

SECOND MID TERM TEST - 2023

8 - STD

SCIENCE

Marks : 50

Time : 1.30

YouTube/ Akwa Academy

10x1=10

- آ۔ صحیح جواب منتخب کیجئے :-
1. برقی بار جو دو مختلف اجسام کے گھسنے سے منتقل ہوتے ہیں
 ب. نیوٹران ب. پروٹان ب. الیکٹران ب. پروٹان اور نیوٹران
 2. گداز یا نیوز ایکہ — ہے
 ب. سوچ ب. کم مزاحمتی تار ب. زیادہ مزاحمتی تار ب. برقی دور ٹوٹنے پر محافظ آلہ
 3. آواز کی موجیں ان میں سب سے تیز حرکت کرتی ہیں
 ب. ہوا ب. دھات ب. خلا ب. مائع
 4. ذیل میں سے بے جوڑ کو الگ کرو
 ب. پارمونیئم ب. بانسری ب. نائٹروجن ب. وائلن
 5. مانی میں کمیت کے حساب سے ہائیڈروجن اور آکسیجن — نسبت سے جڑی ہے
 ب. 1:8 ب. 1:3 ب. 2:3 ب. 1:3
 6. کاربن ڈائی آکسائیڈ میں کاربن اور آکسیجن کا ایسا تناسب
 کس کیلئے کو ثابت کرتا ہے
 ب. مگلوں تناسب ب. معین تناسب ب. کثیر تناسب ب. بقلا کمیت
 7. مانی برف میں تبدیل ہوتا ہے
 ب. 0° ب. 100° ب. 102° ب. 98°
 8. بیرون کان اس کا سبب لگے ہوئے ہے
 ب. ہڈی ب. کوری ہڈی ب. وتر ب. کیس
 9. درج ذیل میں کون سے زمرے میں فقروں کی ایک قسم کی
 تعداد صحیح طور پر دی گئی ہے

YouTube/ Akwa Academy

VIII Science - 2 -

10. گزرنی 7 میل ہندی 10. کمر کے فقرے 4.4 عجزی 4

10. کی شووغا Adam's Apple ہے

11. بلعوم بل تھیراڈرک نرفروہ d. دیر تھیراڈرک

$$5 \times 1 = 5$$

11. خالی جگہ پھرتی کرو۔

12. اشیاء کو آپس میں گھسنے سے پیدا ہوتے ہیں

13. عنصر کاسب سے چھوٹا ذرہ ہے

14. رانی کا نقطہ جوش ہے

15. عضلات آنکھ کی تیلی کو چوڑا کرتا ہے

15. لوہے کی کس سے بیماری واقع ہوتی ہے

$$10 \times 2 = 20$$

16. مندرجہ ذیل سوالوں میں سے صرف 10 کے جوابات لکھو۔

17. ارضاً کیا ہے؟

17. برقی ملیح کاری کس کو کہتے ہیں؟

18. بالاصوتی آواز کیا ہے؟

19. آوازیں آلودگی کے نقصانات کیا ہیں؟

20. بقائے کیمت کا کلیہ بیان کرو

21. ایک کیسائی مساوات کیا ہے؟

22. جوڑ ملاؤ۔

a. بقائے کیمت کا کلیہ - سرو لیم کروک

b. منتقل تناسب کا کلیہ - گولڈ اسٹین

c. منفی شعاعیں - جوزف براڈسٹ

d. مثبت شعاعیں - لوہینرا

23. مندرجہ ذیل کی تعریف کیجئے

ی نقطہ اتحاد یا نقطہ جوش

24. رانی کی سختی کو دور کرنے کے طریقے کیا ہیں؟

SECOND MIN TERM TEST. 2.02.23. NIMMERUP
VIII Science. -3-

YouTube/ Akwa Academy

25. حرکت اور نقل مقام میں فرق بتاؤ؟
26. پرندوں کا ڈھانچہ اڑنے کے لئے کس طرح مناسب ہے؟
27. بلوغت کے دوران واقع ہونے والے تبدیلیوں کی فہرست لکھو؟
28. صرف تین سوالوں کے تفصیلی جوابات لکھو۔ $3 \times 5 = 15$
1. باروں کی منتقلی کے تین طریقے کیا ہیں؟
 2. انسان کی کان کی ساخت اور افعال پر نوٹ لکھو؟
 3. ذیل میں خط کشیدہ عناصر کی گرفت معلوم کرو؛
a. NaCl b. CO₂ c. Al (PO₄) d. Ba(NO₃)₂
e. CaCl₂
 4. مختلف قسم کے جوڑوں کے نام بتائیے۔ ہر قسم کے لئے ایک مثال دیجئے؟
 5. جوانی کے دوران لڑکوں اور لڑکیوں میں واقع ہونے والی جسمانی تبدیلیاں کیا ہیں؟