

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرے مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کر صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔

1-1 0°C پر برف کی ڈینسٹی ہوتی ہے:

0.918 g/cm³ (B) 0.999 g/cm³ (A)

0.819 g/cm³ (D) 0.818 g/cm³ (C)

-2 ایڈز وائرس کا نام ہے:

HAV (B) HIC (A)

HBV (D) HIV (C)

-3 الشراویہ جلیب شعاعیں بیماری پیدا کرتی ہیں:

(B) ایڈز (A) ٹی۔ بی

(D) کینسر (C) خسرہ

-4 ٹائیفائیڈ کے جراثیم تیزی سے بڑھتے ہیں:

(B) ہوا میں (A) دودھ میں

(D) سردی میں (C) پانی میں

-5 مسلم دنیا کا ارسطو سمجھا جاتا ہے:

(B) قدیر خان (A) بوعلی سینا

(D) عبدالسلام (C) البیرونی

-6 ٹی۔ بی (T.B) کی بیماری جس ویکسین سے روکی جاسکتی ہے:

BCG (B) ACG (A)

CBC (D) BBC (C)

-7 اوزون گیس ایٹما سفیر کی کس تہہ میں حفاظتی غلاف بناتی ہے:

(B) سٹریٹوسفیر (A) ٹروپوسفیر

(D) تھرموسفیر (C) میوزوسفیر

-8 گیس جو کہ فوٹو اسٹیمس سڑک کے دوران اضافی پروڈکٹ کے طور پر پیدا ہوتی ہے:

(B) آکسیجن (A) ہائیڈروجن

(D) کاربن ڈائی آکسائیڈ (C) نائٹروجن

-9 خون بغیر خون کے خلیوں کے ہے:

(B) سیرم (A) پلیٹ لیٹس

(D) پلازما (C) فیرینوجن

-10 الرازی نے کیمیائی مرکبات کو گروپوں میں تقسیم کیا:

3 (B) 2 (A)

5 (D) 4 (C)

-11 سورج کی روشنی سے حاصل ہونے والا وٹامن ہے:

B (B) A (A)

D (D) C (C)

-12 تھرموسفیر کا درجہ حرارت ہے:

1500^oC (B) 1000^oC (A)

2500^oC (D) 2000^oC (C)

-13 یہ سیل کے لیے انرجی کا بڑا ماخذ ہے:

(B) وٹامنز (A) فیٹس

(D) آئلز (C) کاربوہائیڈریٹس

-14 پنسلین کب دریافت ہوئی:

1938 A.D (B) 1928 A.D (A)

1958 A.D (D) 1948 A.D (C)

-15 وٹامنز کے گروہ ہیں:

4 (B) 2 (A)

8 (D) 6 (C)