

FIRST TERM SUMMATIVE ASSESSMENT EXAM - 2023

6 - STD

SCIENCE

Marks : 60

Time : 2.30

$$10 \times 1 = 10$$

1. صحیح جواب منتخب کیجئے

1. مقداریں جن کی پیمائش کی جاسکتی وہ کہلاتے ہیں

۲. طبعی مقداریں ۱. اکائی ۲. پیمائش ۳. حرکت

2. رفتار کی اکائی ہے

۳. m/s ۱. kg ۲. s ۳. m

3. سونے کی انگلی سے بنی ہوئی ہے

قطرہ ۱. سونے کی انگلی ۲. لوہے کی میخ ۳. روشنی کی شعاع ۴. تیل کا

4. بچھوڑنے کے عمل کے لیے اس بات کا نام اور ضروری چیز —

۵. بارش ۱. مٹی ۲. پانی ۳. ہوا

5. ایک انجذابی عضو ہے

۶. چڑ ۱. تنہا ۲. بڑا ۳. بھول

6. دینے کا اہم کام — ہے

۷. ایصال ۱. سریان ۲. شعاعیں ۳. ترکیب ۴. جذب کرنا

7. جاندار چیزوں یا عضویوں کا مطالعہ یہ کہلاتا ہے

۸. نفسیات ۱. حیاتیات ۲. حیوانیات ۳. نباتیات

8. کون سے جانور میں مخصوص تنفسی اعضا گھبرے ہوئے ہیں

۹. کیچڑا ۱. لومڑی ۲. مچھلی ۳. مینڈک

9. عضلات کو بنانے کے لیے ہمارے جسم کو — کی ضرورت ہے

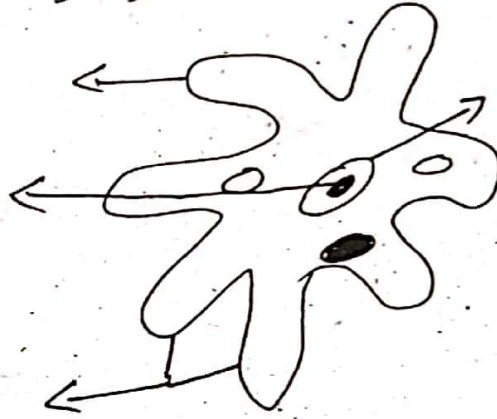
۱۰. کاربوہائیڈریٹ ۱. چربی ۲. پروٹین ۳. پانی

VI Science Page - 2 -

10. بابائے کمپیوٹر کون ہیں ؟
11. مارٹن لوتھر کنگ کا گرام بل کی چارلس بے بیج کی چارلی ہارلین
12. مندرجہ ذیل میں سے 15 سوالوں کے مختصر جوابات لکھو۔
 $15 \times 2 = 30$
13. SI نظام کی توسیع (پھیلاؤ) کیا ہے ؟
14. کمیت کی تعریف کرو ؟
15. سطح یا غلط لکھو۔
16. پانچویں سیمینٹر کی سیمینٹر کا معیاری ذریعہ ہے (C)
17. ایک اکائیوں کا SI نظام دنیا بھر میں منظور شدہ نظام ہے (C)
18. قوت کی تعریف کیجئے ؟
19. حرکت سے کیا مراد ہے ؟
20. خانہ پری کرو۔
21. مادہ — سے بنا ہوا ہے
22. ایک آپ مائے صرح کو الگ کرنے کا طریقہ — ہے
23. مادہ کی مختصر تعریف کیجئے ؟
24. جوڑ ملاڑ
25. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
26. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
27. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
28. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
29. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
30. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
31. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
32. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
33. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
34. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
35. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
36. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
37. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
38. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
39. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
40. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
41. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
42. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
43. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
44. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
45. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
46. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
47. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
48. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
49. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
50. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
51. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
52. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
53. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
54. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
55. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
56. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
57. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
58. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
59. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
60. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
61. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
62. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
63. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
64. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
65. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
66. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
67. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
68. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
69. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
70. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
71. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
72. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
73. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
74. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
75. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
76. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
77. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
78. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
79. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
80. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
81. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
82. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
83. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
84. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
85. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
86. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
87. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
88. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
89. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
90. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
91. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
92. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
93. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
94. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
95. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
96. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
97. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
98. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
99. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —
100. آسانی سے ٹوٹ جاتے ہیں —

vi sci p - 3 -

23. اسیبا کی ساخت کو دوبارہ چھڑا کر ان کے ناموں کی نشاندہی کرو۔



1. مرکز
2. کاذب پبر
3. خلی جھلی
4. مرکزہ

24. پرنڈوں کو ڈالنے وقت ان کی کونسی ساخت انہیں رخ بدلنے میں مدد کرتی ہے؟

25. سوالوں کو مکمل کیجئے :-
 a. حاد : کاربوہائیڈریٹ : دھواں
 ب. پیس : بیکریا : جیک

26. پھل اور ترکاریوں کو کاشت کے بعد کیوں دھونا سہا ہے؟
 27. کمپیوٹر کیا ہے؟

28. کوئی چار Input آکوں کے بارے میں لکھو :-
 29. جوڑ ملاؤ :-

- | | | |
|------------|---|-----------|
| ا. وٹامن A | - | رکش |
| ب. وٹامن B | - | اسکروی |
| c. وٹامن c | - | بیہی بیہی |
| د. وٹامن D | - | سب کوری |

30. خانہ پری کرو :-

a. زمین کا خشک حصہ — کہلاتا ہے
 ب. شمعائی ترکیب کے بنیادی عضو — ہیں

VI-Sci P - - 4 -

4x5=20

III. صرف 4 سوالوں کے تفصیلی جوابات لکھو:-

1. ایک منحنی خط کا طول معلوم کرے گا کوئی ایک طریقہ کی وضاحت کیجئے؟
2. حرکت کیا ہے؟ سوالوں کے ساتھ حرکت کی مختلف قسموں کی درجہ بندی کیجئے؟
3. مناسب تصویروں کے ساتھ ٹھوس مانع اور گیس کے خصوصیات کے درمیان فرق ظاہر کرو۔
4. جڑ اور تنے کے افعال کی طرف سے بناؤ۔
5. صحرا میں زندگی بسر کرنے والے ایک ایٹھ کو درکار مختلف خصوصیات کو واضح کیجئے؟
6. وٹامن اور اسکی کم سے پیدا ہونے والی بیماریوں کی جدول بندی کرو۔
7. ایک مچھلی کا خاکہ کھینچ کر اس کے حصوں کی نشاندہی کرو۔
8. ایک پودے کا خاکہ چھڑا کر اس کے حصوں کی نشاندہی کرو؟