

پہلا مہینا، پہلا ہفتہ، چھٹا دن	سلیبس: ”ڈھرائی ٹیسٹ“ پہلا ہفتہ
--------------------------------	--------------------------------

سوال نمبر 1: درج ذیل میں سے درست جواب کے گرد دائرہ لگائیں۔

1- زمین اپنے محور میں ایک چکر..... گھنٹوں میں مکمل کرتی ہے؟	ا) 10	ب) 20	ج) 24	د) 36
---	-------	-------	-------	-------

2- زمین کا وہ حصہ جو سورج کے سامنے نہ ہو وہاں ہوتی ہے:

ا) دوپہر	ب) شام	ج) رات	د) اورب دونوں
----------	--------	--------	---------------

3- زمین..... کے گرد اپنے مدار میں گھومتی ہے۔

ا) چاند	ب) سورج	ج) ستاروں	د) سیاروں
---------	---------	-----------	-----------

4- بنیادی سمتیں ہیں:

ا) تین	ب) چار	ج) پانچ	د) سات
--------	--------	---------	--------

5- قطب نما سے معلوم کرتے ہیں:

ا) سمتیں	ب) سوالوں کے جواب	ج) مشکلات کا حل	د) کچھ نہیں
----------	-------------------	-----------------	-------------

6- سایہ وہاں بنتا ہے جہاں رکاوٹ کی وجہ سے..... نہیں پہنچ پاتی۔

ا) آواز	ب) روشنی	ج) ہوا	د) حرارت
---------	----------	--------	----------

7- زمین کا وہ حصہ کس کے سامنے ہوتا ہے جہاں دن ہوتا ہے؟

ا) چاند کے	ب) ستاروں کے	ج) سورج کے	د) تمام کے
------------	--------------	------------	------------

8- ہماری کائنات اُن گنت..... سے مل کر بنی ہے۔

ا) اجسام	ب) افراد	ج) پہاڑوں	د) پھولوں
----------	----------	-----------	-----------

9- زمین کے محور میں گردش کرنے سے بنتے ہیں:

ا) دن	ب) رات	ج) موسم	د) اورب دونوں
-------	--------	---------	---------------

10- زمین اپنے مدار میں ایک چکر کتنے دنوں میں مکمل کرتی ہے:

ا) 352 دنوں میں	ب) 354 دنوں میں	ج) 365 دنوں میں	د) 367 دنوں میں
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

11- روشنی کی شعاعیں اپنے ماخذ سے سفر کرتی ہیں:

ا) ترچھی لائن میں	ب) الٹی لائن میں	ج) سیدھی لائن میں	د) دائرے میں
-------------------	------------------	-------------------	--------------

12- اگر صبح کے وقت ہمارا منہ سورج کی طرف ہو تو ہمارے سامنے ہوگا۔

ا) مشرق	ب) مغرب	ج) شمال	د) جنوب
---------	---------	---------	---------

13- کسی چیز یا جگہ کا محل وقوع معلوم کرنے کے لیے اہم ہے:

ا) سمتیں	ب) مشینیں	ج) گاڑیاں	د) دریا
----------	-----------	-----------	---------

سوال نمبر 2: درج ذیل سوالات کے مختصر جواب دیں۔

(i) کائنات پر نوٹ لکھیں۔ (ii) سایہ کس طرح بنتا ہے؟ مختصراً لکھیں۔ (iii) دن رات کیسے بنتے ہیں؟

11- روشنی کی شعاعیں اپنے ماخذ سے سفر کرتی ہیں:

ا	ترجھی لائن میں	ب	الٹی لائن میں	ج	سیدھی لائن میں	د	دائرے میں
---	----------------	---	---------------	---	----------------	---	-----------

12- اگر صبح کے وقت ہمارا منہ سورج کی طرف ہو تو ہمارے سامنے ہوگا۔

ا	مشرق	ب	مغرب	ج	شمال	د	جنوب
---	------	---	------	---	------	---	------

13- کسی چیز یا جگہ کا محل وقوع معلوم کرنے کے لیے اہم ہے:

ا	سمتیں	ب	مشینیں	ج	گاڑیاں	د	دریا
---	-------	---	--------	---	--------	---	------

سوال نمبر 2: درج ذیل سوالات کے مختصر جواب دیں۔

(i) کائنات پر نوٹ لکھیں۔ (ii) سایہ کس طرح بنتا ہے؟ مختصراً لکھیں۔ (iii) دن رات کیسے بنتے ہیں؟

کل نمبر: 25

ٹیسٹ واقفیت عامہ (سوم)

وقت: 10 منٹ

پہلا مہینا، پہلا ہفتہ، چھٹا دن	سلیبس: ”ذہرائی ٹیسٹ“ پہلا ہفتہ
--------------------------------	--------------------------------

سوال نمبر 1: درج ذیل میں سے درست جواب کے گرد دائرہ لگائیں۔

1- زمین اپنے محور میں ایک چکر..... گھنٹوں میں مکمل کرتی ہے؟

ا	10	ب	20	ج	24	د	36
---	----	---	----	---	----	---	----

2- زمین کا وہ حصہ جو سورج کے سامنے نہ ہو وہاں ہوتی ہے:

ا	دوپہر	ب	شام	ج	رات	د	اُردب دنوں
---	-------	---	-----	---	-----	---	------------

3- زمین..... کے گرد اپنے مدار میں گھومتی ہے۔

ا	چاند	ب	سورج	ج	ستاروں	د	سیاروں
---	------	---	------	---	--------	---	--------

4- بنیادی سمتیں ہیں:

ا	تین	ب	چار	ج	پانچ	د	سات
---	-----	---	-----	---	------	---	-----

5- قطب نما سے معلوم کرتے ہیں:

ا	سمتیں	ب	سوالوں کے جواب	ج	مشکلات کا حل	د	کچھ نہیں
---	-------	---	----------------	---	--------------	---	----------

6- سایہ وہاں بنتا ہے جہاں رکاوٹ کی وجہ سے..... نہیں پہنچ پاتی۔

ا	آواز	ب	روشنی	ج	ہوا	د	حرارت
---	------	---	-------	---	-----	---	-------

7- زمین کا وہ حصہ کس کے سامنے ہوتا ہے جہاں دن ہوتا ہے؟

ا	چاند کے	ب	ستاروں کے	ج	سورج کے	د	تمام کے
---	---------	---	-----------	---	---------	---	---------

8- ہماری کائنات اُن گنت..... سے مل کر بنی ہے۔

ا	اجسام	ب	افراد	ج	پہاڑوں	د	پھولوں
---	-------	---	-------	---	--------	---	--------

9- زمین کے محور میں گردش کرنے سے بنتے ہیں:

ا	دن	ب	رات	ج	موسم	د	اُردب دنوں
---	----	---	-----	---	------	---	------------

10- زمین اپنے مدار میں ایک چکر کتنے دنوں میں مکمل کرتی ہے:

ا	352 دنوں میں	ب	354 دنوں میں	ج	365 دنوں میں	د	367 دنوں میں
---	--------------	---	--------------	---	--------------	---	--------------