

सेट-III (SET-III)

(Model Question Paper, 2019)

प्रारूप प्रश्न-पत्र, 2019

विषय : विज्ञान (SCIENCE)

कक्षा : 8 (VIII)

F.M - 1×20=20

पूर्णांक - 1×20 =20

(Choose The Right Option) सही विकल्प का चयन करें।

- जीव की सूक्ष्मतम मूलभूत संरचनात्मक इकाई है-
Is the Smallest basic structural unit of organism.
(A) अंग organ (B) कोशिका Cell (C) उत्तक Tissue (D) शरीर Body
- धातुओं का वह गुण जिसके कारण उन्हें पीटकर शीट में परिवर्तित किया जाता है, कहलाता है -
The characteristics if metal which enable them to hammered in to steel is -
(A) चमक shining (B) कठोरता hardness
(C) आघातवर्धनीयता malleability (D) तन्यता Ductility
- डेंगू परजीवी का वाहक है- Dengue is the carrier of parasite -
(A) घरेलू मक्खी house fly (B) मादा एडीस मच्छर female aedes mosquito
(C) मादा एनोफिलिस मच्छर female anopheles mosquito
(D) कॉकरोच Cockroach
- दूध को दही में परिवर्तित करनेवाला सूक्ष्मजीव है -
Microorganism that transforms milk into curd is -
(A) बेसीलस एन्थ्रेसिस Bacillus Anthacis (B) राइजोबियम Rhizobium
(C) लैक्टोबेसिलस Lactobacillus
(D) माइको बैक्टीरियम ट्यूबरक्यूलोसिस Mico Bacterium tuberculosis
- निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ विद्युत का हीन चालक है ?
Which of the following is the bad conductor electricity-
(A) आसुत जल Distilled water (B) नींबू पानी Lemon water
(C) सिरका vinegar (D) साबुन पानी Soapy water
- स्त्रियों में होनेवाले मासिक स्राव की सामान्य अवधि क्या है ?
Usual period of menstrual cycle in female is -
(A) 14 दिन 14 Days (B) 22 दिन 12 Days
(C) 28 दिन 28 Days (D) 40 दिन 40 Days

7. बल का मात्रक है- Unit of force is -
 (A) न्यूटन Newton (B) न्यूटन/मी² N/M²
 (C) किग्रा K.g (D) पास्कल Pascal
8. विद्युत उपकरणों में लगी आग बुझाने के लिए सबसे अच्छा अग्निशामक है- The best fire extinguisher for fire extinguished in electrical equipment is -
 (A) पानी Water (B) पेट्रोल Petrol
 (C) कार्बनडाइऑक्साइड Carbon dioxide (D) तेल Oil
9. जो जंतु अपने जैसे शिशु को जन्म देते हैं, वे कहलाते हैं -
 Animals that give birth to their own child are called -
 (A) अंडप्रजक oviparous (B) युग्मनज Zygote
 (C) क्लोन Clone (D) जरायुज Viviparous
10. किसी पृष्ठ पर पड़नेवाली प्रकाश किरण को कहते हैं-
 Folling rays on any surface is called as -
 (A) परावर्तित किरण Reflected rays (B) आपतित किरण incident rays
 (C) आपतन कोण incident angle (D) सभी All of these
11. दानों को भूसे से अलग करना कहलाता है-
 What is called separation of grains from the straw -
 (A) निराई Weeding (B) कटाई Harvesting
 (C) भंडारण Storage (D) थ्रेसिंग Threshing
12. सौर परिवार का सबसे बड़ा ग्रह है- Largest planet of Solar system is -
 (A) बृहस्पति Jupiter (B) पृथ्वी Earth (C) बुध Mercury (D) शनि Saturn
13. निम्नलिखित में से कौन सौर परिवार का सदस्य नहीं है ?
 Which of the following is not a member of Solar System ?
 (A) क्षुद्रग्रह Asteroids (B) उपग्रह Satellite
 (C) तारामण्डल Planetarium (D) धूमकेतु Comet
14. तैलीय सतह से- From the oily surface -
 (A) घर्षण घटता है Friction decreases (B) घर्षण बढ़ता है Friction increases
 (C) घर्षण बिल्कुल नहीं होता है Friction is not at all
 (D) घर्षण का प्रभाव नहीं पड़ता है Friction does not affect.

15. मजबूत रेशे, जिनका उपयोग पैराशूट तथा चट्टान पर चढ़ने हेतु रस्सी बनाने में किया जाता है -

Strong fibers that are used to make parachutes and ropes to climb the rock is -

- (A) रेयॉन Reyon (B) नाइलॉन Nylon
(C) पॉलिएस्टर Polyester (D) ऐक्रिलिक Acrelic

16. जो ध्वनि सुनने में अप्रिय लगती है, उसे कहते हैं-

The sound which is unpleasant in hearing is called as -

- (A) सुरीली ध्वनि Melody sound (B) संगीत Music
(C) शोर noise (D) प्रिय ध्वनि Dear sound

17. तड़ित (बिजली गिरना) से सुरक्षा के लिए क्या करना चाहिए ?

What to do to protect from lightning.

- (A) ऊँचे वृक्ष के नीचे शरण लेना Take shelter under high tree
(B) जमीन पर लेट जाना Lie down on the ground
(C) ट्रैक्टर के पास छिपना Hiding near a tractor
(D) खुली जगह में घुटनों के बल सिमटकर सिर को हाथों के बीच रखकर बैठना।

Sit down and put your hands on the knees and keep the head between hands.

18. वायुमंडल में सबसे अधिक मात्रा में पाई जानेवाली गैस है-

The highest amount of gas in the atmosphere is -

- (A) ऑक्सीजन Oxygen (B) मिथेन Methane
(C) नाइट्रोजन Nitrogen (D) कार्बन डाइऑक्साइड Carbon dioxide

19. वनों को समाप्त करने को क्या कहते हैं ? What is the termination of forests -

- (A) पुनर्वनरोपण Reforestation (B) वनोन्मूलन Deforestation
(C) वन्यप्राणी अभ्यारण्य Wildlife Sanctuary
(D) इसमें से कोई नहीं None of these

20. इनमें से कौन-सा संसाधन क्षय होने वाला नहीं है ?

Which of the following is not a exhaustible resources -

- (A) खनिज mineral (B) कोयला Coal (C) पेट्रोलियम Petroleum (D) वायु Air

सेट-III

विषय : विज्ञान

कक्षा : 8 (VIII)

उत्तरमाला

1	-	B
2	-	C
3	-	B
4	-	C
5	-	A
6	-	C
7	-	A
8	-	C
9	-	D
10	-	B
11	-	D
12	-	A
13	-	C
14	-	A
15	-	B
16	-	C
17	-	D
18	-	C
19	-	B
20	-	D