः २९ ✓

२. पंचत्रिंशत् ३५ ✓

३. षड्चत्वारिंशत् ४६ ✓

४. पंचदशः १५ ✓

65/07/24
Principal
Narajole Raj College
Narajole, Purba Medinipur



५. रेखांकित क्रियापदानि कथञ्च प्रत्ययान्ते परिवर्त्य रिक्तस्थानेषु लिखतु । ०१ X २

१. छात्रः पुस्तकं अपठत् _____ छात्रः पुस्तकं पठितवान् । ✓

२. वानरः फलं अखादत् _____ वानरः फलं खादितवान् । ✓

६. तुमुन् प्रत्यययोगेन रिक्तस्थानानि पूर्यतु । ०१ X ३

१. ते गृहम् गन्तुम् इच्छन्ति । (गन्) ✓

२. सः गीतं गातुम् इच्छति । (गा) ✓

३. यूयं किं कर्तुम् इच्छथ । (कृ) ✓

७. तसिन् प्रत्यययोगेन रिक्तस्थानानि पूर्यतु । ०१ X २

१. सः विद्यालयात् आगच्छति _____ । सः विद्यालयतः आगच्छति । ✓

२. सः पाठशालायाः आगच्छति _____ । सा पाठशालातः आगच्छति । ✓

८. समयम् अक्षरैः लिखतु । ०.५ X ४

१. १०.१५ _____

२. ०४.३० _____

३. ०१.५५ _____

४. ०२.४५ _____

Soumya Chakravarty
Ram Dandapat

15/07/24
Principal
Naraj College
Kolkata-700011





सरलसंस्कृतसम्भाषणम्

आयोजक:- नाडागोल राज महाविद्यालयः

सहयोगितायाम् - वैश्विकसंस्कृतमंचः, पश्चिमबंगप्रान्तः

दिनांक:- ३१.०५.२०२३

समयः पंचविंशतिनिमेषः

पूर्णांकः - २०

नाम - रिया कर

अनुक्रमांक:-

१. कोष्ठगतेन शब्देन सह तृतीयाविभक्तिं संयोज्य रिक्तस्थानं पूर्यतु । ०१ X ४

१. वृद्धः..... वृषुः..... (दण्डः) गच्छति । ✓

२. छात्रः..... लेखिका..... (लेखनी) लिखति । ✓

३. जनाः..... नेत्रेः..... (नेत्रे) पश्यन्ति । ✓

४. बालकः..... नासिका..... (नासिका) शिघ्रति । ✓

२. कोष्ठगतेन शब्देन सह षष्ठीविभक्तिं संयोज्य रिक्तस्थानं पूर्यतु । ०१ X ३

१. रामः..... रामस्य..... पिता दशरथः । ✓

२. सीता..... सीतायाः..... स्वशुभ्रः दशरथः । ✓

३. देवकी..... देवकीयाः..... पतिः वसुदेवः । ✓

३. संस्कृत अक्षरेण संख्या लिखतु । ०.५ X ४

१. २२ द्वाविंशतिः ✓

२. ३२ त्रिंशत् ✓

३. १९ ईनविंशतिः ✓

४. ४४ पचत्वारिंशत् ✓

४. संख्या अंकैः लिखतु । ०.५ X ४

१. नवविंशतिः २९

२. पंचत्रिंशत् ३५

३. षड्विंशत् ४६

४. पंचदशः १५

65/07/24
Narain College
Gurgaon, Haryana



५. देखांकित क्रियापदानि कथञ्च प्रत्ययान्ते परिवर्त्य रिक्तस्थानेषु लिखतु । ०१ X ५

१. छात्रः पुस्तकं अपठत् ————— छात्रः पुस्तकं — पठितवान् ।

२. वाग्दः फलां अखादत् ————— वाग्दः फलां — खादितवान् ।

६. सुयुग् प्रत्यययोगेन रिक्तस्थानानि पूर्यतु ।

०१ X ३

१. ते गृहम् — गृहम् — इच्छन्ति । (गम)

२. सः गीतं — गीतम् — इच्छति । (गा)

३. त्वं किं — कस्मि — इच्छथ । (कृ)

७. तसिन् प्रत्यययोगेन रिक्तस्थानानि पूर्यतु ।

०१ X २

१. सः विद्यालयात् आगच्छति ————— । सः — विद्यालयः आगच्छति ।

२. सः पाठशालायाः आगच्छति ————— । सा — पाठशाला आगच्छति ।

८. समयम् अक्षरैः लिखतु ।

०.५ X ४

१. १०.१५ —————

२. ०४.३० —————

३. ०१.५५ —————

४. ०२.४५ —————

Somnath Chakraborty
Ram Dandapat

15/07/24
Principal
Narayan Rai College
Kolkata - 700011



(A)

Rmsm



307 07=37
(Practical)

নাড়াজোল রাজ কলেজ
NARAJOLE RAJ COLLEGE

Assessment of Value Added Course On Ethics and Value Education - 2023

Rimpa Pal

Question Paper

Roll-01 (Philosophy Honours)

Date: 30.06.2023

Full Marks: 40

Time: 1 hour

Candidates are required to give their answer in their own words as far as practicable.
Answer all questions.

বিভাগ - ক

Roll No: 1113130-210182

ত্রিবাচনমূলক প্রশ্নোত্তর।

১০x১০=১০

১. নৈতিক বিচারের বিয়য়বস্তু হল-

ক. স্বৈচ্ছাকৃত কর্ম এবং অন্ত্যাসজাত ক্রিয়া খ. অস্বৈচ্ছাকৃত কর্ম এবং অন্ত্যাসজাত ক্রিয়া।

২. ঐন্দ্রিক ক্রিয়াকে বিশ্লেষণ করলে যে স্তরটি পাওয়া যায় সেটি হল-

ক. মানসিক স্তর, দৈহিক স্তর এবং দেহ বহির্ভূত স্তর। খ. সাহজিক স্তর, ভাবজ স্তর এবং অনুকরণমূলক স্তর।

৩. কামনা এক জটিল মানসিক প্রক্রিয়া যাকে বিশ্লেষণ করলে তিনটি উপাদান পাওয়া যায়-

ক. জ্ঞানাত্মক উপাদান, অনুভূতিমূলক উপাদান এবং কর্মপ্রবণতামূলক উপাদান খ. কামনা উপাদান, ইচ্ছা উপাদান এবং সংকল্প উপাদান।

৪. মানুষ তখনই পরিবেশ সম্বন্ধে যথার্থভাবে সচেতন হবে, যখন মানুষ বুঝতে পারবে যে পরিবেশের-

ক. স্বত: মূল্য আছে খ. পরত: মূল্য আছে।

৫. বস্তুটির স্বত: মূল্য আছে বলতে বোঝায়-

ক. বস্তুটির সাহায্যে কি কাজ করা যায়, তার উপর নির্ভর করে না। খ. বস্তুটির মূল্য নিজে যে রকম তার উপর নির্ভর করে।

৬. একজন পরিবেশ স্বত: মূল্যের দার্শনিক হলেন-

ক. G.E.Moore খ. Hume

৭. 'আচরণ' বলতে মানুষের-

ক. স্বৈচ্ছাকৃত কর্মকে বুঝায়। খ. বাহ্যাত্মক ক্রিয়াকে বোঝায়।

৮. যেসব বিজ্ঞান ভাষ্য বা ব্যাখ্যারের কর্তা হন, তাদের বলে-

ক. 'তথ্যানিষ্ঠ' বা 'বস্তুনিষ্ঠ' বিজ্ঞান খ. উদ্ভিদবিদ্যা এবং মনোবিদ্যা।

15/07/23
Narajole Raj College
Assessment of Value Added Course



৯. Robin Attfield হলেন একজন-

ক. পরিবেশ দার্শনিক। খ. সামাজিক দার্শনিক।

17

১০. শিশুদের প্রাথমিক মূল্যবোধ, চেতনা ও বিশ্বাস তৈরি হয় - ক. বিদ্যালয়ে খ. নাট্যশালায় গ. পরিবারে, ঘ. ক্লাবে।

17

১১. মূল্যবোধ শিক্ষায় শিক্ষার্থীদের মুখস্থের পরিবর্তে গুরুত্ব দেওয়া উচিত -

ক. ধারণা গঠনের উপর, খ. বৌদ্ধিক আলোচনার উপর, গ. বিনোদনমূলক কর্মসূচির উপর, ঘ. সাংস্কৃতিক কার্যকলাপের উপর।

১২. মনোবিজ্ঞানী পিয়াজের নৈতিক বিকাশমূলক স্তরের কোন পর্যায়ে শান্তি ও পুনরুদ্ধারের মাধ্যমে শিশুদের নৈতিক আচরণ নিয়ন্ত্রিত হয় -
ক. Anomy, খ. Heteronomy-Authority, গ. Heteronomy-Reciprocity, ঘ. Autonomy.

17

১৩। মূল্যবোধশব্দটি কোন শব্দ থেকে এসেছে?

ক. লাতিন শব্দ খ. গ্রীক শব্দ গ. জার্মান শব্দ

17

১৪. কোহলবার্গের সহযোগীগণের নাম লেখো।

ক. Colby খ. Erikson গ. Freud

17

১৫। কোহলবার্গকোন বিশ্ববিদ্যালয় থেকে ডক্টরেট ডিগ্রি লাভ করেন?

ক. লন্ডন খ. আমেরিকা গ. জার্মান

17

১৬. ভাতুহ, ন্যায় বিচার, সাম্য, স্বাধীনতা এই মূল্যবোধ গুলি হল -

ক. সামাজিক মূল্যবোধ খ. পণতান্ত্রিক মূল্যবোধ গ. অর্থনৈতিক মূল্যবোধ

07

১৭. নিম্নলিখিত বিষয়গুলোর মধ্যে আধ্যাত্মবাদীরা কোন বিষয়ের উপর অধিক গুরুত্ব আরোপ করেন.....

ক. নৈতিকতা ও মুক্তি খ. সুখ গ. ঐশ্বর্য

17

১৮. Oxford Dictionaryতে value শব্দের নিম্নলিখিত অর্থগুলির মধ্যে কোন অর্থ করা হবে.....

ক. আনন্দ খ. নৈতিক দায়িত্ব গ. Worth বা মূল্য

17

১৯. প্রকৃতিবাদী দার্শনিক দের মতে নিম্নলিখিত বিষয় গুলির মধ্যে কোনটিতে মূল্যের সম্বন্ধ নিহিত আছে -

ক. সমাজের মধ্যে খ. ব্যক্তিগত সত্তার মধ্যে গ. প্রকৃতির মধ্যে

17

২০. প্রাচীন মানব সমাজ কিরূপ মূল্যকে প্রাধান্য দিত ?

ক. দ্রুপস্থায়ী মূল্য খ. দীর্ঘস্থায়ী মূল্য

07

বিভাগ - খ

85/07/24
Narsimha Raj College
Kolkata



সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন

১০*২=২০

১. পরিবেশের স্বত: মূল্য বলতে কি বুঝায়?

→ অস্বাভাবিক মূল্য স্বত: নিজে সবে কৃষকম গাছ ও পশু নির্ভর করে স্বত: মূল্য.
অস্বাভাবিক মূল্য স্বত: মূল্য অস্বাভাবিক নিজে ও গাছ নির্ভর করে, অস্বাভাবিক, অস্বাভাবিক
হালো মনে ইত্যাদি।

17

- ১২. নীতিবিদ্যা পার্টের দুটি প্রয়োজনীয়তা লেখ?
- ১৩. মূল্যবোধ কাকে বলে?
- ১৪. মূল্যবোধের উদ্দেশ্য কী?
- ১৫. নৈতিকবিকাশে পরিবারের ভূমিকা কী?
- ১৬. সামাজিক মূল্যবোধ কাকে বলে।
- ১৭. সমাজ বিকাশে মূল্যবোধের গুরুত্ব লেখো।
- ১৮. নু কেন্দ্রিক মতবাদ বনতে কি বোঝ?
- ১৯. নির্জন অরণ্য মানুষের কাছে মূল্যবান কেন?
- ২০. ব্যক্তিগত মূল্যবোধ বনতে কি বোঝ?

Ans. ① সামাজিক মূল্যবোধ; - সমাজ অধ্যয়নে - গুরুত্ব জন মূল্যবোধ
 বা সামাজিক মূল্যবোধ, সমাজ অতিস্থাপন মূল্যবোধ স্থানি হইল
 সামাজিক মূল্যবোধ, চিন্তাভাবনা, লক্ষ্য, উদ্দেশ্য ও অংকনের মাধ্যমে
 সামাজিক আচার্য ব্যবস্থার ও অর্থনৈতিক নিয়ন্ত্রণ ও পরিচালিত করে
 তারই অধীনে বসে গুরু সামাজিক মূল্যবোধ,

② নীতিবিদ্যা পার্টের দুটি প্রয়োজনীয়তা:

- (i) নীতিবিদ্যা পার্ট অধ্যয়নে শিক্ষার আচার্য আচরণ ও শৃঙ্খলার
 সঠিক হবে,
- (ii) নীতিবিদ্যা পার্ট অধ্যয়নে শিক্ষা অধ্যয়ন ওয়া অংকনবিধানে
 অধ্যয়ন করে,

③ মূল্যবোধ: - UNICEF - গুরু মতে মূল্যবোধ বনতে লোকায় শৃঙ্খল
 উন্নতি আর্জন, যেখানে দলের সাথে দলের গুরু জাতিবু সাথে জাতিবু অর্থে
 গুরু আন্তর্জাতিক ক্ষেত্রে মূল্যবোধের মার্গে গুরু, নিয়ন্ত্রণ করা অথবা মুক্তি
 পাওয়া, গুরু অধ্যয়ন অর্থে মূল্যবোধ বনতে,

④ শৃঙ্খলিত মূল্যবোধ: - শৃঙ্খলিত ওয়া অধ্যয়ন জিনিস, জন ম
 মূল্যবোধ অধ্যয়ন করে গুরু অংকন শৃঙ্খলিত মূল্যবোধ বনতে,



17

① नू-कौटिल्य मन्त्रालय :- कृषि, शिल्प, लेखिके तथा मन्त्रालय के अन्तर्गत
प्रजासत्ताक आन्दोलन के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत प्रजासत्ताक मन्त्रालय
के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत
मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत

② आन्ध्र प्रदेश विधानसभा :- आन्ध्र प्रदेश विधानसभा के अन्तर्गत
आन्ध्र प्रदेश विधानसभा के अन्तर्गत आन्ध्र प्रदेश विधानसभा के अन्तर्गत
आन्ध्र प्रदेश विधानसभा के अन्तर्गत आन्ध्र प्रदेश विधानसभा के अन्तर्गत

③ निर्देशक अन्तर्गत मन्त्रालय :- Pindar Singh के अन्तर्गत निर्देशक
अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत
मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत

④ मन्त्रालय - मन्त्रालय :- मन्त्रालय - मन्त्रालय के अन्तर्गत
मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत
मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत मन्त्रालय के अन्तर्गत

⑤ लेखिके विधानसभा :-
(i) लेखिके विधानसभा के अन्तर्गत लेखिके विधानसभा के अन्तर्गत
लेखिके विधानसभा के अन्तर्गत लेखिके विधानसभा के अन्तर्गत
(ii) लेखिके विधानसभा के अन्तर्गत लेखिके विधानसभा के अन्तर्गत
(iii) लेखिके विधानसभा के अन्तर्गत लेखिके विधानसभा के अन्तर्गत



28 + 10 = 38
Practical
Studio

(A)



নাড়াজোল রাজ কলেজ
NARAJOLE RAJ COLLEGE

Assessment of Value Added Course On Ethics and Value Education - 2023

Question Paper

Soumyadipa Datta Roll-1213130

Date: 30.06.2023

Full Marks: 40

NO 21/149

Time: 1 hour

Candidates are required to give their answer in their own words as far as practicable.
Answer all questions.

বিভাগ - ক

নির্বাচনমূলক প্রশ্নোত্তর।

২০×১=২০

১. নৈতিক বিচারের বিষয়বস্তু হল-

ক. স্বৈচ্ছাকৃত কর্ম এবং অভ্যাসজাত ক্রিয়া খ. অস্বৈচ্ছাকৃত কর্ম এবং অভ্যাসজাত ক্রিয়া।

২. ত্রুটিক্রিয়াকে বিশ্লেষণ করলে যে ছয়টি পাওয়া যায় সেটি হল-

ক. মানসিক ত্রুত, দৈহিক ত্রুত এবং দেহ বহির্ভূত ত্রুত। খ. সাহাজিক ত্রুত, ভাবজ ত্রুত এবং অনুকরণমূলক ত্রুত।

৩. কামনা এক জটিল মানসিক প্রক্রিয়া যাকে বিশ্লেষণ করলে তিনটি উপাদান পাওয়া যায়-

ক. জ্ঞানাত্মক উপাদান, অনুভূতিমূলক উপাদান এবং কর্মপ্রবণতামূলক উপাদান খ. কামনা উপাদান, ইচ্ছা উপাদান এবং সংকল্প উপাদান।

৪. মানুষ তখনই পরিবেশ সম্বন্ধে স্বার্থভাবে সচেতন হবে, যখন মানুষ বুঝতে পারবে যে পরিবেশের-

ক. স্বত: মূল্য আছে খ. পরত: মূল্য আছে।

৫. বস্তুটির স্বত: মূল্য অর্থে বলতে বোঝায়-

ক. বস্তুটির সাহায্যে কি কাজ করা যায়, তার উপর নির্ভর করে না। খ. বস্তুটির মূল্য নিজে যে রকম তার উপর নির্ভর করে।

৬. একজন পরিবেশ স্বত: মূল্যের দার্শনিক হলেন-

ক. G.E. Moore খ. Hume

৭. 'আচরণ' বলতে মানুষের-

ক. স্বৈচ্ছাকৃত কর্মকে বুঝায়। খ. বাধ্যতামূলক ক্রিয়াকে বোঝায়।

৮. যেসব বিজ্ঞান তথ্য বা ব্যাপারের বর্ণনা দেয়, তাদের বলে-

ক. 'তথ্যনিষ্ঠ' বা 'বস্তুনিষ্ঠ' বিজ্ঞান খ. উদ্ভিদবিদ্যা এবং মনোবিদ্যা।

15/07/23
Narajole Raj College
Assessment of Value Added Course



৯. Robin Attfield হলেন একজন-

ক. পরিবেশ দার্শনিক। খ. সামাজিক দার্শনিক।

১০. শিশুদের প্রাথমিক মূল্যবোধ, চেতনা ও বিশ্বাস তৈরি হয় - ক. বিদ্যালয়ে খ. নাট্যশালায় গ. পরিবারে, ঘ. ক্লাবে।

১১. মূল্যবোধ শিক্ষায় শিক্ষার্থীদের মূখ্যের পরিবর্তে গুরুত্ব দেওয়া উচিত -

ক. ধারণা গঠনের উপর, খ. বৌদ্ধিক আলোচনার উপর, গ. বিনোদনমূলক কর্মসূচির উপর, ঘ. সাংস্কৃতিক কার্যকলাপের উপর।

১২. মনোবিজ্ঞানী পিয়াজের নৈতিক বিকাশমূলক তত্ত্বের কোন পর্যায়ে শাস্তি ও পুরস্কারের মাধ্যমে শিশুদের নৈতিক আচরণ নিয়ন্ত্রিত হয় -

ক. Anomy, খ. Heteronomy-Authority, গ. Heteronomy-Reciprocity, ঘ. Autonomy.

১৩। মূল্যবোধশব্দটি কোন শব্দ থেকে এসেছে?

ক. লাতিন শব্দ খ. গ্রীক শব্দ গ. জার্মান শব্দ

১৪. কোহলবার্গের সহযোগীগণের নাম লেখো।

ক. Colby খ. Erikson গ. Freud

১৫। কোহলবার্গকে কোন বিশ্ববিদ্যালয় থেকে ডক্টরেট ডিগ্রি লাভ করেন?

ক. লন্ডন খ. আমেরিকা গ. জার্মান

১৬. ভাত্ত্ব, ন্যায় বিচার, সাম্য, স্বাধীনতা এই মূল্যবোধ গুলি হল -

ক. সামাজিক মূল্যবোধ খ. গণতান্ত্রিক মূল্যবোধ গ. অর্থনৈতিক মূল্যবোধ

১৭. নিম্নলিখিত বিবরণগুলোর মধ্যে আধ্যাত্মবাদিরা কোন বিষয়ের উপর অধিক গুরুত্ব আরোপ করেন.....

ক. নৈতিকতা ও মুক্তি খ. সুখ গ. ঐশ্বর্য

১৮. Oxford Dictionary তে value শব্দের নিম্নলিখিত অর্থগুলির মধ্যে কোন অর্থ করা হয়েছে.....

ক. আনন্দ খ. নৈতিক দায়িত্ব গ. Worth বা মূল্য

১৯. প্রকৃতিবাদী দার্শনিক দের মতে নিম্নলিখিত বিষয় গুলির মধ্যে কোনটিতে মূল্যের সম্বন্ধান নিহিত আছে -

ক. সমাজের মধ্যে খ. ব্যক্তিগত সত্তার মধ্যে গ. প্রকৃতির মধ্যে

২০. প্রাচীন মানব সমাজ কিরূপ মূল্যকে প্রাধান্য দিত ?

ক. ধনস্বায়ী মূল্য খ. দীর্ঘস্থায়ী মূল্য

বিভাগ - খ

15/07/24

Principal
Narhari Raj College
Kanchi - 605 001



১০*২=২০

সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন

১. পরিবেশের স্বত: মূল্য বলতে কি বুঝায়?

১. নীতিবিদ্যা পার্থের দুটি প্রয়োজনীয়তা লেখ?
৩. মূল্যবোধ কাকে বলে?
৪. মূল্যবোধের উদ্দেশ্য কী?
৫. নৈতিকবিকাশে পরিবারের ভূমিকা কী?
৬. সামাজিক মূল্যবোধ কাকে বলে?
৭. সমাজ বিকাশে মূল্যবোধের গুরুত্ব লেখো।
৮. দু'কেন্দ্রিক মতবাদ বলতে কি বোঝ?
৯. নির্জন অরণ্য মানুষের কাছে মূল্যবান কেন?
১০. ব্যক্তিগত মূল্যবোধ বলতে কি বোঝ?

১. নীতিবিদ্যা পার্থের দুটি প্রয়োজনীয়তা

- নৈতিকতা অমমকীয় আশোচনার গ্রহণ
- ii) নীতিবিদ্যার শুদ্ধি ও ব্যবহারিক জ্ঞান

২০) ব্যক্তিগত মূল্যবোধ বলতে বোঝায়— সামাজিক সমাজে নিরপত্তার যে মূল্যবোধ বলতে বোঝায় নিজের ইচ্ছাধীন ব্যবহারে এই নিরপত্তা নিশ্চয় মঙ্গল একটি নির্দিষ্ট পর্যায়ে বিনোদনে হয় তাই ব্যক্তিগত মূল্যবোধ বলে।

২. পরিবেশ স্বতঃ মূল্য বলতে কি বোঝায়?

→ পরিবেশ নীতি স্বাচ্ছন্দ্য হলে পরিবেশ দর্শনের একটি অংশ যা নীতি-মূল্যের অভাবশক্তি বা অসীম সীমাবদ্ধতা অতিক্রম করে অসীম অর্থ নিয়ে আশোচনা করে।

২. সামাজিক মূল্যবোধ কাকে বলে?

→ সামাজিক মূল্যবোধ বলতে কিছুমাত্র ও মানব দৃষ্টে সুখ যা মাষ্ট্র সমাজের অন্তর্ভুক্ত কোনো যৌন বা অধ্যায় আশোচনা করার কথা হয়, অর্থাৎ মূল্যবোধ হলে কোনো সমাজের ইচ্ছা ও কেন্দ্র এবং মানবদণ্ড যা মাষ্ট্র মানুষের আচার ব্যবহার ইচ্ছা বন্দন ইত্যাদি পরিচালিত হয়।

৩. মূল্যবোধ কাকে বলে?

→ মূল্যবোধ বলতে বোঝায় কোনো প্রাকৃতিক বা বৃত্তিময় বিষয় বা বস্তু যে মূল্যবোধ তার সামাজিক, প্রাকৃতিক, প্রকৃতি লৈছে তার যে প্রকৃতিগত মূল্যবোধ,

৪. মূল্যবোধের উদ্দেশ্য হলঃ—

1) কোনো বিষয় বা বস্তু বর্জিত প্রকৃতি তা আরোপ করা,

2) বিষয় বা বস্তু, আচরণ, আচরণ, বস্তু তার মধ্যে দৃষ্টব্য বা বিরুদ্ধতার আচরণ করা উচিত,

৩. সমাজ বিকাশে মূল্যবোধের গুরুত্বঃ—

→ সমাজ বিকাশে মূল্যবোধের গুরুত্ব বলতে বোঝায় সমাজ বিকাশ ব্যক্তি বা স্ফীকর্তা তার বর্জিত তার সমাজের ওপর দৃষ্টব্যতা বা মূল্য প্রদান করে তার ওপর সমাজের মূল্যবোধের গুরুত্ব নির্ভর করে। এবং বর্তমান উদ্দেশ্যে সমাজের যে সব কাজ সমাজের বর্জিত গুরুত্ব প্রকাশ্যে তাই হল সমাজ বিকাশে মূল্যবোধের গুরুত্ব।

৪. সামাজিক বিকাশে পারিবারিক উদ্দেশ্যঃ— পরিবার হল সেরা সীতি ভালোবাসা ও মায়ী সমগ্রতা ও তাই যেমন যেমন সুসংস্কৃত বাগানের নাম যেখানে প্রতিটি সদস্য তার চারিদিক, সমাজবাদিতা, পরিবেশ স্থিতি, দুর্ভিক্ষ উচ্চমান বা উচ্চমানের পের হওয়াদি, নৈতিক মূল্য হওয়া এই সমস্ত নৈতিক মূল্যবোধী স্ফীকর্তার হাত ছাড়া

৫. নির্ধন ওরন্য মাপুষের কাছে মূল্যবোধ বস্তু মাপুষ-ওর নিজের স্ফীকর্তার বিভিন্ন প্রকৃতি যেমন কাজ, স্থাপত্য ছাড়া ইত্যদি মাপুষের তরু অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ, ওরন্য অত্যন্ত যত্নের ওপর মাপুষের নামের বর্জনের পরিধি নীচে পাঠে।





19
25
Grade - A

NARAJOLE RAJ COLLEGE
 [NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College]
 NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721111
 Basic Computer Skills



A Value-Added Course (VAC) offered by Technology Sub-Committee, Narajole Raj College

Course Test Date - 28/04/2023, Full Marks - 25, Duration - 1 Hr

Name: Alpona Maity Sem: 4th Dept: Political science

Attempt all 25 questions. Each question has only one correct answer and carries 1 mark. Tick the correct option. There is no negative marking.

1. Who is considered the father of modern computing?

- ✓ Steve Jobs b) Bill Gates c) Alan Turing d) Charles Babbage

2. What is called the brain of the computer?

- ✓ (a) Computer Processing Unit (b) Central Processing Unit (c) Computer Principal Unit (d) Control Processing Unit

3. The Third Generation Computer was made with

- ✓ a) Vacuum Tube b) Discrete Components c) Integrated circuits d) Bio Chips

4. Which component of a computer is responsible for storing data permanently?

- ✗ a) RAM b) CPU c) Hard Disk d) CD-ROM

5. Which device is used to input data into a computer?

- ✗ a) Monitor b) Printer c) Keyboard d) Speaker

6. Which of the following is equal to a gigabyte?

- ✓ (a) 1000 megabytes (b) 512 megabytes (c) 1024 kilobytes (d) 1024 megabytes

7. Which of the following is the smallest unit of memory

- ✓ a) Byte b) Bit c) Nibble d) KB

8. Which of the following unit performs all kinds of binary calculations and helps in decision making to the computer?

- ✓ (a) Output Unit (b) Input Unit (c) Arithmetic & Logic Unit (d) Memory Unit

9. Which one of the following are the Special Keys?

- ✗ (a) F1, F2, F3 (b) A, B, C (c) 0, 1, 2 (d) Del, Alt, Ctrl

10. Which of the following is a type of network?

- ✓ a) LAN b) CPU c) USB d) RAM

11. What is the full form of PDF

Principal
Narajole Raj College
Narajole, PIN-721 211



Srinoyasi Jana



VARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College)
VARAJOLE, PANCHIM MEDINIPUR, PIN-721211



11. Portable Document Format b) Portable Data Format c) Personal Document Format d) Personal Data Format

12. What is the full form of E-Mail?

(a) Electric Mail (b) Electronic Mail (c) Excellent Mail (d) Emergency Mail

13. Which key combination is used for undo command?

(a) Ctrl+P (b) Ctrl+Z (c) Ctrl+A (d) Ctrl+W

14. RAM is also called as

(a) Virtual memory (b) Volatile memory (c) Non-volatile memory (d) Cache memory

15. Which of the following is not a type of computer virus?

(a) Polymorphic virus (b) Multipartite virus (c) Trojan (d) Boot sector virus

16. Which of the following is not a source of the virus entering your system?

(a) USB drive (b) Email (c) Hard Disk (d) All of the above

17. What type of software is Microsoft Word?

(a) Compiler (b) Application (c) Programming (d) System

18. MS Word can be best used for which of the following works?

(a) Accounting (b) Searching information (c) Writing a project report (d) Programming

19. Under what Tab you can find Table to insert in your word document?

(a) Home (b) Insert (c) Design (d) Layout

20. What types of calculations can you perform using the SUM function?

(a) Addition (b) Subtraction (c) Division (d) Multiplication

21. Data graphed as slices of a circular area is a

(a) Bar chart (b) Scatter plot (c) Pie chart (d) Column chart

22. Which one of the following is a visual representation of worksheet data?

(a) Column (b) Data (c) Chart (d) Legend

23. This "+" button allows you to do what in Google Classroom?

(a) Invite students to your class (b) Create/Join a class (c) Invite parents to your class (d) Add a teacher to your class

24. If you want to read what the speakers are saying, which button would you turn on?

(a) Mute (b) Microphone (c) Closed caption (d) Camera

25. What is the purpose of a firewall?

(a) To protect against viruses (b) To block unwanted traffic (c) To speed up internet connection (d) To monitor internet usage

15 FEB 2024
Varajole Raj College
Panchim Medinipur



Shreyani Jaa



NARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College)
NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721111
Basic Computer Skills



A Value-Added Course (VAC) offered by Technology Sub-Committee, Narajole Raj College

Course Test: Date - 28/06/2023, Full Marks - 25, Duration - 1 Hr

Name: Souli Romi Bhunia Sem: 4th Dept: Political Science

Attempt all 25 questions. Each question has only one correct answer and carries 1 mark. Tick the correct option. There is no negative marking.

1. Who is considered the father of modern computing?

✓ Steve Jobs b) Bill Gates c) Alan Turing ✓ d) Charles Babbage

2. What is called the brain of the computer?

✓ (a) Computer Processing Unit ✓ (b) Central Processing Unit (c) Computer Principal Unit (d) Control Processing Unit

3. The Third Generation Computer was made with _____

✗ ✓ a) Vacuum Tube b) Discrete Components c) Integrated circuits d) Bio Chips

4. Which component of a computer is responsible for storing data permanently?

✓ a) RAM b) CPU ✓ c) Hard Disk d) CD-ROM

5. Which device is used to input data into a computer?

✓ a) Monitor b) Printer ✓ c) Keyboard d) Speaker

6. Which of the following is equal to a gigabyte?

✗ (a) 1000 megabytes (b) 512 megabytes ✓ (c) 1024 kilobytes (d) 1024 megabytes

7. Which of the following is the smallest unit of memory

✓ a) Byte ✓ b) Bit c) Nibble d) KB

8. Which of the following unit performs all kinds of binary calculations and helps in decision making to the computer?

✓ (a) Output Unit (b) Input Unit ✓ (c) Arithmetic & Logic Unit (d) Memory Unit

9. Which one of the following are the Special Keys?

✗ ✓ (a) F1, F2, F3 (b) A, B, C (c) 0, 1, 2 (d) Del, Alt, Ctrl

10. Which of the following is a type of network?

✗ a) LAN b) CPU c) USB ✓ d) RAM

11. What is the full form of PDF

Principal
Narajole Raj College
Narajole, Pin-721111



Shreyasi Jax



NARAJOLE RAJ COLLEGE
(NAAC Accredited B Grade Govt.-Aided College)
NARAJOLE, PASCHIM MEDINIPUR, PIN-721211



11. Portable Document Format a) Portable Data Format Personal Document Format d) Personal Data Format

12. What is the full form of E-Mail?

(a) Electric Mail (b) Electronic Mail (c) Excellent Mail (d) Emergency Mail

13. Which key combination is used for undo command?

(a) Ctrl+P (b) Ctrl+Z (c) Ctrl+A (d) Ctrl+W

14. RAM is also called as

(a) Virtual memory (b) Volatile memory (c) Non-volatile memory (d) Cache memory

15. Which of the following is not a type of computer virus?

(a) Polymorphic virus (b) Multipartite virus (c) Trojan (d) Boot sector virus

16. Which of the following is not a source of the virus entering your system?

(a) USB drive (b) Email (c) Hard Disk (d) All of the above

17. What type of software is Microsoft Word?

(a) Compiler (b) Application (c) Programming (d) System

18. MS Word can be best used for which of the following works?

(a) Accounting (b) Searching information (c) Writing a project report (d) Programming

19. Under what Tab you can find Table to insert in your word document?

(a) Home (b) Insert (c) Design (d) Layout

20. What types of calculations can you perform using the SUM function?

(a) Addition (b) Subtraction (c) Division (d) Multiplication

21. Data graphed as slices of a circular area is a

(a) Bar chart (b) Scatter plot (c) Pie chart (d) Column chart

22. Which one of the following is a visual representation of worksheet data?

(a) Column (b) Data (c) Chart (d) Legend

23. This " " button allows you to do what in Google Classroom?

(a) Invite students to your class (b) Create/Join a class (c) Invite parents to your class (d) Add a teacher to your class

24. If you want to read what the speakers are saying, which button would you turn on?

(a) Mute (b) Microphone (c) Closed caption (d) Camera

25. What is the purpose of a firewall?

(a) To protect against viruses (b) To block unwanted traffic (c) To speed up internet connection (d) To monitor internet usage

Shreyan Jais

৭০১৭০৬৬

নারাজোল রাজ কলেজ
NARAJOLE RAJ COLLEGE

Parimal Ma

Final Examinations 2023

Name- Tinku Maji

Value-Aided Course (VAC) on Nutrition and Women's Health

Regd. No. & Year... VU221300577 (2022-23)

Full Marks: 50

Time: 50 mins.

Candidates are required to give their answer with tick mark (✓)

১. দেহ সংরক্ষনে সাহায্যকারী খাদ্য উপাদান হল —

- প্রোটিন ও খনিজ লবণ, কার্বোহাইড্রেট ও স্নেহপদার্থ,
 ভিটামিন ও খনিজ লবণ, জল ও রাফেজ

২. কোষ্ঠকাঠিন্য দূর করতে সাহায্য করে যে খাদ্য উপাদান তা হল —

- কার্বোহাইড্রেট, প্রোটিন,
 খনিজ লবণ, রাফেজ

৩. অধিক পরিমাণে উদ্ভিজ্জ প্রোটিন পাওয়া যায় —

- গম ও যবে, অঙ্কুরিত ছোলা ও দানাশস্যে,
 আঙুর ও লেবুর রসে, আমলকি ও আপলে

৪. দুধে অবস্থিত একটি কার্বোহাইড্রেট হল —

- গলুকোজ, সুক্রোজ,
 মলটোজ, ল্যাকটোজ

৫. মানব শরীরে ক্যালসিয়াম শোষণের জন্য প্রয়োজন হয় —

- ভিটামিন-A, ভিটামিন-C,
 ভিটামিন-D, ভিটামিন-E

৬. বিভিন্ন শারীরবৃত্তীয় ক্রিয়া ও শ্রম সম্বাদন করার জন্য প্রয়োজন —

- শক্তি, ভিটামিন,
 বিশ্রাম, ব্যায়াম

৭. গর্ভবতী স্ত্রীলোকের ACU-এর মান —

- 10.9, 11,
 12, 14

৮. RDA অনুসারে প্রাপ্তবয়স্ক ভারতীয় পুরুষের দৈনিক ক্যালোরি চাহিদা হল —

- ২০০০ কিলোক্যালোরি, ২৪০০ কিলোক্যালোরি,
 ২৮০০ কিলোক্যালোরি, ৩২০০ কিলোক্যালোরি

৯. গর্ভবস্থায় কোন মহিলার খাদ্যে যে উপাদানগুলির ব্যবহার সীমিত হওয়া উচিত, তা হল —

- ভাত, মাছ, শাকসবজি, রুটি, ডাল, ও মাখন
 দানাশস্য, ডিম ও ফলমূল, সর্ষপ, চিনি, ও অধিক তেল-মশলা

১০. স্তন্যদানকালীন মায়ের দৈনিক অতিরিক্ত শক্তির চাহিদা হল —

- ৩৫০ কিলোক্যালোরি, ৫০০ কিলোক্যালোরি,
 ৬৫০ কিলোক্যালোরি, ৭৫০ কিলোক্যালোরি

১১. শিশুর জন্মের পর শিশুকে খাওয়ানো প্রয়োজন —

- চিনির জল, মধু,
 গরুর দুধ, কোলোস্ট্রাম

১২. মাতৃদুগ্ধের বিকল্প হিসেবে নীচের যে দুধটি শিশুকে দেওয়া যায়, সেটি হল —

- কৃত্রিম উপায়ে তৈরি কোঁচের দুধ, গরুর দুধ,
 মহিষের দুধ, সন্ধ্যাবিনের দুধ

১৩. শিশু ভূমিষ্ঠ হওয়ার কত সময়ের মধ্যে মাতৃদুগ্ধ পান করানো উচিত? —

- ৩০ মিনিট, ১ ঘন্টা,
 ২ ঘন্টা, ৩ ঘন্টা

১৩/০৭/২৩
Parimal
Narajole Raj College
Narajole P.S. Tal. 741



Candidates are required to give their answer with tick mark (✓)

১৪. শিশুকে বিট, গাজর প্রভৃতি খাদ্য দিলে কোন ভিটামিনের চাহিদা পূরণ হয়?—

- ভিটামিন-A ভিটামিন-C,
 ভিটামিন-D, ভিটামিন-E

১৫. বাচ্চাদের মধ্যে কোয়াশিওরকর রোগ দেখা দেয় যে খাদ্য উপাদানের অভাবে, সেটি হল—

- শর্করা, প্রোটিন,
 মেহপদার্থ, ভিটামিন

১৬. দুধকে দই-তে পরিণত করতে সাহায্যকারী ব্যাকটেরিয়ার নাম হল—

- স্ট্রেপটোকক্কাই, এসেরিকিয়া কোলাই,
 ল্যাকটোব্যাসিলাস, অ্যাক্সেটোব্যাকটর

১৭. চালকে পোকা ও জীবাণুর হাত থেকে রক্ষা করতে মেশানো হয়—

- নিমপাতা, কারিপাতা,
 তেজপাতা, তুলসী পাতা

১৮. দুধ সংরক্ষনে ব্যবহৃত একটি পদ্ধতি হল—

- হিমসংরক্ষন, ভিনিগার প্রয়োগে সংরক্ষণ,
 পাস্তুরাইজেশন, হট স্মোকিং

১৯. WHO-এর সুপারিশ অনুসারে গর্ভবতী রমণীর প্রতি ১০০ মিলিলিটার রক্তে হিমোগ্লোবিনের স্বাভাবিক ন্যূনতম পরিমাণ হল—

- ৭ গ্রাম, ৯ গ্রাম,
 ১১ গ্রাম, ১৪ গ্রাম

২০. লোহিত রক্ত কণিকা ও হিমোগ্লোবিনের অভাবে যে রোগ হয়—

- ম্যারাসমাস, কোয়াশিওরকর,
 স্কার্ভি, অ্যানিমিয়া

২১. খাদ্য সমীক্ষার উদ্দেশ্য হল—

- পুষ্টির মান নির্ণয়, খাদ্যের পরিমাণ নির্ণয়,
 খাদ্যের অপচয় নির্ণয়, খাদ্যের উৎপাদন নির্ণয়

২২. দেহে জলের শতকরা কতভাগ অভাব ঘটলে মাথা ধরা, অবসাদ, এবং হঠাৎ নেতিয়ে পড়ার অবস্থা দেখা দেয়—

- ২ ভাগ, ৫ ভাগ,
 ৮ ভাগ, ১০ ভাগ

২৩. একটি মুরগীর ডিমের ওজন হল—

- ৩০ গ্রাম, ৫০ গ্রাম,
 ৭০ গ্রাম, ৯০ গ্রাম

২৪. ICMR এর পুরো নাম হল—

- International Council of Medical Research, Indian Council of Medical Research,
 Integrated Council of Medical Research, International Council of Maternal Research

২৫. লোহিত রক্ত কণিকার উৎপাদনে ব্যবহৃত ভিটামিন হল—

- ভিটামিন-B12 ও ফোলিক অ্যাসিড, ভিটামিন-C ও ভিটামিন-E,
 ভিটামিন-C ও ভিটামিন-B12, ভিটামিন-D ও ফোলিক অ্যাসিড

১. দেহ সংরক্ষনে সাহায্যকারী খাদ্য উপাদান হল—

- প্রোটিন ও খনিজ লবণ, কার্বোহাইড্রেট ও মেহপদার্থ,
 ভিটামিন ও খনিজ লবণ, জল ও রাফেজ

২. কোষ্ঠকাঠিন্য দূর করতে সাহায্য করে যে খাদ্য উপাদান তা হল—

- কার্বোহাইড্রেট, প্রোটিন,
 খনিজ লবণ, রাফেজ

৩. অধিক পরিমাণে উদ্ভিজ্জ প্রোটিন পাওয়া যায়—

- গম ও যবে, অঙ্কুরিত ছোলা ও দানাশস্য,
 আঙুর ও লেবুর রসে, আমলকি ও আপেলে

৪. দুধে অবস্থিত একটি কার্বোহাইড্রেট হল—

- গলুকোজ, সুক্রোজ,
 মলটোজ, ল্যাকটোজ

৫. মানব শরীরে ক্যালসিয়াম শোষণের জন্য প্রয়োজন হয়—

- ভিটামিন-A, ভিটামিন-C,
 ভিটামিন-D, ভিটামিন-E

৬. বিভিন্ন শারীরবৃত্তীয় ক্রিয়া ও শ্রম সম্বাদন করার জন্য প্রয়োজন—

- শক্তি, ভিটামিন,
 বিশ্রাম, ব্যায়াম

৭. গর্ভবতী স্ট্রিলোকের ACU-এর মান—

- 10.9, 11.1,
 11.2, 11.4

৮. RDA অনুসারে প্রাপ্তবয়স্ক ভারতীয় পুরুষের দৈনিক ক্যালোরি চাহিদা হল—

- ২০০০ কিলোক্যালোরি, ২৪০০ কিলোক্যালোরি,
 ২৮০০ কিলোক্যালোরি, ৩২০০ কিলোক্যালোরি

৯. গর্ভাবস্থায় কোন মহিলার খাদ্যে যে উপাদানগুলির ব্যবহার সীমিত হওয়া উচিত, তা হল—

- ভাত, মাছ, শাকসবজি, রুটি, ডাল, ও মাখন
 দানাশস্য, ডিম ও ফলমূল, লবন, চিনি, ও অধিক তেল-মশলা

১০. স্তন্যদানকালীন মায়ের দৈনিক অতিরিক্ত শক্তির চাহিদা হল—

- ৩৫০ কিলোক্যালোরি, ৫০০ কিলোক্যালোরি,
 ৬৫০ কিলোক্যালোরি, ৭৫০ কিলোক্যালোরি

১১. শিশুর জন্মের পর শিশুকে খওয়ানো প্রয়োজন—

- চিনির জল, মধু,
 গরুর দুধ, কোলোস্ট্রাম

১২. মাতৃদুগ্ধের বিকল্প হিসেবে নীচের যে দুধটি শিশুকে দেওয়া যায়, সেটি হল—

- কৃত্রিম উপায়ে তৈরি কৌটোর দুধ, গরুর দুধ,
 মহিষের দুধ, সয়াবিনের দুধ

১৩. শিশু ভূমিষ্ঠ হওয়ার কত সময়ের মধ্যে মাতৃদুগ্ধ পান করানো উচিত?—

- ৩০ মিনিট, ১ ঘন্টা,
 ২ ঘন্টা, ৩ ঘন্টা

JKR
13/07/23
Parimal Banerjee
Narajole Raj College
Narajole, P.S. 731221



Candidates are required to give their answer with tick mark (✓)

১৪. শিশুকে বিট, গাজর প্রভৃতি খাদ্য দিলে কোন ভিটামিনের চাহিদা পূরণ হয়?—

- ভিটামিন A, ভিটামিন C,
 ভিটামিন D, ভিটামিন E

১৫. বাচ্চাদের মধ্যে কোয়াশিওরকর রোগ দেখা দেয় যে খাদ্য উপাদানের অভাবে, সেটি হল —

- শর্করা, প্রোটিন,
 স্নেহপদার্থ, ভিটামিন

১৬. দুধকে দই-তে পরিণত করতে সাহায্যকারী ব্যাকটেরিয়ার নাম হল—

- স্ট্রেপটোকক্কাই, এসেরিকিয়া কোলাই,
 ল্যাকটোব্যাসিলাস, অ্যাজেটোব্যাকটের

১৭. চালকে পোকা ও জীবাণুর হাত থেকে রক্ষা করতে মেশানো হয় —

- নিমপাতা, কারিপাতা,
 তেজপাতা, তুলসী পাতা

১৮. দুধ সংরক্ষনে ব্যবহৃত একটি পদ্ধতি হল—

- হিমসংরক্ষন, ভিনিগার প্রয়োগে সংরক্ষণ,
 পাল্সরাইজেশন, হট শোকিং

১৯. WHO-এর সুপারিশ অনুসারে গর্ভবতী রমণীর প্রতি ১০০ মিলিলিটার রক্তে হিমোগ্লোবিনের স্বাভাবিক ন্যূনতম পরিমাণ হল—

- ৭ গ্রাম, ৯ গ্রাম,
 ১১ গ্রাম, ১৪ গ্রাম

২০. লোহিত রক্ত কণিকা ও হিমোগ্লোবিনের অভাবে যে রোগ হয় —

- ম্যালারিয়াস, কোয়াশিওরকর,
 স্কার্ভি, অ্যানিমিয়া

২১. খাদ্য সমীক্ষার উদ্দেশ্য হল—

- পুষ্টির মান নির্ণয়, খাদ্যের পরিমাণ নির্ণয়,
 খাদ্যের অপচয় নির্ণয়, খাদ্যের উৎপাদন নির্ণয়

২২. দেহে জলের শতকরা কতভাগ অভাব ঘটলে মাথা ধরা, অবসাদ, এবং হঠাৎ নেতিয়ে পড়ার অবস্থা দেখা দেয়?—

- ২ ভাগ, ৫ ভাগ,
 ৮ ভাগ, ১০ ভাগ

২৩. একটি মুরগীর ডিমের ওজন হল-

- ৩০ গ্রাম, ৫০ গ্রাম,
 ৭০ গ্রাম, ৯০ গ্রাম

২৪. ICMR এর পুরো নাম হল—

- International Council of Medical Research, Indian Council of Medical Research,
 Integrated Council of Medical Research, International Council of Maternal Research

২৫. লোহিত রক্ত কণিকার উৎপাদনে ব্যবহৃত ভিটামিন হল—

- ভিটামিন-B12 ও ফোলিক অ্যাসিড, ভিটামিন-C ও ভিটামিন-E,
 ভিটামিন-C ও ভিটামিন-B12, ভিটামিন-D ও ফোলিক অ্যাসিড

Principal
Narajole Raj College
Narajole P.S. 721 201

