

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**St Aloysius (Deemed to be University)
Mangaluru
B.Voc in Retail & Logistic Management
Semester - I Examination
November - 2024
Basics of Retail Management**

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

SECTION - A

Write any **FIVE** Questions.

(5x2=10)

1. Name important stages for a career progress in retail.
2. Give the meaning of Providing assortment.
3. What is organized retail?
4. What are the strengths faced by traditional businesses in India
5. What key factor contributed to the rise of supermarkets in urban areas?
6. Name any two examples of a non-traditional retail formats
7. Define the term "value proposition" in the context of retail.

SECTION - B

Write any **SIX** Questions.

(6x5=30)

8. Identify and discuss three key components in the process of establishing a retail business.
9. Describe the difference in market size between organized and unorganized retail in India.
10. Examine the factors that influence the choice of retail format for a new retail business
11. What are the key aspects of understanding the retail customer?
12. Analyze how a customer-centric approach can lead to increased sales and competitive advantage for retailers.
13. Describe the various types of non-store-based retailing.
14. Identify the key drivers of retail change in India.
15. Evaluate the impact of 21st-century on retailing.

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

SECTION - C

Answer any **TWO** Questions.

(2x10=20)

16. Discuss three key sectors of retail change in India.
17. Discuss the Scope of retailing as the last link.
18. Evaluate the transformation of the Indian retail landscape from the era of kirana stores to the current digital age, highlighting key milestones of 1990's and 2000's.
19. Analyze the key dimensions of retail formats, including ownership structure, merchandise mix, and pricing strategy.

(2024 - Batch onwards)

VS8AUDC101

Reg No :

--	--	--	--	--	--	--	--

St Aloysius (Deemed to be University)
Mangaluru
B.Voc in Retail & Logistic Management
Semester - I Examination
November - 2024
Fundamentals of Logistics Management

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

SECTION - A

Write any **FIVE** Questions.

(5x2=10)

1. Name two modes of transport used in logistics.
2. What is "inventory management" in logistics?
3. List two key functions of a 3PL provider.
4. Mention any two benefits of outsourcing logistics.
5. Define the term "green logistics."
6. What is lean logistics?
7. What is a direct distribution channel?

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

SECTION - B

Write any **SIX** Questions.

(6x5=30)

8. Discuss the key components of modern logistics.
9. Describe the selection procedure of a logistics provider.
10. How does excellent customer service reduce customer churn? Explain
11. Discuss the role of warehouse management systems (WMS) in logistics.
12. Explain the importance of communication in customer service.
13. Narrate the objectives of logistics in managing customer demands and inventory.
14. How does efficient logistics enhance customer satisfaction? Discuss
15. Compare outsourcing and in-house logistics strategies.

SECTION - C

Answer any **TWO** Questions.

(2x10=20)

16. Analyze the impact of e-commerce on logistics How are they adapting to meet the demands of faster delivery and last-mile logistics.
17. Discuss the core functions of logistics, such as order processing, inventory management, transportation, and customer service, and how they work together to ensure supply chain efficiency.
18. Describe the network design process in integrated logistics, including facility location and network structure.
19. How can companies leverage blockchain technology and IoT to improve their logistics operations?

(2024 - Batch onwards)

VS8BUDC100

Reg No :

--	--	--	--	--	--	--	--

St Aloysius (Deemed to be University)
Mangaluru
B.Voc in Animation and Multimedia
Semester - I Examination
November - 2024
History of Animation

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

SECTION - A

Write any FIVE Questions.

(5x2=10)

1. Word 'Animate'
2. Flowers and Trees
3. Zeotrope
4. Name any four kids TV channel
5. Squash and Stretch
6. Storyboarding
7. Full Form of i) MGM Production ii) WB Pictures

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

SECTION - B

Write any SIX Questions.

(6x5=30)

8. Define CGI Animation
9. Differentiate between British Animation and Indian Animation
10. Write about any two famous Animator
11. Explain the types of stop-motion techniques with suitable explanation.
12. Write about the Golden age of animation
13. Explain product process in 2D Animation
14. Summarize the achievements of Walt Disney
15. Mention the various techniques for acquiring sound effects

SECTION - C

Answer any TWO Questions.

(2x10=20)

16. Explain the various victorian toys
17. Discuss about the various steps in 3D Production Pipeline
18. Explain pre -production process in 2D Animation
19. Explain Twelve principles of Animation.

(2024 batch onwards)

VS8BUDC101

Reg No :

--	--	--	--	--	--	--	--

St Aloysius (Deemed to be University)
Mangaluru
B.Voc in Animation and Multimedia
Semester - I Examination
November - 2024
Computer Graphics Design

Time : 2 ½ Hours

Max. Marks : 60

SECTION - A

Answer any **FIVE** of the following.

(5×2=10)

1. Name any 2 bitmap formats.
2. Name any four layer styles.
3. Name four types of marquee tools
4. Expand PNG and JPEG.
5. What is the use of object intersecting?
6. Name two vector formats.
7. Name 2 types of lasso tools

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

SECTION - B

Answer any **FOUR** of the following.

(4×5=20)

8. How to use mask type tool? Explain with example.
9. Write a note on graphic design
10. Explain the method to use the mask type tool with an example.
11. Explain any five Layer styles.
12. How to create the Gif greetings? Explain the steps
13. Explain any 10 tools of Photoshop.

SECTION - C

Answer any **TWO** of the following .

(2×15=30)

14. Explain the difference between vector graphics and Bitmap graphics.
15. Explain briefly about Graphic Design.
16. Explain any fifteen coreldraw tools.

St Aloysius (Deemed to be University)
Mangaluru
B.Voc in Software Development
Semester - I Examianation
November - 2024
Programming in C

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

SECTION - A**Write any FIVE Questions.****(5x2=10)**

1. What is the difference between implicit and explicit type conversion?
2. What is an initialized variable?
3. Define the ternary (?:) operator.
4. Define the `continue` statement in C.
5. How do you compare two strings in C?
6. What function can be used to read a string from the terminal?
7. Define the syntax for declaring a structure in C.

STALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

SECTION - B**Write any SIX Questions.****(6x5=30)**

8. Write a program to generate n Fibonacci numbers
9. Write a C program to find the sum of elements in an array.
10. Explain the concept of passing arrays to functions with an example.
11. What are string-handling functions in C? Explain three such functions with examples
12. Explain recursion in C. Provide an example of a recursive function and explain
13. Explain the difference between relational and logical operators with examples.
14. Explain the structure and use of the `for` loop in C.
15. Explain various datatypes available in C.

SECTION - C**Write any TWO Questions.****(2x10=20)**

16. Explain the different types of decision-making statements in C. Provide examples for each type
17. Explain the different basic types of user-defined functions in C, Provide an example of each type
18. Write a program that demonstrates the use of nested `if-else` for grade classification based on marks.
19. Write a program to check whether the entered character is alphabet, digit or special character and convert it into uppercase if alphabet s in lower case and vice versa and explain the functions used in it

St Aloysius (Deemed to be University)
Mangaluru
B.Voc in Software Development
Semester - I Examination
November - 2024
Information Technology Tools

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

SECTION - A**Write any FIVE Questions.****(5x2=10)**

1. How do registers impact the processing speed of a computer system?
2. How do you run a slide show from the beginning in PowerPoint?
3. What is the primary function of a hard disk?
4. Give an example of a real-world application where data is transformed into information
5. What is Random Access Memory (RAM)?
6. Define a pixel.
7. How do computer networks support remote working?

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

SECTION - B**Write any SIX Questions.****(6x5=30)**

8. Explain the advantages and disadvantages of using optical storage media.
9. How can you create a new presentation in PowerPoint? Outline the basic steps and options available.
10. Describe two network security tools and their functions in protecting against cyber threats.
11. What are the main functions of an operating system?
12. Give an example of a multi-user operating system and explain its key feature.
13. Outline the advantages of using a word processing software for document creation.
14. Explain the role of software in managing computer hardware.
15. Explain the characteristics of Ad-hoc networks and how they differ from traditional networks.

SECTION - C**Answer any TWO Questions.****(2x10=20)**

16. Describe the various types of direct entry input devices and their uses.
17. Evaluate the impact of mobile applications on home security, considering aspects like accessibility, privacy, and real-time monitoring.
18. Describe in detail the various categories of software, including system software, application software, and middleware, providing examples for each.
19. Compare and contrast the mouse and touch screen as input devices in terms of functionality and usability.

St Aloysius (Deemed to be University)
Mangaluru
B.Voc in Renewable Energy Management-Semester I
NOVEMBER - 2024
Fundamentals of Physics

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

SECTION - A

Write any **FIVE** Questions.

(5x2=10)

1. Describe two types of balances used to measure mass.
2. Distinguish between fundamental and derived units?
3. What is the horizontal component of velocity in projectile motion?
4. What is the resolution of a vector, and why is it useful in physics?
5. Give an example where mechanical energy is conserved.
6. Write the two common forces in mechanics.
7. Define rolling motion and write the condition for pure rolling.

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

SECTION - B

Write any **SIX** Questions.

(6x5=30)

8. Explain the concept of significant figures with example.
9. Define speed and distinguish it from velocity. Why is speed considered a scalar quantity?
10. What are the difference between kinetic energy and potential energy.
11. Check the correctness of the equation $s = ut + \frac{1}{2} at^2$ by the method of dimensions.
12. State and explain work-energy theorem.
13. Write the dimensional formula for area and frequency.
14. Distinguish between elastic collision and inelastic collision.
15. State Newton's second law of motion. Explain the law with an example.

SECTION - C

Answer any **TWO** Questions.

(2x10=20)

16. A car travels 30km at a uniform speed of 40kmh⁻¹ and the next 30km at a uniform speed of 20 km/hour. Find its average speed.
17. A body starting from rest moves with a uniform acceleration of 2m/s² for 10 seconds. Calculate the velocity acquired and the distance travelled by the body.
18. A vector A has a magnitude of 5 units and direction along the positive x-axis. If it is multiplied by a scalar value of 3, what is the magnitude and direction of the resultant vector?
19. A 0.2 kg ball moving at 10 m/s undergoes an elastic collision with a stationary 0.3 kg ball. If the velocity of the 0.2 kg ball after the collision is 4 m/s, what is the velocity of the 0.3 kg ball?

St Aloysius (Deemed to be University)
Mangaluru
B.Voc in Renewable Energy Management-Semester I
NOVEMBER - 2024
Basic Electronics

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

SECTION - A

Write any **FIVE** Questions.

(5x2=10)

1. Define electronics.
2. Name two physical parameters used in electronics.
3. What is the function of a resistor in an electronic circuit?
4. What is the function of a fuse in electronic circuits?
5. Define a full-adder with its truth table.
6. Define the NOR gate with its truth table.
7. What is the function of a full-adder?

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

SECTION - B

Write any **SIX** Questions.

(6x5=30)

8. Describe the preparation process of a printed circuit board.
9. Describe the working principle and applications of inductors in circuits.
10. Describe the basic working principle of a transformer and its use in AC circuits.
11. Explain the working principle of a capacitor and mention its application.
12. Explain the voltage divider biasing of a transistor.
13. Discuss the properties of a good solder used in electronics.
14. Describe the difference between AC and DC.
15. Explain the working of an OR gate with a truth table and logic symbol.

SECTION - C

Answer any **TWO** Questions.

(2x10=20)

16. a) Explain the working principle and I-V characteristics of a semiconductor diode.
b) Explain the working of an and gate with it's truth table. Mention logic symbol.
17. Explain the significance of alternating current (AC) in high-voltage transmission systems.
18. A 12V Zener diode is connected in reverse bias with a load resistor of 1kΩ. If the input voltage is 20V and the Zener breakdown voltage is 12V, calculate the current through the Zener diode, the current through the load resistor, and the total power dissipated by the Zener diode.
19. Design a 1:4 demultiplexer and explain its working with a truth table and logic diagram.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

St Aloysius (Deemed to be University)

Mangaluru

B.Voc in Sports Management-Semester I- Examination

November 2024

ANATOMY-I

Time: ½ hrs

Max Marks:60

SECTION A

Answer any FIVE Questions

(5x2=10)

1. Why is anatomy important in sports science?
ಕ್ರೀಡಾ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಅಂಗರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ ಏಕೆ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ?
2. What are long bones? Give one example.
ಉದ್ದವಾದ ಮೂಳೆಗಳು ಯಾವುವು? ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
3. Define tissue.
ಅಂಗಾಂಶವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
4. Name one type of involuntary muscle.
ಒಂದು ವಿಧದ ಅನ್ವೇಚಿಕ ಸ್ನಾಯುಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
5. What is the primary function of epithelial tissue?
ಎಪಿಥೀಲಿಯಲ್ ಅಂಗಾಂಶದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕಾರ್ಯವೇನು?
6. Give functions of cytoplasm.
ಸೈಟೋಪ್ಲಾಸಂನ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನೀಡಿ.
7. What are the functions of sympathetic nervous system?
ಸಹಾನುಭೂತಿಯ ನರಮಂಡಲದ ಕಾರ್ಯಗಳು ಯಾವುವು?

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

SECTION B

Answer any SIX Questions

(6x5=30)

8. Compare slow-twitch and fast-twitch muscle fibres in terms of function and endurance.
ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಸಹಿಷ್ಣುತೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ನಿಧಾನ-ಸೆಳತ ಮತ್ತು ವೇಗದ-ಸೆಳತ ಸ್ನಾಯುವಿನ ನಾರುಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಕೆ ಮಾಡಿ.
9. Compare the autonomic and somatic nervous systems in terms of function.
ಕಾರ್ಯದ ಪರಿಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ವನಿಯಂತ್ರಿತ ಮತ್ತು ದೈಹಿಕ ನರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಕೆ ಮಾಡಿ.
10. Explain the sliding filament theory of muscle contraction.
ಸ್ನಾಯುವಿನ ಸಂಕೋಚನದ ಸ್ಲೈಡಿಂಗ್ ಫಿಲಮೆಂಟ್ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. List out the bones of shoulder girdle and give their function.
ಭುಜದ ಕವಚದ ಮೂಳೆಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ನೀಡಿ.

Contd...2

12. Describe the classification of bones with examples of each type.
ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿಧದ ಉದಾಹರಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೂಳೆಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
13. Give the classification of joints in detail.
ಕೀಲುಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು ವಿವರವಾಗಿ ನೀಡಿ.
14. Explain the significance of sensory input and motor output in the nervous system.
ನರಮಂಡಲದಲ್ಲಿ ಸಂವೇದನಾ ಒಳಹರಿವು ಮತ್ತು ಮೋಟಾರು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
15. Write in detail about somatosensory system.
ಸೊಮಾಟೋಸೆನ್ಸರಿ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION C

Answer any TWO questions

(2x10=20)

16. What are the types of skeleton? Describe five functions of skeleton.
ಅಸ್ಥಿಪಂಜರದ ವಿಧಗಳು ಯಾವುವು? ಅಸ್ಥಿಪಂಜರದ ಐದು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
17. Compare and contrast the three types of muscle tissue in terms of structure, function, and location, including the significance of each type in physical activity.
ದೈಹಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿಧದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ರಚನೆ, ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮೂರು ವಿಧದ ಸ್ನಾಯು ಅಂಗಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸಿ ಮತ್ತು ವ್ಯತಿರಿಕ್ತಗೊಳಿಸಿ.
18. Discuss the organization of the nervous system, outlining the functions of the central and peripheral nervous systems, and their subdivisions.
ನರಮಂಡಲದ ಸಂಘಟನೆಯನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ನರಮಂಡಲದ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಉಪವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
19. Discuss the integration of sensory input, motor output, and reflexes in the nervous system, and how this integration supports physical performance in sports.
ಸಂವೇದನಾ ಇನ್ಪುಟ್, ಮೋಟಾರ್ ಔಟ್ಪುಟ್ ಮತ್ತು ನರಮಂಡಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿವರ್ತನಗಳ ಏಕೀಕರಣವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ, ಮತ್ತು ಈ ಏಕೀಕರಣವು ಕ್ರೀಡೆಗಳಲ್ಲಿ ದೈಹಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ.

--	--	--	--	--	--	--	--

St Aloysius (Deemed to be University)

Mangaluru

B.Voc. in Sports Management-Semester I

November -2024

Foundations of Nutrition

Time: 2 ½ Hours

Max Marks: 60

SECTION-A

Answer any **FIVE** questions.

(5 x 2=10)

1. Define carbohydrates and write their general molecular formula.
ಕಾರ್ಬೋಹೈಡ್ರೇಟ್‌ಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಣ್ವಿಕ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
2. Define minerals. Write its classification with an example.
ಖನಿಜಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. ಅದರ ವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.
3. Define Energy Expenditure and list its components.
ಶಕ್ತಿಯ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.
4. List the factors that influence Physical Activity Level.
ದೈಹಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಪ್ರಭಾವಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.
5. Differentiate between energy density and nutrient density in foods with example.
ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಆಹಾರಗಳಲ್ಲಿನ ಶಕ್ತಿಯ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಾಂದ್ರತೆಯ ನಡುವೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ
6. Explain the concept of Recommended Dietary Allowance (RDA)
ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲಾದ ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿಯ (RDA) ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ
7. Write the percentage of water content variation in the human body from new-born to Old age.
ನವಜಾತ ಶಿಶುವಿನಿಂದ ವೃದ್ಧಾಪ್ಯದವರೆಗೆ ಮಾನವ ದೇಹದಲ್ಲಿನ ನೀರಿನ ಅಂಶದ ಶೇಕಡಾವಾರು ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY

MANGALURU - 575 003

SECTION- B

Answer any **SIX** questions.

(6x5= 30)

8. Explain the biological importance of carbohydrates.
ಕಾರ್ಬೋಹೈಡ್ರೇಟ್‌ಗಳ ಜೈವಿಕ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
9. What are mono and oligosaccharides? Explain its classification with an example.
ಮೊನೊ ಮತ್ತು ಆಲಿಗೋಸ್ಯಾಕರೈಡ್‌ಗಳು ಯಾವುವು? ಅದರ ವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
10. Discuss the factors that influence BMR.
BMR ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
11. What is energy Balance? Discuss the different concepts of energy balance with examples.
ಶಕ್ತಿಯ ಸಮತೋಲನ ಎಂದರೇನು? ಶಕ್ತಿಯ ಸಮತೋಲನದ ವಿವಿಧ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ.
12. Draw a neat labelled diagram of Bomb Calorimeter
ಬಾಂಬ್ ಕ್ಯಾಲೋರಿಮೀಟರ್‌ನ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಗಿ ಲೇಬಲ್ ಮಾಡಲಾದ ರೇಖಾಚಿತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ

Contd...2

13. Describe the sources of dietary energy and explain the role of each source in the body.
ಆಹಾರದ ಶಕ್ತಿಯ ಮೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ ಮತ್ತು ದೇಹದಲ್ಲಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಮೂಲದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
14. Discuss in detail about the functions of water in human body.
ಮಾನವ ದೇಹದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಕಾರ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿ
15. Define Electrolytes and give examples of food which can improve electrolyte balance in human body
ದ್ಯುದ್ವಿಚ್ಛೇದ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ ಮತ್ತು ಮಾನವ ದೇಹದಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋಲೈಟ್ ಸಮತೋಲನವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಆಹಾರದ ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿ

SECTION- C

Answer any TWO questions.

(2 x 10= 20)

16. Explain in detail the functions, deficiency, and toxicity of calcium.
ಕ್ಯಾಲ್ಷಿಯಂನ ಕಾರ್ಯಗಳು, ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ವಿಷತ್ವವನ್ನು ವಿವರವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
17. Discuss in detail the components of energy expenditure.
ಶಕ್ತಿಯ ವೆಚ್ಚದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿ.
18. Explain briefly the components of the 11 food group system.
11 ಆಹಾರ ಗುಂಪಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
19. Explain in detail about the fluid balance in athletes and its importance in sports performance.
ಕ್ರೀಡಾವಟುಗಳಲ್ಲಿ ದ್ರವ ಸಮತೋಲನ ಮತ್ತು ಕ್ರೀಡಾ ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಅದರ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

VS8AUAE123

Reg. No:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

St Aloysius(Deemed to be) University, Mangaluru
B.Voc in Animation and Multimedia/Retail & Logistic
Management/Sports Management /Renewable Energy
Management/Software Development
SEMESTER-I Examination
November 2024
COMMUNICATION SKILLS

Time: 2 ½hrs

Max. Marks: 60

SECTION A

Fill in the Blanks with Suitable question tags

(1x5=5)

1. You're coming to the party tonight, _____?
2. The train arrives at 8 AM, _____?
3. He hasn't finished his homework yet, _____?
4. We should leave early for the meeting, _____?
5. She can speak French fluently, _____?

SECTION B

Fill in the blanks with suitable articles

(1x5=5)

6. ___ book on the shelf belongs to me.
7. He found ___ wallet on ___ street.
8. ___ sandwich you made looks tasty.
9. She is planning to buy ___ car next week.
10. Can you pass me ___ salt from ___ table?

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

SECTION C

Answer any FOUR of the following

(5X4=20)

11. What are the key principles for delivering effective public speeches, and why are they important?
12. Explain the eight parts of speech with suitable examples.
13. What is a sentence? Write about the various kinds of sentences with an example of each.
14. Explain the Eisenhower Matrix for prioritising tasks and provide an example of how it works.
15. Compare and contrast oral communication and written communication.
16. Explain SMART goals with an example related to personal or academic life.

SECTION D

(5x1=5)

17. Write a letter to your Dean. Requesting him to grant you two days permission to attend a college fest in Bangalore. You are Ramesh/Ramya from St.Aloysius (Deemed to be University), Mangalore.

Contd...2

SECTION E**Answer any TWO of the following****(10x2=20)**

18. How can students effectively prepare for examinations, and what strategies can help improve retention and performance?
19. How to attend an Interview?
20. What are barriers in communication and explain its types briefly.
21. Explain 7 C's of communication.

SECTION F**Choose the correct answer****(1x5=5)**

- i) Which type of communication involves body language, facial expressions, and gestures?
- A) Verbal communication B) Written communication
C) Non-verbal communication D) Digital communication
- ii) Which communication barrier involves distractions like noise or technology interruptions?
- A) Physical barriers B) Psychological barriers
C) Emotional barriers D) Linguistic barriers
- iii) Which is the best way to handle feedback in communication?
- A) Ignore it completely
B) Accept it constructively and use it for improvement
C) Defend your position immediately
D) Take it personally and stop communicating
- iv) What should you research before attending an interview?
- A) The company's history, values, and job role requirements
B) Other candidates' profiles
C) The interviewer's personal background
D) Salary ranges for all positions in the company
- v) Which of the following is considered poor body language in an interview?
- A) Maintaining eye contact
B) Sitting with good posture
C) Crossing your arms
D) Smiling occasionally

ಸಂತ ಅಲೋಶಿಯಸ್ ಪರಿಗಣಿತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಮಂಗಳೂರು
ಬಿ.ವೋಕ್ - ಮೊದಲನೆಯ ಚತುರ್ಮಾಸ ಅಂತಿಮ ಪರೀಕ್ಷೆ
ನವೆಂಬರ್ - 2024
ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ - I

Max. Marks : 60

Time : 2 ½ Hours

- I. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರನ್ನು ಪ್ರಬಂಧ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ** (7x3=21)
1. 'ತೋಗಲುಗೊಂಬೆಗಳೊಡನೆ ಒಂದು ದಿನ' -ಕತೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸಮಾಜ ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಹೇಗೆ ಹೇಳಲಾಗಿದೆ? ವಿವರಿಸಿ
 2. ನರೇಂದ್ರ ದೇರ್ಲರ ಪ್ರಬಂಧದಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಪ್ರೇಮ ಹೇಗೆ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿದೆ? ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ
 3. 'ಕಂಪು ಗಿಣಿ' - ಕಥೆಯಲ್ಲಿ ಮನುಷ್ಯನ ವಿನಾಶವನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸಿ
 4. 'ತೋಗಲು ಗೊಂಬೆಗಳೊಡನೆ ಒಂದು ದಿನ' ಲೇಖನದ ಆಶಯವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ
 5. 'ಸಾಹಿತ್ಯ ಸ್ಮರಣೆ : ಕೆಲವು ಅಲೋಚನೆಗಳು' ಲೇಖನದ ಆಶಯವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ
 6. 'ಹಸಿರುಗಿಣಿ-ಕಂಪುಗಿಣಿ'ಯಾದುದರ ಹಿಂದಿರುವ ವಿಕಿಪ್ತ ನೆಲೆ ಯಾವುದು? ವಿವರಿಸಿ

- II. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ** (3x3=09)
7. 'ಹಸುರು ತುಂಡು ತುಕಡಿಗಳ ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯ' ಲೇಖನದಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ಹೇಳಲಾಗಿದೆ?
 8. ಹುಟ್ಟಿನಿಂದ ಮರವಾಗುವರೆಗೂ ಬಿದಿರು ಬಹು ಉಪಯೋಗಕಾರಿಯಾದುದನ್ನು 'ಬಿದಿರು ನಾನಾರಿಗಲ್ಲದವಳು' ಪದ್ಯದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿ
 9. 'ಬಿದಿರು' ಒಂದು ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಸಂಕೇತವಾಗಿ ಶರೀಫರ ತತ್ವಪದದಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿದೆ?
 10. 'ಹುತ್ತರಿ ಹಾಡು' ಕವಿತೆಯ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ
 11. ಹುತ್ತರಿ ಹಾಡಿನಲ್ಲಿ ಶೌರ್ಯದ ಚಿತ್ರಣ ಹೇಗಿದೆ?
 12. ಯುದ್ಧದ ಭೀಕರತೆಯು 'ಯುದ್ಧವೆಂದರೆ' ಪದ್ಯದಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಮೂಡಿ ಬಂದಿದೆ? ವಿವರಿಸಿ

- III. ಒಂದು ಪದ್ಯಭಾಗದ ಸಂದರ್ಭ ಸೂಚಿಸಿ ಪದ್ಯದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವೇಚಿಸಿ** (4x1=04)
13. ಯುದ್ಧವೆಂದರೆ ಹೀಗೆ
ತಾಯಿತಂದೆ ಅಣ್ಣ ತಂಗಿಯರ
ಕಳೆದು ಬದುಕ ಕಲಿಯುವುದು
ತನ್ನದೇ ಊರಿನಲ್ಲಿ ಅಪರಿಚಿತನಂತೆ
ಅನಾಥತೆ ಅನುಭವಿಸುವುದು

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

14. ಪಲ್ಲಕ್ಕಿಗೆ ದಂಡಿಯಾದ
ಪತ್ರಿಗೆ ಚುಟ್ಟಿಯಾದ
ಎಲ್ಲಮನ ಗುಡ್ಡದೊಳಗೆ ಅಡ್ಡಿಗೆ ನಾನಾದ

- IV. ಎರಡು ಪದ್ಯ ಸಾಲುಗಳ ಸಂದರ್ಭ ಸೂಚಿಸಿ ಸಾಲಿನ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವೇಚಿಸಿ** (2x2=04)
15. ಮುತ್ತಾ ಗೆ ಬೆತ್ತವಾದ
 16. ಯುದ್ಧವೆಂದರೆ ಹೀಗೆ ರಕ್ತದಲ್ಲೇ ಮೀಯುವುದು ರಕ್ತವನ್ನೇ ಕುಡಿಯುವುದು
 17. ಬೊಮ್ಮೆ ಗಿರಿಯೆಂ ಪುಷ್ಪಗಿರಿ ಪರ್ಯಂತ ಬೆಳೆದೀ ದೇಶವು
 18. ಇದು ಅಗಸ್ತ್ಯನ ತಪದ ಮಣಿ, ಕಾವೇರಿ ತಾಯ ತವರ್ಮನೆ

- V.ಅ) ಕೆಳಗಿನ ಎರಡರ ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ** (3x2=06)
19. ಬಿದಿರು
 20. ಅನಾಥತೆ
 21. ಕೊಡಗು
 22. ಅಗಸ್ತ್ಯ

Contd...2

ಆ) ಕೆಳಗಿನ ಎರಡರ ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ

(3x2=06)

23. ಗಣಿಗಾರಿಕೆ
24. ಗಾಂಧಿ ರಾಮಯ್ಯ
25. ನಿಸರ್ಗ ಸಹಜ ಕಾಡು
26. ಸಾಹಿತ್ಯ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಮಾನವತೆ

VI. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದೊಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ

(1x10=10)

27. ಕೊಡಗಿನ ಎಮ್ಮೆ ಹೆಚ್ಚೇರು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ದೇವರ ಕಾಡಿದೆ?
28. ಗೊಂಬೆರಾಮಯ್ಯ ಗೊಂಬೆ ಕುಣಿತದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಏನೆಂದು ಕೂಗುತ್ತಿದ್ದ?
29. "ಸಾಹಿತ್ಯ ಸ್ವರೂಪ : ಕೆಲವು ಆಲೋಚನೆಗಳು" - ಯಾರು ಬರೆದ ಲೇಖನ?
30. ಹಸಿರಿನ ಹೊಲ ಕೆಂಪು ಬಣ್ಣಕ್ಕೆ ತಿರುಗಲು ಕಾರಣವೇನು?
31. ಯುದ್ಧ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಚವ್ವಲಿ ಹಾಕಿ ನಡೆಯಲು ಕಾರಣವೇನು?
32. ಕೊಡಗು ಯಾರ ತವರು ಮನೆಯಾಗಿದೆ?
33. ಸಾಹಿತ್ಯವು ಯಾವುದರ ಮೂಲಕ ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ ಪಡೆಯುತ್ತದೆ?
34. ಬಿದಿರು ನಾನಾರಿಗಲ್ಲದವಳು ಸಾಹಿತ್ಯದ ಯಾವ ಪ್ರಕಾರಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ?
35. ದೇವರಕಾಡುಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಿದವರು ಯಾರು?
36. ತೋಗಲು ಗೊಂಬೆಗಳೊಡನೆ ಒಂದು ದಿನ ಲೇಖನವನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು?

(2024 batch onwards)

VS8AUAE124b

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**St Aloysius (Deemed to be University),
Mangaluru**

**B.Voc. (Bachelor of Vocation) - Semester I Degree Examination
November - 2024**

HINDI

Time: 2½ hours

Max Marks: 60

I.(अ) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में लिखिए :

5×1=5

1. 'प्लुत' स्वर किसे कहते हैं ?
2. हिंदी भाषा में स्वर एवं व्यंजन वर्णों की संख्या कितनी है ?
3. 'ट' का उच्चारण स्थान बताइए ।
4. ऊष्म व्यंजन कितने हैं ?
5. 'संयुक्त व्यंजन' क्या है ?

(आ) निम्नलिखित में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

2×4=8

1. व्यंजनों के तीन प्रकारों को उदाहरण सहित स्पष्ट कीजिए ।
2. स्वर एवं व्यंजन के अंतर को स्पष्ट कीजिए ।
3. स्वर संबंधी अशुद्धि संशोधन को उदाहरण सहित स्पष्ट कीजिए ।
4. वर्ण की परिभाषा तथा उसके प्रकारों का परिचय दीजिए ।

(इ) शब्द शुद्ध कीजिए :

5×1=5

1. सप्ताहिक
2. बन
3. आधीन
4. बदाम
5. सब्द

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

II.(अ) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

5×1=5

1. व्यापारियों का अधिकांश लेन-देन किसके द्वारा होता है ?
2. व्यापारी शहरों एवं मुख्य केंद्रों में अपने एजेंट क्यों नियुक्त करते हैं ?
3. मुख्यतः पत्र कितने प्रकार के होते हैं ?
4. शिकायती पत्र किसे कहते हैं ?
5. व्यापार की आत्मा क्या है ?

(आ) किसी एक प्रश्न का उत्तर लिखिए :

1×5=5

1. स्वास्थ्य विभाग को पत्र लिखकर अपने मोहल्ले में दूषित पानी की शिकायत कीजिए ।
2. अमर उजाला न्यूज़ पेपर में इशतिहार आया है कि टाटा कंपनी में एक सिविल इंजीनियर की जरूरत है। इसके लिए एक आवेदन पत्र लिखिए।

Contd...2

III.(अ) निम्नलिखित तकनीकी शब्दों का हिन्दी अनुवाद लिखिए : 4x1=4

- | | |
|--------------|----------------|
| 1. Urgent | 3. Designation |
| 2. Part time | 4. Technical |

(आ) किसी एक प्रश्न का उत्तर लिखिए : 1x5=5

1. अनुवाद की परिभाषा देते हुए अनुवाद के प्रकारों को स्पष्ट कीजिए ।
2. साहित्यिक अनुवाद को स्पष्ट कीजिए।

(इ) निम्नलिखित अपठित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही उत्तर लिखिए : 4x2=8

समय बहुत मूल्यावान होता है । यह बीत जाए तो लाखों-करोड़ों रुपये खर्च करके भी इसे वापस नहीं लाया जा सकता । इस संसार में जिसने भी समय की कद्र की है, उसने सुख के साथ जीवन गुजारा है और जिसने समय की बर्बादी की, वह खुद ही बर्बाद हो गया है । समय का मूल्य उस खिलाड़ी से पूछिए, जो सेकंड के सौवें हिस्से से पदक चूक गया हो । स्टेशन पर खड़ी रेलगाड़ी एक मिनट के विलंब से छूट जाती है । आजकल तो कई विद्यालयों में देरी से आने पर विद्यालय में प्रवेश भी नहीं करने दिया जाता । छात्रों को तो समय का मूल्य और भी अच्छी तरह समझ लेना चाहिए, क्योंकि इस जीवन की कद्र करके वे अपने जीवन के लक्ष्य को पा सकते हैं ।

1. उपरोक्त गद्यांश में कीमती किसे माना गया है ?
2. छात्रों को समय की कद्र करने से क्या लाभ होता है ?
3. इस गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक होगा ?
4. किसने सुख के साथ जीवन गुजारा ?

IV.(अ) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में लिखिए : 5x1=5

1. सावन का गीत कब गया जाता है ?
2. 'साहब को जुकाम है' एकांकी के लेखक/लेखिका कौन है ?
3. 'यहाँ रोना माना है' एकांकी के लेखक/लेखिका कौन है ?
4. 'इष्टा' के सदस्य अधिकांशतः कौन हैं ?
5. कालिंदी के पति का नाम क्या है ?

(आ) नीचे दिए प्रश्नों में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर लिखिए : 2x5=10

1. 'यहाँ रोना माना है' पाठ का विस्तार कीजिए ।
2. एकांकी के तत्वों के आधार पर 'साहब को जुकाम है' का सारांश लिखिए ।
3. 'यहाँ रोना माना है' की मूल संवेदना क्या है ?
4. 'यहाँ रोना माना है' एकांकीकार के दृष्टिकोण की चर्चा कीजिए ।

(2024 - Batch onwards)

LC7CUAE124/VSSAUAE124c

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

St Aloysius (Deemed to be University)
Mangaluru

B.A./ B.Com./B.B.A./B.Sc./B.C.A./B.Voc - Semester I – Degree Examination
November - 2024

ADDITIONAL ENGLISH

Time: 2½ hrs.

Max Marks: 60

UNIT - I (PROSE)

I.A. Answer any TWO of the following in about 100-150 words each: (2x5=10)

1. Draw a parallel between Holmes' first and last encounter with Dr Roylott in "The Adventures of the Speckled Band".
2. Explain the protagonist's initial reaction to her husband's condition and how it evolves throughout the story in "The Human Phonograph."
3. How does Arthur Conan Doyle create an atmosphere of suspense and tension in the story "The Adventure of the Speckled Band"? Provide specific examples.
4. How do the vilages feel about the British soliders and what event trigers thier desire revenge in "A Waterfall of Horses".

B. Answer any ONE of the following in about 250-300 words: (1x10=10)

1. Evaluate the effectiveness of the Nong Kñia's approach to resolving the conflict between the villagers and the Bilati men. Do you believe it was an appropriate and ethical solution? Explain.
2. What are the clues or key pieces of evidence that Holmes uses to deduce the solution to the mystery in "The Adventure of the Speckled Band".

UNIT - II (NOVEL)

II. Answer any ONE of the following in about 250-300 words: (1x10=10)

1. Comment on the relationship between Bok and Kitdor in *The Girl from Nongrim Hills*.
2. Describe the relationships between the different characters in the novel *The Girl from Nongrim Hills*.
3. What cultural conflicts does Gogol experience in *The Namesake*.

UNIT - III (POETRY)

III.A. Annotate any TWO of the following in about 100-150 words each: (2x5=10)

1. With a weight of sorrow and guilt oppress'd;
But oh! 'tis coldly cruel to wound
The bosom whose blood must gush unbound.
No tear is so bright as the tear that flows
For erring woman's unpitied woes;
And blest be for ever his honored name
Who shelters an orphan from sorrow and shame!
2. She stormed the palace, flung her other anklet
at the bloody throne. The Royals too saw the red.
The king died of shame, the queen died of shock.
On the edge, Ms. Militancy bayed for more blood.
Vending vengeance, she made a bomb
of her left breast and blew up the blasted city.

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

Contd...2

3. if you're doing it for money or fame,
don't do it.
if you're doing it because you want women in your bed,
don't do it.
if you have to sit there and rewrite it again and again,
don't do it.
if it's hard work just thinking about doing it,
don't do it.
if you're trying to write like somebody else,
forget about it.

B. Answer any TWO of the following in about 100-150 words each: (2x5=10)

1. Analyze the role of gender in the poem "Ms Militancy".
2. Who is the target audience of the poem 'so you want to be a writer?' What message does the poet convey to the target audience?
3. How does the poem 'The Orphan Girl' explore the themes of loneliness and isolation?
4. What role memory, sense of loss and identity crisis play in "Postcard from Kashmir".

UNIT - IV (Grammar and Writing Skills)

IV.A. Fill in the blanks with appropriate idioms from the options given below. (5x1=5)

1. When the council is struggling, the boss always _____
(call the shots, turn over a new leaf, catnap)
2. I gained a lot of _____ for helping the professor
(piece of cake, brownie points, donkeys years)
3. It's a lot of work but if everyone _____, we'll be done in no time. (pitches in/see eye to eye/pours their heart out)
4. The iPhone was _____. It really changed the world. (losing touch/left out in the cold/the best thing since sliced bread)
5. He always knows exactly what to do, so I tend to _____ him in difficult situations. (bank on / feel blue / pull up my socks)

B. Answer any ONE of the following: (1x5=5)

1. Write a report for the following scenario in about 150 words.
Your University organized a guest lecture on mental health awareness and you were the coordinator. Write a report for the University magazine summarizing the lecture's significance.

OR

2. Write a food blog for about 150 words describing a favourite cuisine from your city.

OR

3. Draft a commercial advertisement for any ONE of the following products. Highlight their special features.

a) Shampoo b) Mobile Phone c) Backpack

**St Aloysius (Deemed to be University)
 Mangaluru**

**B.Voc (Bachelor of Vocation)- Semester I Examination
 November - 2024
 MALAYALAM**

Time: 2½ hrs.

Max Marks: 60

- I. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഒന്നോ രണ്ടോ വാക്യത്തിൽ ഉത്തരമെഴുതുക. (5x2=10)**
1. ആരൊക്കെയാണ് പ്രാചീനകവിത്രയം?
 2. കൃഷ്ണഗാഥയുടെ പ്രതിപാദ്യവിഷയമെന്ത്?
 3. കൃഷ്ണഗാഥ രചിക്കാനിടയായ സാഹചര്യമെന്ത്?
 4. കുറിപ്പെഴുതുക: ചെറുശ്ശേരി
 5. വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീറിന്റെ പ്രധാന കൃതികൾ ഏതൊക്കെ?
- II. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന അഞ്ച് ചോദ്യങ്ങളിൽ നാലെണ്ണത്തിന് സന്ദർഭവും സാരസ്യവും വ്യക്തമാക്കുക. (4x4=16)**
6. രാഗങ്ങളോരോന്നോ ഗോകുലനായകൻ മേളം കലർന്നുണ്ടുപാടുനേരം വൃന്ദാവനം തന്നിലുള്ളൊരു ജീവങ്ങൾ നന്നിച്ചു നിന്നതേ മനം മനം.
 7. മുഷകൻ പിന്നാലെ പാഞ്ഞൊരു പാവതാൻ മുഷകൻ തന്നെത്തൊടുന്നനേരം ദോഷമകന്നൊരു ഗാനത്തെക്കേൾക്കയാൽ ഊഷനായങ്ങനെ നിന്നുപോയി.
 8. "വല്ലഭം തന്നോള്പോണേ, വിശക്കുന്നു".
 9. "ഇതെന്തൊരു കൂത്താ! വല്ലോടത്തുനിന്നും വല്ലഭം കഴിച്ചിട്ടാ വരുന്നേ"?
 10. "എന്തിനാണ് ഡോക്ടർ? ഈ സുഖക്കേട് ഡോക്ടർക്ക് ചികിത്സിച്ചു മാറ്റാൻ കഴിയുമോ"?
- III. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന അഞ്ച് ചോദ്യങ്ങളിൽ മൂന്നെണ്ണത്തിന് ഒന്നരപ്പുറത്തിൽ കവിയാതെ എഴുതുക (3x8=24)**
11. വിശപ്പ് എന്ന തലക്കെട്ട് കഥയ്ക്ക് ഏതുമാത്രം യോജിക്കുന്നുണ്ട്? ചർച്ച ചെയ്യുക.
 12. കടൽ എന്ന കഥയ്ക്ക് ഒരു ആസ്വാദനം തയ്യാറാക്കുക.
 13. മനോഹരമായ വർണനകളാൽ സമ്പന്നമാണ് വേണുഗാനം. പരിശോധിക്കുക.
 14. കൊച്ചുകൃഷ്ണനെന്ന് കഥാപാത്രത്തിന്റെ സ്വഭാവസവിശേഷതകളെ ബന്ധിച്ച് അവതരിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത് എങ്ങനെ?
 15. കൃഷ്ണന്റെ വേണുഗാനം കേൾക്കുമ്പോൾ പ്രകൃതിയുണ്ടായ മാറ്റങ്ങളെ ചെറുശ്ശേരി അവതരിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത് എങ്ങനെ?
- IV. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഒന്നോ രണ്ടോ വാക്യത്തിൽ ഉത്തരമെഴുതുക. (10x1=10)**
16. നാമം എന്നാലെന്ത്? ഉദാഹരണം എഴുതുക.
 17. സർവനാമം എന്നാലെന്ത്? ഉദാഹരണം എഴുതുക.
 18. ക്രിയ എന്നാലെന്ത്? ഉദാഹരണം എഴുതുക.
 19. വാക്കിലെ തെറ്റ് തിരുത്തുക: മേഗം
 20. വാക്കിലെ തെറ്റ് തിരുത്തുക: സ്താപനം
 21. വാക്കിലെ തെറ്റ് തിരുത്തുക: വാസ്തവം
 22. വാക്യത്തിലെ തെറ്റ് തിരുത്തുക: വ്യായാമം ചെയ്യാൽ മനസ്സും മെയ്യും ശരീരവും ആരോഗ്യമുള്ളതാക്കാം.
 23. വാക്യത്തിലെ തെറ്റ് തിരുത്തുക: തിടുക്കപ്പെട്ട് പൃഥിയോടെ അയാൾ നടന്നു.
 24. വാക്യത്തിൽ പ്രയോഗിക്കുക: കടുംകൈ
 25. വാക്യത്തിൽ പ്രയോഗിക്കുക: തൊണ്ടയിടി

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
 MANGALURU - 575 003

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

St Aloysius (Deemed to be University)

Mangaluru

B.A./B.Com./B.B.A/B.Sc/B.C.A/B.Voc - Semester I Degree Examination

November - 2024

FRENCH

Time : 2 ½ Hours

Max. Marks : 60

(5x1=5)

I. Employez le pronom En ou y

1. Est-ce que vous préférez aller à la plage ?
2. Vous allez chez vos parents?
3. Tu as acheté des légumes?
4. Tu vas passer une semaine au Japon?
5. Vous allez acheter du marché?

(5x1=5)

II. Répondez en utilisant les subjunctif

1. Il est important que j'aille à la gare. (aller)
2. Je veux que nous.....(partir) en vacances.
3. Il ne faut pas que vous (parler)..... pendant le cours
4. Je serai ravi que tu (réussir)son concours
5. Il faut que tu sois (être) à l'heure chez le médecin.

(5x1=5)

III. Comparez

1. La pyramide et la tour Eiffel (+ancienne)
2. Valérie et Denis chantent. (bien -)
3. L'Océan Atlantique et L'Océan Pacifique (grand +)
4. La cuisine française et la cuisine de mon pays (bon +)
5. Sylvie court (-vite) Ronald

(5x1=5)

IV. Mettez les phrases au futur simple.

1. Le week-end prochain vous(courir) un marathon.
2. Quand est-ce que tu(être) à Paris?
3. À la bibliothèque, je (pouvoir) emprunter un livre.
4. En 2023, nous----- (travailler) deux jours par semaine
5. En 2025, les hommes----- (habiter) sur Mars.

(4x5=20)

V. Répondez aux questions

1. Expliquez l'économie et le travail en France
2. Ecrivez une lettre de demande d'emploi.
3. Expliquez le système politique et de la France.
4. Expliquez L'enseignement en France.

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

VI Dialogue

(1x10=10)

- a. Vous entrez dans un magasin pour acheter un vêtement. La vendeuse vous accueille. Vous achetez . Vous choisissez. Vous essayez le vêtement, etc...

Ou

- b. Votre ami va passer un examen ou un entretien pour trouver du travail. Il n'est pas sûr de lui. Vous le rassurez.

Contd...2

VII. COMPREHENSION

(5x2=10)

Je m'appelle Peter. Aujourd'hui, je vais vous parler de mes hobbies. En fait, il y a beaucoup de choses que j'aime faire dans la vie. Comme beaucoup de personnes, je passe beaucoup de temps à regarder des séries. En ce moment, je regarde un épisode par jour de « Dix Pour Cent ». C'est une série française que je trouve vraiment drôle. Sinon, je suis passionné par l'astronomie depuis que je suis tout petit. Je n'ai jamais fait d'études d'astronomie, mais je suis un vrai geek. J'apprends tout en autodidacte. Je regarde souvent des documentaires scientifiques sur l'espace et l'univers. J'aime aussi écouter de la musique. La musique que j'écoute le plus souvent est le blues. Mais j'aime bien tous les types de musiques, sauf le reggae.

Enfin, ce n'est pas que je n'aime pas le Reggae. C'est juste que je n'arrive pas à écouter du reggae plus de 30 minutes. Sinon, j'écoute du jazz manouche, du rock, du hard rock et de la musique classique. J'aime aussi tout particulièrement la musique des années 60. Je ne joue pas d'instrument de musique, je me contente de l'écouter. Mais plus tard, j'aimerais bien jouer de la basse. Récemment, je me suis découvert une passion pour les bandes dessinées. J'ai toute une collection. Je suis en ce moment en train de lire « Black Sad », une bande dessinée espagnole. Je ne trouve pas les histoires très intéressantes, mais les dessins sont incroyables. J'aimerais bien savoir aussi bien dessiner. Je crois que c'est à peu près tout. Et vous, quelles sont vos passions ?

A) Répondez aux questions:

1. Qu'est-ce qui passionne Peter depuis qu'il est tout petit ?
2. Quelle musique écoute le plus souvent Peter ?
3. Est-ce que Peter joue un instrument de musique ?
4. De quoi Peter est passionné récemment ?
5. Pourquoi Peter aime Black Sad ?

VS8AUDC102

Reg. No. :

St Aloysius (Deemed to be University),Mangaluru

**B.Voc in Retail & Logistic Management/Animation and
Multimedia/Software Development/Renewable Energy**

Management/Sports Management

Semester – I Examination

November – 2024

Environmental Science and Value Education

Time: 2 ½Hours

Max. Marks: 50

SECTION – A

Answer ALL the following questions.

(10x1=10)

1. Which of the following is a renewable source of energy?
a. Coal b. Uranium c. Wind d. None of the above
2. Pollution of water is responsible for
a. Oil refineries b. Paper factories c. Sugar mills d. All
3. Which of the following is said to be a biodegradable waste?
a. Plastics b. Glasses c. Eggshell d. Polythene
4. The solar cell converts which energy into electrical energy?
a. Chemical energy b. Solar energy
c. Magnetic energy d. None of the above
5. A ----- is a substance or energy introduced into the environment that has undesired effects
6. -----are organisms that break down dead or decaying organisms
a. Decomposers b. Bacteria c. fungi d. All
7. What is the water vapour?
a. It is the gaseous phase of water b. It is a rain droplet
c. water vapour is the cloud droplet d. None of the above
8. The percentage of nitrogen is
a. 21% b. 78% c. 12% d. 87%
9. _____ can be replenished within a human lifetime
a. Renewable Resources b. non-Renewable Resources
10. Which of the following is the cause of Melanornia (skin cancer)?
a. Acid rain b. Allergens c. Ozone depletion d. None of the above

ST ALOYSIUS COLLEGE LIBRARY
MANGALURU - 575 003

SECTION – B

Answer any TEN Questions

(10x1=10)

11. What do you mean by Integrity ?
12. Define the term Empathy
13. What is decomposer?
14. What is Stress ?
15. Define the term Eco system
16. What do you mean by Self-awareness ?

Contd....2

- 17. Define the term Self-Image
- 18. Mention the two types of Natural ecosystem
- 19. What is Self-concept?
- 20. What are consumers in ecosystem?
- 21. What are the five main aspects of personal health?

SECTION –C

Answer any FIVE Questions

(5x2=10)

- 22. Why is it important to know what is right and wrong?
- 23. Define the term Deforestation
- 24. What is Global Warming?
- 25. What do you mean Acquired values and innate values.
- 26. Define the term Personality development
- 27. What are leadership values?
- 28. What is Ozone Depletion ?

SECTION –D

Write any FOUR Questions

(4x5=20)

- 29. What is natural resources: Explain the different types of natural resources with an example
- 30. Briefly explain the types of pollution
- 31. What is Sustainable development? Explain the importance of it.
- 32. Narrate the importance of personality Development in professional life
- 33. Critical thinking plays important role in human being life.
- 34. Write the different procedure in time managment
