



ENGLISH

NDA PREVIOUS YEAR HINDI

NDA 2018 (I)

English

1. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word / words followed by four words. Select the option that is nearest in meaning to the underlined word/words and mark your response in your answer sheet accordingly .

I do not want you to lead a life of sycophancy as you did during the foreign rule.

A. admiration

B. love

C. appreciation

D. flattery

Answer: C

 उत्तर देखें

2. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word / words followed by four words.

Select the option that is nearest in meaning to the underlined word/words and mark your response in your answer sheet accordingly .

In India, it has become easy to attack cultural artefacts these days.

A. beckon

B. assault

C. belch

D. appreciate

Answer: B

 उत्तर देखें

3. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word / words followed by four words. Select the option that is nearest in meaning to the underlined word/words and mark your response in your answer sheet accordingly .

A local court granted bail to the criminal on Thursday.

A. confessed

B. donated

C. allowed

D. yielded

Answer: C



4. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word / words followed by four words. Select the option that is nearest in meaning to the underlined word/words and mark your response in your answer sheet accordingly .

The judge told that he would analyse the evidence and then deliver the verdict.

A. liberate

B. surrender

C. transfer

D. pronounce

Answer: D

 उत्तर देखें

5. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word / words followed by four words. Select the option that is nearest in meaning to the underlined word/words and mark your response in your answer sheet accordingly .

The growth and development of the peasant movement was indissolubly linked with the national struggle for freedom.

A. firmly

B. vaguely

C. individually

D. steadily

Answer: A

 उत्तर देखें

6. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word / words followed by four words. Select the option that is nearest in meaning to the underlined word/words and mark your response in your answer sheet accordingly .

Weather conditions have been improving over the past few days.

- A. mending
- B. amending
- C. becoming better
- D. advancing

Answer: C



7. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word / words followed by four words.

Select the option that is nearest in meaning to the underlined word/words and mark your response in your answer sheet accordingly .

The confusion on the interlocutor's face was gratifying.

A. government officer

B. party worker

C. dialogist

D. revolutionary

Answer: C

 उत्तर देखें

8. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word / words followed by four words. Select the option that is nearest in meaning to the underlined word/words and mark your response in your answer sheet accordingly .

He spends his money lavishly.

A. hesitatingly

B. generously

C. foolishly

D. carefully

Answer: B



9. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word / words followed by four words. Select the option that is nearest in meaning to the underlined word/words and mark your response in your answer sheet accordingly .

The government's new policies will come into force from the next fiscal year.

- A. calendar
- B. academic
- C. financial
- D. leap

Answer: C

 उत्तर देखें

10. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word / words followed by four words. Select the option that is nearest in meaning to the underlined word/words and mark your response in your answer sheet accordingly .

Abundant food was available for the soldiers in the mess.

A. little

B. plentiful

C. delicious

D. wholesome

Answer: B

 उत्तर देखें

11. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word/words followed by four words. Select the option that is opposite in meaning to the underlined word/words and mark your response in your Answer Sheet accordingly.

The country's economy must be geared to wartime requirements.

A. subordinated to

B. related to

C. adjusted to

D. unlinked to

Answer: D



12. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word/words followed by four words. Select the option that is opposite in meaning to the underlined word/words and mark your response in

your Answer Sheet accordingly.

Why does fire attract insects ?

A. discharge

B. destroy

C. repel

D. remove

Answer: C

 उत्तर देखें

13. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word/words followed by four words.

Select the option that is opposite in meaning to the underlined word/words and mark your response in your Answer Sheet accordingly.

The party was excellent, and I would like to thank all the people concerned.

A. cared

B. attentive

C. dependable

D. uninvolved

Answer: D

 उत्तर देखें

14. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word/words followed by four words. Select the option that is opposite in meaning to the underlined word/words and mark your response in your Answer Sheet accordingly.

He is very serious by temperament.

A. grave

B. trivial

C. sober

D. stupid

Answer: B



15. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word/words followed by four words. Select the option that is opposite in meaning to the underlined word/words and mark your response in your Answer Sheet accordingly.

There are a few miscellaneous items to discuss in this meeting.

A. pure

B. mixed

C. homogenous

D. discordant

Answer: C

 उत्तर देखें

16. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word/words followed by four words. Select the option that is opposite in meaning to the underlined word/words and mark your response in your Answer Sheet accordingly.

Due to the postal strike, the outgoing mail got delayed.

A. urgent

B. incoming

C. ordinary

D. speedy

Answer: B

 उत्तर देखें

17. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word/words followed by four words. Select the option that is opposite in meaning to the underlined word/words and mark your response in your Answer Sheet accordingly.

He had a fine ear for music.

A. small

B. close

C. coarse

D. smooth

Answer: C

 उत्तर देखें

18. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word/words followed by four words. Select the option that is opposite in meaning to the underlined word/words and mark your response in your Answer Sheet accordingly.

There is no likeness between him and his brother.

A. unlikeliness

B. unlikelihood

C. dissimilarity

D. disaffinity

Answer: C

 उत्तर देखें

19. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word/words followed by four words. Select the option that is opposite in meaning to the underlined word/words and mark your response in your Answer Sheet accordingly.

Cultural diversity in the working place is good for business.

A. uniformity

B. conformity

C. identity

D. similarity

Answer: A

 उत्तर देखें

20. Each item in this section consists of a sentence with an underlined word/words followed by four

words. Select the option that is opposite in meaning to the underlined word/words and mark your response in your Answer Sheet accordingly.

The company was liquidated within five years.

- A. bankrupt
- B. closed down
- C. flourishing
- D. privatised

Answer: C

 उत्तर देखें

21. Each item in this section has a sentence with there underlined parts labelled (a), (b) and (c). Read each sentence to find out whether there is any error in any underlined part. If you find no error, your response should be indicated as (d).

A. The politician lost face in his constituency

B. when he broke the pre-election promises

C. he made to his people

D. No error

Answer: C



22. Each item in this section has a sentence with there underlined parts labelled (a), (b) and (c). Read each sentence to find out whether there is any error in any underlined part. If you find no error, your response should be indicated as (d).

A. At the request of the Defence Attorney

B. the jury were called

C. and their individual verdicts were recorded.

D. No error

Answer: B



23. Each item in this section has a sentence with there underlined parts labelled (a), (b) and (c). Read each sentence to find out whether there is any error in any underlined part. If you find no error, your response should be indicated as (d).

A. Frank Lloyd Wright has been acclaimed

B. by colleagues

C. as the greater of all modern architects

D. No error

Answer: C



उत्तर देखें

24. Each item in this section has a sentence with there underlined parts labelled (a), (b) and (c). Read each sentence to find out whether there is any error in any underlined part. If you find no error, your response should be indicated as (d).

A. In my younger days

B. I could run four miles

C. at a stretch

D. No error

Answer: A



25. Each item in this section has a sentence with there underlined parts labelled (a), (b) and (c). Read each sentence to find out whether there is any error in any underlined part. If you find no error, your response should be indicated as (d).

A. The owner

B. as well as his servants

C. is honest

D. No error

Answer: D



उत्तर देखें

26. Given below are some idioms/phrases followed by four alternative meanings to each. Choose the response (a), (b), (c) or (d) which is the most appropriate expression .

Cry over spilt milk

- A. Complaining about a loss in the past
- B. Too much inquisitive about something
- C. When something is done badly to save money
- D. Dealing with a problem only in an emergency situation

Answer: A



27. Given below are some idioms/phrases followed by four alternative meanings to each. Choose the response (a), (b), (c) or (d) which is the most appropriate expression .

Cut the mustard

- A. Prepare spices out of mustard seeds
- B. To come up to expectations
- C. Making absurd expectations
- D. Very enthusiastic

Answer: B

28. Given below are some idioms/phrases followed by four alternative meanings to each. Choose the response (a), (b), (c) or (d) which is the most appropriate expression .

Devil's advocate

- A. A dangerous person
- B. To present a counter argument
- C. very argumentative person
- D. Creating an unpleasant situation

Answer: A



उत्तर देखें

29. Given below are some idioms/phrases followed by four alternative meanings to each. Choose the response (a), (b), (c) or (d) which is the most appropriate expression .

Don't count your chickens before the eggs have hatched

A. If you are not good at something, better to avoid

that

B. Don't make plans for something that might not

happen

C. Not to come up to expectations

D. Don't put all your resources in one possibility

Answer: B

 उत्तर देखें

30. Given below are some idioms/phrases followed by four alternative meanings to each. Choose the response (a), (b), (c) or (d) which is the most appropriate expression .

Give the benefit of doubt

A. To be partial to someone

B. To be judgemental

C. Regard someone as innocent until proven otherwise

D. Say something exactly right

Answer: C

 उत्तर देखें

31. In this section each item consists of six sentences of a passage. The first and sixth sentences are given in the beginning as S1 and S6 . The middle four sentences in each have been jumbled up and labelled P, Q , R and S. You are required to find the proper sequence of the four sentences.

S1: The Subsidiary Alliance system was extremely advantageous to the British.

S6 : They controlled the defence and the foreign relations of the protected ally.

P : They could now maintain a large army at the cost of Indian states.

Q : if many war occurred in the territories

R : either of the British ally or of the Britishers

S : This enabled them to fight wars far away from their own territories

The proper sequence should be

A. P Q R S

B. P S Q R

C. Q R P S

D. S R P Q

Answer: B

 उत्तर देखें

32. In this section each item consists of six sentences of a passage. The first and sixth sentences are given in the beginning as S1 and S6 . The middle four sentences in each have been jumbled up and labelled P, Q , R and S. Your are required to find the proper sequence of the four sentences.

S1 : In reality, by signing a Subsidiary Alliance, an Indian State virtually signed away its independence.

S6 : In fact, the Indian ruler lost all vestiges of sovereignty in external matters.

P : of maintaining diplomatic relations

Q : It lost the right of self defence

R : with its neighbours

S : and of settling its disputes

The proper sequence should be

A. P Q R S

B. R S P Q

C. Q P S R

D. Q S R P

Answer: C



33. In this section each item consists of six sentences of a passage. The first and sixth sentences are given in the beginning as S1 and S6 . The middle four sentences in each have been jumbled up and labelled P, Q , R and S. Your are required to find the proper sequence of the four sentences.

S1 : a mighty popular Revolt broke out in Northern and Central India in 1857.

S6 : Millions of peasants, artisans and soldiers fought heroically and wrote a glorious chapter.

P : Sepoys or the Indian soldiers of the Company's army

Q : but soon engulfed wide regions and involved the masses

R : and nearly swept away the British rule

S : It began with a mutiny of the

The proper sequence should be

A. R S P Q

B. P Q R S

C. S R P Q

D. Q R P S

Answer: A

 उत्तर देखें

34. In this section each item consists of six sentences of a passage. The first and sixth sentences are given in the beginning as S1 and S6 . The middle four sentences in each have been jumbled up and labelled P, Q , R and S. You are required to find the proper sequence of the four sentences.

S1 : The Indian Civil Service gradually developed into one of the most efficient and powerful civil services in the world.

S6 : though these qualities obviously served. British and not Indian interests.

P : and often participated in the making of policy

Q : independence, integrity and hard work

R : They developed certain traditions of

S : Its members exercised vast power

The proper sequence should be

A. P Q R S

B. Q R S P

C. R S Q P

D. S P R Q

Answer: D

 उत्तर देखें

35. In this section each item consists of six sentences of a passage. The first and sixth sentences are given in

the beginning as S1 and S6 . The middle four sentences in each have been jumbled up and labelled P, Q , R and S. You are required to find the proper sequence of the four sentences.

S1 : The ruin of India handicrafts was reflected in the ruin of the towns and cities which were famous for their manufactures.

S6 : Centres were developed and laid waste.

P : Dacca, Surat, Murshidabad and many other rising industrial

Q : ravages of war and plunder, failed to

R : survive British conquest

S : Cities which had withstood the

The proper sequence should be

A. P Q R S

B. S Q R P

C. S R P Q

D. Q R S P

Answer: B

 उत्तर देखें

36. In this section you have two short passages. After each passage, you will find some items based on the passage. First, read a passage and answer the items based on it. You are required to select your answers based on the contents of the passage and opinion of

the author only.

Passage 1

The rule of the road means that in order that the liberties of all may be preserved, the liberties of everybody must be curtailed. When the policeman, say, at a road-crossing steps into the middle of the road and puts out his hand, he is the symbol not of tyranny but of liberty. You have submitted to a curtailment of private liberty in order that you may enjoy a social order which makes your liberty a reality. We have both liberties to preserve - our Individual liberty and our social liberty.

That is, we must have a judicious mixture of both. I shall not permit any authority to say that my child must go to this school or that, shall specialise in

science or arts. These things are personal. But if I say that my child shall have no education at all, then society will firmly tell me that my child must have education whether I like it or not .

According to the author, hte "rule of the road" implies

- A. the rule regulating the traffic on the road
- B. the principle on which a road is constructed to ensure safe traffic
- C. unrestricted freedom for all to lead a happy life
- D. restricted individual freedom to ensure freedom for all

Answer: D

37. In this section you have two short passages. After each passage, you will find some items based on the passage. First, read a passage and answer the items based on it. You are required to select your answers based on the contents of the passage and opinion of the author only.

Passage 1

The rule of the road means that in order that the liberties of all may be preserved, the liberties of everybody must be curtailed. When the policeman, say , at a road-crossing steps into the middle of the road and puts out his hand, he is the symbol not of tyranny

but of liberty. You have submitted to a curtailment of private liberty in order that you may enjoy a social order which makes your liberty a reality. We 'have both liberties to preserve - our Individual liberty and our social liberty.

That is, we must have a judicious mixture of both. I shall not permit any authority to say that my child must go to this school or that, shall specialise in science or arts. These things are personal. But if I say that my child shall have no education at all, then society will firmly tell me that my child must have education whether I like it or not .

The author thinks that when a policeman signals you to stop on a road-crossing, he is

A. behaving in a whimsical manner

B. interfering with your freedom to use the road

C. protecting the liberty of all to use the road

D. mischievously creating hurdles in your way from
some personal motive

Answer: C

 उत्तर देखें

38. In this section you have two short passages. After each passage, you will find some items based on the passage. First, read a passage and answer the items

based on it. You are required to select your answers based on the contents of the passage and opinion of the author only.

Passage 1

The rule of the road means that in order that the liberties of all may be preserved, the liberties of everybody must be curtailed. When the policeman, say, at a road-crossing steps into the middle of the road and puts out his hand, he is the symbol not of tyranny but of liberty. You have submitted to a curtailment of private liberty in order that you may enjoy a social order which makes your liberty a reality. We have both liberties to preserve - our Individual liberty and our social liberty.

That is, we must have a judicious mixture of both. I

shall not permit any authority to say that my child must go to this school or that, shall specialise in science or arts. These things are personal. But if I say that my child shall have no education at all, then society will firmly tell me that my child must have education whether I like it or not .

The author is of the view that we should

- A. have absolute individual liberty without any restrictions imposed by the society
- B. have everything, controlled by the society without any kind of individual liberty
- C. try to strike a sensible balance between our individual liberty and our social liberty

D. have more of social liberty than individual liberty

Answer: C

 उत्तर देखें

39. In this section you have two short passages. After each passage, you will find some items based on the passage. First, read a passage and answer the items based on it. You are required to select your answers based on the contents of the passage and opinion of the author only.

Passage 1

The rule of the road means that in order that the

liberties of all may be preserved, the liberties of everybody must be curtailed. When the policeman, say, at a road-crossing steps into the middle of the road and puts out his hand, he is the symbol not of tyranny but of liberty. You have submitted to a curtailment of private liberty in order that you may enjoy a social order which makes your liberty a reality. We have both liberties to preserve - our Individual liberty and our social liberty.

That is, we must have a judicious mixture of both. I shall not permit any authority to say that my child must go to this school or that, shall specialise in science or arts. These things are personal. But if I say that my child shall have no education at all, then society will firmly tell me that my child must have

education whether I like it or not .

The author holds that

A. educating or not educating his child is a matter of personal liberty

B. educating or not educating his child is also a matter of social liberty

C. choosing the school for his child is a matter of social liberty

D. choosing the subject of study for his child is a matter of social liberty

Answer: B



40. In this section you have two short passages. After each passage, you will find some items based on the passage. First, read a passage and answer the items based on it. You are required to select your answers based on the contents of the passage and opinion of the author only.

Passage 1

The rule of the road means that in order that the liberties of all may be preserved, the liberties of everybody must be curtailed. When the policeman, say , at a road-crossing steps into the middle of the road and puts out his hand, he is the symbol not of tyranny

but of liberty. You have submitted to a curtailment of private liberty in order that you may enjoy a social order which makes your liberty a reality. We 'have both liberties to preserve - our Individual liberty and our social liberty.

That is, we must have a judicious mixture of both. I shall not permit any authority to say that my child must go to this school or that, shall specialise in science or arts. These things are personal. But if I say that my child shall have no education at all, then society will firmly tell me that my child must have education whether I like it or not .

The most suitable title of the passage would be

A. The Policeman at a Road Crossing

B. The Laws of the Road

C. Importance of Liberty

D. Education of Children

Answer: C

 उत्तर देखें

41. In this section you have two short passages. After each passage, you will find some items based on the passage. First, read a passage and answer the items based on it. You are required to select your answers based on the contents of the passage and opinion of the author only.

My most interesting visitor comes at night, when the lights are still burning - a tiny bat who prefers to fly in through the open door and will use the window only if there is no alternative. His object in entering the house is to snap up the moths that cluster around the lamps. All the bats I have seen fly fairly high, keeping near the ceiling, but this particular bat flies in low, like a dive-bomber, zooming in and out of chair legs and under tables. Once, he passed straight between my legs. Has his radar gone wrong, I wondered, or is he just plain crazy ?

Consider the following statements :

1. The tiny bat flew in low like a dive bomber.
2. The tiny bat like all bats keeps near the ceiling.
3. It has lost direction because its radar has gone

wrong.

4. It wants to entertain the author with its skill in flying.

Which of the above statements may be assumed to be true from the information given in the passage ?

A. Only 1

B. 1 and 3

C. 2 and 4

D. 3 and 4

Answer: B

 उत्तर देखें

42. In this section you have two short passages. After each passage, you will find some items based on the passage. First, read a passage and answer the items based on it. You are required to select your answers based on the contents of the passage and opinion of the author only.

My most interesting visitor comes at night, when the lights are still burning - a tiny bat who prefers to fly in through the open door and will use the window only if there is no alternative. His object in entering the house is to snap up the moths that cluster around the lamps. All the bats I have seen fly fairly high, keeping near the ceiling, but this particular bat flies in low, like a dive-bomber, zooming in and out of chair legs and

under tables. Once, he passed straight between my legs. Has his radar gone wrong, I wondered, or is he just plain crazy ?

The bat entered the room

- A. because there was no alternative
- B. to eat the moths round the lamps
- C. as it had gone mad
- D. as it preferred to fly in through the open door

Answer: B

 उत्तर देखें

43. In this section you have two short passages. After each passage, you will find some items based on the passage. First, read a passage and answer the items based on it. You are required to select your answers based on the contents of the passage and opinion of the author only.

My most interesting visitor comes at night, when the lights are still burning - a tiny bat who prefers to fly in through the open door and will use the window only if there is no alternative. His object in entering the house is to snap up the moths that cluster around the lamps. All the bats I have seen fly fairly high, keeping near the ceiling, but this particular bat flies in low, like a dive-bomber, zooming in and out of chair legs and

under tables. Once, he passed straight between my legs. Has his radar gone wrong, I wondered, or is he just plain crazy ?

After comparing the habits of the tiny bat with those of other bats. the author was

A. sure that this bat had lost its direction

B. not sure of its preferences

C. surprised to find that it was an expert flier

D. unable to give the correct explanation for its behaviour of the bat.

Answer: D



44. In this section you have two short passages. After each passage, you will find some items based on the passage. First, read a passage and answer the items based on it. You are required to select your answers based on the contents of the passage and opinion of the author only.

My most interesting visitor comes at night, when the lights are still burning - a tiny bat who prefers to fly in through the open door and will use the window only if there is no alternative. His object in entering the house is to snap up the moths that cluster around the lamps. All the bats I have seen fly fairly high, keeping near the ceiling, but this particular bat flies in low, like

a dive-bomber, zooming in and out of chair legs and under tables. Once, he passed straight between my legs. Has his radar gone wrong, I wondered, or is he just plain crazy ?

The author calls the tiny bat an "interesting visitor" .

This means

- A. the bat visits him at night
- B. the bat is interested in the moths
- C. this bat has peculiar qualities
- D. this bat surprises him by zooming in and out like a dive-bomber

Answer: C



45. In this section you have two short passages. After each passage, you will find some items based on the passage. First, read a passage and answer the items based on it. You are required to select your answers based on the contents of the passage and opinion of the author only.

My most interesting visitor comes at night, when the lights are still burning - a tiny bat who prefers to fly in through the open door and will use the window only if there is no alternative. His object in entering the house is to snap up the moths that cluster around the lamps. All the bats I have seen fly fairly high, keeping

near the ceiling, but this particular bat flies in low, like a dive-bomber, zooming in and out of chair legs and under tables. Once, he passed straight between my legs. Has his radar gone wrong, I wondered, or is he just plain crazy ?

What , according to you, can be the most suitable title for the passage ?

- A. someone visits me
- B. Night of Mysteries
- C. My Nocturnal Visitor
- D. A Funny Visitor

Answer: C



46. Each of the following sentences in this section has a blank space and four words or group of words given after the sentence. Select the word or group of words you consider most appropriate for the blank space.

The tired traveller On in the hope of finding some resting place.

A. strolled

B. scurried

C. paraded

D. plodded

Answer: D

 उत्तर देखें

47. Each of the following sentences in this section has a blank space and four words or group of words given after the sentence. Select the word or group of words you consider most appropriate for the blank space.

The car was damaged beyond repair in the
accident.

A. outrageous

B. ghastly

C. nasty

D. heinous

Answer: B

 उत्तर देखें

48. Each of the following sentences in this section has a blank space and four words or group of words given after the sentence. Select the word or group of words you consider most appropriate for the blank space.

They gave a Dinner to celebrate the occasion, which impressed every guest.

A. austere

B. public

C. sumptuous

D. summary

Answer: C

 उत्तर देखें

49. Each of the following sentences in this section has a blank space and four words or group of words given after the sentence. Select the word or group of words you consider most appropriate for the blank space.

Once the Manuscript is received by the publishers, it is typed in double space.

A. total

B. full

C. complete

D. filled

Answer: C

 उत्तर देखें

50. Each of the following sentences in this section has a blank space and four wordsd or group of words

given after the sentence. Select the word or group of words you consider most appropriate for the blank space.

I am used to In queues.

A. stand

B. standing

C. stand up

D. standing still

Answer: C



उत्तर देखें

51. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?

- A. कोई ऊर्जा अन्तरण, जिसमें किसी प्रकार का तापान्तर शामिल नहीं है, ऊष्मा नहीं है ।
- B. किसी ऊर्जा अन्तरण में तापान्तर हमेशा जरूरी है ।
- C. तापन करने पर वस्तु की लम्बाई और आयतन तथ्यतः वही बने रहते हैं ।
- D. जब-जब तापान्तर होता है , ऊर्जा अन्तरण का एकमात्र मार्ग ऊष्मा ही होती है ।

Answer: A

 उत्तर देखें

52. यदि किसी दोलायमान लोलक का आवर्तकाल T है, तो निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा एक सही नहीं है ?

A. समय T के बाद गति केवल एक बार फिर घटित होती है ।

B. T वह न्यूनतम समय है जिसके बाद गति फिर घटित होती है ।

C. nT के बाद गति फिर घटित होती है, जहाँ n एक धनात्मक पूर्णांक है ।

D. केवल छोटे कोणीय विस्थापनों के लिए T , वही (समान) बना रहता है ।

Answer: A

 उत्तर देखें

53. यदि एक पिण्ड एक समान वेग से गतिमान है, तो निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा एक सही नहीं है ?

- A. उसकी गति एक सरल रेखा पर है ।
- B. उसकी चाल समय के साथ बदलती है ।
- C. उसका त्वरण शून्य है ।
- D. उसका विस्थापन समय के साथ रैखिकतः बढ़ता है ।

Answer: D

 उत्तर देखें

54. कोई पिण्ड एक समान त्वरण a से गतिमान है। उसका आरम्भिक वेग u है और समय t के बाद उसका वेग v है। उसका गति समीकरण $v = u + at$ है। उसका वेग (y - अक्ष की दिशा में) समय (x - अक्ष की दिशा में) ग्राफ एक सरल रेखा होगी

- A. जो मूलबिन्दु से होकर निकलती है
- B. जिसका x - अन्तःखण्ड u है
- C. जिसका y - अन्तःखण्ड u है
- D. जिसका प्रवणता u है

Answer: C

 उत्तर देखें

55. एक समान चुम्बकीय क्षेत्र में रखे हुए एक दण्ड चुम्बक पर लगने वाला नेट बल क्या है ?

A. शून्य

B. यह चुम्बक की लम्बाई पर निर्भर करता है

C. कभी भी शून्य नहीं

D. यह तापमान पर निर्भर करता है

Answer: A

 उत्तर देखें

56. निम्नलिखित में से किस एक का जड़त्व अधिकतम है ?

- A. एक परमाणु का
- B. एक अणु का
- C. ₹ 1 के एक सिक्के का
- D. क्रिकेट की एक गेंद का

Answer: D

 उत्तर देखें

57.1 kWh ऊर्जा का जूल में रूपान्तरित मान, निम्नलिखित में से कौन-सा है ?

- A. $1.8 \times 10^6 J$
- B. $3.6 \times 10^6 J$

C. $6.0 \times 10^6 J$

D. $7.2 \times 10^6 J$

Answer: B

 उत्तर देखें

58. गुरुत्वीय बल के बारे में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?

A. यह ब्रह्माण्ड के सभी पिण्डों पर लगता है ।

B. यह खगोलीय पिण्डों के बीच प्रभावी बल है ।

C. परमाणुओं के लिए यह बल नगण्य है ।

D. यह हमारे ब्रह्माण्ड में पिण्डों के सभी युग्मों के लिए एक समान होता है ।

Answer: D

 **उत्तर देखें**

59. किसी द्रव में, किसी पिण्ड का तैरना या डूबना , निर्भर करता है

- A. केवल पिण्ड के द्रव्यमान पर
- B. केवल पिण्ड के द्रव्यमान और द्रव के घनत्व पर
- C. पिण्ड और द्रव के घनत्वों के अन्तर पर
- D. केवल पिण्ड के द्रव्यमान और आकार पर

Answer: C

 **उत्तर देखें**

60. निम्नलिखित में से कौन-सा यन्त्र अन्-ओमीय है ?

- A. चालन ताम्र कुण्डली
- B. विद्युत-तापन कुण्डली
- C. अर्ध-चालक डायोड
- D. धारा नियन्त्रक

Answer: C

 **उत्तर देखें**

61. निम्नलिखित में से कौन-सी वह भौतिक घटना है, जिसके आधार पर एक सरल परिदर्शी (पेरिस्कोप) कार्य करता है ?

- A. प्रकाश का परावर्तन
- B. प्रकाश का अपवर्तन
- C. प्रकाश का प्रकीर्णन
- D. प्रकाश का पूर्ण आन्तरिक परावर्तन

Answer: A

 उत्तर देखें

62. निम्नलिखित आवृत्ति परिसरों में से कौन-सी, मानव -कर्ण के लिए संवेदी है ?

A. 0-200 Hz

B. 20-20000 Hz

C. केवल 200-20000 Hz

D. केवल 2000-20000 Hz

Answer: B

 उत्तर देखें

63. संयोग से बिच्छू बूटी (नेटल) की पत्तियों के छू जाने पर जलन पैदा होती है। यह किसके अन्तःक्षेपण के कारण होता है ?

- A. हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
- B. मेथनोइक अम्ल
- C. साइट्रिक आलम
- D. सल्फ्यूरिक अम्ल

Answer: B

 उत्तर देखें

64. किसी टूथपेस्ट के लिए निम्नलिखित गुणधर्मों में से कौन-सा सही है ?

A. यह अम्लीय है ।

B. यह उदासीन है ।

C. यह क्षारीय है ।

D. यह कैल्शियम फॉस्फेट का बना है, जो दन्तवल्क (एनैमल) का पदार्थ है ।

Answer: C

 **उत्तर देखें**

65. निम्नलिखित में से कौन-सा एक उच्चतम मात्रा में हाइड्रोजन आयन (H^+) देता है ?

- A. सोडियम हाइड्रॉक्साइड विलयन
- B. दूधिया मैग्नीशिया (मिल्क ऑफ मैग्नीशिया)
- C. नींबू रस (लेमन जूस)
- D. आमाशय रस

Answer: D

 उत्तर देखें

66. लवण जल (ब्राइन) किसका जलीय विलयन है ?

A. NaCl

B. NaOH

C. $NaHCO_3$

D. Na_2CO_3

Answer: A



उत्तर देखें

67. निम्नलिखित में से कौन-सा एक धोने के सोडा (वाशिंग सोडा) का रासायनिक सूत्र है ?

A. $NaHCO_3$

B. $Na_2CO_3 \cdot 10H_2O$



Answer: B

 उत्तर देखें

68. निम्नलिखित में कौन-सा एक, विरंजक चूर्ण (ब्लीचिंग पाउडर) के लिए सही नहीं है ?

A. रासायनिक उद्योगों में अपचायक पदार्थ (रिड्यूसिंग एजेंट) के

रूप में इसका प्रयोग होता है ।

B. कागज कारखानों में काष्ठ लुगदी के विरंजक (ब्लीचिंग) के लिए

इसका प्रयोग होता है ।

C. पेयजल के विसंक्रमण (रोगाणुनाशन) के लिए इसका प्रयोग होता है ।

D. वस्त्र उद्योग में वस्त्र (लिनन) के विरंजन के लिए इसका प्रयोग होता है ।

Answer: A

 उत्तर देखें

69. एड्स जिस वायरस के कारण होता है, उसका आनुवंशिक पदार्थ है

A. एक स्ट्रैण्डेड (रज्जुक) वृत्तीय डीएनए

B. द्विक स्ट्रैण्डेड डीएनए

C. एक स्ट्रैण्डेड आरएनए

D. द्विक स्ट्रैण्डेड आरएनए

Answer: C

 **उत्तर देखें**

70. निम्नलिखित में से कौन-सा वह कोशिकांग है, जो प्रोकैरियोटिक कोशिकाओं में नहीं पाया जाता है ?

A. कोशिका -भित्ति

B. सूत्र-कणिका (माइटोकॉण्ड्रिया)

C. जीवद्रव्य कला (प्लाज्मा झिल्ली)

D. राइबोसोम

Answer: B

 उत्तर देखें

71. निम्नलिखित में से कौन-सा शारीरिक अंग श्वसन क्रिया में भाग नहीं लेता ?

- A. श्वसनी
- B. बोमेन-सम्पुट
- C. डायाफ्राम
- D. श्वासनली

Answer: B

 उत्तर देखें

72. पौधों के वर्गीकरण के बारे में , निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?

A. थैलोफाइटों में सुविभेदित शरीर अभिकल्प होता है ।

B. फ्यूनेरिया एक कवक (फंगस) है ।

C. सभी टेरिडोफाइट पुष्पोदभिद (फैनेरोगम) होते हैं ।

D. ब्रायोफाइटों में संवहन तन्त्र नहीं पाया जाता है ।

Answer: D

 **उत्तर देखें**

73. उच्चतर से निम्नतर की ओर जीवों के वर्गीकरण के पदानुक्रम के स्तरों का सही अनुक्रम निम्नलिखित में से कौन-सा है ?

- A. फाइलम - क्लास - ऑर्डर - फैमिली - जीनस
- B. फाइलम - क्लास - फैमिली - ऑर्डर - जीनस
- C. फैमिली - ऑर्डर - क्लास - स्पीशीज - जीनस
- D. क्लास - फैमिली - ऑर्डर - स्पीशीज - जीनस

Answer: A

 **उत्तर देखें**

74. पादपों में मेरिस्टमी ऊतकों के बारे में , निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?

A. ये मृत ऊतक हैं और काष्ठ में परिवर्तन होते हैं ।

B. अपनी मीठी हो चुकी भित्तियों के कारण, ये पादप को नम्यता (लचीलापन) प्रदान करते हैं ।

C. ये केवल किसी वृक्ष की छाल में होते हैं ।

D. इन ऊतकों की कोशिकाओं के विभाजन के कारण पादपों में वृद्धि होती है ।

Answer: D

 उत्तर देखें

75. निम्नलिखित संघ राज्यक्षेत्रों में से किस एक में, महिला साक्षरता दर सर्वोच्च है ?

A. चण्डीगढ़

B. लक्षद्वीप

C. अण्डमान और निकोबार द्वीप समूह

D. पुदुचेरी

Answer: B

 उत्तर देखें

76. तूफानी चालीसा (रोरिंग फोर्टीज) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर

विचार कीजिए:

वे दक्षिणी गोलार्द्ध के महासागरों में पाए जाने वाले शक्तिशाली पश्चिमी पवन हैं ।

पूर्व से पश्चिम की ओर होने वाले शक्तिशाली वायु-प्रवाह का कारण, विषुवत वृत्त से दक्षिणी ध्रुव की ओर विस्थापित हो रही वायु और पृथ्वी के घूर्णन का संयोजन तथा वात-रोधों की तरह कार्य करने वाली भू-संहतियों का आधिक्य होता है ।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है /हैं ?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न तो 1 , न ही 2

Answer: C

 उत्तर देखें

77. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

1. विषुवत वृत्त के आसपास का निम्न दाब वाला क्षेत्र डोलड्रम होता है, जहाँ सनातन पवन शान्त होती हैं ।

2. चिनूक तप्त और शुष्क पवन है, जो शीतऋतु में बहती है और इस कारण अल्प समय में ताप बढ़ा देती है ।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है /हैं ?

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न तो 1, न ही 2

Answer: C

 उत्तर देखें

78. निम्नलिखित में से कौन-सा एक, विश्व का सबसे शुष्क मरुस्थल है ?

A. आटाकामा

B. गोबी

C. सहारा

D. कालाहारी

Answer: A

 उत्तर देखें

79. किसी दिए गए पदार्थ की गुप्त ऊष्मा के बारे में, निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है /हैं ?

1. यह एक दिए गए तापमान पर स्थिर (निर्धारित) रहती है।
2. यह तापमान और आयतन पर निर्भर रहती है।
3. यह तापमान और आयतन से स्वतन्त्र होती है (पर निर्भर नहीं करती)।
4. यह तापमान पर तो निर्भर रहती है लेकिन आयतन पर नहीं।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. केवल 2

B. 1 और 3

C. केवल 4

D. 1 और 4

Answer: B

 उत्तर देखें

80. किसी पिण्ड के द्रव्यमान के बारे में , निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?

A. यह एक जगह से दूसरी जगह पर बदल जाता है ।

B. यह हर जगह एक समान होता है ।

C. यह पिण्ड के तापमान पर निर्भर नहीं करता है ।

D. यह पिण्ड के तापमान पर निर्भर नहीं करता है ।

Answer: B

 उत्तर देखें

81. एक उर्ध्व दण्ड पर सन्तुलित एक गेंद , किसका उदाहरण है ?

A. स्थायी साम्य

B. अस्थायी साम्य

C. उदासीन साम्य

D. पूर्ण साम्य

Answer: A

 **उत्तर देखें**

82. एक प्याले में स्थिर अवस्था में स्थित तरल के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

1. तरल में सभी बिन्दुओं पर, दाब एक समान होता है ।
2. दाब दीवारों पर पड़ता है ।
3. दाब तरल में हर जगह रहता है ।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. केवल 1

D. ये सभी

Answer: D

 उत्तर देखें

83. वायुमण्डलीय दाब को मापने के लिए , निम्नलिखित यन्त्रों में से किस एक का प्रयोग किया जाता है ?

A. एमीटर

B. बैरोमीटर

C. पोटेन्शियोमीटर

D. लैक्टोमीटर

Answer: B

 उत्तर देखें

84. निम्नलिखित में से जल अणुओं की वह संख्या मीटर कौन-सी है, जो प्लास्टर आफ पेरिस में $CaSO_4$ के दो फॉर्मूला यूनिट से सहभाजन (साझा) करती है ?

- A. एक
- B. दो
- C. पाँच
- D. दस

Answer: A



उत्तर देखें

85. कार्बन कज्जल (कार्बन ब्लैक) कैसे प्राप्त किया जाता है ?

- A. वायु की अनुपस्थिति में लकड़ी को उच्च तापमान पर तपाने पर
- B. वायु की अनुपस्थिति में कोयले को उच्च तापमान पर तपाने पर
- C. वायु की सीमित उपलब्धता (पूर्ति) में हाइड्रोकार्बनों को जलाने पर
- D. वायु की उपस्थिति में कोयले को उच्च तापमान पर तपाने पर

Answer: C



उत्तर देखें

86. ग्रेफाइट के लिए, निम्नलिखित गुणधर्मों में से कौन-सा सही नहीं है ?

A. प्रत्येक कार्बन परमाणु का संकरण sp^3 है ।

B. प्रत्येक कार्बन परमाणु का संकरण sp^2 है ।

C. परमाणुओं की पूरी परत के ऊपर इलेक्ट्रॉन विस्थानित होते हैं ।

D. प्रत्येक परत षड्भुजीय वलयों की बनी होती है ।

Answer: A

 उत्तर देखें

87. निम्नलिखित में से, कार्बन का शुद्धतम रूप कौन-सा है ?

A. चारकोल

B. कोक

C. फुलरीन

D. कार्बन कज्जल (कार्बन ब्लैक)

Answer: C

 उत्तर देखें

88. कार्बन मोनोऑक्साइड (CO) की जहरीली प्रकृति होने का कारण है

A. पानी में इसका अविलेयता

B. रुधिरवर्णिका से सम्मिश्र बनाने की इसकी योग्यता

C. कुछ धातु ऑक्साइडों का अपचयन करने की इसकी योग्यता

D. एक सिग्मा बन्ध होने का इसका गुणधर्म

Answer: B

 उत्तर देखें

89. मानव शरीर में, तन्त्रिका कोशिकाओं द्वारा विद्युतीय संकेत अन्तरिक किए जाने के लिए, निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व आवश्यक होता है ?

A. लीथियम

B. सोडियम

C. रुबिडियम

D. सीजियम

Answer: B

 **उत्तर देखें**

90. निम्नलिखित में से सर्वप्रथम किसने, कोशिका की खोज की थी ?

- A. रॉबर्ट ब्राउन
- B. रॉबर्ट हुक
- C. ल्यूवेनहॉक
- D. रुडोल्फ विरचो

Answer: B

 **उत्तर देखें**

91. निम्नलिखित में से कौन-सा जीव समूह आहार शृंखला बनाता है ?

- A. घास , मानव और मछली
- B. घास, बकरी और मानव
- C. पेड़, पेड़ काटने वाला और बाघ
- D. बकरी , गाय और मानव

Answer: B

 उत्तर देखें

92. निम्नलिखित ऊतक प्रकारों में से किसमें संकुचनशील प्रोटीन होते हैं ?

A. तन्त्रिका ऊतक

B. पेशी ऊतक

C. अस्थि ऊतक

D. रुधिर

Answer: B

 उत्तर देखें

93. यदि किसी अज्ञात दुर्घटना के कारण एक व्यक्ति के पेट की भित्तियों की अम्ल सावी कोशिकाएँ क्षतिग्रस्त हो जाती हैं, तो निम्नलिखित में कौन-से एक जैव-अणु का पाचन सबसे अधिक मात्रा में प्रभावित होगा ?

A. प्रोटीन

B. लिपिड

C. कार्बोहाइड्रेट

D. 'a ' और ' c ' दोनों

Answer: A



उत्तर देखें

94. निम्नलिखित में से किस स्थान पर, रेलवे जोन का मुख्यालय स्थित है

?

A. कानपुर

B. लखनऊ

C. हाजीपुर

D. न्यू जलपाईगुड़ी

Answer: C

 **उत्तर देखें**

95. भारतीय राजमार्ग अभियन्ता अकादमी के बारे में, निम्नलिखित कथनों में कौन-सा/से सही है/हैं ?

1. यह एक पंजीकृत संस्था है ।
2. यह केन्द्रीय सरकार एवं राज्य सरकारों दोनों का , एक सहयोगी निकाय है ।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न तो 1, न ही 2

Answer: D

 उत्तर देखें

96. निम्नलिखित में से कौन-सा एक , सिन्धु नदी की सहायक नदी नहीं है ?

A. व्यास

B. रावी

C. चिनाब

D. तवी

Answer: D

 उत्तर देखें

97. निम्नलिखित में से कौन-सा एक , बाघ के आन्तरक (मूल)/क्रान्तिक (क्रिटिकल) आवास के क्षेत्रफल के आधार पर भारत का सबसे बड़ा बाघ अभ्यारण्य है ?

A. मानव

B. पक्के

C. नागार्जुन सागर श्री शैलम

D. पेरियार

Answer: C

 **उत्तर देखें**

98. निम्नलिखित में से कौन-सा एक , तटीय निक्षेपण लक्षण नहीं है ?

A. टोम्बोला

B. बालू रोधिका

C. स्टैक

D. स्पिट

Answer: C

 **उत्तर देखें**

99. निम्नलिखित में से कौन-सा/से तटीय अपरदनी लक्षण है/हैं ?

1. खांच (नॉच) 2. तटीय मेहराब

3. भृगु (क्लिफ) 4. हुक

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए

A. 1, 2 और 3

B. 2, 3 और 4

C. 2 और 3

D. केवल 1

Answer: A

 उत्तर देखें

100. शैलों का रासायनिक अपक्षय किस प्रकार के स्थानों पर काफी ज्यादा होता है ?

- A. शीत और शुष्क जलवायु वाले स्थान
- B. उष्ण और आद्र जलवायु वाले स्थान
- C. उष्ण और शुष्क जलवायु वाले स्थान
- D. शीत और आद्र जलवायु वाले स्थान

Answer: B

 उत्तर देखें

101. किसी पिण्ड की विशिष्ट ऊष्मा के बारे में निम्न कथनों में कौन-सा / से सही है/हैं ?

(1) यह पिण्ड के द्रव्यमान और आकार पर निर्भर होती है ।

2. यह पिण्ड के द्रव्यमान और आकार पर निर्भर नहीं करती ।

3. यह केवल पिण्ड के तापमान पर निर्भर करती है ।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. केवल 1

B. 2 और 3

C. 1 और 3

D. केवल 2

Answer: A



उत्तर देखें

102. एक कम्पायमान लोलक गोले पर कार्यरत , पृथ्वी के गुरुत्व-बल का उदाहरण , निम्नलिखित में से कौन-सा है ?

A. अनुप्रयुक्त बल

B. घर्षण बल

C. प्रत्यानयन बल

D. आभासी बल

Answer: C

 उत्तर देखें

103. वायु के सापेक्ष किसी द्रव्यात्मक माध्यम के अपवर्तनांक के सम्बन्ध

में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?

A. यह या तो धनात्मक या ऋणात्मक हो सकता है ।

B. इसका मान शून्य हो सकता है ।

C. यह सभी द्रव्यों के लिए एक (यूनिटी) है ।

D. यह हमेशा एक से अधिक है ।

Answer: D

 उत्तर देखें

104. चुम्बकीय क्षेत्र रेखाओं के बारे में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?

A. वे एक बिन्दु से प्रसर्जित हो सकती हैं ।

B. वे एक-दूसरे को नहीं काटती हैं ।

C. दो ध्रुवों के बीच, क्षेत्र रेखाएँ , छोरों पर सटीक सरल रेखाएँ नहीं हो सकतीं ।

D. एक दण्ड चुम्बक के अन्दर क्षेत्र रेखाएँ नहीं होती हैं ।

Answer: C

 उत्तर देखें

105. 2 डायोप्टर क्षमता वाले दो उत्तल लेन्स एक-दूसरे के संस्पर्श में रखे गए हैं। इस संयुक्त लेन्स समूह की फोकस दूरी क्या है ?

A. 0.10 मी

B. 2 मी

C. 4 मी

D. 0.25 मी

Answer: D

 उत्तर देखें

106. निम्नलिखित क्षार धातुओं में से, किस का गलनांक न्यूनतम है ?

- A. सोडियम
- B. पोटैशियम
- C. रूबीडियम
- D. सीजियम

Answer: D

 उत्तर देखें

107. निम्नलिखित धातुओं में से किस एक को नाभिकीय रिएक्टरों में ऊष्मा अन्तरण हेतु, सोडियम से मिश्रित किया जाता है ?

- A. पोटैशियम
- B. कैल्शियम

C. मैग्नीशियम

D. स्ट्रॉन्शियम

Answer: A

 उत्तर देखें

108. निम्नलिखित धातुओं में से किस धातु का उपयोग प्रकाश विद्युत सेलों के तन्तुओं में किया जाता है जो प्रकाश ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित करता है ?

A. टंगस्टन

B. ताम्रा

C. रूबीडियम

D. एल्युमिनियम

Answer: A

 **उत्तर देखें**

109. रिंग ऑफ फायर ' (अग्नि वलय) के बारे में , निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं ?

1. यह अभिसरण पट्टिका सीमाओं का क्षेत्र है ।
2. यह एक सक्रिय भूकम्पीय एवं ज्वालामुखी क्षेत्र है ।
3. यह गहरी (गम्भीर) खाई से सम्बन्धित है ।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. 1 और 2

B. 2 और 3

C. केवल 1

D. ये सभी

Answer: D

 उत्तर देखें

110. निम्नलिखित में से कौन-सी हिमालयी वनस्पति जाति 1800 से 2600 मी की ऊँचाइयों के बीच पाई जाती है ?

A. साल

B. चीड़

C. स्प्रूस

D. देवदार

Answer: D

 उत्तर देखें

111. निम्नलिखित में से कौन-सी एक नदी , कावेरी नदी की सहायक नदी नहीं है ?

A. हेमावती

B. अर्कावती

C. इन्द्रावती

D. अमरावती

Answer: C

 **उत्तर देखें**

112. निम्नलिखित में से कौन-सी दशा/दशाएँ चाय की कृषि के लिए अत्यावश्यक है/हैं ?

1. उष्णकटिबन्धीय और उपोष्ण जलवायु
 2. 150 सेमी से 250 सेमी परास वाली भारी वर्षा
 3. मृदा में अच्छी मात्रा में चूना होना चाहिए
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. 1, 2 और 3

B. 1 और 2

C. 2 और 3

D. केवल 1

Answer: B

 उत्तर देखें

113. भारतमाला परियोजना किससे सम्बन्धित है ?

- A. सड़कों के संयोजन (कनेक्टिविटी) को उन्नत करना ।
- B. पत्तनों और रेलों को परस्पर जोड़ना ।
- C. नदियों को परस्पर जोड़ना ।
- D. प्रमुख शहरों को गैस पाइपलाइनों से जोड़ना ।

Answer: A

 उत्तर देखें

114. निम्नलिखित में से कौन-सी एक, स्थानीय पवन है , जो साइबेरिया से बाहर की ओर प्रवाहित होती है ?

A. बोरा

B. पूर्वा

C. मिस्ट्रल

D. हिम झंझावत (ब्लिजर्ड)

Answer: D

 उत्तर देखें

115. निम्नलिखित में से कौन-सा एक केन्द्र लौह और इस्पात उद्योग के लिए नहीं जाना जाता है ?

A. भद्रावती

B. सेलम

C. विशाखापट्टनम

D. रेणुकूट

Answer: D

 उत्तर देखें

116. किसी तापीय विद्युत (थर्मल पावर) स्टेशन की स्थापना के लिए अत्यावश्यक पूर्वापेक्षाएँ, निम्नलिखित में से कौन-सी हैं ?

1. जीवाश्म ईंधन की उपलब्धता

2. किसी नदी, झील या सागर से सन्निकटता

4. किसी शहरी केन्द्र से सन्निकटता

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. 1,2 और 3

B. 2 और 4

C. 2 और 3

D. 1 और 3

Answer: A



उत्तर देखें

117. नई दिल्ली में हाल ही में सम्पन्न ' आदि महोत्सव ' के बारे में

निम्नलिखित में कौन-सा/से कथन सही है / हैं ?

1. इस महोत्सव का विषय (थीम) था, ' जनजातीय संस्कृति , खानपान और कारोबार की भावना का समारोह ' ।

2. इस महोत्सव का आयोजन पर्यटन मन्त्रालय , भारत सरकार द्वारा किया गया ।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न तो 1 , न ही 2

Answer: A

 उत्तर देखें

118. प्रकाश वर्ष, किसके मापन की इकाई है ?

- A. ब्रह्माण्ड की आयु
- B. अति लघु समय-अंतराल
- C. अति उच्च ताप
- D. अत्यधिक दीर्घ दूरी

Answer: D

 उत्तर देखें

119. विद्युत चुम्बकीय तरंगों , ध्वनि तरंगों और जल तरंगों के बारे में ,

निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा /से सही है/हैं ?

1. वे परावर्तन दिखाती हैं ।

2. वे ऊर्जा का वाहन करती हैं ।

3. वे दाब डालती हैं ।

4. वे निर्वात में आगे बढ़ (गुजर) सकती हैं ।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. 1, 2 और 3

B. 2 और 4

C. 1 और 3

D. केवल 1

Answer: A

 उत्तर देखें

120. किसी पिण्ड की ऊष्मा धारिता किस पर निर्भर होती है ?

- A. केवल पिण्ड के द्रव्यमान पर
- B. पिण्ड के द्रव्यमान तथा आकार पर
- C. पिण्ड के घनत्व पर
- D. पिण्ड के द्रव्यमान , आकार तथा तापमान पर

Answer: D

 उत्तर देखें

121. निम्नलिखित में से किसने , 1760 तथा 1820 के बीच ब्रिटिश औद्योगिक विकास में हुए परिवर्तनों को वर्णित करने के लिए, अंग्रेजी में 'इण्डस्ट्रियल रिवाॅल्यूशन (औद्योगिक क्रान्ति) ' शब्द का प्रयोग पहली बार किया था ?

A. कार्ल मार्क्स

B. जॉर्जस मिशलेट

C. अर्नोल्ड टोयनबी

D. फ्रेडरिक एन्जल्स

Answer: C

 उत्तर देखें

122. ऑलीम्पे डे गॉजेस (1748 -93) के बारे में , निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?

A. उसने यह घोषणा की कि हालाँकि नागरिकों के समान अधिकार होने चाहिए, फिर भी वे राज्य द्वारा समरूप (वैसा ही) सम्मान के हकदार नहीं हैं ।

B. वह जेकोबीन सरकार की समर्थन थीं ।

C. उन्हें राजद्रोह के लिए, राष्ट्रीय सभा द्वारा जेल भेजा गया था ।

D. उन्होंने यह घोषणा की कि राष्ट्र , महिलाओं और पुरुषों का संघ है ।

Answer: A

 **उत्तर देखें**

123. खदानों के निकास (निष्कासन) के लिए वर्ष 1968 में 'माइनर्स फ्रेण्ड ' नामक मॉडल भाप इंजन , निम्नलिखित में से किसने निर्मित किया था ?

A. थॉमस सेवरी

B. थॉमस न्यूकमेन

C. जेम्स वाट

D. रिचर्ड आर्कराइड

Answer: A

 उत्तर देखें

124. रिनेसान्स मानवतावादी संस्कृति के बारे में , निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा एक सही नहीं है ?

- A. इसने मानव जीवन पर धर्म के नियन्त्रण को कम कर दिया था ।
- B. इसका मानना था कि मानव स्वभाव बहुमुखी था ।
- C. यह अच्छे आचरण से सम्बन्धित था ।
- D. इसने भौतिक सम्पत्ति , सत्ता और गौरव (प्रशन्सा) की आलोचना की ।

Answer: C

 **उत्तर देखें**

125. 1799 ई. में किंग जॉर्ज को बादशाहनामा किसने भेंट किया था ?

- A. अबुल फजल
- B. अब्दुल हामिद लाहौरी
- C. अवध के नवाब
- D. विलियम जोन्स

Answer: C

 उत्तर देखें

126. मुगल दरबार में मेधावी पुरुषों को दिया जाने वाला पुरस्कार जो कि सम्मान स्वरूप एक वस्त्र के पहनाए जाने के रूप में होता था , जिसे

कभी सम्राट पहना करते थे , का नाम क्या है ?

A. सरापा

B. पटका

C. पद्म मुरस्सा

D. खिलअत

Answer: D

 **उत्तर देखें**

127. निम्नलिखित समाज सुधारकों में से किसने महाराष्ट्र में 1866 में,

विधवा पुनर्विवाह को बढ़ावा देने के लिए एक संस्था की शुरुआत की ?

A. बाल गंगाधर तिलक

B. ज्योतिराव फुले

C. विष्णुशास्त्री पण्डित

D. पण्डिता रमाबाई

Answer: B

 उत्तर देखें

128. वर्ष 1851 में कलकत्ता में स्थापित पहली प्रमुख स्वैच्छिक संस्था का नाम क्या है, जो मुख्यतः भारतीय जमींदारों के हितों का प्रतिनिधित्व करती थी ?

A. ब्रिटिश भारतीय संघ (ब्रिटिश इण्डियन एसोसिएशन)

B. भूमिधारक समाज (लैंडहोल्डर्स सोसायटी)

C. मद्रास देशीय संघ (मद्रास नोटिव एसोसिएशन)

D. बॉम्बे संघ (बॉम्बे एसोसिएशन)

Answer: A

 उत्तर देखें

129. निम्नलिखित में से किसने 1793 ई में बंगाल के चिरस्थायी बन्दोबस्त की शुरुआत की ?

A. लार्ड कॉर्नवालिस

B. लार्ड रिपन

C. राबर्ट क्लाइव

D. जॉन एडम

Answer: A

 उत्तर देखें

130. 1857 की क्रान्ति के दौरान चिनहट के युद्ध में ब्रिटिश के विरुद्ध लड़ने वाले विद्रोही का नाम क्या है ?

A. अहमदुल्लाह शाह

B. शाह मल

C. मंगल पाण्डे

D. कुँवर सिंह

Answer: A

 उत्तर देखें

131. भारत के संविधान के निर्माण में संविधान सभा की मदद करने वाले दो लोक सेवक , निम्नलिखित में से कौन-से हैं ?

- A. बीएन राव तथा केएम मुन्शी
- B. एसएन मुखर्जी तथा अल्लादी कृष्णास्वामी अय्यर
- C. बीएन राव तथा एसएन मुखर्जी
- D. केएम मुंशी तथा अल्लादी कृष्णास्वामी अय्यर

Answer: C

 **उत्तर देखें**

132. संविधान सभा के किस सदस्य ने यह समाधान प्रस्तावित किया कि भारत का राष्ट्रीय ध्वज 'समान अनुपात में केसरी , सफेद और गहरे हरे रंग का क्षैतिज तिरंगा ' हो, जिसमे बीच में गहरे नीले रंग का एक चक्र हो ?

- A. जवाहरलाल नेहरू
- B. बीआर अम्बेडकर
- C. राजेन्द्र प्रसाद
- D. सरदार बी वल्लभ भाई पटेल

Answer: C

 **उत्तर देखें**

133. निम्नलिखित में से कौन सा /से ऐतिहासिक जीवनी साहित्य नहीं है/हैं ?

1. दीपवंश 2. हर्षचरित

3. विक्रमांकदेव चरित 4. पृथ्वीराव विजय

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. केवल 1

B. 2 और 3

C. 2, 3 और 4

D. ये सभी

Answer: A



उत्तर देखें

134. निम्नलिखित में से कौन-से युग्म सही सुमेलित हैं ?

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. 1, 2 और

B. 2 और 3

C. ये सभी

D. 1 और

Answer: C



उत्तर देखें

135. निम्नलिखित में से कौन-से कूल (गोत्र), अग्निकुल राजपूतों में शामिल हैं ?

1. प्रतिहार 2. चालुक्य

3. परमार 4. चाहमान

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. 1 और 3

B. 1, 3 और 4

C. ये सभी

D. 2 और 4

Answer: C

 उत्तर देखें

136. हुमायूँनामा की रचयिता निम्नलिखित में से कौन थी ?

- A. रोशनआरा बेगम
- B. रुकय्या सुल्तान बेगम
- C. गुलबदन बेगम
- D. गौहर बेगम

Answer: C

 उत्तर देखें

137. भारत की संसद के बारे में , निम्नलिखित में से क्या सही नहीं है ?

- A. राष्ट्रपति , लोकसभा और राज्यसभा से संसद बनती है ।

B. लोकसभा में मनोनीत सदस्य नहीं होते हैं ।

C. राज्यसभा को भंग नहीं किया जा सकता है ।

D. राज्यसभा के कुछ सदस्य राष्ट्रपति द्वारा नामनिर्देशित (मनोनीत)

होते हैं ।

Answer: B

 उत्तर देखें

138. भारत के नियन्त्रक और महालेखा परीक्षण (सीएजी) के सम्बन्ध में , निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?

A. उसकी नियुक्ति भारत के राष्ट्रपति द्वारा की जाती है ।

- B. उसे भारत के सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश की भाँति ही पद से हटाया जा सकता है ।
- C. सीएजी का कार्यकाल समाप्त हो जाने के बाद भी, वह भारत सरकार के अधीन पद पर आगे और बने रहने के लिए पात्र होता है ।
- D. सीएनजी का वेतन भारत की संचित निधि से दिया जाता है ।

Answer: C

 **उत्तर देखें**

139. भारत में निर्वाचनों का अधीक्षण , निर्देशन और नियन्त्रण , किसमे निहित है ?

A. भारत के सर्वोच्च न्यायालय

B. भारत की संसद

C. भारत के निर्वाचन आयोग

D. मुख्य निर्वाचन आयुक्त

Answer: C

 उत्तर देखें

140. भारत के संविधान के निम्नलिखित उपलब्ध / उपबन्धों में से कौन-सा/से 26 नवम्बर , 1949 से प्रभावी हुआ /हुए ?

1. निर्वाचन 2.नागरिकता

3. आपात उपबन्ध

4. न्यायाधीशों की नियुक्ति

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. केवल 1

B. 1 और 2

C. 1, 2 और 3

D. 2 और 4

Answer: B

 उत्तर देखें

141. रोहतांग सुरंग के निर्माण के बार में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?

A. यह 5000 फ़ीट की ऊँचाई पर अवस्थित है ।

B. इससे लाहौर और स्पीति घाटी के साथ पूरे वर्ष सम्बन्ध
(संलग्नता) उपलब्ध होगा ।

C. यह सुरंग सीमा सड़क संगठन द्वारा बनाई जा रही है ।

D. इससे लेह-मनाली राजमार्ग (हाइवे) की लम्बाई लगभग 50
किमी कम हो जाएगी ।

Answer: A

 उत्तर देखें

142. निम्नलिखित में से कौन, हाल ही में भारतीय नौसेना की पहली महिला विमान - चालक (पायलट) बनीं ?

A. आस्था सेगल

B. रूपा ए.

C. शक्ति माया एस.

D. शुभांगी स्वरूप

Answer: D

 उत्तर देखें

143. निम्नलिखित भारतीयों में से किसे, विश्व सुन्दरी (मिस वर्ल्ड) का खिताब नहीं मिला ?

A. रीता फारिया

B. सुष्मिता सेन

C. डायना हेडन

D. युक्ता मुखी

Answer: B

 उत्तर देखें

144. निम्नलिखित में से कौन-सा एक देश , वर्ष 2018 में रूस में होने वाले फीफा विश्व कप के लिए 60 वर्षों में पहली बार अर्हता प्राप्त (क्वालिफाई) करने में असफल रहा ?

A. मेक्सिको

B. ईरान

C. सऊदी अरब

D. इटली

Answer: D

 उत्तर देखें

145. रक्षा प्रौद्योगिकी एवं व्यापार पहल (डीटीटीआई), भारत और एक किस अन्य देश के बीच रक्षा साझेदारी पर संवाद के लिए एक मंच है ?

A. रूस

B. संयुक्त राज्य अमेरिका

C. इजरायल

D. फ्रांस

Answer: B

 **उत्तर देखें**

146. वर्ष 2017 में लागू नीति के अनुसार, भारत में रक्षा क्षेत्र में कितने प्रतिशत विदेशी प्रत्यक्ष निवेश (एफडीआई) की अनुमति है ?

A. स्वचालित मार्ग के जरिए 49%

B. सरकारी मार्ग के जरिए 26%

C. स्वचालित मार्ग के जरिए 26 % और उसके परे (ऊपर)

सरकारी मार्ग के जरिए 49 % तक

D. स्वचालित मार्ग के जरिए 75 %

Answer: A

 उत्तर देखें

147. निम्नलिखित में से किस एक देश ने मालाबार अभ्यास (एक्सरसाइज मालाबार) के 21 वें संस्करण में हिस्सा नहीं लिया ?

- A. संयुक्त राज्य अमेरिका
- B. जापान
- C. भारत
- D. ऑस्ट्रेलिया

Answer: D

 उत्तर देखें

148. भारत के न्यायमूर्ति दलवीर भण्डारी हाल ही में अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय में, मतदान के 12 वें चक्र के पूर्व क्रिस्टोफर ग्रीनवुड के बाहर निकल जाने के बाद, दोबारा निर्वाचित हुए । क्रिस्टोफर ग्रीनवुड किस देश के नामनिर्देशिती (नॉमिनी) थे ?

A. कनाडा

B. रूस

C. ब्रिटेन

D. यूएसए

Answer: C

 उत्तर देखें

149. आयकर अधिनियम , 1961 के पुनर्विलोकन के उद्देश्य से और देश की आर्थिक जरूरतों के अनुरूप एक नए प्रत्यक्ष कर कानून का प्रारूप बनाने के लिए भारत सरकार ने नवम्बर , 2017 में एक कार्य बल (टास्क फॉर्स) का गठन किया है । निम्नलिखित में से किसे इसका संयोजक बनाया गया है ?

- A. श्री अरविन्द सुब्रमण्यम
- B. श्री अरविन्द मोदी
- C. श्री अमिताभ कान्त
- D. श्री डॉ. बिबेक देबरॉय

Answer: B

 **उत्तर देखें**

150. साइबर स्पेस पर 5वाँ वैश्विक सम्मेलन (जीसीसीएस) नई दिल्ली में नवम्बर , 2017 में आयोजित किया गया । जीसीसीएस के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा / से कथन सही है / हैं ?

1. जीसीसीएस का चौथा संस्करण लन्दन में आयोजित किया गया था ।
 2. जीसीसीएस 2017 का मुख्य विषय है - 'साइबर4ऑल : धारणीय (सतत) विकास हेतु सुरक्षित और समावेशी साइबरस्पेस ' ।
 3. 'बिन्दु' , जीसीसीएस 2017 का लोगो (शुभंकर) है ।
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 2 और 3

D. 1, 2 और 3

Answer: B



उत्तर देखें