

Class : 9

Register
Number

THIRD MID TERM TEST - 2025

Time Allowed : 1.30 Hours]

SCIENCE (URDU)

[Max. Marks : 50

۲۔ صحیح جواب چن کر لکھیے :

- ۱۔ پیش کش (SI) آگے —
(a) نینرٹ، بیٹ (b) جول (c) سپینٹس (d) کیلون
- ۲۔ آواز کے موجیں تیزی سے گزرتی ہیں۔
(a) مائعات میں (b) گیسوں میں (c) ٹھوس میں (d) خلا میں
- ۳۔ کسی وجہ سے کاربن زیادہ سے زیادہ مرکبات بناتا ہے۔
(a) ہم ترکیبیت (b) پیروکسیت (c) زنجیری ترتیب (d) متلی شکل
- ۴۔ پلاسٹک کے آلودگی پر قابو پانے کے لیے قانونی کارروائیاں
۱۹۵۸ میں — کے حفاظتی دفعہ میں شامل ہیں۔
(a) جنگلات (b) وحشی زندگی (c) ماحول (d) انسان حقوق
- ۵۔ ایک نینو میٹر ہے۔
(a) 10^7 میٹر (b) 10^8 میٹر (c) 10^9 میٹر (d) 10^6 میٹر
- ۶۔ غذائی قلت کے بیماری کے لیے غذا بیماری حفاظت کرتی ہے۔
(a) کاربوہائیڈریٹ (b) وٹامن (c) پروٹین (d) چربی
- ۷۔ مندرجہ ذیل میں کونسی گائے زیادہ دودھ فراہم
کرتی ہے۔
(a) ہولسٹین - فریڈیشن (b) ڈارنٹ (c) ایوال (d) کرف لڈ
- ۸۔ پودوں میں حفاظت کاربن ڈائی آکسائیڈ — عمل
کے ذریعہ داخل ہوتا ہے۔
(a) ششای ترکیب (b) ابواب (c) تنفس (d) بربریگی

ix - Science.

6 x 2 = 12

- ۹۔ حرارتی گھاسٹن کے تقریباً کیا
۱۰۔ حرارتی نوی گھاسٹن کیا ہے۔

Urdu/9/TPR/1

11. جوڑ لکھائیے :-

- (a) بیج آبیگی درخلاف - وہ خفہ جیاں ہرا کہ کثافت زیادہ ہو
 (b) آواز - اپنے اصل مقام سے الگ شہ سبب
 (c) کلثیف - آواز جس کا تعدد 20,000 ہرتز سے ز

(d) صیغہ - ملولہ صوح
 (e) بالاسویکات - آواز کا نبت

12. بالاسویکات رفتار سے کیا شرادے۔

13. پیرسیت کی تعریف کیجئے۔

14. H₁₀ C₉ کے تمام ممکنہ ہوتے کیجئے :-

15. منفل کے میدان سے کیمیاں کھادوں کو کیا ضرورت ہے۔

16. شہید کے ادویات مندرمیاں کیا ہیں۔

17. صرف 4 سوالوں کے جوابات کیجئے :-

4x4=16

18. محل حرارت اور اشعاعیت کے درمیان فرق کیجئے :-

19. مگر انسانی اور مہیے کے گلا سواز نہ کیجئے۔

20. بے پوشی کے دو ایش کیا ہیں، ان کے درجہ بندی کیا ہے۔

21. گر گاہ کے بانوں کے تے میں ہیں۔

22. آ ب پندر پورے اپنے سکن میں کن حالات سے درچار ہوتے ہیں۔

23. IUCN کیا ہیں، اس کے اعم مقصد (Vision) کیا ہے۔

24. تنبیہ جوابات کیجئے :-

2x7=14

(a) 23. بان کی حالت کو کیا کیا تہریں ہے و نفاہت کیجئے۔

(ب)

(c) 24. پلاسٹک کے تین صفاقتی Resin Code کیا ہیں، ان

سے صنویہ کیا ہیں۔

(d) 24. پھیلوں کے پیرورش کرنے استعمال ہونے والے مختلف

قسم کے حوضوں کی تعریف کیجئے۔

(ب)

رکت ملو وارڈ کے ذریعہ کاربہن کے دور کی و نفاہت کیجئے۔