

120

মোট

0

সঠিক

0

ভুল

120

স্কোর

0

স্কোর

1. "লালসালু" উপন্যাসের কোন চরিত্রের মাধ্যমে "অস্তিত্ববাদ" প্রকাশিত হয়েছে?

(বাংলা সাহিত্য)

A) রহিমা

B) আক্লাস

C) মজিদ

D) আমেনা

✓ সঠিক উত্তর: C) মজিদ

**ব্যাখ্যা:** অস্তিত্ববাদ বা Existentialism মূলত ব্যক্তির নিজস্ব অস্তিত্ব রক্ষা ও জীবন সংগ্রামের প্রেক্ষাপটে কাজ করে। উপন্যাসে মজিদ নিজের অস্তিত্ব চিকিয়ে রাখতে এবং ভাগ্য বদলাতে মিথ্যা মাজার প্রতিষ্ঠা করে সামাজিক ও মানসিক কৌশলে চিকে থাকার যে সংগ্রাম করে, তা তার অস্তিত্ববাদী প্রবণতাকে তুলে ধরে।

2. "ঠাট্টার সম্পর্ক স্থায়ী করবার ইচ্ছা আমার নেই" - উক্তিটি কার? (বাংলা সাহিত্য)

A) অনুপমের

B) কল্যাণীর

C) মামার

D) শহুনাখের

✓ সঠিক উত্তর: D) শহুনাখের

**ব্যাখ্যা:** রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের 'অপরিচিতা' গল্পে অনুপমের মামার সংকীর্ণমনা আচরণ ও যৌতুক নিয়ে হীনস্বভাবতার প্রতিবাদে কল্যাণীর বাবা শহুনাখ সেন এই বলিষ্ঠ উক্তিটি করেছিলেন। তিনি আত্মমর্জাদা বিসর্জন দিয়ে সম্পর্ক চিকিয়ে রাখতে চাননি।

3. কবির পূর্বপুরুষের করতলে কীসের সৌরভ ছিল? (বাংলা সাহিত্য)

A) পলিমাটির

B) শস্যদানার

C) রক্তজবার

D) স্থাপদদের

✓ সঠিক উত্তর: A) পলিমাটির

**ব্যাখ্যা:** আবু জাফর ওবায়দুল্লাহর 'আমি কিংবদন্তির কথা বলছি' কবিতায় বাঙালির হাজার বছরের কৃষিভিত্তিক ঐতিহ্য ও মাটির সাথে গভীর সম্পর্কের কথা ফুটিয়ে তুলতে পলিমাটির সৌরভের কথা উল্লেখ করা হয়েছে।

4. "চিরসুখী" কোন সমাস? (বাংলা ব্যাকরণ)

A) দ্বন্দ্ব

B) তৎপুরুষ

C) অব্যয়ীভাব

D) প্রাদি

✓ সঠিক উত্তর: B) তৎপুরুষ

**ব্যাখ্যা:** চিরকাল ব্যাপিয়া সুখী = চিরসুখী। এটি দ্বিতীয় তৎপুরুষ সমাস। যখন পূর্বপদে কালবাচক পদ থাকে এবং ব্যাসবাক্যে 'ব্যাপিয়া' বা 'ধরিয়া' ব্যবহৃত হয়, তখন তা দ্বিতীয় তৎপুরুষ হয়।

5. "এদেশের বুক আঠারো আসুক নেমে" - এ চরণের "আঠারো" কী বোধায়?

(বাংলা সাহিত্য)

A) প্রতিবাদ

B) যৌবন

C) উদ্ভক্ত

D) জাগরণ

✓ সঠিক উত্তর: B) যৌবন

**ব্যাখ্যা:** সুকান্ত ভট্টাচার্যের 'আঠারো বছর বয়স' কবিতায় এই বয়সের অদম্য প্রাণশক্তি, সাহসিকতা এবং অনায়েবিরুদ্ধে রুদ্ধে দাঁড়ানোর মানসিকতাকে 'যৌবন' বা ইতিবাচক শক্তির প্রতীক হিসেবে উপস্থাপন করা হয়েছে।

6. "আগুন" এর প্রতিশব্দ নয় কোনটি? (বাংলা ব্যাকরণ)

A) পাবক

B) দহন

C) অনল

D) অম্বর

✓ সঠিক উত্তর: D) অম্বর

**ব্যাখ্যা:** পাবক, দহন এবং অনল—এই তিনটিই আগুনের সমার্থক শব্দ। অন্যদিকে 'অম্বর' শব্দের অর্থ হলো আকাশ।

7. "যদি সত্য বল, তাহলে মুক্তি পাবে" - এটি কোন ধরনের বাক্য? (বাংলা ব্যাকরণ)

A) সংযুক্ত

B) যৌগিক

C) মিশ্র

D) সরল

✓ সঠিক উত্তর: C) মিশ্র

**ব্যাখ্যা:** যে বাক্যে একটি প্রধান খণ্ড বাক্য এবং এক বা একাধিক আশ্রিত খণ্ড বাক্য থাকে এবং তারা পরস্পর সাপেক্ষ হিসেবে ব্যবহৃত হয় (যেমন: যদি... তবে/তাহলে), তাকে মিশ্র বা জটিল বাক্য বলে।

8. "গরমিল" শব্দটির "গর" উপসর্গ কোন অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে? (বাংলা ব্যাকরণ)

A) বিপরীত অর্থে

B) না অর্থে

C) বিশেষ অর্থে

D) অভাব অর্থে

✓ সঠিক উত্তর: D) অভাব অর্থে

**ব্যাখ্যা:** হিসাবের মিল নেই বা মিলের অভাব বোঝাতে 'গরমিল' শব্দে আরবি উপসর্গ 'গর' ব্যবহৃত হয়েছে। এখানে এটি 'অভাব' অর্থ প্রকাশ করছে।

9. "অধিক ভোজন অনুচিত" - এ বাক্যে "ভোজন" শব্দটি- (বাংলা ব্যাকরণ)

A) ক্রিয়া বিশেষণ

B) বিশেষ্য

C) বিশেষণ

D) ক্রিয়া

✓ সঠিক উত্তর: B) বিশেষ্য

**ব্যাখ্যা:** এই বাক্যে 'ভোজন' শব্দটি একাধিক কাজের নাম (খাওয়ার কাজ) হিসেবে ব্যবহৃত হয়েছে। যেহেতু এটি কাজের নাম বোঝাচ্ছে এবং বাক্যের সাবজেক্ট হিসেবে কাজ করছে, তাই এটি বিশেষ্য বা ভাববাচক বিশেষ্য।

10. "রেনকোট" গল্পে খানসেনাদের মারতে গেছে কে? (বাংলা সাহিত্য)

- A) বড়চাচা  
B) বড়মামা  
C) ছোটচাচা  
D) ছোটমামা

✓ সঠিক উত্তর: D) ছোটমামা

**ব্যাখ্যা:** আখতারুজ্জামান হালিয়ার 'রেনকোট' গল্পে গল্পের মূল চরিত্র নুরুল হুদার শ্যালক অর্থাৎ তার ছোটমামা মুক্তিযোদ্ধা ছিলেন এবং তিনি পাক হানাদারদের বিরুদ্ধে লড়াইয়ে গিয়েছিলেন।

11. "চাতুর্য" শব্দের বিশেষণ কোনটি? (বাংলা ব্যাকরণ)

- A) চতুরতা  
B) চতুর  
C) চৈতন্য  
D) চতুতালি

✓ সঠিক উত্তর: B) চতুর

**ব্যাখ্যা:** চাতুর্য হলো বিশেষ্য (Noun), যার অর্থ চালাকি। এর বিশেষণ (Adjective) হলো 'চতুর' (Clever), যা কোনো ব্যক্তির গুণ প্রকাশ করে।

12. বিলাসীর আত্মহত্যার কারণ কী? (বাংলা সাহিত্য)

- A) সামাজিক রক্ষণশীলতা  
B) বিষহরির আত্মা  
C) অন্নপাপ  
D) গ্রামীণ বিচার ব্যবস্থা

✓ সঠিক উত্তর: A) সামাজিক রক্ষণশীলতা

**ব্যাখ্যা:** শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়ের 'বিলাসী' গল্পে জাত-পাত এবং সমাজের কড়া শাসনের কারণে মৃত্যুঞ্জয় ও বিলাসীর প্রেমের কোনো সামাজিক স্বীকৃতি ছিল না। সমাজের এই অমানবিক রক্ষণশীলতাই বিলাসীর করুণ পরিণতির মূল কারণ।

13. "কামাখ্যা" কী? (সাধারণ জ্ঞান/বাংলা)

- A) পর্বত  
B) তীর্থস্থান  
C) স্নানাগার  
D) সমুদ্র

✓ সঠিক উত্তর: B) তীর্থস্থান

**ব্যাখ্যা:** কামাখ্যা ভারতের আসাম রাজ্যের গুয়াহাটিতে অবস্থিত একটি প্রাচীন ও বিখ্যাত হিন্দু মন্দির। এটি একটি অন্যতম প্রধান শক্তিপীঠ বা তীর্থস্থান হিসেবে পরিচিত।

14. "শির নেহারি আমারি নতশির ওই শিখর হিমাদ্রির" - চরণটি নিচের কোন বার্তাটি বহন করে? (বাংলা সাহিত্য)

- A) স্বাধীনতা  
B) সাহসিকতা  
C) ধর্মের পরিচয়  
D) হিমালয়ের শীর্ষচূড়া

✓ সঠিক উত্তর: B) সাহসিকতা

**ব্যাখ্যা:** কাজী নজরুল ইসলামের 'বিদ্রোহী' কবিতার এই চরণে কবি বলতে চেয়েছেন, তাঁর শির বা মাথা প্রতীক হিসেবে উন্নত ও সাহসী যে স্বয়ং হিমালয় ও তাঁর কাছে মাথা নত করে। এটি চরম আত্মবিশ্বাস ও বীরত্বের প্রতীক।

15. "নিদাঘ" শব্দটি কোন ঋতুকে নির্দেশ করে? (বাংলা ব্যাকরণ/সাহিত্য)

- A) শরৎ  
B) গ্রীষ্ম  
C) বর্ষা  
D) হেমন্ত

✓ সঠিক উত্তর: B) গ্রীষ্ম

**ব্যাখ্যা:** নিদাঘ শব্দের অর্থ হলো প্রখর তাপ বা প্রচণ্ড গরম। বাংলা সাহিত্যে গ্রীষ্ম ঋতুর তীব্রতাকে বোঝাতে এই শব্দটি ব্যবহৃত হয়।

16. "সহোদর" কোন সমাসভুক্ত? (বাংলা ব্যাকরণ)

- A) কর্মধারয়  
B) বহুব্রীহি  
C) দ্বিশু  
D) অব্যয়ীভাব

✓ সঠিক উত্তর: B) বহুব্রীহি

**ব্যাখ্যা:** সহ (সমান) উদর যার = সহোদর। এখানে পূর্বপদ বা পরপদ কোনোটির অর্থ প্রধান্য না পেয়ে অন্য একটি সত্যকে (ভাই) বোঝাচ্ছে, তাই এটি বহুব্রীহি সমাস।

17. "ফেব্রুয়ারি ১৯৬৯" কবিতায় একুশের কৃষ্ণচূড়াকে আমাদের কিসের রং বলা হয়েছে? (বাংলা সাহিত্য)

- A) চেতনার  
B) বিজয়ের  
C) বেদনার  
D) স্মৃতিময়তার

✓ সঠিক উত্তর: A) চেতনার

**ব্যাখ্যা:** শামসুর রাহমানের 'ফেব্রুয়ারি ১৯৬৯' কবিতায় একুশের কৃষ্ণচূড়াকে বাঙালির গণতান্ত্রিক ও সাংস্কৃতিক আন্দোলনের তথা রাজনৈতিক চেতনার রং হিসেবে বর্ণনা করা হয়েছে।

18. "নিশীথ রাতে বাজছে বাঁশি" - এ বাক্যে নিশীথ কোন জাতীয় শব্দ? (বাংলা ব্যাকরণ)

- A) ক্রিয়া বিশেষণ  
B) বিশেষ্য  
C) বিশেষণ  
D) ক্রিয়া

✓ সঠিক উত্তর: C) বিশেষণ

**ব্যাখ্যা:** এখানে 'নিশীথ' শব্দটি 'রাত' (বিশেষ্য) পদের অবস্থা বা সময়কে বিশেষিত করছে। গভীর রাত বোঝাতে 'নিশীথ' শব্দটি এখানে গুণবাচক বিশেষণ হিসেবে কাজ করেছে।

19. "সোনার তরী" কবিতাটি কোন ছন্দে রচিত? (বাংলা সাহিত্য)

- A) মুক্তক ছন্দ  
B) মাত্রাবৃত্ত ছন্দ  
C) স্বরবৃত্ত ছন্দ  
D) অক্ষরবৃত্ত ছন্দ

✓ সঠিক উত্তর: B) মাত্রাবৃত্ত ছন্দ

**ব্যাখ্যা:** রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের 'সোনার তরী' কবিতাটি ৮+১০ মাত্রার পূর্ণপদের মাত্রাবৃত্ত ছন্দে রচিত। এর লয় মাঝারি এবং এটি একটি ধীরস্থির আবহের সৃষ্টি করে।

20. "রাশি রাশি ভারা ভারা ধান" – এ চরণটিতে "রাশি রাশি" দ্বারা ধানের কী নির্দেশ করে? (বাংলা সাহিত্য)

A) বৈশিষ্ট্য

B) রং

C) ওজন

D) আধিক্য

✓ সঠিক উত্তর: D) আধিক্য

ব্যাখ্যা: এখানে 'রাশি রাশি' ও 'ভারা ভারা' শব্দ দুটি ধানের বিপুল পরিমাণ বা আধিক্য বোঝাতে ব্যবহৃত হয়েছে। এটি বহুবচনবাচক দ্বিরুক্ত শব্দের উদাহরণ।

21. Which of the following is a feminine gender? (English Grammar)

A) cock

B) spinster

C) gander

D) bull

✓ সঠিক উত্তর: B) spinster

ব্যাখ্যা: In English grammar, 'spinster' refers to an unmarried woman (feminine). 'Cock' (male bird), 'Gander' (male goose), and 'Bull' (male cattle) are all masculine genders.

22. Complete the following sentence with the most appropriate conditional: I had known about the traffic jam – (English Grammar)

A) I would be taking an alternate route.

B) I took an alternate route.

C) I would have taken an alternate route.

D) I would take an alternate route.

✓ সঠিক উত্তর: C) I would have taken an alternate route.

ব্যাখ্যা: This is a 3rd conditional sentence structure. The pattern is: If + Past Perfect (Had + V3), Subject + would have + Past Participle (V3). Here, 'I had known' implies the hidden 'if', making option C the only correct completion.

23. I let him (to go) — there. (English Grammar)

A) want

B) have gone

C) go

D) going

✓ সঠিক উত্তর: C) go

ব্যাখ্যা: The verb 'let' is a causative verb that is followed by a bare infinitive (infinitive without 'to'). Therefore, the base form 'go' must be used after 'him'.

24. No sooner had she said it — she burst into tears. (English Grammar)

A) when

B) before

C) than

D) then

✓ সঠিক উত্তর: C) than

ব্যাখ্যা: In English correlative conjunctions, 'No sooner' is always paired with 'than'. This structure is used to indicate that one action happens immediately after another.

25. The lights have been blown — by the strong wind. (English Grammar)

Grammar)

A) away

B) off

C) up

D) out

✓ সঠিক উত্তর: D) out

ব্যাখ্যা: The phrasal verb 'blow out' means to extinguish a flame or light. Since the wind extinguished the lights, 'out' is the correct preposition.

26. At such a serious moment, your — is inappropriate. (English Vocabulary)

Vocabulary)

A) wisdom

B) levity

C) solemnity

D) pertinence

✓ সঠিক উত্তর: B) levity

ব্যাখ্যা: 'Levity' means humor or frivolity, especially the treatment of a serious matter with humor. At a serious moment, humor or lack of seriousness is considered inappropriate.

27. The thief ran away — he should be caught. (English Grammar)

A) but

B) otherwise

C) lest

D) unless

✓ সঠিক উত্তর: C) lest

ব্যাখ্যা: The conjunction 'lest' is used to express fear that something might happen. It is typically followed by a clause containing 'should' or the subjunctive mood. Here, it means 'for fear that he should be caught'.

28. Cowards die — before death. (English Vocabulary/Literature)

A) enough time

B) many times

C) much times

D) many time

✓ সঠিক উত্তর: B) many times

ব্যাখ্যা: This is a famous quote from Shakespeare's 'Julius Caesar'. It means cowards experience the fear of death repeatedly, whereas brave people only experience death once.

29. The match was called — because the weather was bad. (English Grammar)

Grammar)

A) off

B) after

C) out

D) in

✓ সঠিক উত্তর: A) off

ব্যাখ্যা: The phrasal verb 'call off' means to cancel something. Since the weather was bad, the match was cancelled.

30. — I didn't understand everything, I enjoyed the lecture. (English

Grammar)

**A) Even though**

B) In spite of

C) Even

D) As

✓ সঠিক উত্তর: A) Even though

**বাখ্যা:** 'Even though' is a conjunction used to introduce a clause of concession. It connects two contrasting ideas (not understanding vs. enjoying). 'In spite of' would require a noun phrase, not a full clause.

31. What is the synonym for 'adequate'? (English Vocabulary)

**A) sufficient**

B) adjoining

C) accommodate

D) inadequate

✓ সঠিক উত্তর: A) sufficient

**বাখ্যা:** 'Adequate' means satisfactory or acceptable in quality or quantity. 'Sufficient' is its direct synonym, meaning enough for a particular purpose.

32. The speaker failed to make the audience — to him patiently. (English Grammar)

A) listened

**B) listen**

C) go listen

D) listening

✓ সঠিক উত্তর: B) listen

**বাখ্যা:** The verb 'make' is a causative verb. When it is used in an active sense (make someone do something), it is followed by the base form of the verb (bare infinitive).

33. It is high time you — thinking about ruining your won business. (English Grammar)

**A) started**

B) should start

C) start

D) can start

✓ সঠিক উত্তর: A) started

**বাখ্যা:** The phrase 'It is high time' or 'It is time' is followed by a subject and a verb in the past simple tense to indicate that something should have been done already.

34. Her — attitude prevented from accepting any criticism. (English Grammar)

A) defence

B) defending

C) defend

**D) defensive**

✓ সঠিক উত্তর: D) defensive

**বাখ্যা:** In this sentence, an adjective is needed to describe the noun 'attitude'. 'Defensive' is the adjective form of 'defend'.

35. "I saw deep into the clear well of his eyes"- What did the writer see? (English Literature)

A) steadiness and freeness

B) gratefulness and devotion

C) farsightedness and care

**D) all of the above expression**

✓ সঠিক উত্তর: D) all of the above expression

**বাখ্যা:** This metaphorical phrase usually implies that the speaker could see the true character, emotions, and depth of the person, covering all positive traits like steadiness, gratitude, and vision.

36. Had I been a king, I — helped the poor. (English Grammar)

A) should

B) would

**C) would have**

D) will

✓ সঠিক উত্তর: C) would have

**বাখ্যা:** This is an inverted 3rd conditional sentence. 'Had I been' is equivalent to 'If I had been'. The result clause must follow the structure: Subject + would have + V3 (helped).

37. However, I have understood the matter last of all. The underlined word a/an —. (English Grammar)

A) conjunction

B) interjection

C) preposition

**D) adverb**

✓ সঠিক উত্তর: D) adverb

**বাখ্যা:** In this context, 'However' acts as a conjunctive adverb that provides a transition or contrast between ideas. It modifies the entire clause.

38. Fill in the gap with appropriate preposition. University should never be made — mechanical organization. (English Grammar)

A) by

B) for

C) in

**D) into**

✓ সঠিক উত্তর: D) into

**বাখ্যা:** The verb 'make' combined with the preposition 'into' signifies a transformation or conversion from one state to another.

39. The scene was — imagination. (Use proper preposition) (English Grammar)

**A) beyond**

B) without

C) outside

D) under

✓ সঠিক উত্তর: A) beyond

**বাখ্যা:** 'Beyond imagination' is a common idiom meaning something is so incredible or vast that it cannot be easily imagined.

40. Find the synonym of the word "Plausible". (English Vocabulary)

- A) Malicious  
B) Incongruous  
C) Convincing  
D) Improbable

✓ সঠিক উত্তর: C) Convincing

ব্যাখ্যা: 'Plausible' means an argument or statement that seems reasonable or probable. 'Convincing' is a synonym that means capable of causing someone to believe that something is true.

41. বিক্রয়ের উদ্দেশ্যে জমি ক্রয় করা হলে কোন হিসাবটি ডেবিট হবে? (হিসাববিজ্ঞান)

- A) অফিস সরঞ্জাম হিসাব  
B) ক্রয় হিসাব  
C) জমি উন্নয়ন হিসাব  
D) ভূমি হিসাব

✓ সঠিক উত্তর: B) ক্রয় হিসাব

ব্যাখ্যা: হিসাববিজ্ঞানের নিয়ম অনুযায়ী, যদি কোনো সম্পদ (যেমন জমি) বিক্রয়ের উদ্দেশ্যে বা পুনরায় বিক্রয়ের জন্য কেনা হয়, তবে সেটি আর স্থায়ী সম্পদ থাকে না, বরং তা 'পণ্য' বা 'Inventory' হিসেবে গণ্য হয়। তাই একে 'ক্রয় হিসাব' (Purchase A/C) ডেবিট করতে হয়।

42. বিক্রিত পণ্যের ব্যয় + মুনাফা = ? (হিসাববিজ্ঞান)

- A) ক্রয়  
B) পরিচালন ব্যয়  
C) বিক্রয়  
D) পরিচালন আয়

✓ সঠিক উত্তর: C) বিক্রয়

ব্যাখ্যা: একটি পণ্যের উৎপাদন বা ক্রয় ব্যয়ের সাথে প্রত্যাশিত মুনাফা যোগ করলে যে মূল্য পাওয়া যায়, তাকে বিক্রয়মূল্য বলা হয়। সমীকরণটি হলো: Sales = Cost of Goods Sold + Profit

43. কোনটি অস্পর্শনীয় সম্পদ? (হিসাববিজ্ঞান)

- A) প্রাথমিক খরচাবলী  
B) পেটেন্ট  
C) যন্ত্র  
D) ভূমি

✓ সঠিক উত্তর: B) পেটেন্ট

ব্যাখ্যা: অস্পর্শনীয় সম্পদ (Intangible Assets) হলো সেই সম্পদ যার কোনো ভৌত অস্তিত্ব নেই কিন্তু মূল্য আছে। যেমন- পেটেন্ট, সুনাম, কপিরাইট। অন্যদিকে প্রাথমিক খরচাবলী একটি অলিক সম্পদ।

44. ক্রেডিট দ্বারা কোনটি বোঝায়? (হিসাববিজ্ঞান)

- A) সম্পদ ও দায় হ্রাস  
B) সম্পদ হ্রাস ও দায় বৃদ্ধি  
C) সম্পদ ও দায় বৃদ্ধি  
D) সম্পদ বৃদ্ধি ও দায় হ্রাস

✓ সঠিক উত্তর: B) সম্পদ হ্রাস ও দায় বৃদ্ধি

ব্যাখ্যা: আধুনিক হিসাব সমীকরণ অনুযায়ী, সম্পদ কমলে ক্রেডিট হয় এবং দায় বাড়লে ক্রেডিট হয়। এছাড়া আয় ও মূলধন বাড়লেও ক্রেডিট হয়।

45. বিক্রয়ের উপর লাভের হার ২৫% হলে, ক্রয় মূল্যের উপর লাভের হার কত? (হিসাববিজ্ঞান (গাণিতিক))

- A) ২৫%  
B) ৩৩.৩৩%  
C) ২০%  
D) ১৬.৬৭%

✓ সঠিক উত্তর: B) ৩৩.৩৩%

ব্যাখ্যা: ধরি বিক্রয়মূল্য ১০০ টাকা। লাভ ২৫ টাকা। তাহলে ক্রয়মূল্য = ১০০ - ২৫ = ৭৫ টাকা।  
ক্রয়মূল্যের ওপর লাভের হার =  $\frac{২৫}{৭৫} \times ১০০ = ৩৩.৩৩\%$  (৭৫২৫ × ১০০) = ৩৩.৩৩%

46. কোনটি নিয়ন্ত্রণযোগ্য ব্যয়? (হিসাববিজ্ঞান)

- A) কারখানা ভাড়া  
B) বেতন  
C) অফিস ভাড়া  
D) প্রত্যক্ষ কাঁচামাল

✓ সঠিক উত্তর: D) প্রত্যক্ষ কাঁচামাল

ব্যাখ্যা: যেসব ব্যয় ব্যবস্থাপনার সিদ্ধান্ত দ্বারা বাড়ানো বা কমানো সম্ভব, তাদের নিয়ন্ত্রণযোগ্য ব্যয় বলে। কাঁচামালের ব্যবহার বা অপচয় রোধ করে এটি নিয়ন্ত্রণ করা যায়। ভাড়া বা স্থায়ী বেতন সাধারণত চুক্তিবদ্ধ থাকে বলে সহজে নিয়ন্ত্রণযোগ্য নয়।

47. জনাব আসিফ ১লা জানুয়ারি ২০২৫ নগদ ৭৫,০০০ টাকা এবং ৬০,০০০ টাকার পণ্য নিয়ে ব্যবসা শুরু করেন। পরবর্তীতে নগদ পণ্য বিক্রয় ১৫,০০০ টাকা, বেতন প্রদান ১০,০০০ টাকা এবং নগদে পণ্য ক্রয় ২৫,০০০ টাকা। জনাব আসিফের নগদান হিসাবের জের বের কর। (হিসাববিজ্ঞান (গাণিতিক))

- A) ৯০,০০০ টাকা  
B) ৫৫,০০০ টাকা  
C) ৬৫,০০০ টাকা  
D) ৭৫,০০০ টাকা

✓ সঠিক উত্তর: B) ৫৫,০০০ টাকা

ব্যাখ্যা: নগদ ব্যালেন্স = প্রারম্ভিক নগদ + নগদ প্রাপ্তি - নগদ প্রদান।  
এখানে, নগদপ্রাপ্তি = ৭৫,০০০ (মূলধন) + ১৫,০০০ (বিক্রয়) = ৯০,০০০ টাকা।  
নগদ প্রদান = ১০,০০০ (বেতন) + ২৫,০০০ (ক্রয়) = ৩৫,০০০ টাকা।  
জের = ৯০,০০০ - ৩৫,০০০ = ৫৫,০০০ টাকা। (পণ্য ৬০,০০০ টাকা নগদান বহিতে আসবে না)।

48. মি. জীবন তার প্রতিষ্ঠানে অগ্রদত্ত পদ্ধতিতে খুচরা নগদান বই সংরক্ষণ করেন। নির্ধারিত অগ্রদত্ত টাকার পরিমাণ ৮,৫০০ টাকা। ২০২৪ সালের জুন মাসে খুচরা খরচের পরিমাণ ৬,৮০০ টাকা। জুলাই ২০২৪ মাসের শুরুতে পেটি ক্যাশিয়ার প্রধান ক্যাশিয়ারের নিকট থেকে খুচরা খরচের জন্য কত টাকার চেক পাবে? (হিসাববিজ্ঞান)

- A) ১৫,৩০০ টাকা  
B) ৮,৫০০ টাকা  
C) ১,৭০০ টাকা  
D) ৬,৮০০ টাকা

✓ সঠিক উত্তর: D) ৬,৮০০ টাকা

ব্যাখ্যা: অগ্রদত্ত পদ্ধতি (Imprest System) অনুযায়ী, মাস শেষে খরচ হওয়া টাকার সমপরিমাণ টাকা প্রদান করা হয় যাতে পরবর্তী মাসের শুরুতে তহবিল আবার পূর্বের অবস্থায় ফিরে আসে। তাই যতটুকু খরচ (৬,৮০০ টাকা) হয়েছে, ততটুকুই ফেরত পাওয়া যাবে।

#### 49. মুনাফাজাতীয় খরচকে মূলধনজাতীয় খরচ হিসেবে লেখাকে কি বলে?

(হিসাববিজ্ঞান)

##### A) নীতিগত ভুল

B) বাদ পড়ার ভুল

C) পরিপূরক ভুল

D) লেখার ভুল

✓ সঠিক উত্তর: A) নীতিগত ভুল

**ব্যাখ্যা:** হিসাববিজ্ঞানের সর্বজনস্বীকৃত নীতি (GAAP) লঙ্ঘন করে যখন রেভিনিউ খরচকে সম্পদ বা ক্যাপিটাল খরচ হিসেবে দেখানো হয়, তখন তাকে নীতিগত ভুল (Error of Principle) বলা হয়।

#### 50. মুনাফা জাতীয় আয় কোনটি? (হিসাববিজ্ঞান)

A) আসবাবপত্র বিক্রয়

B) পণ্যক্রয়

##### C) পণ্যবিক্রয়

D) মজুরী খরচ

✓ সঠিক উত্তর: C) পণ্যবিক্রয়

**ব্যাখ্যা:** পণ্য বিক্রয় (Sales) হলো নিয়মিত আয়ের উৎস, যা ব্যবসায়ের দৈনন্দিন কার্যক্রম থেকে আসে। তাই এটি মুনাফাজাতীয় আয়। আসবাবপত্র বিক্রয় একটি মূলধনজাতীয় প্রাপ্তি।

#### 51. নিচের কোনটি বিলম্বিত মুনাফাজাতীয় ব্যয়? (হিসাববিজ্ঞান)

A) অগ্রিম বীমা

##### B) বিজ্ঞাপন

C) বকেয়া বেতন

D) অবচয়

✓ সঠিক উত্তর: B) বিজ্ঞাপন

**ব্যাখ্যা:** বিলম্বিত মুনাফাজাতীয় ব্যয় হলো এমন এক ধরনের ব্যয় যা মূলত মুনাফাজাতীয় (যেমন বিজ্ঞাপন), কিন্তু এর সুবিধা পরবর্তী কয়েক বছর ধরে পাওয়া যায়। অন্যদিকে, অগ্রিম বীমা হলো একটি চলতি সম্পদ, কারণ এটি নির্দিষ্ট সময়ের জন্য অগ্রিম পরিশোধ করা হয়েছে এবং সময়ের সাথে তা সমন্বয় করা হয়।

#### 52. কোনটি চলতি সম্পদ নয়? (হিসাববিজ্ঞান)

A) স্বল্প মেয়াদী বিনিয়োগ

##### B) প্রদেয় কর

C) অগ্রিম বীমা প্রিমিয়াম

D) বিবিধ দেনাদার

✓ সঠিক উত্তর: B) প্রদেয় কর

**ব্যাখ্যা:** প্রদেয় কর (Tax Payable) একটি দায়, সম্পদ নয়। অন্যদিকে স্বল্প মেয়াদী বিনিয়োগ, অগ্রিম খরচ এবং দেনাদার সবই এক বছরের মধ্যে নগদায়নযোগ্য বিধায় এগুলো চলতি সম্পদ।

#### 53. ৭৫০ টাকার একটি লেনদেনকে ৫৭৯ টাকা লিখা হলে এটি কোন ধরনের ভুল?

(হিসাববিজ্ঞান)

A) বাদ পড়ার ভুল

##### B) লেখার ভুল

C) পরিপূরক ভুল

D) নীতিগত ভুল

✓ সঠিক উত্তর: B) লেখার ভুল

**ব্যাখ্যা:** প্রাথমিক বইতে বা খতিয়ানে অংকের অদলবদল বা ভুল অংক লিখলে তাকে লেখার ভুল বা করণিক ভুল (Error of Commission) বলা হয়।

#### 54. বিপরীত দাখিলা কখন করা হয়? (হিসাববিজ্ঞান)

A) সমন্বয় দাখিলা প্রস্তুতের পর

B) হিসাবকালের শেষে

C) আর্থিক বিবরণী প্রস্তুতের পূর্বে

##### D) হিসাবকালের শুরুতে

✓ সঠিক উত্তর: D) হিসাবকালের শুরুতে

**ব্যাখ্যা:** বিপরীত দাখিলা বা Reversing Entry সাধারণত পরবর্তী হিসাবকালের প্রথম দিনে করা হয়, যাতে আগের বছরের বকেয়া বা অগ্রিম সমন্বয়গুলো বর্তমান বছরের লেনদেনের সাথে সহজ করা যায়।

#### 55. রেওয়ামিলে যন্ত্রপাতি হিসেবে ৪,০০,০০০ টাকা দেওয়া আছে। বছরের মাঝামাঝি সময়ে ১,০০,০০০ টাকার যন্ত্রপাতি ক্রয় যা হিসাবভুক্ত হয়েছে, উক্ত যন্ত্রপাতির সংস্থাপন ব্যয় ২০,০০০ টাকা মজুরি হিসেবে অন্তর্ভুক্ত হয়েছে। অবচয়ের হার ১০% হলে যন্ত্রপাতির অবচয় কত হবে? (হিসাববিজ্ঞান (গাণিতিক))

A) ৪২,০০০/-

##### B) ৩৬,০০০/-

C) ৪০,০০০/-

D) ৫০,০০০/-

✓ সঠিক উত্তর: B) ৩৬,০০০/-

**ব্যাখ্যা:** যন্ত্রপাতির মূল্য সংশোধন: ৩,০০,০০০ (পুরাতন) + ১,২০,০০০ (নতুন সংস্থাপনসহ)।  
পুরাতন যন্ত্রের অবচয় = ৩,০০,০০০ × ১০% = ৩০,০০০।  
৩,০০,০০০ - ৩০,০০০ = ২,৭০,০০০ টাকা।  
নতুন যন্ত্রের অবচয় (৬ মাস) = (১,২০,০০০ × ১০%) ÷ ২ = ৬,০০০।  
(১,২০,০০০ × ১০%) ÷ ২ = ৬,০০০ টাকা।  
মোট অবচয় = ৩০,০০০ + ৬,০০০ = ৩৬,০০০ টাকা।

#### 56. ক্রয় অধিযাচন পত্র কোথায় পেশ করা হয়? (হিসাববিজ্ঞান/ব্যবস্থাপনা)

A) ব্যবস্থাপকের নিকট

##### B) ক্রয় বিভাগে

C) বিক্রয় বিভাগে

D) গুদামরক্ষকের নিকট

✓ সঠিক উত্তর: B) ক্রয় বিভাগে

**ব্যাখ্যা:** ক্রয় অধিযাচন (Purchase Requisition) হলো একটি অভ্যন্তরীণ দলিল, যা সাধারণত স্টোর বা গুদাম বিভাগ থেকে পণ্য কেনার অনুমতির জন্য 'ক্রয় বিভাগে' পাঠানো হয়।

#### 57. পরোক্ষ কাঁচামাল কি ধরনের উপরি ব্যয়? (হিসাববিজ্ঞান (উৎপাদন))

A) বিক্রয় উপরি ব্যয়

B) অফিস উপরি ব্যয়

C) প্রশাসনিক উপরি ব্যয়

##### D) কারখানা উপরি ব্যয়

✓ সঠিক উত্তর: D) কারখানা উপরি ব্যয়

**ব্যাখ্যা:** পরোক্ষ কাঁচামাল সরাসরি পণ্যের অঙ্গে যুক্ত হয় না কিন্তু উৎপাদনে সাহায্য করে (যেমন মেশিনের তেল)। যেহেতু এটি কারখানার ভেতরে ঘটে, তাই এটি কারখানা উপরি ব্যয়ের অংশ।

#### 58. ব্যাংক সমন্বয় বিবরণী কে প্রস্তুত করেন? (হিসাববিজ্ঞান)

A) দেনাদার

##### B) আমানতকারী

C) পাওনাদার

D) ব্যাংক

✓ সঠিক উত্তর: B) আমানতকারী

**ব্যাখ্যা:** ব্যাংকের পাস বই এবং আমানতকারীর নগদন বইয়ের গরমিল দূর করার জন্য আমানতকারী নিজেই ব্যাংক সমন্বয় বিবরণী তৈরি করেন। ব্যাংক শুধু স্টেটমেন্ট দেয়।

59. বাংলাদেশে শেয়ারবাজার নিয়ন্ত্রণকারী সংস্থা কোনটি? (সাধারণ জ্ঞান/বাসা)

- A) DSE  
B) FASB  
C) CSE  
D) BSEC

✓ সঠিক উত্তর: D) BSEC

ব্যাখ্যা: Bangladesh Securities and Exchange Commission (BSEC) হলো বাংলাদেশের শেয়ার বাজারের প্রধান নিয়ন্ত্রক সংস্থা। DSE ও CSE হলো স্টক এক্সচেঞ্জ যেখানে বেচাকেনা হয়।

60. করিম ট্রেডার্সের একটি মেশিনের আনুমানিক আয়ুষ্কাল ১০ বছর। বার্ষিক অবচয় ২০,০০০ টাকা এবং ভগ্নাবশেষ মূল্য ১০,০০০ টাকা হলে মেশিনটির ক্রয়মূল্য কত? (হিসাববিজ্ঞান (গাণিতিক))

- A) ১,৯০,০০০ টাকা  
B) ৩,০০,০০০ টাকা  
C) ২,১০,০০০ টাকা  
D) ২,০০,০০০ টাকা

✓ সঠিক উত্তর: C) ২,১০,০০০ টাকা

ব্যাখ্যা: সরলরেখিক পদ্ধতিতে অবচয়:  $Annual\ Depreciation = \frac{Cost - Salvage\ Value}{Life}$   
 $Annual\ Depreciation = Life \times Cost - Salvage\ Value$

এখানে,  $২০,০০০ = \frac{Cost - ১০,০০০}{১০}$   $২০,০০০ \times ১০ = Cost - ১০,০০০$

বা,  $২০০,০০০ = Cost - ১০,০০০$   $২০০,০০০ + ১০,০০০ = Cost$

বা,  $Cost = ২,১০,০০০$   $Cost = ২,১০,০০০$  টাকা।

61. সমতুল্য বিন্দু বলতে কী বুঝায়? (ব্যবস্থাপনা)

- A) আয় < ব্যয়  
B) আয় = ব্যয়  
C) আয় <= ব্যয়  
D) আয় > ব্যয়

✓ সঠিক উত্তর: B) আয় = ব্যয়

ব্যাখ্যা: সমতুল্য বিন্দু বা Break-Even Point (BEP) হলো এমন একটি অবস্থা যেখানে মোট আয় এবং মোট ব্যয় সমান হয়। অর্থাৎ এই বিন্দুতে কোনো লাভ বা লোকসান কিছুই হয় না।

62. নির্দেশনাকে প্রশাসনের কী বলে? (ব্যবস্থাপনা)

- A) স্নায়ু কেন্দ্র  
B) মেরুদণ্ড  
C) হৃদপিণ্ড  
D) মস্তিষ্ক

✓ সঠিক উত্তর: C) হৃদপিণ্ড

ব্যাখ্যা: নির্দেশনা (Directing) কর্মী বাহিনীকে সচল রাখে এবং পরিকল্পনাকে বাস্তবে রূপ দান করে। যেমন হৃদপিণ্ড রক্ত পাম্প করে শরীর সচল রাখে, তেমনি নির্দেশনা প্রশাসনকে প্রাণবন্ত রাখে।

63. নাবালক অংশীদারকে কোন ধরনের অংশীদার বলা হয়? (ব্যবস্থাপনা)

- A) মুমত  
B) সীমিত  
C) নামমাত্র  
D) প্রতিবন্ধক

✓ সঠিক উত্তর: B) সীমিত

ব্যাখ্যা: নাবালক অংশীদারদের দায় শুধুমাত্র তাদের বিনিয়োগকৃত মূলধন পর্যন্ত সীমাবদ্ধ থাকে এবং তারা আইনত পূর্ণাঙ্গ চুক্তিবদ্ধ অংশীদার নয়। তাই তাদের সীমিত অংশীদার হিসেবে গণ্য করা হয়।

64. পাবলিক লিমিটেড কোম্পানির কোন বিষয়টি লিমিটেড? (ব্যবস্থাপনা)

- A) শেয়ার সংখ্যা  
B) মূলধন  
C) পরিচালকের সংখ্যা  
D) শেয়ার হোল্ডারদের দায়

✓ সঠিক উত্তর: D) শেয়ার হোল্ডারদের দায়

ব্যাখ্যা: লিমিটেড কোম্পানির প্রধান বৈশিষ্ট্য হলো এর শেয়ারহোল্ডারদের দায় (Liability) তাদের ক্রয়কৃত শেয়ারের ফেস ভ্যালু বা নামিক মূল্য পর্যন্ত সীমাবদ্ধ থাকে। কোম্পানি দেউলিয়া হলেও ব্যক্তিগত সম্পদ ক্ষতিগ্রস্ত হয় না।

65. চুক্তিপত্রের অবর্তমানে অংশীদারি ব্যবসায়ের মুনাফা কীভাবে বন্টিত হয়? (ব্যবস্থাপনা)

A) সমহারে

- B) আদালতের সিদ্ধান্তে  
C) পারস্পরিক সম্মতিতে  
D) মূলধন অনুপাতে

✓ সঠিক উত্তর: A) সমহারে

ব্যাখ্যা: অংশীদারি আইন ১৯৩২ অনুযায়ী, যদি চুক্তিতে মুনাফা বন্টনের কোনো সুনির্দিষ্ট হার না থাকে, তবে সকল অংশীদার লাভ বা লোকসান সমানভাবে ভাগ করে নেবে।

66. বর্জ্য পরিশোধন প্ল্যান্ট স্থাপন করলে পরিবেশকে কোন ধরনের দূষণ থেকে রক্ষা করা যায়? (ব্যবস্থাপনা/পরিবেশ)

- A) মাটি, পানি ও শব্দ  
B) পানি ও মাটি  
C) পানি ও বায়ু  
D) মাটি, বায়ু ও পানি

✓ সঠিক উত্তর: D) মাটি, বায়ু ও পানি

ব্যাখ্যা: বর্জ্য পরিশোধন প্ল্যান্ট (ETP/STP) ক্ষতিকারক বর্জ্যকে শোধন করে পানি, বায়ু এবং মাটির ভারসাম্য বজায় রাখতে সাহায্য করে। এটি বহুমুখী দূষণ রোধে সক্ষম।

67. ব্যবস্থাপনার কোন নীতি দ্বৈত স্বাধীনতা অনুমোদন করে না? (ব্যবস্থাপনা)

- A) আদেশের ঐক্য  
B) কর্তৃত্ব ও দায়িত্বের সমতা  
C) ভারসাম্য  
D) নির্দেশনার ঐক্য

✓ সঠিক উত্তর: A) আদেশের ঐক্য

ব্যাখ্যা: আদেশের ঐক্য (Unity of Command) নীতি বলে যে একজন কর্মীর আদেশদাতা বস হবেন মাত্র একজন। যদি দুজন বস থাকেন, তবে কাজের বিশৃঙ্খলা সৃষ্টি হয়।

68. পাবলিক লি. কোম্পানির ন্যূনতম পরিচালক সংখ্যা কত? (ব্যবস্থাপনা)

- A) ১০  
B) ২  
C) ৩  
D) ৭

✓ সঠিক উত্তর: C) ৩

ব্যাখ্যা: কোম্পানি আইন ১৯৯৪ অনুযায়ী, প্রাইভেট লিমিটেড কোম্পানির জন্য ন্যূনতম ২ জন এবং পাবলিক লিমিটেড কোম্পানির জন্য ন্যূনতম ৩ জন পরিচালক থাকতে হয়।

69. কোন ধরনের শেয়ারের জন্য শেয়ারহোল্ডারদের অর্থ পরিশোধ করতে হয় না?

(ব্যবস্থাপনা)

A) রাইট

B) বোনাস

C) সাধারণ

D) অগ্রাধিকার

✓ সঠিক উত্তর: B) বোনাস

ব্যাখ্যা: কোম্পানি যখন লভ্যাংশ হিসেবে নগদ টাকা না দিয়ে অতিরিক্ত ফ্রি শেয়ার দেয়, তখন তাকে বোনাস শেয়ার বলে। এর জন্য বর্তমান শেয়ারহোল্ডারদের কোনো টাকা দিতে হয় না।

70. সমবায় সমিতির বণ্টনযোগ্য মুনাফার শতকরা কতভাগ উন্নয়ন তহবিলে জমা দেওয়া হয়? (ব্যবস্থাপনা)

A) ৩%

B) ৭%

C) ১০%

D) ৫%

✓ সঠিক উত্তর: A) ৩%

ব্যাখ্যা: সমবায় আইন অনুযায়ী, নিট মুনাফার অন্তত ১৫% সংরক্ষিত তহবিলে এবং ৩% সমবায় উন্নয়ন তহবিলে জমা রাখা বাধ্যতামূলক।

71. বৈজ্ঞানিক ব্যবস্থাপনার জনক কে? (ব্যবস্থাপনা)

A) ম্যাক্স ওয়েবার

B) ডি. ম্যাকগ্রেগর

C) এফ ডব্লিউ টেইলর

D) হেনরি ফেয়াল

✓ সঠিক উত্তর: C) এফ ডব্লিউ টেইলর

ব্যাখ্যা: Frederick Winslow Taylor (F.W. Taylor) কে বৈজ্ঞানিক ব্যবস্থাপনার জনক বলা হয়। তিনি কাজের দক্ষতা বাড়াতে বিজ্ঞানসম্মত পদ্ধতির প্রয়োগ করেছিলেন।

72. নিচের কোন ব্যবসায়ের নিবন্ধন ঐচ্ছিক? (ব্যবস্থাপনা)

A) সমবায়

B) পাবলিক লি. কো.

C) প্রাইভেট লি. কো.

D) অংশীদারী কারবার

✓ সঠিক উত্তর: D) অংশীদারী কারবার

ব্যাখ্যা: বাংলাদেশে প্রচলিত অংশীদারী আইন ১৯৩২ অনুযায়ী, অংশীদারী কারবারের নিবন্ধন বাধ্যতামূলক নয়, এটি সম্পূর্ণ ঐচ্ছিক। তবে অনিবন্ধিত কারবার কিছু আইনগত সুবিধা থেকে বঞ্চিত হয়।

73. শ্রমিক কর্মী ব্যবস্থাপনার জনক কে? (ব্যবস্থাপনা)

A) এফ ডব্লিউ টেইলর

B) হেনরি ফেয়াল

C) রবার্ট ওয়েন

D) এল. এ. এলিন

✓ সঠিক উত্তর: C) রবার্ট ওয়েন

ব্যাখ্যা: Robert Owen কে শ্রমিক-কর্মী ব্যবস্থাপনা বা Personnel Management এর জনক হিসেবে বিবেচনা করা হয়। তিনি কর্মীদের সুযোগ-সুবিধার ওপর গুরুত্ব দিয়েছিলেন।

74. আর্থ হতে চিনি উৎপাদন কোন ধরনের শিল্পের অন্তর্গত? (ব্যবস্থাপনা)

A) সংযোজন শিল্প

B) প্রক্রিয়াভিত্তিক শিল্প

C) যৌগিক শিল্প

D) বিশ্লেষণ শিল্প

✓ সঠিক উত্তর: B) প্রক্রিয়াভিত্তিক শিল্প

ব্যাখ্যা: আর্থ থেকে রস বের করা, তা পরিষ্কার করা এবং নিদিষ্ট প্রক্রিয়ার মাধ্যমে চিনিতে রূপান্তর করা হয়। এটি একটি পর্যায়ক্রমিক প্রক্রিয়ার মধ্য দিয়ে যায় বলে একে প্রক্রিয়াভিত্তিক বা Processing শিল্প বলে।

75. কোনটি সবচেয়ে প্রাচীন সংগঠন কাঠামো? (ব্যবস্থাপনা)

A) সরলরৈখিক সংগঠন

B) সরলরৈখিক ও উপদেষ্টা সংগঠন

C) কার্যভিত্তিক সংগঠন

D) মেট্রিক্স সংগঠন

✓ সঠিক উত্তর: A) সরলরৈখিক সংগঠন

ব্যাখ্যা: সরলরৈখিক সংগঠন বা Line Organization হলো সবচেয়ে প্রাচীন ও সহজ সংগঠন কাঠামো। এটি সামরিক বাহিনীর কাঠামোর মতো ওপর থেকে নিচে সরাসরি প্রবাহিত হয়।

76. ব্যবসায়ের প্রাথমিক কাজ কোনটি? (ব্যবস্থাপনা)

A) উৎপাদন

B) সেবা প্রদান

C) পণ্য সরবরাহ

D) বণ্টন

✓ সঠিক উত্তর: A) উৎপাদন

ব্যাখ্যা: যেকোনো বাণিজ্যিক চক্রের শুরুতে উপযোগ সৃষ্টি বা উৎপাদনের প্রয়োজন হয়। কোনো কিছু না তৈরি করলে তা বাজারজাত বা বণ্টন করা সম্ভব নয়।

77. সমবায় সমিতির মুনাফার কত অংশ বাধ্যতামূলকভাবে সংরক্ষিত তহবিলে জমা রাখতে হয়? (ব্যবস্থাপনা)

A) ১০%

B) ২০%

C) ১৫%

D) ১৮%

✓ সঠিক উত্তর: C) ১৫%

ব্যাখ্যা: সমবায় আইন অনুযায়ী, নিট মুনাফার ন্যূনতম ১৫% পরিমাণ অর্থ বাধ্যতামূলকভাবে সংরক্ষিত তহবিলে (Statutory Reserve) স্থানান্তর করতে হয়।

78. 'জোড়া মই শিকল' নীতি নিম্নোক্ত কোন বিষয়ের সাথে সম্পৃক্ত? (ব্যবস্থাপনা)

A) ভারসাম্য রক্ষা

B) কর্তৃত্ব প্রবাহ

C) কর্তৃত্ব অর্পণ

D) নিয়মানুবর্তিতা

✓ সঠিক উত্তর: B) কর্তৃত্ব প্রবাহ

ব্যাখ্যা: পদসোপান বা Scalar Chain নীতি অনুযায়ী প্রতিষ্ঠানের সর্বোচ্চ পর্যায় থেকে সর্বনিম্ন পর্যায় পর্যন্ত আদেশের যে ধারাবাহিকতা বজায় থাকে, তাকেই 'জোড়া মই শিকল' নীতি বলে। এটি কর্তৃত্ব প্রবাহ নিশ্চিত করে।

79. নিচের কোনটি ব্যবসায়ের অর্থনৈতিক পরিবেশের উপাদান নয়? (ব্যবস্থাপনা/ অর্থনীতি)

A) মানব সম্পদ

B) বাজার

C) চাহিদা ও ভোগ

D) দেশীয় অবস্থান

✓ সঠিক উত্তর: D) দেশীয় অবস্থান

ব্যাখ্যা: দেশীয় অবস্থান বা ভৌগোলিক সীমানা মূলত প্রাকৃতিক বা ভৌগোলিক পরিবেশের উপাদান। অন্যদিকে মানব সম্পদ, বাজার এবং চাহিদা সরাসরি অর্থনৈতিক লেনদেনের সাথে জড়িত।

80. পার্থক্যমূলক মজুরিপথা কে প্রবর্তন করেন? (ব্যবস্থাপনা)

A) এফ ডব্লিউ টেইলর

B) চেস্টার আই বার্নার্ড

C) অলিভার শেলডন

D) হেনরি ফেয়াল

✓ সঠিক উত্তর: A) এফ ডব্লিউ টেইলর

ব্যাখ্যা: এফ. ডব্লিউ. টেইলর 'Differential Piece Rate System' প্রবর্তন করেন। এতে দক্ষ ও অদক্ষ কর্মীদের মধ্যে কাজের ওপর ভিত্তি করে মজুরির পার্থক্য নির্ধারণ করা হয়।

81. নগদ আন্তঃপ্রবাহ ও নগদ বহিঃপ্রবাহের বর্তমান মূল্যের পার্থক্যকে কি বলা হয়? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) NPV

B) PBP

C) ARR

D) IRR

✓ সঠিক উত্তর: A) NPV

ব্যাখ্যা: NPV বা Net Present Value হলো একটি প্রকল্পের মোট নগদ আন্তঃপ্রবাহের বর্তমান মূল্য এবং প্রাথমিক বিনিয়োগের ব্যবধান। গাণিতিকভাবে:  $NPV = \sum_{t=1}^n \frac{CF_t}{(1+k)^t} - I_0$   $NPV = \sum_{t=1}^n \frac{CF_t}{(1+k)^t} - I_0$

82. যে কার্ডের মাধ্যমে আমানতকারীর হিসাব হতে তহবিল স্থানান্তর এবং অর্থ উত্তোলন করা যায় তাকে বলা হয়: (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) Gift card

B) Credit card

C) Debit card

D) Load card

✓ সঠিক উত্তর: C) Debit card

ব্যাখ্যা: ডেবিট কার্ড সরাসরি আমানতকারীর ব্যাংক অ্যাকাউন্টের সাথে যুক্ত থাকে, ফলে লেনদেনের সাথে সাথেই অ্যাকাউন্ট থেকে টাকা বিয়োগ হয়।

83. বিধি-৭২ অনুযায়ী ৮% সুদে বিনিয়োগ দ্বিগুণ হতে সময় লাগবে? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) ৯ বছর

B) ১১ বছর

C) ৮ বছর

D) ১০ বছর

✓ সঠিক উত্তর: A) ৯ বছর

ব্যাখ্যা: বিধি-৭২ (Rule 72) অনুযায়ী বিনিয়োগ দ্বিগুণ হওয়ার সময় বের করার সূত্র হলো:  $n = \frac{72}{i}$   $n = \frac{72}{8}$  এখানে  $i = 8$ , সুতরাং  $n = \frac{72}{8} = 9$   $n = 9$  বছর।

84. ট্রেজারি বন্ড ইস্যুকারী হলো- (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

B) জাতীয় সঞ্চয় অধিদপ্তর

C) বাংলাদেশ ব্যাংক

D) অর্থ মন্ত্রণালয়

✓ সঠিক উত্তর: C) বাংলাদেশ ব্যাংক

ব্যাখ্যা: বাংলাদেশ ব্যাংক সরকারের পক্ষে ট্রেজারি বন্ড এবং ট্রেজারি বিল ইস্যু ও তদারকি করে থাকে।

85. নিচের কোনটি সরকারি তহবিলের উৎস নয়? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) প্রাথমিক শেয়ার বিক্রয়

B) রফতানি শুল্ক

C) আমদানি শুল্ক

D) আয়কর

✓ সঠিক উত্তর: A) প্রাথমিক শেয়ার বিক্রয়

ব্যাখ্যা: প্রাথমিক শেয়ার বিক্রয় বা IPO সাধারণত প্রাইভেট বা পাবলিক লিমিটেড কোম্পানি মূলধন সংগ্রহের জন্য করে থাকে, এটি সরাসরি সরকারের নিয়মিত রাজস্ব উৎস নয়।

86. কোনটি মুদ্রা বাজারের হতিয়ার নয়? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) ট্রেজারি বিল

B) ব্যাংকের স্বীকৃতিপত্র

C) সাধারণ শেয়ার

D) বাণিজ্যিক পত্র

✓ সঠিক উত্তর: C) সাধারণ শেয়ার

ব্যাখ্যা: সাধারণ শেয়ার হলো পুঁজি বাজার বা Capital Market এর হতিয়ার, কারণ এটি দীর্ঘমেয়াদী মূলধন সংগ্রহের জন্য ব্যবহৃত হয়।

87. CRR এর পূর্ণরূপ কী? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) Cash Reserve Requirement

B) Cash Requirement Reserve

C) Cash Requirement Ratio

D) Cash Reserve Ratio

✓ সঠিক উত্তর: D) Cash Reserve Ratio

ব্যাখ্যা: CRR বা Cash Reserve Ratio হলো বাণিজ্যিক ব্যাংকগুলোর আমানতের একটি নির্দিষ্ট অংশ যা বাধ্যতামূলকভাবে কেন্দ্রীয় ব্যাংকে জমা রাখতে হয়।

88. শস্য বিমা প্রথম প্রচলন শুরু হয় কোন দেশে? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) ইতালীতে

B) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রে

C) যুক্তরাজ্যে

D) জার্মানীতে

✓ সঠিক উত্তর: D) জার্মানীতে

ব্যাখ্যা: ইউরোপের দেশ জার্মানীতেই প্রথম প্রাতিষ্ঠানিক ভাবে কৃষিজাত পণ্যের জন্য শস্য বিমার ধারণা শুরু হয়েছিল।

89. MICR এর পূর্ণরূপ কী? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) Machine Ink Character Reading

B) Machine Input Character Recognition

C) Magnetic Ink Character Recognition

D) Magnetic Ink Control Recognition

✓ সঠিক উত্তর: C) Magnetic Ink Character Recognition

ব্যাখ্যা: ব্যাংকের চেকে বিশেষ চুম্বকীয় কালি এবং প্রযুক্তি ব্যবহৃত হয় দলিল শনাক্তকরণের জন্য, তাকে MICR বলে।

90. বাংলাদেশ ব্যাংকের প্রধান দায়িত্ব কী? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) কর্মসংস্থান সৃষ্টি করা

B) আমানত সংগ্রহ করা

C) নোট ও মুদ্রা প্রচলন করা

D) ঋণ প্রদান

✓ সঠিক উত্তর: C) নোট ও মুদ্রা প্রচলন করা

ব্যাখ্যা: কেন্দ্রীয় ব্যাংক হিসেবে বাংলাদেশ ব্যাংকের অন্যতম একচ্ছত্র অধিকার বা দায়িত্ব হলো দেশের নোট ও মুদ্রা প্রচলন করা।

91. নিচের কোনটি মূলধন বাজেটিং-এ সর্বাপেক্ষা গ্রহণযোগ্য পদ্ধতি? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) NPV

B) IRR

C) PBP

D) ARR

✓ সঠিক উত্তর: A) NPV

ব্যাখ্যা: NPV বা নিট বর্তমান মূল্য পদ্ধতি অর্থের সময়মূল্য বিবেচনা করে এবং প্রকল্পের প্রকৃত লাভ-ক্ষতির চিত্র দেয় বলে এটি সবচেয়ে গ্রহণযোগ্য।

92. বাণিজ্যিক ব্যাংকের সম্পত্তির বেশীর ভাগ হলো- (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) ঋণ ও অগ্রীম

B) স্বল্প নোটিশে ফেরতযোগ্য ঋণ

C) গ্রাহকের আমানত

D) বাংলাদেশ ব্যাংকে গচ্ছিত আমানত

✓ সঠিক উত্তর: A) ঋণ ও অগ্রীম

ব্যাখ্যা: হিসাববিজ্ঞানের সমীকরণ অনুযায়ী, গ্রাহকের আমানত ব্যাংকের জন্য একটি দায়। অন্যদিকে, ব্যাংক গ্রাহকদের যে ঋণ ও অগ্রীম প্রদান করে, তা থেকে ব্যাংক সুদ আয় করে এবং এটিই ব্যাংকের প্রধান সম্পদ হিসেবে গণ্য হয়।

93. পুনর্বিমার ক্ষেত্রে বিমাগ্রহীতা কে? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) প্রথম বিমা প্রতিষ্ঠান

B) দ্বিতীয় বিমা প্রতিষ্ঠান

C) বিষয়বস্তুর প্রকৃত মালিক

D) জাহাজ মালিক

✓ সঠিক উত্তর: A) প্রথম বিমা প্রতিষ্ঠান

ব্যাখ্যা: যখন একটি বিমা কোম্পানি নিজের ঝুঁকি কমানোর জন্য অন্য কোম্পানির কাছে বিমা করে, তখন প্রথম কোম্পানিটিকে বিমাগ্রহীতা হয়ে যায়।

94. বিমাচুক্তি সম্পাদনে সর্বপ্রথমেই বিবেচ্য কোনটি? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) বিমাকৃত অংক

B) বিমায়োগ্য স্বার্থ

C) বিমাপত্রের মেয়াদ

D) বিমায়োগ্য ঝুঁকি

✓ সঠিক উত্তর: B) বিমায়োগ্য স্বার্থ

ব্যাখ্যা: বিমাকৃত বিষয়ের ক্ষতি হলে বিমাগ্রহীতা আর্থিকভাবে ক্ষতিগ্রস্ত হবেন—এমন সম্পর্ক থাকাকেই বিমায়োগ্য স্বার্থ বলে। এটি ছাড়া বিমাচুক্তি হয় না।

95. ঝুঁকি পরিমাপের সবচেয়ে গ্রহণযোগ্য পদ্ধতি কোনটি? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) গড়

B) আদর্শ বিচ্যুতি

C) বিভেদাঙ্ক

D) ভেদাঙ্ক

✓ সঠিক উত্তর: C) বিভেদাঙ্ক

ব্যাখ্যা: দুটি ভিন্ন প্রকল্পের ঝুঁকি তুলনা করার জন্য বিভেদাঙ্ক (CV) সবচেয়ে ভালো পদ্ধতি। গাণিতিকভাবে:  $CV = \frac{\sigma}{\bar{x}} \times 100$   $CV = \frac{\sigma}{\bar{x}} \times 100$

96. SWIFT কী? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) একটি পরিশোধ পদ্ধতি

B) চেইন ব্যাংকিং

C) বিমা প্রতিষ্ঠান

D) স্টক এক্সচেঞ্জ

✓ সঠিক উত্তর: A) একটি পরিশোধ পদ্ধতি

ব্যাখ্যা: SWIFT হলো আন্তর্জাতিক অর্থ লেনদেনের একটি বিশ্বস্ত এবং নিরাপদ নেটওয়ার্ক বা পরিশোধ পদ্ধতি।

97. বাংলাদেশের অর্থ বাজারের নিয়ন্ত্রক সংস্থা হলো: (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) ঢাকা স্টক এক্সচেঞ্জ

B) বাংলাদেশ সিকিউরিটিজ অ্যান্ড এক্সচেঞ্জ কমিশন

C) অর্থ মন্ত্রণালয়

D) বাংলাদেশ ব্যাংক

✓ সঠিক উত্তর: D) বাংলাদেশ ব্যাংক

ব্যাখ্যা: বাংলাদেশের অর্থ বাজার (Money Market) বা স্বল্পমেয়াদী ঋণের বাজার নিয়ন্ত্রণ করে 'বাংলাদেশ ব্যাংক'। অন্যদিকে, পুঁজিবাজার (Capital Market) নিয়ন্ত্রণ করে বিএসইসি (BSEC)।

98. জনাব শরিফ ৫০,০০০ টাকা ১০% হার সুদে ব্যাংকে জমা রাখতে চান। কত বছরে ৫ টা টাকা দ্বিগুণ হবে? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

A) ৬ বছরে

B) ৬.২ বছরে

C) ৭ বছরে

D) ৭.২ বছরে

✓ সঠিক উত্তর: D) ৭.২ বছরে

ব্যাখ্যা: সুদের হার ও বিনিয়োগ দ্বিগুণ হওয়ার ক্ষেত্রে Rule 72 ব্যবহার করা হয়।  $n = \frac{72}{10} = 7.2$   $n = 1072 = 7.2$  বছর।

99. কোনটি বাণিজ্যিক ঋণের দলিল? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

- A) হুমণকারীর প্রত্যয়পত্র  
B) হ্রামামাণ চেক  
C) হ্রামামাণ নোট  
D) প্রত্যয়পত্র

✓ সঠিক উত্তর: C) হ্রামামাণ নোট

ব্যাখ্যা: বাণিজ্যিক লেনদেনের সুবিধার্থে ব্যবহৃত বিভিন্ন প্রমিজারি নোট বা দলিলকে বাণিজ্যিক ঋণের দলিল বলা হয়।

100. 'X' কোম্পানি লি. ১০০ টাকা অভিজিত মূল্যে ১০% ঋণপত্র ইস্যু করে, যার প্রত্যাশিত আয়ের হার ১৫%। ঋণপত্রটির অন্তর্নিহিত মূল্য কত? (ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা)

- A) ৬৮.৬৭ টাকা  
B) ৮৬.৬৭ টাকা  
C) ৭৬.৬৭ টাকা  
D) ৬৬.৬৭ টাকা

✓ সঠিক উত্তর: D) ৬৬.৬৭ টাকা

ব্যাখ্যা: অন্তর্নিহিত মূল্য বের করার সূত্র:  $V = \frac{I}{k} V = kI$  এখানে সুদের পরিমাণ  $I = 10I = 10$  এবং প্রত্যাশিত আয়ের হার  $k = 0.15k = 0.15I$  অতএব,  $V = \frac{10}{0.15} = 66.67 V = 0.1510 = 66.67$  টাকা।

101. কোনটি বিজ্ঞাপন? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) পোস্টার  
B) রেডিওতে বিজ্ঞাপন  
C) প্রপাগান্ডা  
D) (a) ও (b) উভয়ই

✓ সঠিক উত্তর: D) (a) ও (b) উভয়ই

ব্যাখ্যা: পোস্টার (প্রিন্ট মিডিয়া) এবং রেডিও (ইলেকট্রনিক মিডিয়া) উভয়েই বিজ্ঞাপনের স্বীকৃত মাধ্যম।

102. বর্তমান যুগে বিপণনকারীকে সাফল্য পেতে হলে প্রয়োগ করতে হবে- (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) সমসাময়িক বিষয়বলী  
B) বিপণন দক্ষতা  
C) বিজ্ঞাপন  
D) নিত্য নতুন কৌশল

✓ সঠিক উত্তর: B) বিপণন দক্ষতা

ব্যাখ্যা: শুধুমাত্র বিজ্ঞাপন যথেষ্ট নয়, সামগ্রিক বিপণন দক্ষতা (Marketing Skills) থাকলে একজন বিপণনকারী ক্রেতার মন বুঝে সফল হতে পারেন।

103. আকৃতিগত পরিবর্তনের মাধ্যমে কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি হয়? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) রূপগত  
B) সময়গত  
C) স্বভূগত  
D) স্থানগত

✓ সঠিক উত্তর: A) রূপগত

ব্যাখ্যা: কাঁচামালের রূপ বা আকার পরিবর্তন করে যখন তার ব্যবহারযোগ্যতা বাড়ানো হয়, তাকে রূপগত উপযোগ বলে।

104. পণ্যের ক্রটি সংঘটিত হওয়ার পূর্বেই তা এড়ানোর জন্য কোন ধরনের ব্যয় হয়? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) অভ্যন্তরীণ বিচ্যুতি ব্যয়  
B) প্রতিরোধমূলক ব্যয়  
C) মূল্যায়ন ব্যয়  
D) বাহ্যিক বিচ্যুতি ব্যয়

✓ সঠিক উত্তর: B) প্রতিরোধমূলক ব্যয়

ব্যাখ্যা: Prevention is better than cure—এই নীতি অনুযায়ী ক্রটি হওয়ার আগেই যে খরচ করা হয় তাকে প্রতিরোধমূলক ব্যয় (Prevention Cost) বলে।

105. প্রত্যক্ষ বিপণনের কৌশল কোনটি? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) লিফলেট  
B) সাইনবোর্ড  
C) হ্যান্ডবিল  
D) অনলাইন মার্কেটিং

✓ সঠিক উত্তর: D) অনলাইন মার্কেটিং

ব্যাখ্যা: সরাসরি ক্রেতার কাছে তথ্য পৌঁছানো এবং তাৎক্ষণিক প্রতিক্রিয়া পাওয়ার জন্য অনলাইন মার্কেটিং একটি আধুনিক ও প্রত্যক্ষ বিপণন মাধ্যম।

106. বাজারজাতকরণে, কে প্রথম 4P এর ধারণা প্রদান করেন? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) E.J. McCarthy  
B) Neil H. Borden  
C) Philip Kotler  
D) W.J. Stanton

✓ সঠিক উত্তর: A) E.J. McCarthy

ব্যাখ্যা: জেরোম ম্যাকাথি (E. Jerome McCarthy) বিপণন মিশ্রণের ৪টি উপাদান (Product, Price, Place, Promotion) প্রথম প্রদান করেন।

107. Marketing এ Market বলতে বোঝায়- (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) বিক্রেতার সেট  
B) ক্রয়ের স্থান  
C) ক্রেতার সেট  
D) বিক্রয়ের স্থান

✓ সঠিক উত্তর: C) ক্রেতার সেট

ব্যাখ্যা: বিপণনের সংজ্ঞায় বাজার বলতে কোনো নির্দিষ্ট পণ্যের বর্তমান এবং সম্ভাব্য ক্রেতাদের সমষ্টি বা সেটকে বোঝায়।

108. BSTI এর মূল কাজ কী? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) পণ্যের মান নিয়ন্ত্রণ  
B) পণ্যের বিজ্ঞাপন  
C) পণ্য সরবরাহ নিশ্চিতকরণ  
D) পণ্যের বাজারজাতকরণ

✓ সঠিক উত্তর: A) পণ্যের মান নিয়ন্ত্রণ

ব্যাখ্যা: BSTI বাংলাদেশের বিভিন্ন পণ্য ও পরিষেবার গুণগত মান নির্ধারণ ও তদারকি করে থাকে।

109. নিম্নের কোন বাক্যটি সঠিক? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) সকল ভোল্টাই উৎপাদক  
B) সকল উৎপাদকই ভোল্টাই  
C) সকল ক্রেতাই ভোল্টাই  
D) সকল ভোল্টাই ক্রেতা

✓ সঠিক উত্তর: D) সকল ভোল্টাই ক্রেতা

ব্যাখ্যা: যিনি ভোগ করেন তিনি কোনো না কোনোভাবে পণ্যটি সংগ্রহ বা ক্রয় করেন, তাই তাকে ক্রেতা হিসেবে গণ্য করা হয়।

110. গ্যান্ট চার্ট তৈরির উদ্দেশ্য কী? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) মান নিয়ন্ত্রণ  
B) সম্পদ পর্যবেক্ষণ  
C) সময় নিরীক্ষণ  
D) কার্য পরিমাপকরণ

✓ সঠিক উত্তর: C) সময় নিরীক্ষণ

ব্যাখ্যা: হেনরি গ্যান্ট কর্তৃক আবিষ্কৃত এই চার্টটি মূলত প্রকল্পের বিভিন্ন কাজ কোন সময়ে শুরু হবে এবং কতক্ষণ চলবে তা দেখানোর জন্য ব্যবহৃত হয়।

111. সার্বিক মান ব্যবস্থাপনার জনক কে? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) W. Edwards Deming  
B) Lee. J. Krajewski  
C) Lary. P. Ritzman  
D) Kenneth Rose

✓ সঠিক উত্তর: A) W. Edwards Deming

ব্যাখ্যা: Total Quality Management (TQM) এর উন্নয়নের জন্য এডওয়ার্ডস ডেমিং-কে এর জনক বলা হয়।

112. ওয়ারেন্টি, গ্যারান্টি ইত্যাদি বিপণনের কোন কাজের অন্তর্ভুক্ত? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) বিক্রয়ান্তর সেবা  
B) বিজ্ঞাপন  
C) আপায়ন  
D) পরিবহন

✓ সঠিক উত্তর: A) বিক্রয়ান্তর সেবা

ব্যাখ্যা: পণ্য বিক্রির পর ক্রেতাকে যে সেবা প্রদান করা হয় (যেমন মেরামত বা প্রতিস্থাপন), তাকে বিক্রয়ান্তর সেবা বলে।

113. মজুত মাল নিয়ন্ত্রণ কী? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) মালামালের অপচয় রোধ  
B) সঠিক পরিমাণ মালামাল সংরক্ষণ  
C) মালামাল পরিমাপ  
D) মালামাল সংগ্রহ

✓ সঠিক উত্তর: B) সঠিক পরিমাণ মালামাল সংরক্ষণ

ব্যাখ্যা: প্রতিষ্ঠানের প্রয়োজন অনুযায়ী যথাযথ পরিমাণে মালামাল গুদামে রাখাকে মজুত মাল নিয়ন্ত্রণ বলে।

114. পণ্য বা সেবা দ্বারা মানুষের অভাব মেটানোর ক্ষমতাকে কী বলে? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) উৎপাদন  
B) উপযোগ  
C) চাহিদা  
D) ভোগ

✓ সঠিক উত্তর: B) উপযোগ

ব্যাখ্যা: কোনো জিনিসের মানুষের অভাব পূরণ করার যে অন্তর্নিহিত ক্ষমতা থাকে, তাকেই উপযোগ বা Utility বলা হয়।

115. লোভনীয় পণ্যের বৈশিষ্ট্য কোনটি? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) অত্যধিক প্রয়োজন  
B) ব্যাস্ত আনুগত্য  
C) মূল্য বেশি  
D) তাৎক্ষণিক ক্রয় সিদ্ধান্ত

✓ সঠিক উত্তর: D) তাৎক্ষণিক ক্রয় সিদ্ধান্ত

ব্যাখ্যা: লোভনীয় পণ্য হলো এমন জিনিস যা দেখা মাত্রই মানুষ কোনো পূর্ব পরিকল্পনা ছাড়াই কিনে ফেলে (যেমন চকলেট)।

116. কোনটি উৎপাদনের উপকরণ নয়? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) ভূমি  
B) মূলধন  
C) শ্রম  
D) চাহিদা

✓ সঠিক উত্তর: D) চাহিদা

ব্যাখ্যা: উৎপাদনের মৌলিক উপকরণ গুটি: ভূমি, শ্রম, মূলধন ও সংগঠন। চাহিদা কোনো উপকরণ নয়।

117. একজন তাঁতী সুতা হতে কাপড় তৈরির মাধ্যমে কোন ধরনের উপযোগ সৃষ্টি করে? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) স্থানগত  
B) স্বভূগত  
C) রূপগত  
D) কালগত

✓ সঠিক উত্তর: C) রূপগত

ব্যাখ্যা: সুতা প্রক্রিয়াজাত করে কাপড় তৈরি করার মাধ্যমে তার রূপ পরিবর্তন করা হয়েছে, তাই এটি রূপগত উপযোগ।

118. কোনটিকে পরিবেশ ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি বলা হয়? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

- A) ISO - 9003  
B) ISO - 9002  
C) ISO - 14000  
D) ISO - 9000

✓ সঠিক উত্তর: C) ISO - 14000

ব্যাখ্যা: ISO 14000 হলো আন্তর্জাতিক মান সংস্থা কর্তৃক নির্ধারিত একগুচ্ছ স্ট্যান্ডার্ড যা পরিবেশবান্ধব ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করে।

119. স্থাপত্য ডিজাইন কোন ধরনের ব্যয়? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

A) উৎপাদন

B) পরিবর্তিত

C) নির্মাণ

D) বিপণন

✓ সঠিক উত্তর: C) নির্মাণ

ব্যাখ্যা: কোনো স্থাপনার নকশা তৈরি করা তার নির্মাণ কাজের প্রাথমিক ও অবিচ্ছেদ্য ধাপের ব্যয়।

120. Green Marketing কী? (উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন)

A) সবুজ শাকসবজি বিক্রয়

B) মূল্যবান পণ্যের মার্কেট

C) সবুজ রঙের মার্কেট

D) পরিবেশবান্ধব মার্কেটিং

✓ সঠিক উত্তর: D) পরিবেশবান্ধব মার্কেটিং

ব্যাখ্যা: পরিবেশের ক্ষতি না করে বা বাস্তবস্থান রক্ষা করে এমন পণ্য উৎপাদন ও প্রচারের কার্যক্রমকে গ্রিন মার্কেটিং বলা হয়।

Foyez Academy