

جماعت: ہفتم

مضمون: سائنس

1. آپ کی جانکاری کے مطابق (a) بوٹی (b) جھاڑی (c) درخت (d) بیلین (e) کریپر کے کوئی پانچ مثالیں لکھو۔

♦ - بوٹی: -----

-----

♦ - جھاڑی: -----

-----

♦ - درخت: -----

-----

♦ - بیلین: -----

-----

♦ - کریپر: -----

-----

2. پودے کی شکل کھینچ کر ان کے حصے اور افعال بیان کرو؟

جماعت: ہفتم

مضمون: سائنس

1- پودے کے..... حصے میں غذا تیار ہوتی ہے۔

2- پتوں میں غذا تیار کرنے کے عمل کو.....  
کہا جاتا ہے۔

3- پتے سبز نظر آتے ہیں۔ کیوں؟

ج.....

4- ضیائی تالیف کا عمل بیان کرو؟

.....

.....

.....

5- پتوں میں نسوں کی ترتیب کر کتنے اقسام ہیں؟  
انکے نام لکھیں۔

ج.....

.....

6- عمل سریان سے کیا مراد ہے؟

ج.....

.....

.....

7- پتے کی شکل کھینچ کر حصوں کے نام لکھیں؟

|

جماعت: 7

مضمون: سائنس

1. مختلف پودوں کے پتوں کو اکٹھا کر کے پیپر پر  
چسپاں کریں اور جالی دار ترتیب اور متوازی ترتیب  
میں درجہ بندی کریں۔

جماعت: ہفتم

مضمون: سائنس

- 1- زمین کے اطراف میں موجود ہوا کی پرت-----  
کہلاتی ہے۔ ع
- 2- ہوا کا وہ جزو جسے ہرے پودے اپنی غذا تیار کرنے  
میں استعمال کرتے ہیں----- ہے۔
- 3- ہوا میں موجود----- گیس تنفس کے لئے ضروری  
ہے۔
- 4- ہوا میں سب سے زیادہ مقدار میں پائے جانے والی  
گیس----- ہے۔
- 5- ہوا کی ترکیب خاکے کے ذریعہ بیان کرو؟

6- تجربہ کے ذریعہ ثابت کرو کہ جلنے کے لئے ہوا ضروری  
ہے؟

## ورک شیٹ-05

جماعت: ہفتم

مضمون: سائنس

# درجہ ذیل سوالات حل کریں۔

1- ہوا کے خصوصیات بیان کرو؟  
جواب:.....

2- تجربہ کے ذریعہ ثابت کرو کہ ہوا وزن رکھتی ہے۔

3- ایسے تین مشغلوں کا ذکر کیجئے جو ہوا کی  
موجودگی میں ہی ممکن ہیں؟

جواب:.....

.....  
.....  
.....

4. ہوا کی آلودگی سے کیا مراد ہے؟

جواب:.....

.....

.....

5. ہوائی آلودگی سے ہونے والے چند نقصانات لکھو؟

جواب:.....

.....

.....

.....

6. کرہ باد میں گیسوں کے تبادلے کے لئے پودے اور

جانور کس طرح ایک دوسرے پر منحصر رہتے ہیں؟

جواب:.....

.....

.....

نام:..... جماعت: ہفتم

1۔ درج ذیل سوالات حل کریں۔

1۔ ان میں متحرک اور غیر متحرک اشیاء کو الگ کرو۔  
گھر، اڑتی ہوئی چڑیا، پتھر، میز، تیرتی ہوئی مچھلی  
گھڑی کی سکینڈ والی سوئی۔  
جواب:

2۔ حرکت سے کیا مراد ہے؟

جواب:.....

3۔ حرکت کے کتنے اقسام ہیں؟ انکے نام لکھیں۔

جواب:.....

4۔ مستقیم راستے پر ہونے والی حرکت  
کہلاتی ہے۔

5۔ زمین کے اطراف چاند کی حرکت  
حرکت کہلاتی ہے۔

6۔ جھولے پر کسی بچے کی حرکت..... ہے۔

7۔ سلائی مشین کی سوئی کی حرکت..... ہے۔

8۔ وہ حرکت جو ایک مقررہ وقفے کے بعد دہرائی  
جاتی ہے..... کہلاتی ہے۔

## سائنس ورک شیٹ-07

نام:..... جماعت: ہفتم

1. درج ذیل سوالات حل کریں۔

1. صحیح جواب کو تیر کا نشان لگائیں۔

▲ .قدرتی ریشہ ▲ .نائلون

▲ .اون

▲ . کپاس

▲ .تالیفی ریشہ ▲ .پالیسٹر

▲ .ریشم

▲ .جوٹ

2. صحیح جواب چن کر خالی جگہیں پُر کیجیے۔

( کپاس, گننگ, ریشم, کٹائی, بُنائی )

▲ ..... ایک حیوانی ریشہ ہے۔

▲ ریشوں سے دھاگا بنانے کا طریقہ.....

کہلاتا ہے۔

▲ ..... ایک دھاگے سے کپڑا بنانے کا طریقہ

ہے۔

▲ کپاس سے بیجوں کو علیحدہ کرنے کا عمل

..... کہلاتا ہے۔

ہے۔

▲ ..... ایک نباتاتی ریشہ ہے ۔

3. مندرجہ ذیل بیان صحیح یا غلط نشاندہی کیجیے

5. دھاگے ریشوں سے بنائے جاتے ہیں۔

5. کٹائی ریشے بنانے کا عمل ہے۔

5. جوٹ, ناریل کا بیرونی خول ہوتا ہے۔

5. دھاگوں کی بُنائی سے کپڑے کا ریشہ تیار کیا جاتا

ہے۔

5. پالیسٹر ایک قدرتی ریشہ ہے۔

5. ریشم کے ریشے پودے کے تنے سے حاصل کئے

جاتے ہیں۔

5. کپاس سے بیجوں کو علیحدہ کرنے کا عمل نبولے

نکالنا کہلاتا ہے۔

