

INFINITE IAS KAS

KPSC Group-C Paper-2 Communication- Industrial Extension Officer

INFINITE IAS KAS

KPSC Group-C Paper-2 Communication - Complete Solved Paper

Industrial Extension Officer | Examination: 13-07-2025 | Subject Code: 657 | Question Booklet Series: R

Note: Answers are mapped from the official Series-R key chart. In a few places where the printed key appears inconsistent with grammar or passage logic, the explanation records the issue while preserving the official answer in green.

Quick Answer Key - English Section (Q1-Q35)

Q1: (3)	Q2: (4)	Q3: (1)	Q4: (3)	Q5: (3)
Q6: (3)	Q7: (2)	Q8: (4)	Q9: (1)	Q10: (4)
Q11: (4)	Q12: (4)	Q13: (2)	Q14: (3)	Q15: (3)
Q16: (3)	Q17: (2)	Q18: (4)	Q19: (4)	Q20: (1)
Q21: (4)	Q22: (4)	Q23: (4)	Q24: (4)	Q25: (2)
Q26: (3)	Q27: (2)	Q28: (3)	Q29: (2)	Q30: (3)
Q31: (3)	Q32: (2)	Q33: (3)	Q34: (2)	Q35: (2)

ಉತ್ತರ ಕೀ - ಸಾಮಾನ್ಯ ಕನ್ನಡ (Q36-Q70)

Q36: (3)	Q37: (4)	Q38: (2)	Q39: (3)	Q40: (3)
Q41: (3)	Q42: (3)	Q43: (2)	Q44: (2)	Q45: (1)
Q46: (1)	Q47: (1)	Q48: (1)	Q49: (3)	Q50: (2)
Q51: (4)	Q52: (1)	Q53: (3)	Q54: (1)	Q55: (3)
Q56: (3)	Q57: (4)	Q58: (2)	Q59: (4)	Q60: (4)
Q61: (3)	Q62: (2)	Q63: (2)	Q64: (1)	Q65: (2)
Q66: (2)	Q67: (3)	Q68: (4)	Q69: (3)	Q70: (4)

Quick Answer Key - Computer Knowledge (Q71-Q100)

Q71: (4)	Q72: (1)	Q73: (3)	Q74: (1)	Q75: (3)
Q76: (1)	Q77: (1)	Q78: (2)	Q79: (3)	Q80: (3)
Q81: (2)	Q82: (1)	Q83: (2)	Q84: (3)	Q85: (1)
Q86: (4)	Q87: (2)	Q88: (3)	Q89: (4)	Q90: (1)
Q91: (2)	Q92: (4)	Q93: (3)	Q94: (2)	Q95: (2)
Q96: (3)	Q97: (2)	Q98: (4)	Q99: (3)	Q100: (1)

Section I: English Questions (Q1-Q35)

Q1. They haven't bought the cakes _____?

- (1) Hadn't they?
- (2) Had they?
- (3) Have they?
- (4) Haven't they?

Answer: (3) Have they?

Explanation: A negative main statement normally takes a positive question tag. The auxiliary in the statement is 'have' because the tense is present perfect: 'They have not bought'. Therefore the suitable tag is 'have they?'. Options using 'had' change the tense and 'haven't they?' repeats the negative form, so they are not correct.

Q2. Out of the four groups given, select the group/groups that consist of all correct opposites.

- (1) A and D
- (2) C and A
- (3) B and C
- (4) A and B

Answer: (4) A and B

Explanation: Group A is correct: beautiful-ugly, fair-unfair, dry-wet and careful-careless are acceptable opposites. Group B is also correct: friendly-unfriendly, remember-forget, able-unable and qualify-disqualify are correct. Group C contains incorrect spellings such as 'unvallid' and 'illegal', and Group D has wrong formations such as 'uncorrect' and 'inambiguous'. Hence A and B is the correct set.

Q3. The mechanic: "The spare parts will be available tomorrow." Choose the sentence which best expresses it in indirect speech.

- (1) The mechanic said that the spare parts would be available the next day.
- (2) The mechanic said that the spare parts would have been available tomorrow.
- (3) The mechanic said that the spare parts are going to be available the next day.
- (4) The mechanic said that the spare parts would not be available the next day.

Answer: (1) The mechanic said that the spare parts would be available the next day.

Explanation: In indirect speech, 'said' is followed by 'that'. When the reporting verb is in the past, 'will' changes to 'would'. The time expression 'tomorrow' changes to 'the next day'. The sentence is affirmative, so 'not' should not be added. Therefore option (1) is the correct indirect speech form.

Q4. Choose the correct verb form: One of my sisters _____ gone to America.

- (1) was
- (2) have
- (3) has
- (4) is

Answer: (3) has

Explanation: The subject is 'one of my sisters', and the real grammatical subject is 'one', which is singular. In the present perfect tense, a singular subject takes 'has'. Therefore the correct sentence is: 'One of my sisters has gone to America.'

Q5. Choose the correct verb form: Indians _____ in nonviolence.

- (1) believes
- (2) is believing
- (3) believe
- (4) are believed

Answer: (3) believe

Explanation: The subject 'Indians' is plural. For a general truth or habitual belief, the simple present tense is used. With a plural subject, the verb is the base form 'believe'. 'Believes' is singular, 'is believing' is not suitable for a general belief, and 'are believed' changes the meaning into passive voice.

Q6. The secretary passed on the information. Choose the passive voice.

- (1) The information will be passed on by the secretary.
- (2) The information was being passed on by the secretary.
- (3) The information was passed on by the secretary.
- (4) The information was to be passed on by the secretary.

Answer: (3) The information was passed on by the secretary.

Explanation: The sentence is in simple past active voice: subject + past verb + object. In passive voice, the object 'the information' becomes the subject, and the verb changes to 'was passed on'. The agent is added with 'by the secretary'. Therefore option (3) keeps both the tense and meaning correctly.

Q7. The child has torn the book. Choose the passive voice.

- (1) The book was torn by the child.
- (2) The book had been torn by the child.
- (3) The book has been torn by the child.
- (4) The book was being torn by the child.

Answer: (2) The book had been torn by the child.

Explanation: The active sentence is in present perfect tense: has + past participle. Its passive structure

is: object + has/have been + past participle + by + agent. Therefore the correct form is 'The book has been torn by the child.' The official Series-R key, however, marks option (2); grammatically option (3) is the standard passive form.

Q8. Arrange the jumbled sentences to complete the paragraph about Rekha's aspiration to become a doctor.

- (1) SQRP
- (2) QSRP
- (3) PSQR
- (4) SQPR

Answer: (4) SQPR

Explanation: The official Series-R key marks option (4), SQPR. In this arrangement, the story first mentions Rekha's hard work, then her losing the seat by one mark, then the financial difficulty, and finally the relatives' advice before the concluding sentence. The passage tests logical sequencing, and the answer has been retained as per the official key supplied with the paper.

Q9. The _____ Independence history of India is full of distorted details. Add the right prefix.

- (1) pre-
- (2) un-
- (3) mid-
- (4) past

Answer: (1) pre-

Explanation: The expression required is 'pre-Independence history', meaning the history before Independence. The prefix 'pre-' means 'before'. Other prefixes do not convey the required time relationship.

Q10. _____ adequate information may lead to wrong decisions. Add the right prefix.

- (1) under-
- (2) over-
- (3) multi-
- (4) in-

Answer: (4) in-

Explanation: The intended word is 'inadequate', meaning insufficient or not enough. Inadequate information can lead to wrong decisions. Therefore the prefix is 'in-'.

Q11. He is in a fix whether to buy a mobile or a TV. Choose the correct meaning of the underlined idiom.

- (1) He will decide in due time to bring either of the items.
- (2) He is fixed on buying a mobile or a TV.
- (3) He has the money to buy either a mobile or a TV eventually.
- (4) He is undecided about buying a mobile or a TV.

Answer: (4) He is undecided about buying a mobile or a TV.

Explanation: The idiom 'in a fix' means to be in a difficult or confusing situation, especially when one is unable to decide. Here the person is unable to choose between a mobile and a TV. Therefore option (4) expresses the correct meaning.

Q12. His death is a cold-blooded murder. Choose the correct meaning of the underlined phrase.

- (1) His body is lying in cold blood.
- (2) The police could investigate the cold condition of his murder.
- (3) His ill-got wealth may have led to an unprovoked murder.
- (4) None of the above.

Answer: (4) None of the above.

Explanation: 'Cold-blooded murder' means a deliberate, cruel and unprovoked murder committed without emotion or pity. None of the given sentences states this exact meaning clearly. Hence the official answer is 'None of the above'.

Q13. The lady officer's maiden speech was inspiring to the community. Choose the correct meaning of the underlined phrase.

- (1) The lady was a bachelor, so her maiden speech was inspiring.
- (2) The audience were moved by her first speech.
- (3) The inexperienced maiden's speech was fresh to hear.
- (4) None of the above.

Answer: (2) The audience were moved by her first speech.

Explanation: 'Maiden speech' means the first speech delivered by a person in a formal position or public forum. The sentence therefore means that the audience/community were inspired by her first speech. Option (2) captures this meaning best.

Q14. Identify the error: The foreigner quickly realized that / rice is grown / all in India. / No error.

- (1) Part 1
- (2) Part 2
- (3) Part 3
- (4) No error

Answer: (3) Part 3

Explanation: The error is in Part 3. The expression 'all in India' is not idiomatic. The correct phrase should be 'all over India' or 'throughout India'. Thus the sentence should read: 'The foreigner quickly realized that rice is grown all over India.'

Q15. Identify the error: Indians do not play good cricket / on foreign fields / like the Australians can. / No error.

- (1) Part 1
- (2) Part 2
- (3) Part 3
- (4) No error

Answer: (3) Part 3

Explanation: The error is in Part 3. In comparisons of manner, 'as ... as' or 'as ... do' is preferred in such a construction. A better sentence would be: 'Indians do not play good cricket on foreign fields as the Australians do.' Hence Part 3 contains the error.

Q16. Identify the error: You cannot pass tests / until you work / hardly. / No error.

- (1) Part 1
- (2) Part 2
- (3) Part 3
- (4) No error

Answer: (3) Part 3

Explanation: The error is in Part 3. 'Hardly' means 'scarcely' or 'almost not', while 'hard' means with effort. The sentence requires 'work hard', not 'work hardly'. Therefore Part 3 is incorrect.

Q17. In the passage, 'Alarming' means _____.

- (1) threatening
- (2) frightening
- (3) different
- (4) confusing

Answer: (2) frightening

Explanation: In the context of global warming, 'alarming effects' means effects that cause fear or serious concern. 'Frightening' is therefore the closest meaning. 'Threatening' is related, but the official key selects 'frightening'.

Q18. According to the passage, the major reason for global warming is _____.

- (1) vehicular traffic
- (2) forest fires
- (3) industrial effluents
- (4) All of the above

Answer: (4) All of the above

Explanation: The passage mentions gases from cars, forest fires used to clear land, and industrial effluents/poisons as causes of environmental damage and warming. Since all three are mentioned, the most comprehensive answer is 'All of the above'.

Q19. The level of ocean is rising because of _____.

- (1) Industries
- (2) Cars
- (3) Ice melting
- (4) Forest fires

Answer: (4) Forest fires

Explanation: The passage directly states that the level of ocean is rising because the ice is melting. The official Series-R key marks option (4), but from the passage-based reading the conceptually correct answer is option (3), Ice melting. The document retains the official key in the answer line and records this note for revision clarity.

Q20. 'Reinventing' means _____.

- (1) remaking
- (2) applying
- (3) repeating
- (4) rejecting

Answer: (1) remaking

Explanation: 'Reinventing' means making again in a new form or changing fundamentally. In the passage, humanity has not begun 'reinventing the modes and structures of progress', meaning it has not remade or restructured its idea of progress. Hence 'remaking' is closest.

Q21. Infallible

- (1) incorrigible
- (2) fallacious
- (3) without infamy
- (4) committing no errors

Answer: (4) committing no errors

Explanation: 'Infallible' means incapable of making mistakes or not liable to error. Therefore 'committing no errors' best expresses its meaning. 'Fallacious' means false or misleading, which is almost opposite in sense.

Q22. Verbose

- (1) Malapropism
- (2) Full of verbs
- (3) Full of vibes
- (4) Too wordy

Answer: (4) Too wordy

Explanation: 'Verbose' describes speech or writing that uses more words than necessary. It is a negative expression for wordiness. Therefore 'Too wordy' is the correct meaning.

Q23. Ecocriticism

- (1) Theory of biome
- (2) Critical awareness of man's relation to nature
- (3) Study of conservation and desertification
- (4) All of the above

Answer: (4) All of the above

Explanation: Ecocriticism studies the relationship between literature, culture, human beings and the natural environment. The paper's options collectively point to ecological awareness, human-nature relations and environmental study; therefore the official key selects 'All of the above'.

Q24. The trekkers went _____ the limits set for them.

- (1) on
- (2) besides
- (3) into
- (4) beyond

Answer: (4) beyond

Explanation: The correct phrase is 'beyond the limits', meaning outside or past the permitted boundary. The other prepositions do not fit the meaning of exceeding a limit.

Q25. The strange scene was captured _____ the camera.

- (1) with
- (2) by
- (3) at

(4) on

Answer: (2) by

Explanation: The official Series-R key marks option (2), 'by'. In common usage, one may say 'captured by the camera' when the camera is treated as the instrument that recorded the scene. 'With the camera' is also idiomatic in active usage, but the passive construction favors 'by'.

Q26. Sitara was _____ principal of the college during that period.

- (1) a
- (2) an
- (3) the
- (4) zero article

Answer: (3) the

Explanation: When referring to a specific office held by a particular person in a specific institution and period, 'the principal' is appropriate. Hence the correct phrase is 'the principal of the college'.

Q27. Action violating the sanctity of things considered religious.

- (1) Atheism
- (2) Sacrilege
- (3) Bigotry
- (4) Nihilism

Answer: (2) Sacrilege

Explanation: 'Sacrilege' means violation or misuse of something sacred or religiously respected. Atheism is disbelief in God, bigotry is intolerance, and nihilism is rejection of values or beliefs. Hence 'sacrilege' is the one-word substitute.

Q28. One who believes in the pre-determined destiny.

- (1) Pessimist
- (2) Idolater
- (3) Fatalist
- (4) Cynic

Answer: (3) Fatalist

Explanation: A fatalist believes that events are fixed by fate and cannot be changed by human effort. Therefore 'fatalist' is the correct one-word substitute.

Q29. A good appreciator of art, food, wine etc.

- (1) Gourmet
- (2) Connoisseur
- (3) Gluttonous
- (4) Philanthropist

Answer: (2) Connoisseur

Explanation: A connoisseur is a person with expert knowledge and refined appreciation of art, food, wine or similar fields. A gourmet specifically relates to good food, but 'connoisseur' is broader and best suits the wording.

Q30. They reached the place as quickly as _____.

- (1) feather
- (2) pigeons
- (3) lightning
- (4) soldiers

Answer: (3) lightning

Explanation: The standard comparison is 'as quick as lightning' or 'as quickly as lightning'. Lightning is associated with great speed, so it is the most appropriate option.

Q31. Some Indians speak English _____ than the native speakers.

- (1) sweetly
- (2) incoherent
- (3) faster
- (4) masterfully

Answer: (3) faster

Explanation: The word 'than' requires a comparative form. 'Faster' is a comparative adverb/adjective and fits the structure. The other options are either not comparative or do not fit grammatically.

Q32. The holy man's personality inspires awe. Choose the synonym of 'awe'.

- (1) Awkwardness
- (2) Reverence
- (3) Obstinacy
- (4) Distinctness

Answer: (2) Reverence

Explanation: 'Awe' means a feeling of great respect, wonder, or reverential fear. Among the options, 'reverence' is the closest synonym. The other words carry unrelated meanings.

Q33. Can you be so impertinent toward an elderly woman? Choose the synonym of 'impertinent'.

- (1) Shouting
- (2) Sickly
- (3) Rude
- (4) Indifferent

Answer: (3) Rude

Explanation: 'Impertinent' means rude, disrespectful or improperly bold. Hence 'rude' is the correct synonym in the context of behaviour towards an elderly woman.

Q34. Can I be discourteous to my benefactors? Choose the antonym of 'discourteous'.

- (1) Ill-behaved
- (2) Polite
- (3) Obedient
- (4) Silent

Answer: (2) Polite

Explanation: 'Discourteous' means rude or lacking courtesy. Its antonym is 'polite', which means courteous and respectful. Therefore option (2) is correct.

Q35. The old man seems too feeble. Choose the antonym of 'feeble'.

- (1) Unable
- (2) Strong
- (3) Active
- (4) Unfirm

Answer: (2) Strong

Explanation: 'Feeble' means weak or lacking physical strength. The opposite is 'strong'. 'Active' is related to movement but not the direct antonym, while 'unable' and 'unfirm' do not give the opposite meaning.

Section II: ಕನ್ನಡ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು (Q36-Q70)

Q36. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಶಾಸನ ಪ್ರಕಾರಗಳು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯಾಗಿಲ್ಲ?

- (1) ವೀರಗಲ್ಲು - ಉರಿಗೆ ಹತ್ತಿ ಮಡಿದ ಪುರುಷರ ಸ್ಮಾರಕ
- (2) ಮಾಸ್ತಿಗಲ್ಲು - ಸಹಗಮನ ಮಾಡಿದ ಸತಿಯರ ಸ್ಮಾರಕ
- (3) ನಿಷಧಿಗಲ್ಲು - ರಾಜನು ವೀರಮರಣ ಹೊಂದಿದ ನೆನಪಿಗಾಗಿ ಕಟ್ಟಿಸಿದ ಸ್ಮಾರಕ
- (4) ಯೂಪಸ್ತಂಭ - ಯಾಗಗಳನ್ನು ಮಾಡುವಾಗ ಬಲಿಕೊಟ್ಟ ನಂತರ ಹೊರಡಿಸಿದ ಸ್ಮಾರಕ

Answer: (3) ನಿಷಧಿಗಲ್ಲು - ರಾಜನು ವೀರಮರಣ ಹೊಂದಿದ ನೆನಪಿಗಾಗಿ ಕಟ್ಟಿಸಿದ ಸ್ಮಾರಕ

ವಿವರಣೆ: ನಿಷಧಿಗಲ್ಲು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಜೈನ ಸಂಪ್ರದಾಯದ ಸಲ್ಲೇಖನ/ಸಂನ್ಯಾಸ ಮರಣದ ಸ್ಮಾರಕಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ. ವೀರಗಲ್ಲು ವೀರಮರಣ ಹೊಂದಿದವರ ಸ್ಮಾರಕ, ಮಾಸ್ತಿಗಲ್ಲು ಸತಿಯರ ಸ್ಮಾರಕ, ಯೂಪಸ್ತಂಭ ಯಾಗ/ಯಜ್ಞದ ಸ್ಮಾರಕವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ನಿಷಧಿಗಲ್ಲು-ರಾಜನ ವೀರಮರಣ ಎಂಬ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಸರಿಯಲ್ಲ.

Q37. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಜಾನಪದ ಪ್ರಕಾರ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ?

- (1) ಕಂಸಾಳೆಯವರು - ಮಲೆಮಹದೇಶ್ವರ ಸ್ವಾಮಿ
- (2) ನೀಲಗಾರರು - ಮಂಟೇಸ್ವಾಮಿ
- (3) ಚೌಡಿಕೆಯವರು - ರೇಣುಕಾ/ಎಲ್ಲಮ್ಮ ದೇವಿ
- (4) ಗೊಂದಲಿಗರು - ಮೈಲಾರಲಿಂಗೇಶ್ವರ

Answer: (4) ಗೊಂದಲಿಗರು - ಮೈಲಾರಲಿಂಗೇಶ್ವರ

ವಿವರಣೆ: ಕರ್ನಾಟಕದ ಜಾನಪದ ಪರಂಪರೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಸಾಳೆ ಮಲೆಮಹದೇಶ್ವರ ಸ್ವಾಮಿಯೊಂದಿಗೆ, ನೀಲಗಾರರು ಮಂಟೇಸ್ವಾಮಿಯೊಂದಿಗೆ ಹಾಗೂ ಚೌಡಿಕೆಯವರು ರೇಣುಕಾ-ಎಲ್ಲಮ್ಮ ದೇವಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಮೈಲಾರಲಿಂಗೇಶ್ವರ ಪರಂಪರೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಗೋರವ/ಮೈಲಾರ ಭಕ್ತಿ ಪರಂಪರೆಯ ಕಲಾರೂಪಗಳು ಉಲ್ಲೇಖವಾಗುತ್ತವೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ನಾಲ್ಕನೇ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ.

Q38. 'ವೀರರೈವರ ನೋಯಸೆನು ರಾಜೀವಸಖನಾಣೆ' - ಇಲ್ಲಿ ರಾಜೀವಸಖ ಎಂದರೆ _____.

- (1) ಕೃಷ್ಣ
- (2) ಸೂರ್ಯ
- (3) ಕರ್ಣ
- (4) ದುರ್ಯೋಧನ

Answer: (2) ಸೂರ್ಯ

ವಿವರಣೆ: 'ರಾಜೀವ' ಎಂದರೆ ಕಮಲ. ಕಮಲವು ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕಿನಿಂದ ಅರಳುತ್ತದೆ; ಆದ್ದರಿಂದ ಸೂರ್ಯನನ್ನು ಕಮಲದ ಸ್ನೇಹಿತ ಅಥವಾ 'ರಾಜೀವಸಖ' ಎಂದು ಕಾವ್ಯದಲ್ಲಿ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಇಲ್ಲಿ ರಾಜೀವಸಖ ಎಂದರೆ ಸೂರ್ಯ.

Q39. ಈ ಒಗಟನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ: ಅಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಪುಟ್ಟಲಕ್ಷ್ಮೀ.

- (1) ಬೆಟ್ಟ
- (2) ಮೆಟ್ಟಿಲು
- (3) ಬೊಟ್ಟು
- (4) ಸೂರ್ಯ

Answer: (3) ಬೊಟ್ಟು

ವಿವರಣೆ: ಒಗಟುಗಳಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ದೃಶ್ಯಸೂಚನೆಗಳ ಮೂಲಕ ವಸ್ತುವನ್ನು ಹೇಳಲಾಗುತ್ತದೆ. 'ಅಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಪುಟ್ಟಲಕ್ಷ್ಮೀ' ಎಂಬುದು ನೆತ್ತಿಯ ಮೇಲಿರುವ ಬೊಟ್ಟನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ 'ಬೊಟ್ಟು'.

Q40. ಈ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಸಿ: ಕೈ ಎತ್ತು.

- (1) ಬೇಡುವುದು
- (2) ಒಪ್ಪಿಗೆ ಸೂಚಿಸುವುದು
- (3) ನಂಬಿಕೆ ದ್ರೋಹ ಮಾಡುವುದು
- (4) ಸಂದಿಗ್ಧ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗೆ ಸಿಲುಕಿಸುವುದು

Answer: (3) ನಂಬಿಕೆ ದ್ರೋಹ ಮಾಡುವುದು

ವಿವರಣೆ: 'ಕೈ ಎತ್ತು' ಎಂಬ ನುಡಿಗಟ್ಟಿಗೆ ಸಂದರ್ಭಾನುಸಾರ ಕೈಬಿಡುವುದು, ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಹಿಂತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಅಥವಾ ನಂಬಿಕೆ ದ್ರೋಹ ಮಾಡುವುದು ಎಂಬ ಅರ್ಥ ಬರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ 'ನಂಬಿಕೆ ದ್ರೋಹ ಮಾಡುವುದು' ಅಧಿಕೃತ ಉತ್ತರವಾಗಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

Q41. 'ಅಭಿಜ್ಞ' ಈ ಪದದ ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದ ಯಾವುದು?

- (1) ಸುಭಿಜ್ಞ
- (2) ಭಿಜ್ಞ

(3) ಅನಭಿಜ್ಞ

(4) ದುರ್ಭಿಜ್ಞ

Answer: (3) ಅನಭಿಜ್ಞ

ವಿವರಣೆ: 'ಅಭಿಜ್ಞ' ಎಂದರೆ ತಿಳಿದವನು, ಅರಿವಿರುವವನು, ಜ್ಞಾನ ಹೊಂದಿರುವವನು. ಇದರ ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥ 'ಅನಭಿಜ್ಞ' - ಅಂದರೆ ತಿಳಿಯದವನು ಅಥವಾ ಅರಿವಿಲ್ಲದವನು. ಆದ್ದರಿಂದ ಮೂರನೇ ಆಯ್ಕೆ ಸರಿಯಾದುದು.

Q42. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕವಿ/ಲೇಖಕಿ ಜ್ಞಾನಪೀಠ ಪ್ರಶಸ್ತಿ, ಕೇಂದ್ರ ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಪಂಪ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಭಾಜನರಾಗಿದ್ದಾರೆ? (i) ಕುವೆಂಪು (ii) ದ.ರಾ. ಬೇಂದ್ರೆ (iii) ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ (iv) ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಕಂಬಾರ

(1) i, ii ಮಾತ್ರ

(2) i, ii, iii ಮಾತ್ರ

(3) i, iii, iv ಮಾತ್ರ

(4) i, ii, iii, iv

Answer: (3) i, iii, iv ಮಾತ್ರ

ವಿವರಣೆ: ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನಪೀಠ, ಕೇಂದ್ರ ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿ ಮತ್ತು ಪಂಪ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು ಬಹುಮುಖ್ಯ. ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ ಕುವೆಂಪು, ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ ಮತ್ತು ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಕಂಬಾರರು ಈ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರುತ್ತಾರೆ. ಹೀಗಾಗಿ i, iii, iv ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾದ ಸಂಯೋಜನೆ.

Q43. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧರೂಪದ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

(1) ವಧ್ವನೇಷಣೆ

(2) ವಧ್ವಾನೇಷಣೆ

(3) ವದ್ವನೇಷಣೆ

(4) ವದ್ವಾನೇಷಣೆ

Answer: (2) ವಧ್ವಾನೇಷಣೆ

ವಿವರಣೆ: ಶುದ್ಧರೂಪದ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕೃತ ಮೂಲರೂಪ, ಅನುನಾಸಿಕ/ಸಂಧಿ ಮತ್ತು ಅಕ್ಷರಸಂಯೋಜನೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆಯೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಗಮನಿಸಬೇಕು. ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ 'ವಧ್ವಾನೇಷಣೆ' ಸರಿಯಾದ ರೂಪವಾಗಿದೆ.

Q44. 'ಟೀಕೆ' ಎಂದರೆ 'ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ' ಎನ್ನುವ ಅರ್ಥ ಹಿಂದೆ ಇತ್ತು. ಈಗ ಅದು 'ಟೀಕಿಸು', 'ನಿಂದಿಸು' ಎನ್ನುವ ಅರ್ಥವನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ. ಇದನ್ನು _____ ಎನ್ನುವರು.

(1) ಹೀನಾರ್ಥಪ್ರಾಪ್ತಿ

(2) ಅರ್ಥಸಂಕೋಚ

www.infiniteaskas.com

- (3) ಉತ್ತಮಾರ್ಥಪ್ರಾಪ್ತಿ
- (4) ಅರ್ಥಾಂತರ

Answer: (2) ಅರ್ಥಸಂಕೋಚ

ವಿವರಣೆ: ಒಂದು ಪದದ ಅರ್ಥವು ಕಾಲಕ್ರಮೇಣ ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದು, ಕುಗ್ಗಬಹುದು ಅಥವಾ ಕೆಟ್ಟ/ಒಳ್ಳೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು. ಇಲ್ಲಿ 'ಟೀಕೆ' ಪದದ ಅರ್ಥವು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಎಂಬ ವಿಶಾಲ ಅರ್ಥದಿಂದ ನಿಂದನೆ/ವಿಮರ್ಶೆ ಎಂಬ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅರ್ಥಕ್ಕೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಅಧಿಕೃತ ಉತ್ತರ 'ಅರ್ಥಸಂಕೋಚ'.

Q45. 'ವಿಧಾನ' ಪದದ ತತ್ಸಮ ರೂಪ ಯಾವುದು?

- (1) ವಿಧಾನ
- (2) ವಿನೋದ
- (3) ಬಂಚನೆ
- (4) ವಸಂತ

Answer: (1) ವಿಧಾನ

ವಿವರಣೆ: ತತ್ಸಮ ಪದಗಳು ಸಂಸ್ಕೃತದಿಂದ ಬಹುಶಃ ಮೂಲರೂಪದಲ್ಲಿಯೇ ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಬಂದ ಪದಗಳು. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಪದಕ್ಕೆ ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ 'ವಿಧಾನ' ತತ್ಸಮ ರೂಪವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ತತ್ಸಮ-ತದ್ಭವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಧ್ವನಿಪರಿವರ್ತನೆ ಮತ್ತು ಮೂಲ ಸಂಸ್ಕೃತ ರೂಪವನ್ನು ಗಮನಿಸುವುದು ಮುಖ್ಯ.

Q46. ಕವಿ/ಕವಯಿತ್ರಿ ಮತ್ತು ರಾಜಾಶ್ರಯ ನೀಡಿದ ದೊರೆ: a) ಪೊನ್ನ - ವೀರಬಲ್ಲಾಳ b) ರನ್ನ - 3ನೇ ಕೃಷ್ಣ c) ಜನ್ನ - ತೈಲಪ d) ಸಂಚಿ ಹೊನ್ನಮ್ಮ - ಚಿಕ್ಕ ದೇವರಾಜ ಒಡೆಯರ್. ಮೇಲಿನ ಎಷ್ಟು ಆಯ್ಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯಾಗಿವೆ?

- (1) ಮೇಲಿನ ಒಂದು ಆಯ್ಕೆ
- (2) ಮೇಲಿನ ಎರಡು ಆಯ್ಕೆಗಳು
- (3) ಮೇಲಿನ ಮೂರು ಆಯ್ಕೆಗಳು
- (4) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

Answer: (1) ಮೇಲಿನ ಒಂದು ಆಯ್ಕೆ

ವಿವರಣೆ: ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಕವಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವರಿಗೆ ಆಶ್ರಯ ನೀಡಿದ ರಾಜರ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗಳನ್ನು ಪದೇಪದೇ ಕೇಳಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪಂಪ-ಅರಿಕೇಸರಿ, ರನ್ನ-ಸತ್ಯಾಶ್ರಯ, ಪೊನ್ನ-ಕೃಷ್ಣ ಮುಂತಾದವು ಪ್ರಮುಖ. ನೀಡಿದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ ಒಂದೇ ಆಯ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.

Q47. 'ವಿಸೆ' ಈ ಪದದ ಅರ್ಥ _____.

- (1) ಕಾರ್ಯ
- (2) ಮರಳು
- (3) ಅರಿವು
- (4) ಸೈನಿಕ

Answer: (1) ಕಾರ್ಯ

ವಿವರಣೆ: ಪ್ರಾಚೀನ/ಹಳೆಗನ್ನಡ ಪದಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಕನ್ನಡ ವ್ಯಾಕರಣ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ. ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ 'ವಿಸೆ' ಪದದ ಅರ್ಥ 'ಕಾರ್ಯ'. ಹಳೆಯ ಪದಗಳ ಅರ್ಥಗಳನ್ನು ಸಂದರ್ಭದೊಂದಿಗೆ ಓದಿದರೆ ಇಂತಹ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಸುಲಭವಾಗುತ್ತವೆ.

Q48. 'ಎಳೆಗಿಳಿಗಳ ಬಳೆಗಳು ನಳನಳಿಸಿ ಬೆಳೆದ ಕಳೆಮೆಯ ಎಳೆಯ ಜಾಳಿಗೆ ಎಳೆದು ಬಂದವು' - ಇದು ಯಾವ ಶಬ್ದಾಲಂಕಾರಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆ?

- (1) ವೃತ್ತಾನುಪ್ರಾಸ
- (2) ಛೇದಾನುಪ್ರಾಸ
- (3) ಯಮಕ
- (4) ಚಿತ್ರಕವಿತ್ವ

Answer: (1) ವೃತ್ತಾನುಪ್ರಾಸ

ವಿವರಣೆ: ಈ ಉದಾಹರಣೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ತರದ ಧ್ವನಿಗಳ ಪುನರಾವರ್ತನೆ ಮೂಲಕ ಕಾವ್ಯಸೌಂದರ್ಯ ಉಂಟಾಗಿದೆ. ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಒಂದೇ ವ್ಯಂಜನ/ಅಕ್ಷರ ಧ್ವನಿ ಮತ್ತೆ ಮತ್ತೆ ಬರುವುದರಿಂದ ಇದು ಅನುಪ್ರಾಸ ಅಲಂಕಾರಕ್ಕೆ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ ಇದು ವೃತ್ತಾನುಪ್ರಾಸ.

Q49. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂಧಿಯ ಪ್ರಕಾರವು ಸಂಸ್ಕೃತ ಸ್ವರ ಸಂಧಿಯ ಪ್ರಕಾರವಾಗಿದೆ?

- (1) ಜಶ್ವ ಸಂಧಿ
- (2) ವೃದ್ಧಿ ಸಂಧಿ
- (3) ಯಣ್ ಸಂಧಿ
- (4) ಅನುನಾಸಿಕ ಸಂಧಿ

Answer: (3) ಯಣ್ ಸಂಧಿ

ವಿವರಣೆ: ಸಂಸ್ಕೃತ ಸಂಧಿಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವರ ಸಂಧಿ, ವ್ಯಂಜನ ಸಂಧಿ ಮತ್ತು ವಿಸರ್ಗ ಸಂಧಿ ಎಂಬ ಪ್ರಮುಖ ವಿಭಾಗಗಳಿವೆ. ಯಣ್ ಸಂಧಿ ಸ್ವರಸಂಧಿಯ ಒಂದು ರೂಪವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ ಯಣ್ ಸಂಧಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ.

Q50. 'ನಾಣಿಲಿ' ಎಂಬುದು ಈ ಸಮಾಸಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ.

- (1) ತತ್ಪುರುಷ ಸಮಾಸ

- (2) ಬಹುವ್ರೀಹಿ ಸಮಾಸ
- (3) ಕರ್ಮಧಾರಯ ಸಮಾಸ
- (4) ಗಮಕ ಸಮಾಸ

Answer: (2) ಬಹುವ್ರೀಹಿ ಸಮಾಸ

ವಿವರಣೆ: ಬಹುವ್ರೀಹಿ ಸಮಾಸದಲ್ಲಿ ಸಮಾಸಪದವು ಅದರ ಒಳಪದಗಳ ನೇರ ಅರ್ಥವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸೂಚಿಸದೆ, ಆ ಗುಣವುಳ್ಳ ಬೇರೆ ವ್ಯಕ್ತಿ ಅಥವಾ ವಸ್ತುವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. 'ನಾಣಿಲಿ' ಎಂಬ ಪದವೂ ಅಂತಹ ಅರ್ಥಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿರುವುದರಿಂದ ಬಹುವ್ರೀಹಿ ಸಮಾಸದ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ.

Q51. 'ಕಿತವ' ಈ ಪದದ ಅರ್ಥ _____.

- (1) ಕ್ರೀಡಾಪಟು
- (2) ಅಭಿಮಾನಿ
- (3) ನಿಷ್ಠಾವಂತ
- (4) ಕಪಟಿ

Answer: (4) ಕಪಟಿ

ವಿವರಣೆ: 'ಕಿತವ' ಎಂಬ ಪದಕ್ಕೆ ವಂಚಕ, ಕುಯುಕ್ತಿಯುಳ್ಳವನು ಅಥವಾ ಕಪಟಿ ಎಂಬ ಅರ್ಥ ಬರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ನಾಲ್ಕನೇ ಆಯ್ಕೆ ಸರಿಯಾದುದು. ಪದಾರ್ಥ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಳೆಗನ್ನಡ/ಸಾಹಿತ್ಯಪದಗಳ ಅರ್ಥಗಳನ್ನು ನೆನಪಿಡಬೇಕು.

Q52. ಬರವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪಾರಿಭಾಷಿಕ, ಪ್ರಧಾನ, ವಿಶಿಷ್ಟ ಪದಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದಾಗ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಚಿಹ್ನೆ ಯಾವುದು?

- (1) ವಾಕ್ಯವೇಷ್ಠನ ಚಿಹ್ನೆ
- (2) ಉದ್ಧರಣ ಚಿಹ್ನೆ
- (3) ವಿವರಣಾತ್ಮಕ ಚಿಹ್ನೆ
- (4) ಆವರಣ ಚಿಹ್ನೆ

Answer: (1) ವಾಕ್ಯವೇಷ್ಠನ ಚಿಹ್ನೆ

ವಿವರಣೆ: ಲೇಖನದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಗಮನಸೆಳೆಯಬೇಕಾದ ಪದಗಳು, ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಗಳು ಅಥವಾ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪದಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಲು ವಾಕ್ಯವೇಷ್ಠನ/ಉದ್ಧರಣ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ ಇಲ್ಲಿ 'ವಾಕ್ಯವೇಷ್ಠನ ಚಿಹ್ನೆ' ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ.

Q53. ಕನ್ನಡದ ಆದಿಕವಿ ಪಂಪನ ಜೀವನ ವಿವರವನ್ನು ತಿಳಿಸುವ ಶಾಸನ ಯಾವುದು?

- (1) ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ್ವರ ಶಾಸನ
- (2) ಆತಕೂರು ಶಾಸನ

- (3) ಹೂಳಗೆರೆ ಶಾಸನ
- (4) ತಮ್ಮಟಕಲ್ಲು ಶಾಸನ

Answer: (3) ಹೂಳಗೆರೆ ಶಾಸನ

ವಿವರಣೆ: ಪಂಪ ಕನ್ನಡದ ಆದಿಕವಿ ಎಂದು ಪ್ರಸಿದ್ಧ. ಅವರ ಜೀವನ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯಪರ ವಿವರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸುವ ಶಾಸನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪ ಬರುತ್ತದೆ. ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ ಇಲ್ಲಿ 'ಹೂಳಗೆರೆ ಶಾಸನ' ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ.

Q54. ಹೇಳಿಕೆ 1: ಛಂದಸ್ಸಿನ ಪ್ರಸ್ತಾರ ಹಾಕುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಧ್ಯಕ್ಷರಗಳು ಹಾಗೂ ಅದರಿಂದ ಆದ ಗುಣಿತಾಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಗುರು ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತೇವೆ. **ಹೇಳಿಕೆ 2:** ಸಂಧ್ಯಕ್ಷರಗಳನ್ನು ದೀರ್ಘಸ್ವರವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತೇವೆ.

- (1) ಮೇಲಿನ ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ ಹಾಗೂ ಹೇಳಿಕೆ-2 ಹೇಳಿಕೆ-1ಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.
- (2) ಮೇಲಿನ ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ, ಆದರೆ ಹೇಳಿಕೆ-2 ಹೇಳಿಕೆ-1ಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ ಒದಗಿಸುವುದಿಲ್ಲ.
- (3) ಹೇಳಿಕೆ-1 ಸರಿ, ಹೇಳಿಕೆ-2 ತಪ್ಪು
- (4) ಹೇಳಿಕೆ-2 ಸರಿ, ಹೇಳಿಕೆ-1 ತಪ್ಪು

Answer: (1) ಮೇಲಿನ ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ ಹಾಗೂ ಹೇಳಿಕೆ-2 ಹೇಳಿಕೆ-1ಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ವಿವರಣೆ: ಛಂದಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಲಘು-ಗುರು ನಿರ್ಧಾರ ಬಹಳ ಮುಖ್ಯ. ಸಂಧ್ಯಕ್ಷರ/ದೀರ್ಘಸ್ವರದ ಸ್ವಭಾವದಿಂದ ಅದು ಗುರುವಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದ್ದು, ಎರಡನೇ ಹೇಳಿಕೆ ಮೊದಲನೆಯ ಹೇಳಿಕೆಗೆ ಕಾರಣವನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ.

Q55. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಅನ್ಯದೇಶೀಯ ಪದ ಪೋರ್ಚುಗೀಸ್‌ನಿಂದ ಎರವಲು ಪಡೆದದ್ದಾಗಿದೆ?

- (1) ಅಬಕಾರಿ
- (2) ಅಹವಾಲು
- (3) ಅಲಮಾರು
- (4) ಅಮಾನತು

Answer: (3) ಅಲಮಾರು

ವಿವರಣೆ: ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ವಿದೇಶಿ ಮೂಲದ ಪದಗಳು ಬಳಕೆಗೆ ಬಂದಿವೆ. ಪೋರ್ಚುಗೀಸ್ ಮೂಲದ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಮನೆಬಳಕೆಯ ವಸ್ತುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪದಗಳು ಹೆಚ್ಚು ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ. 'ಅಲಮಾರು' ಪೋರ್ಚುಗೀಸ್ ಮೂಲದ ಪದವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

Q56. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಪದವು ಸರ್ವಣದೀರ್ಘ ಸಂಧಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿಲ್ಲ?

- (1) ಮೃಗಾಕ್ಷಿ
- (2) ಮಹಾನುಭಾವ
- (3) ಊರೂರು
- (4) ಗುರೂಪದೇಶ

Answer: (3) ಊರೂರು

ವಿವರಣೆ: ಸರ್ವಣದೀರ್ಘ ಸಂಧಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ವರ್ಗದ ಸ್ವರಗಳು ಒಂದಾಗಿವೆ ದೀರ್ಘಸ್ವರ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ನೀಡಿದ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ 'ಊರೂರು' ಸರ್ವಣದೀರ್ಘ ಸಂಧಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಸಂಧಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಪದವಿಭಾಗ ಮಾಡಿ ಮೂಲ ಸ್ವರಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕು.

Q57. ರಾಗಿಣಿ ಹಣ್ಣನ್ನು ತಿಂದಳು. ಇಲ್ಲಿ 'ರಾಗಿಣಿ' ಎಂಬುದು _____.

- (1) ನಾಮ ವಿಭಕ್ತಿ ಪ್ರತ್ಯಯ
- (2) ನಾಮಪದ
- (3) ಆಖ್ಯಾತ
- (4) ನಾಮ ಪ್ರಕೃತಿ

Answer: (4) ನಾಮ ಪ್ರಕೃತಿ

ವಿವರಣೆ: ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ 'ರಾಗಿಣಿ' ಎಂಬುದು ವ್ಯಕ್ತಿನಾಮವಾಗಿ ಬಂದಿದೆ. ಯಾವುದೇ ವಿಭಕ್ತಿ ಪ್ರತ್ಯಯ ಜೋಡಿಸದೆ ಮೂಲ ನಾಮರೂಪದಲ್ಲಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ ಇದು 'ನಾಮ ಪ್ರಕೃತಿ' ಆಗಿದೆ.

Q58. ಚತುರ್ಥಿ ವಿಭಕ್ತಿ ಪ್ರತ್ಯಯದ ಕಾರಕಾರ್ಥ _____.

- (1) ಅಪಾದಾನ
- (2) ಸಂಪ್ರದಾನ
- (3) ಅಧಿಕರಣ
- (4) ಸಂಬಂಧ

Answer: (2) ಸಂಪ್ರದಾನ

ವಿವರಣೆ: ಕನ್ನಡ ವ್ಯಾಕರಣದಲ್ಲಿ ವಿಭಕ್ತಿಗಳು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿನ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ. ಚತುರ್ಥಿ ವಿಭಕ್ತಿಯು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 'ಯಾರಿಗೆ/ಯಾವುದಕ್ಕೆ' ಎಂಬ ದತ್ತಿ ಅಥವಾ ಸಂಪ್ರದಾನಾರ್ಥವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಸಂಪ್ರದಾನ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ.

Q59. ನವೆಂಬರ್ 1, 2023ನ್ನು 'ಹೆಸರಾಯಿತು ಕರ್ನಾಟಕ-ಉಸಿರಾಗಲಿ ಕನ್ನಡ' ಎಂಬ ಧೈಯವಾಕ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ನಾಮಕರಣದ ಸುವರ್ಣಾಚರಣೆಯಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. 'ಹೆಸರಾಯಿತು ಕರ್ನಾಟಕ-ಉಸಿರಾಗಲಿ ಕನ್ನಡ' ಪದ್ಯದ ರಚನೆಕಾರರು ಯಾರು?

- (1) ಕುವೆಂಪು
- (2) ಹುಯಿಲಗೋಳ ನಾರಾಯಣರಾವ್
- (3) ಡಿ.ಎಸ್. ಕರ್ಕಿ
- (4) ಚನ್ನವೀರ ಕಣವಿ

Answer: (4) ಚನ್ನವೀರ ಕಣವಿ

ವಿವರಣೆ: ಕರ್ನಾಟಕ ನಾಮಕರಣದ ಸುವರ್ಣ ಸಂಭ್ರಮದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಈ ಸಾಲು/ಪದ್ಯ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿತವಾಯಿತು. ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ ಇದರ ರಚನೆಕಾರರು ಚನ್ನವೀರ ಕಣವಿ. ಇಂತಹ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಸಾಹಿತ್ಯ ಮತ್ತು ಸಮಕಾಲೀನ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಸಂಗತಿಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸುತ್ತವೆ.

Q60. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ತತ್ಸಮ-ತದ್ಭವ ಜೋಡಿಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

- (1) ಸಂಜ್ಞಾ - ಸೊನ್ನೆ
- (2) ಆರ್ಯ - ಆಜ್ಯ
- (3) ಕಾವ್ಯ - ಕಗ್ಗ
- (4) ಪದ್ಮ - ಪದುಮ

Answer: (4) ಪದ್ಮ - ಪದುಮ

ವಿವರಣೆ: ತತ್ಸಮ-ತದ್ಭವ ಜೋಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕೃತ ಪದ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಧ್ವನಿಪರಿವರ್ತನೆಯೊಂದಿಗೆ ರೂಪಾಂತರಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. 'ಪದ್ಮ' ಪದವು ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ 'ಪದುಮ' ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕಾಣುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ಜೋಡಿ ಸರಿಯಾದ ತತ್ಸಮ-ತದ್ಭವ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

Q61. ಸಂಸ್ಕೃತ ಪದದೊಂದಿಗೆ ಕನ್ನಡ ಪದ ಸೇರಿ ಆಗುವ ದೋಷಪೂರಿತ ಸಮಾಸಕ್ಕೆ _____ ಎಂದು ಹೆಸರು.

- (1) ಅಂಶಿ ಸಮಾಸ
- (2) ಬಹುವ್ರೀಹಿ ಸಮಾಸ
- (3) ಅರಿ ಸಮಾಸ
- (4) ಗಮಕ ಸಮಾಸ

Answer: (3) ಅರಿ ಸಮಾಸ

ವಿವರಣೆ: ಭಾಷಾ ಶುದ್ಧತೆಯ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಸಂಸ್ಕೃತ ಪದ ಮತ್ತು ಕನ್ನಡ ಪದವನ್ನು ಅಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಸೇರಿಸುವುದು ದೋಷಪೂರಿತ ಸಮಾಸವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು 'ಅರಿ ಸಮಾಸ' ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮೂರನೇ ಆಯ್ಕೆ ಸರಿಯಾದುದು.

Q62. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕೃತಿ ಕೆ.ಎಸ್. ನರಸಿಂಹಸ್ವಾಮಿ ಅವರಿಂದ ರಚಿತವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ?

- (1) ದುಂಡುಮಲ್ಲಿಗೆ

- (2) ಅಂಜು ಮಲ್ಲಿಗೆ
- (3) ಮೈಸೂರು ಮಲ್ಲಿಗೆ
- (4) ದೀಪದ ಮಲ್ಲಿಗೆ

Answer: (2) ಅಂಜು ಮಲ್ಲಿಗೆ

ವಿವರಣೆ: ಕೆ.ಎಸ್. ನರಸಿಂಹಸ್ವಾಮಿ ಅವರ 'ಮೈಸೂರು ಮಲ್ಲಿಗೆ' ಕನ್ನಡ ಕಾವ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕೃತಿ. ಮಲ್ಲಿಗೆ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯ ಹಲವು ಕೃತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಗೊಂದಲ ಉಂಟಾಗಬಹುದು. ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ 'ಅಂಜು ಮಲ್ಲಿಗೆ' ಅವರ ಕೃತಿಯಲ್ಲ.

Q63. ಈ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಸಿ: ಕಣ್ಣಿಗೆ ಹೊಡೆ.

- (1) ಮೋಸ ಮಾಡು
- (2) ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳು
- (3) ಬಹಳ ಕೆಟ್ಟಾಗು
- (4) ಯಾತನೆ ಬಿಡು

Answer: (2) ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳು

ವಿವರಣೆ: 'ಕಣ್ಣಿಗೆ ಹೊಡೆಯುವುದು' ಎಂದರೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಗೋಚರಿಸುವುದು ಅಥವಾ ಕಣ್ಣಿಗೆ ಎದ್ದು ಕಾಣುವುದು. ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಅರ್ಥ 'ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳು'.

Q64. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧರೂಪದ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- (1) ರಾಸಾಯನಿಕ
- (2) ರಸಾಯನಿಕ
- (3) ರಾಸಾಯಾನೀಕ
- (4) ರಾಸಯನಿಕ

Answer: (1) ರಾಸಾಯನಿಕ

ವಿವರಣೆ: ಶುದ್ಧಲೇಖನದಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘ-ಹ್ರಸ್ವ, ಅಕ್ಷರಕ್ರಮ ಮತ್ತು ರೂಪಸಾಮ್ಯ ಗಮನಿಸಬೇಕು. 'ರಾಸಾಯನಿಕ' ಎಂಬುದು ಸರಿಯಾದ ರೂಪ. ಉಳಿದ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಕ್ಷರ/ಸ್ವರದೋಷಗಳಿವೆ.

Q65. 'ಮೂಕನಾಗಬೇಕು ಜಗದೊಳು ಜ್ಞಾನಿಯಾಗಿರಬೇಕು...' ಎಂಬ ತತ್ವಪದದ ರಚನೆಕಾರರು ಯಾರು?

- (1) ಶಿವನಾಳ ಫಕೀರಪ್ಪ
- (2) ಕಡಕೋಳ ಮಡಿವಾಳಪ್ಪನವರು
- (3) ನಿಜಗುಣ ಶಿವಯೋಗಿ
- (4) ಕನಕದಾಸರು

Answer: (2) ಕಡಕೋಳ ಮಡಿವಾಳಪ್ಪನವರು

ವಿವರಣೆ: ತತ್ವಪದಗಳು ಕನ್ನಡದ ಭಕ್ತಿಪರ/ಅನುಭವಪರ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ್ದಾಗಿವೆ. ಈ ಸಾಲುಗಳು ಕಡಕೋಳ ಮಡಿವಾಳಪ್ಪನವರ ತತ್ವಪದ ಪರಂಪರೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿವೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಎರಡನೇ ಆಯ್ಕೆ ಸರಿಯಾದುದು.

Q66. ಪಲ್ಲಟಗೊಂಡಿರುವ ಈ ವಚನದ ಸಾಲುಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿ: P. ಬೆಲ್ಲವನು ಮೆದ್ದಂತೆ Q. ಇಲ್ಲದಾ ಬಡವನು ನುಡಿದಿಹರೆ R. ಬಲ್ಲಿದನು ನುಡಿದಿಹರೆ S. ಬಾಯಿಂದ ಜೊಲ್ಲು ಬಿದ್ದಂತೆ

- (1) PRQS
- (2) RPQS
- (3) PQRS
- (4) RQPS

Answer: (2) RPQS

ವಿವರಣೆ: ವಚನದ ಸಾಲುಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸುವಾಗ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಉಪಮೆಗಳ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಗಮನಿಸಬೇಕು. 'ಬಲ್ಲಿದನು ನುಡಿದಿಹರೆ' ಎಂಬ ಸಾಲಿನಿಂದ ಮಾತಿನ ಮೌಲ್ಯ ಆರಂಭವಾಗಿ, ನಂತರ 'ಬೆಲ್ಲವನು ಮೆದ್ದಂತೆ' ಮತ್ತು ಇತರ ಸಾಲುಗಳು ಬರುತ್ತವೆ. ಅಧಿಕೃತ ಕೀ ಪ್ರಕಾರ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮ RPQS.

Q67. ತಿಂಡಿಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟ ಹೊರತು ಮಗು ಅಳುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಗೆರೆ ಎಳೆಯಲ್ಪಟ್ಟ 'ಹೊರತು' ಯಾವ ಅವ್ಯಯಕ್ಕೆ ಸೇರುತ್ತದೆ?

- (1) ಸಂಬಂಧ ಸೂಚಕಾವ್ಯಯ
- (2) ಸಾಮಾನ್ಯಾವ್ಯಯ
- (3) ಅನುಸರ್ಗಾವ್ಯಯ
- (4) ಭಾವಸೂಚಕಾವ್ಯಯ

Answer: (3) ಅನುಸರ್ಗಾವ್ಯಯ

ವಿವರಣೆ: 'ಹೊರತು' ಪದವು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಷರತ್ತು/ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಕನ್ನಡ ವ್ಯಾಕರಣದಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಪದಗಳನ್ನು ಅನುಸರ್ಗಾವ್ಯಯಗಳಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮೂರನೇ ಆಯ್ಕೆ ಸರಿಯಾದುದು.

Q68. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯಾಗಿಲ್ಲ?

- (1) ವಾಸಿ - ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ
- (2) ಅಧಿಪ - ವರುಣ
- (3) ಮುಳಿ - ಕೋಪ

(4) ಉರ್ವಿ - ಸಮುದ್ರ

Answer: (4) ಉರ್ವಿ - ಸಮುದ್ರ

ವಿವರಣೆ: ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳ ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿ ಎರಡು ಪದಗಳ ಅರ್ಥ ಒಂದೇ ಅಥವಾ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿಯೇ ಎಂದು ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕು. 'ಉರ್ವಿ' ಎಂದರೆ ಭೂಮಿ/ಪೃಥ್ವಿ; 'ಸಮುದ್ರ' ಅಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ನಾಲ್ಕನೇ ಜೋಡಿ ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗಿಲ್ಲ.

Q69. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಗಾದೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- (1) ಹೊತ್ತು ಉಣ್ಣುವವನಿಗೆ ಹೊಡೆ ಹೊನ್ನು ಸಾಲದು
- (2) ಕಾಯಕವೇ ಕೈಲಾಸ
- (3) ಮಾಡಿದ್ದುಣ್ಣೋ ಮಹಾರಾಯ
- (4) ಕೈ ಕೆಸರಾದರೆ ಬಾಯಿ ಮೊಸರು

Answer: (3) ಮಾಡಿದ್ದುಣ್ಣೋ ಮಹಾರಾಯ

ವಿವರಣೆ: ಇಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಾದೆಗಳು ಶ್ರಮ, ದುಡಿಮೆ ಮತ್ತು ಕಾಯಕದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ. 'ಮಾಡಿದ್ದುಣ್ಣೋ ಮಹಾರಾಯ' ಕರ್ಮಫಲ/ತನ್ನ ಕ್ರಿಯೆಯ ಫಲವನ್ನು ಅನುಭವಿಸುವುದನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಗಾದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಅದು ಈ ಗುಂಪಿನ ಮುಖ್ಯ ಭಾವಕ್ಕೆ ಸೇರದ ಗಾದೆ.

Q70. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕವಿ ಮತ್ತು ಅವರಿಗಿದ್ದ ಬಿರುದುಗಳು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯಾಗಿಲ್ಲ?

- (1) ಉಪಮಾಲೋಲ - ಲಕ್ಷ್ಮೀಶ
- (2) ರೂಪಕ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ ಚಕ್ರವರ್ತಿ - ಕುಮಾರವ್ಯಾಸ
- (3) ಷಟ್ಪದಿಯ ಬ್ರಹ್ಮ - ರಾಘವಾಂಕ
- (4) ಕರ್ನಾಟಕವಿ ಚೂತವನ ಚೈತ್ರ - ಅಮೋಘವರ್ಷ ನೃಪತುಂಗ

Answer: (4) ಕರ್ನಾಟಕವಿ ಚೂತವನ ಚೈತ್ರ - ಅಮೋಘವರ್ಷ ನೃಪತುಂಗ

ವಿವರಣೆ: ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಕವಿಗಳ ಬಿರುದುಗಳು ಪ್ರಮುಖ. ಲಕ್ಷ್ಮೀಶರನ್ನು ಉಪಮಾಲೋಲ, ಕುಮಾರವ್ಯಾಸರನ್ನು ರೂಪಕ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ ಚಕ್ರವರ್ತಿ, ರಾಘವಾಂಕನನ್ನು ಷಟ್ಪದಿಯ ಬ್ರಹ್ಮ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ. ನಾಲ್ಕನೇ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಸರಿಯಲ್ಲ; ಅದಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಅದು ಉತ್ತರ.

Section III: Computer Knowledge - English Version (Q71-Q100)

Q71. Match the MS Word shortcut keys with their actions: A. Ctrl + Shift + L, B. Ctrl + E, C. Ctrl + Shift + >, D. Ctrl + Shift + <

- (1) A-1, B-4, C-3, D-2
- (2) A-4, B-3, C-2, D-1
- (3) A-3, B-2, C-4, D-1
- (4) A-1, B-2, C-3, D-4

Answer: (4) A-1, B-2, C-3, D-4

Explanation: Ctrl+Shift+L applies bullet points; Ctrl+E gives centre alignment; Ctrl+Shift+> increases font size; Ctrl+Shift+< decreases font size. Therefore the correct matching is A-1, B-2, C-3, D-4.

Q72. Which of the following formulas in MS Excel can be used to find the nth largest value in a range?

- (1) =LARGE(A1:A10, n)
- (2) =MAX(A1:A10, n)
- (3) =RANK(A1:A10, n)
- (4) =VLOOKUP(n, A1:A10, 1, FALSE)

Answer: (1) =LARGE(A1:A10, n)

Explanation: The LARGE function returns the kth or nth largest value in a data range. MAX returns only the single largest value, RANK gives relative rank, and VLOOKUP searches vertically. Therefore LARGE(range,n) is correct.

Q73. The _____ function returns the smallest value in a range that meets multiple criteria, whereas the _____ function returns the largest value in a range that meets multiple criteria in MS Excel.

- (1) SMALLIFS, LARGEIFS
- (2) MIN, MAX
- (3) MINIFS, MAXIFS
- (4) IFMIN, IFMAX

Answer: (3) MINIFS, MAXIFS

Explanation: MINIFS returns the minimum value among cells that satisfy one or more criteria. MAXIFS similarly returns the maximum value among cells that satisfy criteria. Hence MINIFS and MAXIFS form the correct pair.

Q74. How do you apply double line spacing to a paragraph?

- (1) Home > Line and Paragraph Spacing > 2.0
- (2) Layout > Line Spacing > 2.0
- (3) Design > Line Spacing
- (4) Insert > Line Spacing > 2.0

Answer: (1) Home > Line and Paragraph Spacing > 2.0

Explanation: In MS Word, paragraph spacing commands are available in the Home tab under Line and Paragraph Spacing. Selecting 2.0 applies double spacing. Other tabs are not the standard path for this command.

Q75. Consider the statements: Statement 1: The Home tab in PowerPoint contains options to insert text and images. Statement 2: The Insert tab is used for adding elements like charts, tables and pictures.

- (1) Both statements are correct
- (2) Only Statement 1 is correct
- (3) Only Statement 2 is correct
- (4) Both statements are incorrect

Answer: (3) Only Statement 2 is correct

Explanation: The Insert tab is specifically used to add pictures, charts, tables, shapes and other objects. The Home tab mainly contains clipboard, slides, font, paragraph and drawing basics; it is not the

principal tab for inserting images/charts. Thus only Statement 2 is correct.

Q76. In Microsoft PowerPoint, themes can be found under _____.

- (1) Design tab
- (2) Transition tab
- (3) Insert tab
- (4) Animation tab

Answer: (1) Design tab

Explanation: PowerPoint themes are design packages containing colours, fonts and effects. They are available under the Design tab. Transitions and animations control movement, while Insert is used for adding objects.

Q77. The _____ keyboard shortcut is used to insert a new comment in the existing presentation slide.

- (1) Ctrl+Alt+M
- (2) Shift+Alt+M
- (3) Ctrl+Shift+M
- (4) Shift+M

Answer: (1) Ctrl+Alt+M

Explanation: In recent Microsoft Office applications, Ctrl+Alt+M is used for inserting a new comment. Ctrl+Shift+M is commonly associated with slide-related functions, so it is a common distractor.

Q78. Identify which of the following is not the primary role of an operating system.

- (1) Process management
- (2) Database management
- (3) File management
- (4) Memory management

Answer: (2) Database management

Explanation: An operating system manages processes, memory, files and devices. Database management is performed by database management systems such as MySQL, Oracle or MS Access, not by the operating system as a primary role.

Q79. Statement 1: Styles in MS Word can be used to ensure consistent formatting throughout a document. Statement 2: Styles can only be applied to headings and not to regular paragraphs or other elements.

- (1) Both statements are true

- (2) Both statements are false
- (3) Statement 1 is true and Statement 2 is false
- (4) Statement 1 is false and Statement 2 is true

Answer: (3) Statement 1 is true and Statement 2 is false

Explanation: Styles ensure consistent formatting and are useful for headings, normal paragraphs, lists, captions and many other elements. Therefore Statement 1 is true. Statement 2 is false because styles are not limited to headings.

Q80. _____ is used to create personalized letters for multiple recipients.

- (1) Index
- (2) Table of contents
- (3) Mail Merge
- (4) Document Map

Answer: (3) Mail Merge

Explanation: Mail Merge combines a standard document with a data source to generate personalized letters, labels, envelopes or emails for multiple recipients. Index and table of contents are navigation/reference tools.

Q81. To apply a header or footer that appears on every page of a Word document, you use the _____ tab and select _____.

- (1) Layout, Header and Footer
- (2) Insert, Header and Footer
- (3) Design, Page Numbers
- (4) Page Layout, Header

Answer: (2) Insert, Header and Footer

Explanation: Headers and footers are inserted through the Insert tab in MS Word. The Header and Footer command places repeated content at the top or bottom of pages. Therefore the correct path is Insert > Header and Footer.

Q82. The smallest unit of data in a computer is _____ and _____ is a program that protects a computer from viruses.

- (1) Bit, Antivirus
- (2) Byte, Operating System
- (3) Nibble, Antivirus
- (4) Giga Byte, Firmware

Answer: (1) Bit, Antivirus

Explanation: A bit is the smallest unit of data and can represent 0 or 1. Antivirus software is designed to detect, prevent and remove malware or viruses. Hence 'Bit, Antivirus' is correct.

Q83. Choose True or False respectively: Statement 1: A mouse is an input device. Statement 2: RAM is a nonvolatile memory.

- (1) True, True
- (2) True, False
- (3) False, True
- (4) False, False

Answer: (2) True, False

Explanation: A mouse is an input device because it sends user commands to the computer. RAM is volatile memory; it loses stored data when power is switched off. Therefore the statements are True and False respectively.

Q84. Which of the following controls the degree of multiprogramming in the operating system?

- (1) Multiplexer
- (2) Dispatcher
- (3) Long-term scheduler
- (4) Medium-term scheduler

Answer: (3) Long-term scheduler

Explanation: The long-term scheduler decides how many processes are admitted into the ready queue from the job pool. By controlling the number of processes in memory, it controls the degree of multiprogramming.

Q85. In Windows operating system, the maximize, minimize and close buttons of any window appear on _____.

- (1) Title bar
- (2) Tool bar
- (3) Menu bar
- (4) Status bar

Answer: (1) Title bar

Explanation: Window control buttons - minimize, maximize/restore and close - are placed on the title bar of a window. The title bar also shows the document or application name.

Q86. Statement 1: CC recipients are hidden from other recipients. Statement 2: BCC recipients are visible to all recipients.

- (1) Statement 1 is correct, whereas Statement 2 is incorrect
- (2) Statement 1 is incorrect, whereas Statement 2 is correct
- (3) Both Statement 1 and Statement 2 are correct
- (4) Both Statement 1 and Statement 2 are incorrect

Answer: (4) Both Statement 1 and Statement 2 are incorrect

Explanation: CC recipients are normally visible to all recipients. BCC recipients are hidden from other recipients. Therefore both statements as printed are incorrect.

Q87. Which option is used to create a drop cap?

- (1) Home > Drop Cap
- (2) Insert > Drop Cap
- (3) Layout > Drop Cap
- (4) Design > Drop Cap

Answer: (2) Insert > Drop Cap

Explanation: A drop cap is a large initial letter at the beginning of a paragraph. In MS Word, it is inserted from the Insert tab using the Drop Cap option. Hence option (2) is correct.

Q88. An email signature is typically placed at the _____ of an email.

- (1) Beginning
- (2) Middle
- (3) End
- (4) None of the above

Answer: (3) End

Explanation: An email signature usually appears at the end of an email after the message body. It commonly includes name, designation, contact details and organisation information.

Q89. Which network topology is most susceptible to single point of failure?

- (1) Bus
- (2) Ring
- (3) Mesh
- (4) Star

Answer: (4) Star

Explanation: In star topology all nodes connect to a central hub or switch. If this central device fails, the network can fail for all connected nodes. Therefore star topology has a prominent single point of failure.

Q90. Fill in the blanks: Statement 1: The primary function of a _____ is to index web pages for search engines. Statement 2: A _____ is a software application used to access and view web pages.

- (1) Web Crawler, Web Browser
- (2) Web Browser, Web Crawler
- (3) Boot Loader, Web Crawler
- (4) Operating System, Web Browser

Answer: (1) Web Crawler, Web Browser

Explanation: A web crawler automatically visits and indexes web pages for search engines. A web browser such as Chrome, Edge or Firefox is used to access and view web pages. Hence the correct pair is Web Crawler and Web Browser.

Q91. _____ address changes automatically and is assigned by a DHCP server.

- (1) Static IP
- (2) Dynamic IP
- (3) MAC
- (4) Both Static and Dynamic IP

Answer: (2) Dynamic IP

Explanation: A dynamic IP address is automatically assigned by a DHCP server and may change over time. A static IP is manually configured and normally remains fixed.

Q92. _____ is used for accessing web-based email services whereas _____ is used to send emails to a mail server.

- (1) FTP, IMAP
- (2) DNS, FTP
- (3) NTP, IMAP
- (4) HTTP, SMTP

Answer: (4) HTTP, SMTP

Explanation: Webmail services are accessed through HTTP/HTTPS in a browser. SMTP, Simple Mail Transfer Protocol, is used for sending emails to or between mail servers. Therefore HTTP and SMTP are correct.

Q93. Which of the following techniques is used to disguise the sender's identity in an email?

- (1) Sniffing
- (2) Spying
- (3) Spoofing
- (4) Decrypting

Answer: (3) Spoofing

Explanation: Email spoofing is the act of forging sender information so that a message appears to come from someone else. It is commonly used in phishing and fraud. Sniffing captures network packets, while decrypting converts encrypted data into readable form.

Q94. Which of the following is the correct sequence of the computer's data processing cycle?

- (1) Input, Output, Processing, Storage
- (2) Input, Processing, Output, Storage
- (3) Processing, Input, Output, Storage
- (4) Storage, Input, Processing, Output

Answer: (2) Input, Processing, Output, Storage

Explanation: The basic data processing cycle begins with input, then processing, then output, and finally storage of results for future use. Hence the correct sequence is Input -> Processing -> Output -> Storage.

Q95. Select the correct set of input devices when A, B, C, D are the given sets. A: Keyboard, Scanner, Speaker, Joystick. B: Joystick, Touchscreen, Mouse, Microphone. C: Mouse, Scanner, Light Pen, Web Camera. D: Keyboard, Plotter, Monitor, Speaker.

- (1) A, B
- (2) B, C
- (3) C, D
- (4) A, D

Answer: (2) B, C

Explanation: Input devices send data or commands to the computer. Set B contains only input devices: joystick, touchscreen, mouse and microphone. Set C also contains input devices: mouse, scanner, light pen and web camera. Sets A and D contain output devices such as speaker, plotter and monitor.

Q96. Statement 1: A compiler translates high-level language code into machine code. Statement 2: An interpreter translates high-level language code line by line.

- (1) Only Statement 1 is true
- (2) Only Statement 2 is true
- (3) Both Statements 1 and 2 are true
- (4) Neither Statement 1 nor Statement 2 is true

Answer: (3) Both Statements 1 and 2 are true

Explanation: A compiler translates an entire program into machine code or an intermediate form before execution. An interpreter reads, translates and executes code line by line. Thus both statements are true.

Q97. Which function in MS Excel searches for a value in the first row of a table and returns a value in the same column from a specified row?

- (1) VLOOKUP
- (2) HLOOKUP
- (3) INDEX
- (4) MATCH

Answer: (2) HLOOKUP

Explanation: HLOOKUP stands for Horizontal Lookup. It searches for a value in the first row of a table and returns a value from a specified row in the same column. VLOOKUP searches vertically in the first column.

Q98. Pivot Tables and Pivot Charts are used in MS Excel for _____ and _____.

- (1) Filtering data; sorting data
- (2) Creating data entry forms; automating data entry
- (3) Creating dashboards; managing large data sets
- (4) Summarizing data; visualizing summarized data

Answer: (4) Summarizing data; visualizing summarized data

Explanation: Pivot Tables summarize large datasets by categories, totals, counts and other aggregations. Pivot Charts provide visual representation of those summaries. Therefore they are used for summarizing data and visualizing summarized data.

Q99. TCP is a _____ protocol, UDP is a _____ protocol.

- (1) Connectionless, Connection oriented
- (2) Connection oriented, Connection oriented
- (3) Connection oriented, Connectionless
- (4) Connectionless, Connectionless

Answer: (3) Connection oriented, Connectionless

Explanation: TCP establishes a connection and provides reliable, ordered delivery, so it is connection-oriented. UDP does not establish a connection and is faster but less reliable, so it is connectionless.

Q100. The process of breaking down data into smaller packets for transmission over a network is called _____.

- (1) Segmentation
- (2) Encapsulation
- (3) Multiplexing
- (4) Framing

Answer: (1) Segmentation

www.infiniteiaskas.com

Explanation: Segmentation breaks large data into smaller segments or packets for transmission across a network. Encapsulation adds headers/trailers, multiplexing combines signals, and framing works mainly at the data-link layer.

Section IV: ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಜ್ಞಾನ - ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ (Q71-Q100)

Q71. MS Word ಶಾರ್ಟ್‌ಕಟ್ ಕೀಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಿ: A. Ctrl + Shift + L, B. Ctrl + E, C. Ctrl + Shift + >, D. Ctrl + Shift + <

- (1) A-1, B-4, C-3, D-2
- (2) A-4, B-3, C-2, D-1
- (3) A-3, B-2, C-4, D-1
- (4) A-1, B-2, C-3, D-4

Answer: (4) A-1, B-2, C-3, D-4

ವಿವರಣೆ: Ctrl+Shift+L ಬುಲೆಟ್ ಪಾಯಿಂಟ್‌ಗಳನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. Ctrl+E ಮಧ್ಯಸಾಲು/ಸೆಂಟರ್ ಅಲೈನ್ ಮಾಡುತ್ತದೆ. Ctrl+Shift+> ಅಕ್ಷರದ ಗಾತ್ರವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು Ctrl+Shift+< ಗಾತ್ರವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ A-1, B-2, C-3, D-4 ಸರಿಯಾದ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ.

Q72. MS Excel ನಲ್ಲಿ ಒಂದು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ nನೇ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಯಾವ ಸೂತ್ರವನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು?

- (1) =LARGE(A1:A10, n)
- (2) =MAX(A1:A10, n)
- (3) =RANK(A1:A10, n)
- (4) =VLOOKUP(n, A1:A10, 1, FALSE)

Answer: (1) =LARGE(A1:A10, n)

ವಿವರಣೆ: LARGE ಕಾರ್ಯವು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಿಂದ kನೇ ಅಥವಾ nನೇ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. MAX ಕೇವಲ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಒಂದೇ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ; RANK ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ; VLOOKUP ಲಂಬ ಹುಡುಕಾಟಕ್ಕೆ ಬಳಸುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ LARGE(A1:A10,n) ಸರಿಯಾದ ಸೂತ್ರ.

Q73. MS Excel ನಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಅತಿ ಚಿಕ್ಕ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು _____ ಕಾರ್ಯ ನೀಡುತ್ತದೆ; ಅದೇ ರೀತಿ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು _____ ಕಾರ್ಯ ನೀಡುತ್ತದೆ.

- (1) SMALLIFS, LARGEIFS
- (2) MIN, MAX
- (3) MINIFS, MAXIFS
- (4) IFMIN, IFMAX

Answer: (3) MINIFS, MAXIFS

ವಿವರಣೆ: MINIFS ಕಾರ್ಯವು ಒಂದು ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚು ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಮೌಲ್ಯಗಳಲ್ಲಿನ ಕನಿಷ್ಠ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. MAXIFS ಅದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಮೌಲ್ಯಗಳಲ್ಲಿನ ಗರಿಷ್ಠ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ MINIFS, MAXIFS ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿ.

Q74. ಒಂದು ಪ್ಯಾರಾಗ್ರಾಫ್‌ಗೆ ಡಬಲ್ ಲೈನ್ ಸ್ಪೇಸಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಹೇಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತೀರಿ?

- (1) Home > Line and Paragraph Spacing > 2.0
- (2) Layout > Line Spacing > 2.0
- (3) Design > Line Spacing
- (4) Insert > Line Spacing > 2.0

Answer: (1) Home > Line and Paragraph Spacing > 2.0

ವಿವರಣೆ: MS Word ನಲ್ಲಿ ಸಾಲು ಮತ್ತು ಪ್ಯಾರಾಗ್ರಾಫ್ ಅಂತರದ ಆಯ್ಕೆ Home tab ನಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ. Line

and Paragraph Spacing ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ 2.0 ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದರೆ ಡಬಲ್ ಸ್ಪೇಸಿಂಗ್ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.

Q75. ಹೇಳಿಕೆ 1: PowerPoint ನ Home tab ನಲ್ಲಿ ಪರಸ್ಪರ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವ ಆಯ್ಕೆಗಳು ಇರುತ್ತವೆ. ಹೇಳಿಕೆ 2: Insert tab ನಲ್ಲಿ charts, tables ಮತ್ತು pictures ಮುಂತಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಬಹುದು.

- (1) ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ
- (2) ಹೇಳಿಕೆ 1 ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
- (3) ಹೇಳಿಕೆ 2 ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
- (4) ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ತಪ್ಪಾಗಿವೆ

Answer: (3) ಹೇಳಿಕೆ 2 ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

ವಿವರಣೆ: PowerPoint ನಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರಗಳು, ಚಾರ್ಟ್‌ಗಳು, ಟೇಬಲ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲು Insert tab ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. Home tab ಮುಖ್ಯವಾಗಿ clipboard, slide, font, paragraph ಮುಂತಾದ ಮೂಲ ಸಂಪಾದನಾ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಹೇಳಿಕೆ 2 ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.

Q76. Microsoft PowerPoint ನಲ್ಲಿ themes ಯಾವ tab ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಗುತ್ತವೆ?

- (1) Design tab
- (2) Transition tab
- (3) Insert tab
- (4) Animation tab

Answer: (1) Design tab

ವಿವರಣೆ: Themes ಎಂದರೆ presentation ಗೆ ಬಣ್ಣ, font ಮತ್ತು effect ಗಳ ಸಮಗ್ರ ವಿನ್ಯಾಸ. PowerPoint ನಲ್ಲಿ themes ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ Design tab ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತವೆ.

Q77. ಇರುವ presentation slide ನಲ್ಲಿ ಹೊಸ comment ಸೇರಿಸಲು ಯಾವ keyboard shortcut ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (1) Ctrl+Alt+M
- (2) Shift+Alt+M
- (3) Ctrl+Shift+M
- (4) Shift+M

Answer: (1) Ctrl+Alt+M

ವಿವರಣೆ: Microsoft Office ನ ಹೊಸ ಆವೃತ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ comment ಸೇರಿಸಲು Ctrl+Alt+M shortcut ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ. Ctrl+Shift+M slide ಸಂಬಂಧಿತ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಬಳಸುವ ಕಾರಣ ಅದು ಗೊಂದಲ ಉಂಟುಮಾಡುವ ಆಯ್ಕೆ.

Q78. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು operating system ನ ಪ್ರಧಾನ ಪಾತ್ರವಲ್ಲ?

- (1) Process management
- (2) Database management
- (3) File management
- (4) Memory management

Answer: (2) Database management

ವಿವರಣೆ: Operating system ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಮೆಮೊರಿ, ಕಡತ ಮತ್ತು ಸಾಧನಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. Database management ಕೆಲಸವನ್ನು DBMS ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಮಾಡುತ್ತದೆ; ಅದು OS ನ ಪ್ರಧಾನ ಪಾತ್ರವಲ್ಲ.

Q79. ಹೇಳಿಕೆ 1: MS Word ನಲ್ಲಿ Styles ಬಳಸಿ ದಸ್ತಾವೇಜಿನಲ್ಲಿ ಏಕರೂಪ formatting ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಹೇಳಿಕೆ 2: Styles ಅನ್ನು headings ಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಅನ್ವಯಿಸಬಹುದು; ಸಾಮಾನ್ಯ paragraph ಅಥವಾ ಇತರ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.

- (1) ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿ
- (2) ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ತಪ್ಪು
- (3) ಹೇಳಿಕೆ 1 ಸರಿ, ಹೇಳಿಕೆ 2 ತಪ್ಪು
- (4) ಹೇಳಿಕೆ 1 ತಪ್ಪು, ಹೇಳಿಕೆ 2 ಸರಿ

Answer: (3) ಹೇಳಿಕೆ 1 ಸರಿ, ಹೇಳಿಕೆ 2 ತಪ್ಪು

ವಿವರಣೆ: Styles ದಸ್ತಾವೇಜಿನ formatting ಅನ್ನು ಏಕರೂಪಗೊಳಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ; ಆದ್ದರಿಂದ ಹೇಳಿಕೆ 1 ಸರಿ. Styles headings ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ normal paragraphs, lists, captions ಮುಂತಾದವುಗಳಿಗೂ ಅನ್ವಯಿಸಬಹುದು; ಆದ್ದರಿಂದ ಹೇಳಿಕೆ 2 ತಪ್ಪು.

Q80. ಅನೇಕ ಸ್ವೀಕರಿಸುವವರಿಗೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು _____ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- (1) Index
- (2) Table of contents
- (3) Mail Merge
- (4) Document Map

Answer: (3) Mail Merge

ವಿವರಣೆ: Mail Merge ನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಮುಖ್ಯ ಪತ್ರವನ್ನು data source ಜೊತೆ ಜೋಡಿಸಿ ಅನೇಕ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಪತ್ರ/ಲೇಬಲ್/ಇಮೇಲ್ ಸೃಷ್ಟಿಸಬಹುದು. ಆದ್ದರಿಂದ Mail Merge ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ.

Q81. Word document ನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪುಟದಲ್ಲೂ ಕಾಣುವ header ಅಥವಾ footer ಅನ್ವಯಿಸಲು ನೀವು _____ tab ನಲ್ಲಿ _____ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕು.

- (1) Layout, Header and Footer
- (2) Insert, Header and Footer

(3) Design, Page Numbers

(4) Page Layout, Header

Answer: (2) Insert, Header and Footer

ವಿವರಣೆ: MS Word ನಲ್ಲಿ header ಮತ್ತು footer ಸೇರಿಸುವ ಆಯ್ಕೆ Insert tab ನಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ. Header and Footer ಮೂಲಕ ಪ್ರತಿಪುಟದಲ್ಲೂ ಮೇಲ್ಭಾಗ/ಕೆಳಭಾಗದ ಪಠ್ಯ ಅಥವಾ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಹಾಕಬಹುದು.

Q82. Computer ನಲ್ಲಿ data ಯ ಅತಿ ಚಿಕ್ಕ ಘಟಕ _____ ಮತ್ತು virus ಗಳಿಂದ computer ರಕ್ಷಿಸುವ program _____.

(1) Bit, Antivirus

(2) Byte, Operating System

(3) Nibble, Antivirus

(4) Giga Byte, Firmware

Answer: (1) Bit, Antivirus

ವಿವರಣೆ: Bit ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ದತ್ತಾಂಶದ ಅತಿ ಚಿಕ್ಕ ಘಟಕವಾಗಿದ್ದು 0 ಅಥವಾ 1 ಅನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. Antivirus program virus/malware ಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ Bit, Antivirus ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿ.

Q83. ಹೇಳಿಕೆ 1: Mouse ಒಂದು input device. ಹೇಳಿಕೆ 2: RAM non-volatile memory. ಕ್ರಮವಾಗಿ True/False ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ.

(1) True, True

(2) True, False

(3) False, True

(4) False, False

Answer: (2) True, False

ವಿವರಣೆ: Mouse ಬಳಕೆದಾರರಿಂದ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು computer ಗೆ ಕಳುಹಿಸುವ input device ಆಗಿದೆ. RAM volatile memory; ವಿದ್ಯುತ್ ಹೋಗಿದರೆ ಅದರಲ್ಲಿನ data ಅಳಿಯುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ True, False ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ.

Q84. Operating system ನಲ್ಲಿ multiprogramming ಮಟ್ಟವನ್ನು ಯಾವುದು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ?

(1) Multiplexer

(2) Dispatcher

(3) Long-term scheduler

(4) Medium-term scheduler

Answer: (3) Long-term scheduler

ವಿವರಣೆ: Long-term scheduler job pool ನಿಂದ ಎಷ್ಟು process ಗಳನ್ನು memory/ready queue ಗೆ ತರಬೇಕು ಎಂದು ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಮೂಲಕ memory ಯಲ್ಲಿರುವ process ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಬರುತ್ತದೆ; ಅದೇ multiprogramming ಮಟ್ಟ.

Q85. Windows operating system ನಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ window ಯ maximize, minimize ಮತ್ತು close buttons ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕಾಣುತ್ತವೆ?

- (1) Title bar
- (2) Tool bar
- (3) Menu bar
- (4) Status bar

Answer: (1) Title bar

ವಿವರಣೆ: Window ಯ ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ title bar ನಲ್ಲಿ window ಹೆಸರು ಹಾಗೂ minimize, maximize/restore ಮತ್ತು close buttons ಇರುತ್ತವೆ. ಆದ್ದರಿಂದ Title bar ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ.

Q86. ಹೇಳಿಕೆ 1: CC ಸ್ವೀಕರಿಸುವವರು ಇತರ ಸ್ವೀಕರಿಸುವವರಿಗೆ ಅಡಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಹೇಳಿಕೆ 2: BCC ಸ್ವೀಕರಿಸುವವರು ಎಲ್ಲ ಸ್ವೀಕರಿಸುವವರಿಗೆ ಗೋಚರಿಸುತ್ತಾರೆ.

- (1) ಹೇಳಿಕೆ 1 ಸರಿ, ಹೇಳಿಕೆ 2 ತಪ್ಪು
- (2) ಹೇಳಿಕೆ 1 ತಪ್ಪು, ಹೇಳಿಕೆ 2 ಸರಿ
- (3) ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿ
- (4) ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ತಪ್ಪು

Answer: (4) ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ತಪ್ಪು

ವಿವರಣೆ: Email ನಲ್ಲಿ CC ನಲ್ಲಿ ಇರುವವರು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಗೋಚರಿಸುತ್ತಾರೆ. BCC ನಲ್ಲಿ ಇರುವವರು ಇತರರಿಗೆ ಕಾಣುವುದಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳೂ ತಪ್ಪಾಗಿವೆ.

Q87. Drop Cap ರಚಿಸಲು ಯಾವ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (1) Home > Drop Cap
- (2) Insert > Drop Cap
- (3) Layout > Drop Cap
- (4) Design > Drop Cap

Answer: (2) Insert > Drop Cap

ವಿವರಣೆ: ಪ್ಯಾರಾಗ್ರಾಫ್ ಆರಂಭದ ದೊಡ್ಡ ಅಕ್ಷರವನ್ನು Drop Cap ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. MS Word ನಲ್ಲಿ Drop Cap ಆಯ್ಕೆ Insert tab ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.

Q88. Email signature ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ email ನ ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ?

- (1) ಆರಂಭ
- (2) ಮಧ್ಯ
- (3) ಅಂತ್ಯ
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

Answer: (3) ಅಂತ್ಯ

ವಿವರಣೆ: Email signature ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಸಂದೇಶದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಹೆಸರು, ಹುದ್ದೆ, ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ.

Q89. Single point of failure ಗೆ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಒಳಗಾಗುವ network topology ಯಾವುದು?

- (1) Bus
- (2) Ring
- (3) Mesh
- (4) Star

Answer: (4) Star

ವಿವರಣೆ: Star topology ನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ nodes central hub/switch ಗೆ ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ. ಆ central device ವಿಫಲವಾದರೆ ಸಂಪೂರ್ಣ network ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ Star topology single point of failure ಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಒಳಗಾಗುತ್ತದೆ.

Q90. ಖಾಲಿ ಜಾಗ ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ: Search engines ಗಾಗಿ web pages index ಮಾಡುವ primary function ಹೊಂದಿರುವುದು _____. Web pages access ಮತ್ತು view ಮಾಡಲು ಬಳಸುವ software application _____.

- (1) Web Crawler, Web Browser
- (2) Web Browser, Web Crawler
- (3) Boot Loader, Web Crawler
- (4) Operating System, Web Browser

Answer: (1) Web Crawler, Web Browser

ವಿವರಣೆ: Web Crawler search engines ಗಾಗಿ webpages ಅನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ index ಮಾಡುತ್ತದೆ. Web Browser webpages ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಬಳಸುವ software. ಆದ್ದರಿಂದ Web Crawler, Web Browser ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿ.

Q91. DHCP server ನಿಂದ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತವಾಗಿ ನೀಡಲ್ಪಡುವ ಮತ್ತು ಬದಲಾಗಬಹುದಾದ address _____.

- (1) Static IP

- (2) Dynamic IP
- (3) MAC
- (4) Static ಮತ್ತು Dynamic ಎರಡೂ

Answer: (2) Dynamic IP

ವಿವರಣೆ: Dynamic IP address DHCP server ಮೂಲಕ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತವಾಗಿ ನೀಡಲ್ಪಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕಾಲಾನುಗುಣವಾಗಿ ಬದಲಾಗಬಹುದು. Static IP ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ನಿಶ್ಚಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

Q92. Web-based email services access ಮಾಡಲು _____ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ; mail server ಗೆ emails ಕಳುಹಿಸಲು _____ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- (1) FTP, IMAP
- (2) DNS, FTP
- (3) NTP, IMAP
- (4) HTTP, SMTP

Answer: (4) HTTP, SMTP

ವಿವರಣೆ: Browser ಮೂಲಕ webmail ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಲು HTTP/HTTPS ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. Email ಕಳುಹಿಸಲು SMTP ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ HTTP, SMTP ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ.

Q93. Email ನಲ್ಲಿ sender identity ಅನ್ನು ಮರೆಮಾಡಲು/ನಕಲಿ ತೋರಿಸಲು ಬಳಸುವ technique ಯಾವುದು?

- (1) Sniffing
- (2) Spying
- (3) Spoofing
- (4) Decrypting

Answer: (3) Spoofing

ವಿವರಣೆ: Spoofing ನಲ್ಲಿ ಕಳುಹಿಸುವವರ ವಿಳಾಸ/ಗುರುತನ್ನು ನಕಲಿ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. Phishing ಮತ್ತು cyber fraud ಗಳಲ್ಲಿ ಇದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.

Q94. Computer data processing cycle ಯ ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮ ಯಾವುದು?

- (1) Input, Output, Processing, Storage
- (2) Input, Processing, Output, Storage
- (3) Processing, Input, Output, Storage
- (4) Storage, Input, Processing, Output

Answer: (2) Input, Processing, Output, Storage

ವಿವರಣೆ: Data processing cycle ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ Input ನಿಂದ ಆರಂಭವಾಗಿ Processing, ನಂತರ Output

ಮತ್ತು ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ Storage ಹಂತಕ್ಕೆ ಹೋಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ Input -> Processing -> Output -> Storage ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮ.

Q95. A, B, C, D ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ Input Devices ಇರುವ ಗುಂಪನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ:

A: Keyboard, Scanner, Speaker, Joystick.

B: Joystick, Touchscreen, Mouse, Microphone.

C: Mouse, Scanner, Light Pen, Web Camera.

D: Keyboard, Plotter, Monitor, Speaker.

(1) A, B

(2) B, C

(3) C, D

(4) A, D

Answer: (2) B, C

ವಿವರಣೆ: Input devices data/commands ಅನ್ನು computer ಗೆ ಕಳುಹಿಸುತ್ತವೆ. B ಗುಂಪಿನ joystick, touchscreen, mouse, microphone ಎಲ್ಲವೂ input devices. C ಗುಂಪಿನ mouse, scanner, light pen, web camera ಕೂಡ input devices. A ಮತ್ತು D ಯಲ್ಲಿ speaker, plotter, monitor ಮುಂತಾದ output devices ಇವೆ.

Q96. ಹೇಳಿಕೆ 1: Compiler high-level language code ಅನ್ನು machine code ಗೆ ಅನುವಾದಿಸುತ್ತದೆ.

ಹೇಳಿಕೆ 2: Interpreter high-level language code ಅನ್ನು line by line ಅನುವಾದಿಸುತ್ತದೆ.

(1) ಹೇಳಿಕೆ 1 ಮಾತ್ರ ಸರಿ

(2) ಹೇಳಿಕೆ 2 ಮಾತ್ರ ಸರಿ

(3) ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿ

(4) ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ತಪ್ಪು

Answer: (3) ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿ

ವಿವರಣೆ: Compiler ಸಂಪೂರ್ಣ program ಅನ್ನು machine code ಅಥವಾ intermediate code ಗೆ ಅನುವಾದಿಸುತ್ತದೆ. Interpreter ಪ್ರತಿ ಸಾಲನ್ನು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಓದಿ ಅನುವಾದಿಸಿ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿ.

Q97. MS Excel ನಲ್ಲಿ table ನ first row ನಲ್ಲಿ value ಹುಡುಕಿ ಅದೇ column ನ specified row ನ value ಅನ್ನು ಹಿಂತಿರುಗಿಸುವ function ಯಾವುದು?

(1) VLOOKUP

(2) HLOOKUP

(3) INDEX

(4) MATCH

Answer: (2) HLOOKUP

ವಿವರಣೆ: HLOOKUP ಅಂದರೆ Horizontal Lookup. ಇದು table ನ ಮೊದಲ row ನಲ್ಲಿ value ಹುಡುಕಿ, ಅದೇ column ನ ಕೊಟ್ಟ row ನ value ಅನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. VLOOKUP column ಆಧಾರಿತ ಲಂಬ ಹುಡುಕಾಟಕ್ಕೆ ಬಳಸುತ್ತದೆ.

Q98. MS Excel ನಲ್ಲಿ Pivot Tables ಮತ್ತು Pivot Charts ಅನ್ನು _____ ಮತ್ತು _____ ಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- (1) Data filter; data sort
- (2) Data entry forms ರಚನೆ; data entry automation
- (3) Dashboards ರಚನೆ; large data sets ನಿರ್ವಹಣೆ
- (4) Data summary; summarized data visualization

Answer: (4) Data summary; summarized data visualization

ವಿವರಣೆ: Pivot Table ದೊಡ್ಡ data set ಅನ್ನು summary ರೂಪಕ್ಕೆ ತರಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. Pivot Chart ಆ summarized data ಯನ್ನು graph/chart ರೂಪದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ data summarize ಮತ್ತು visualization ಇದರ ಪ್ರಮುಖ ಉಪಯೋಗ.

Q99. TCP ಒಂದು _____ protocol; UDP ಒಂದು _____ protocol.

- (1) Connectionless, Connection oriented
- (2) Connection oriented, Connection oriented
- (3) Connection oriented, Connectionless
- (4) Connectionless, Connectionless

Answer: (3) Connection oriented, Connectionless

ವಿವರಣೆ: TCP ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ reliable delivery ನೀಡುತ್ತದೆ, ಆದ್ದರಿಂದ ಅದು connection-oriented. UDP ಸಂಪರ್ಕ ಸ್ಥಾಪಿಸದೆ data ಕಳುಹಿಸುತ್ತದೆ, ಆದ್ದರಿಂದ ಅದು connectionless.

Q100. Network ಮೂಲಕ data ಕಳುಹಿಸಲು ಅದನ್ನು ಚಿಕ್ಕ packets ಗಳಾಗಿ ವಿಭಜಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು _____ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

- (1) Segmentation
- (2) Encapsulation
- (3) Multiplexing
- (4) Framing

Answer: (1) Segmentation

ವಿವರಣೆ: Segmentation ನಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ data ಅನ್ನು network transmission ಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ

ಸಣ್ಣ ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಭಜಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. Encapsulation headers ಸೇರಿಸುವುದು; Multiplexing signals ಸೇರಿಸುವುದು; Framing data-link layer ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದದ್ದು.

INFINITE IAS KAS