

ودیاگما جنوری-2021 کا تخمینہ

جماعت: 7

مضمون: سائنس

نمبر شمار	ماہ / ہفتہ	صلاحیت اور اکتسابی تصور	سرگرمی	محاسبہ	شرح
1	پہلا ہفتہ	سابقہ معلومات کا اعادہ 6 جماعت کے صلاحیتوں اور اکتسابی محاصل کے تحت طلبا کا اعادہ کرنا	اشکال بنانا جوڑ لگانا تجربہ بحث و مباحثہ سوالات سرگرمیاں	ورک شیٹ-1 + ہوم ورک	جماعت-6 کی صلاحیتوں / محاصل پر مبنی سرگرمیاں کرانا محاسبہ کرنا
2	دوسرا ہفتہ	پودوں میں تغذیہ پودوں میں تغذیہ کا طریقہ خود پرور - غیر پرور خلیائی تالیف - پودوں میں غذا بنانے کا عمل پودوں میں تغذیہ کے دوسرے طریقے	مختلف جانداروں کی غذائی اشیاء کی فہرست بنانا خود پرور اور غیر پرور کے فرق کو جاننا ضیائی تالیف کا ڈائیگرام / شکل کھینچنا پودوں میں مختلف تغذیائی طریقہ کا فلو چارٹ بنانا	ورک شیٹ-2 + ہوم ورک	صلاحیتوں اور اکتسابی محاصل کی بناء پر دیگر سرگرمیاں کرائی جانی چاہیے۔
3	تیسرا ہفتہ	غیر پرور میں تغذیہ کا طریقہ طفیلی پودوں میں تغذیہ کے دوسرے طریقے	طفیلی پودوں کی تصاویر اکٹھا کرنا۔ الہم بنانا طفیلی پودے اگنے والے درختوں کو پہچاننا	ورک شیٹ-3 + ہوم ورک	
4	چوتھا ہفتہ	سپیروٹرافس ہم باشی تعلق زمین کو مغذیات سے کس طرح معمور کیا جاتا ہے	بریڈ، اچار، کھوپڑ اور غیرہ کو کھلا رکھ کر اس میں اگنے والی پھپھوندی کا مشاہدہ کرنے کے لئے کہنا۔ بحث۔ پودوں کا ایک دوسرے پر انحصار بحث۔ پھپھوندی، دوست ہے یا دشمن	ورک شیٹ-4 + ہوم ورک درسی مشقیں حل کرنا	

WORK SHEET -1

جماعت: 7

مورخہ:

مضمون: سائنس

نام:

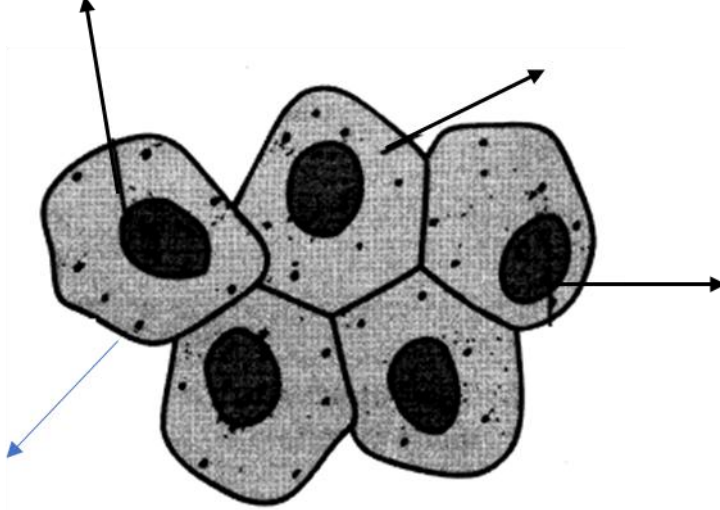
1- فرق لکھئے؟

غیر پرور	خود پرور

2- ضیائی تالیف کے لئے درکار خام مادوں کے نام لکھئے؟

جواب:

3- خلیہ کے حصوں کے نام لکھیے؟



WORK SHEET -2

جماعت: 7

مورخہ:

مضمون: سائنس

نام:

1- ضیائی تالیف کے عمل کی وضاحت کیجئے؟

جواب:

2- ایک صاف پتی کا سیکشن کھینچ کر حصوں کے نام لکھیے؟

جواب:

WORK SHEET -3

جماعت: 7

مورخہ:

مضمون: سائنس

نام:



1- دی گئی شکل پر چار جملے لکھیے؟

جواب:

2- ہمباشی تعلق سے کیا مراد ہے؟ مثال دو؟

جواب:

WORK SHEET -4

جماعت: 7

مورخہ:

مضمون: سائنس

نام:

1- سیپوٹرافس سڑی گلی اشیاء کو اپنی غذا بناتے ہیں۔ کیوں؟

جواب:

2- خانہ پوری کیجئے۔

1- ہرے پودوں کو----- کہا جاتا ہے کیوں کہ وہ اپنی غذا خود تیار کرتے ہیں۔

2- جو غذا پودے ضیائی تالیف کے ذریعے تیار کرتے ہیں وہ----- طور پر ذخیرہ ہو جاتی ہے۔

3- ضیائی تالیف میں سبز رنگ جس کو----- کہا جاتا ہے، شمسی توانائی کو حاصل کرتا ہے۔

4- ضیائی تالیف کے دوران پودے----- کو حاصل کرتے ہیں اور----- کو خارج کرتے ہیں۔

3- جوڑ لگاؤ۔

کالم B

بیکٹیریہ

ہیٹروٹرافس

چمپلانٹ

پتی

طفیلی

کالم A

کلوروفل

نائٹروجن

امرئیل

جانور

حشرات [کیڑے]