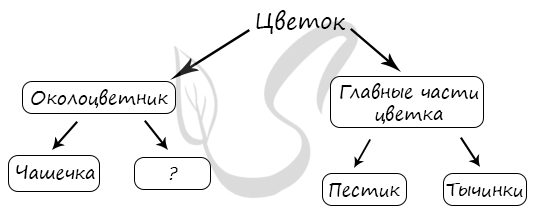
**Задания для 6- х классов по самостоятельному изучению темы: «Половое растение цветковых растений» «Опыление».**

Прочитайте параграфы 46 -47 учебника, письменно ответьте на задания размещенные на сайте школы:

**1**.Рассмотрите предложенную схему. Запишите в ответе пропущенный термин, обозначенный на схеме знаком вопроса.



**2.** Рассмотрите предложенную схему. Запишите в ответе пропущенный термин, обозначенный на схеме знаком вопроса.

Главные части цветка

пестик

?

?

?

?

столбик

?

**3.** Определите какой вид опыления указан под цифрой 1 , какой под цифрой 2 и распределите растения.



РАСТЕНИЯ  
  
А) клевер Б) ячмень В) горох Г) картофель Д) мак Е) вишня

СПОСОБЫ ОПЫЛЕНИЯ  
1) 2 (…….) 2) 1 (……)

**4**. Подпишите части цветка указанные на рисунке.



**5.** Установите соответствие между растением и способом опыления его цветков. Для этого к каждому элементу первого столбца подберите позицию из второго столбца. Впишите в таблицу цифры выбранных ответов.

|  |  |
| --- | --- |
| РАСТЕНИЕ | СПОСОБ ОПЫЛЕНИЯ ЦВЕТКОВ |
| A) рожь | 1) ветром |
| Б) мак | 2) насекомыми |
| В) ландыш |  |
| Г) орешник |  |
| Д) дуб |  |

**6.** Установите соответствие между 1 и 2 столбцами

|  |  |
| --- | --- |
| **Способ опыления** | **Признаки** |
| 1. насекомыми | А. собранные в соцветия мелкие цветки |
| 1. ветром | В. невзрачные мелкие цветки |
|  | Г. часто цветки собраны в соцветия |
|  | Д. лохматые рыльца |
|  | Е. яркая окраска цветков |
|  | Ж. пыльники на длинных нитях |
|  | З. крупные одиночные цветки |
|  | И. мелкая, легкая, сухая пыльца |
|  | К. наличие нектара или аромата |
|  | Л. крупная липкая пыльца |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| а | б | в | г | д | е | ж | з | и | к | л |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |