

ಬಿಷಯ : ಬಿಜ್ಜಾನ  
POST TEST

2019-20

ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು : 10

10ನೇ ತರಗತಿ

1. ಅನಿಲದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಯಾವುವು ?

---

---

2. ಉತ್ಪತ್ತಿ ಎಂದರೇನು ?

---

---

3. ಪ್ರೋಟೀನ್‌ಗಳು ಸಂಶ್ಲೇಷಣೆಗೊಳ್ಳುವ ಜೀವಕೋಶದ ಕಣದಂಗಗಳು

---

---

4. ವಿಸರಣೆಗೂ ಅಭಿಸರಣೆಗೂ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು ?

---

---

5. ಪಾಣಿಗಳ ದೇಹದ ಚಲನೆಗೆ ಕಾರಣವಾದ ಅಂಗಾಂಶ

---

---

6. ಸಸ್ಯಗಳ ಸಂಕೀರ್ಣ ಶಾಶ್ವತ ಅಂಗಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

---

---

7. ಬಸ್‌ನ ಛಾವಣಿಯ ಮೇಲೆ ಇಡುವ ಲಗೇಜ್‌ಗಳಿಗೆ ದಾರವನ್ನು ಬಿಗಿಯುವುದು ಸೂಕ್ತ ಎಂದು ಏಕೆ ಹೇಳಲಾಗುತ್ತದೆ?

---

---

8. ನ್ಯೂಟನ್ ಚಲನೆಯ ಎರಡನೇ ನಿಯಮದ ಸೂತ್ರ

---

---

9. ಪ್ಲವನತಾ ಬಲ ಎಂದರೇನು ?

---

---

10. 'g' ಮತ್ತು 'G'ನ ಬೆಲೆ ಎಷ್ಟು ?

---

---

11.  $\text{CaCO}_3$  ಯ ಅಣುರಾಶಿ ಎಷ್ಟು ? ( ಪರಮಾಣು ರಾಶಿ  $\text{Ca}=40, \text{C}=12, \text{O}=16$ )

---

---

---

12. ಅಮೋನಿಯಂ ಹೈಡ್ರಾಕ್ಸೈಡ್‌ನ ಅಣು ಸೂತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

---

13. ಕಶೇರುಕಗಳ 5 ವರ್ಗಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

---

---

14. 'ಕ್ರಿಪ್ಟೋಗ್ಯಾಮಿ' ಎಂದರೇನು ?

---

---

15. 'ಅನುರಣನ' ಎಂದರೇನು ?

---

---

16. ಶಬ್ದದ ತರಂಗಗಳನ್ನು ನೀಳ ತರಂಗಗಳೆನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಏಕೆ ?

---

---

17. ದೀರ್ಘಕಾಲೀನ ರೋಗಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.

---

18. ಮಲೇರಿಯಾ ರೋಗವು ಬರದಂತೆ ತಡೆಯಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಮನ್ನೆಚರಿಕಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

---

---

---

19. ಅಯಾನುಗಳ ಎರಡು ವಿಧಗಳು ಯಾವುವು ? ಒಂದೊಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.

---

---

20. ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂನ ವೆಲೆನ್ಸಿ \_\_\_\_\_