










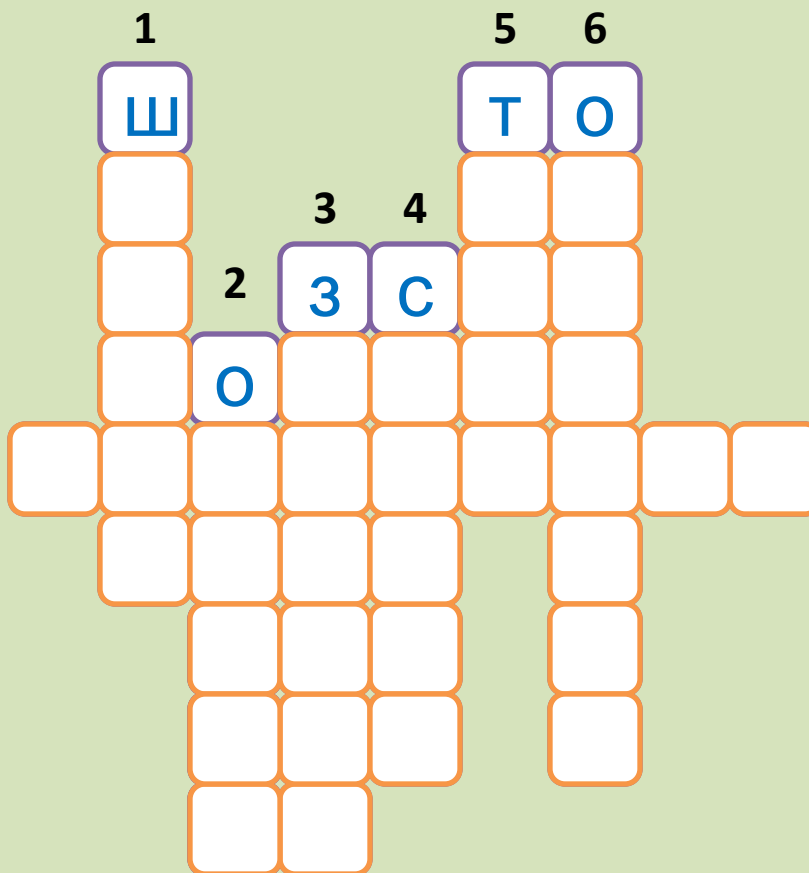


КРОССВОРДЫ

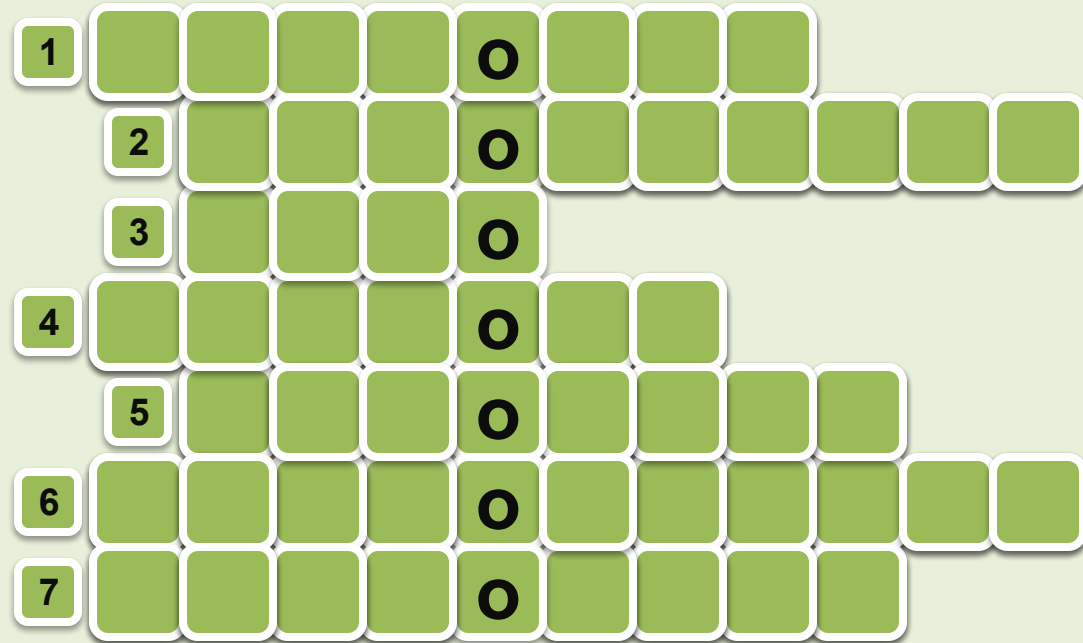
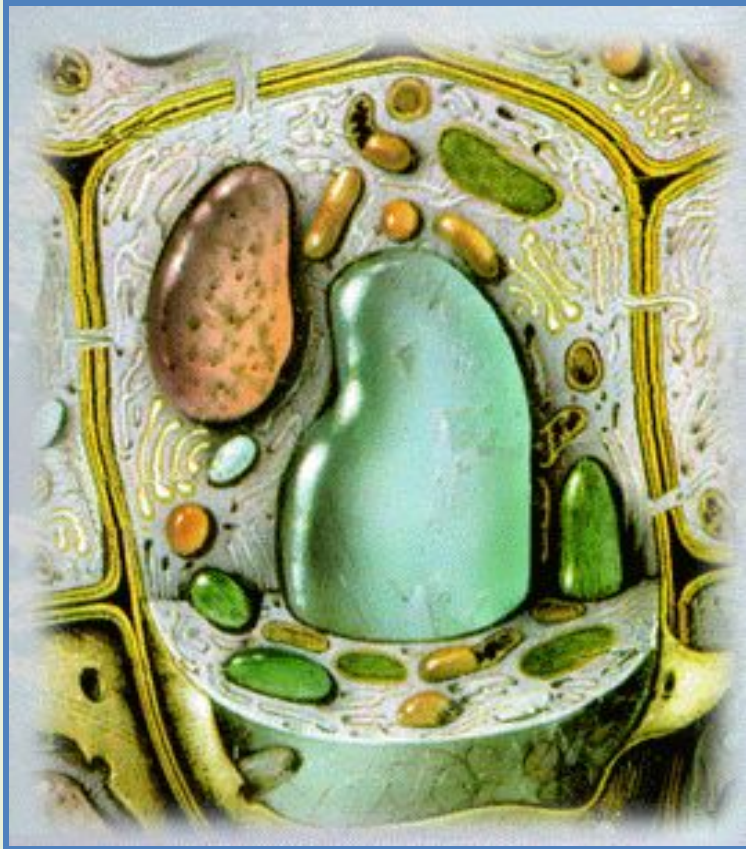
Строение растения. Биология 6 класс

- Микроскоп  роение клетки 
- Растительные ткани  Строение семени 
- Видоизменения корней  Строение листа 
- Соцветия  Строение стебля 
- Видоизменения стеблей 

Впишите названия частей прибора,
чтобы в выделенных клеточках
получилось его название.



Строение растительной клетки



Вопрос 7: Особые
структуры в
клеточном ядре,
состоящие из ДНК.

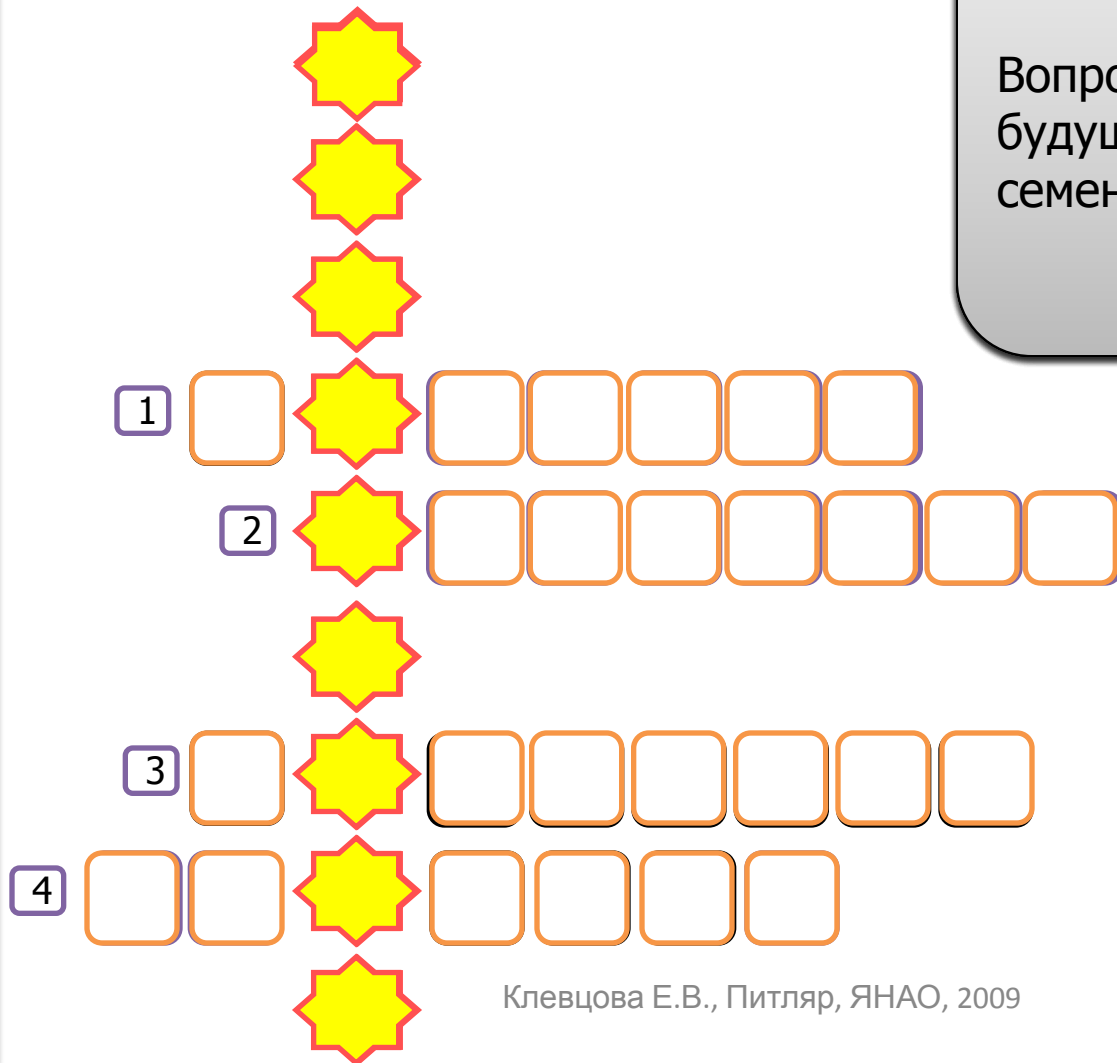


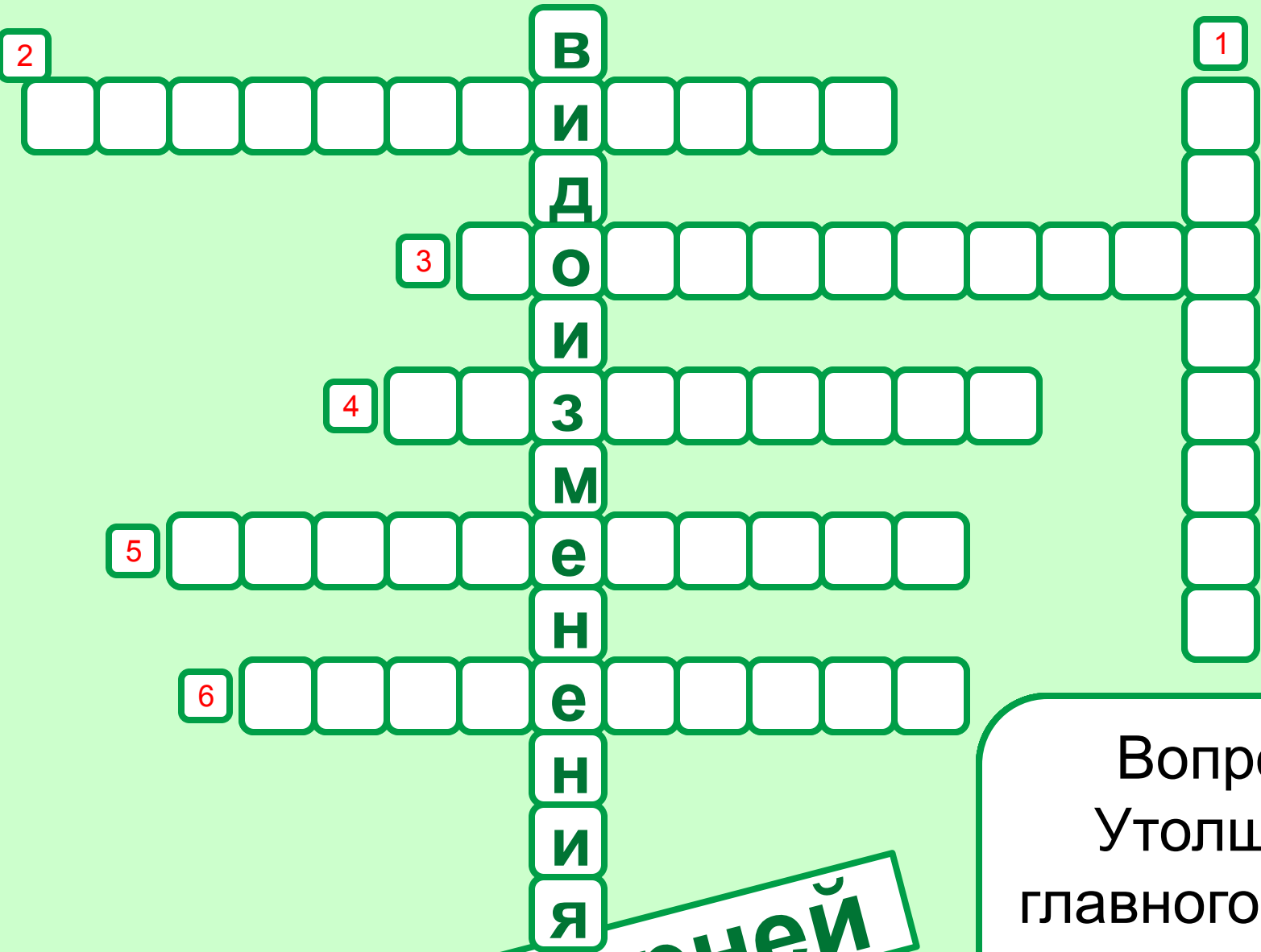
Чтобы открыть текст вопроса щелкните по номеру слова.

Если правильно ответить на все вопросы в выделенных ячейках вы прочтете название запасавшей ткани семени.

Строение семян

Вопрос 4: Маленькое будущее растение внутри семени.





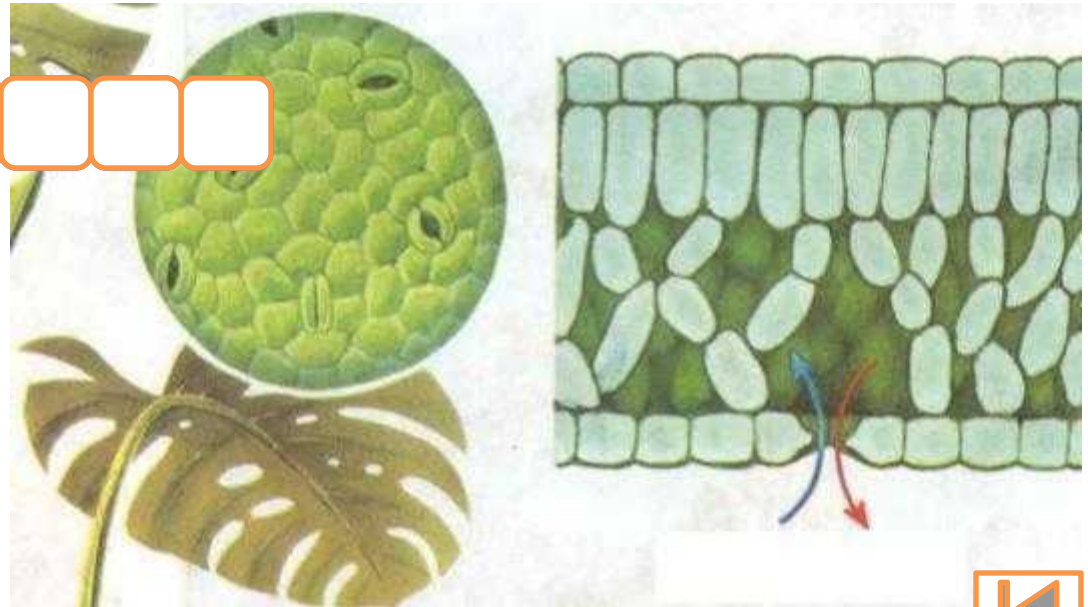
корней

Вопрос 6:
Утолщения
главного корня у
свеклы и
моркови.



ЛИСТЬ Я

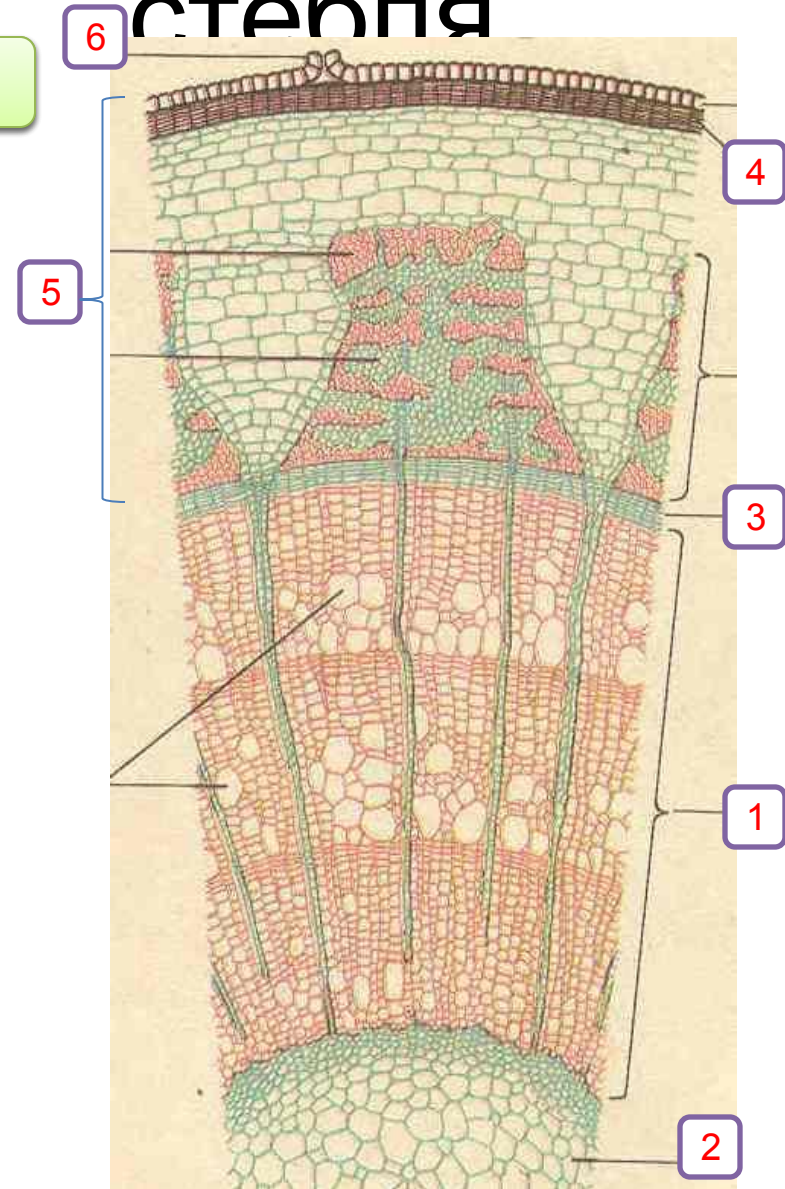
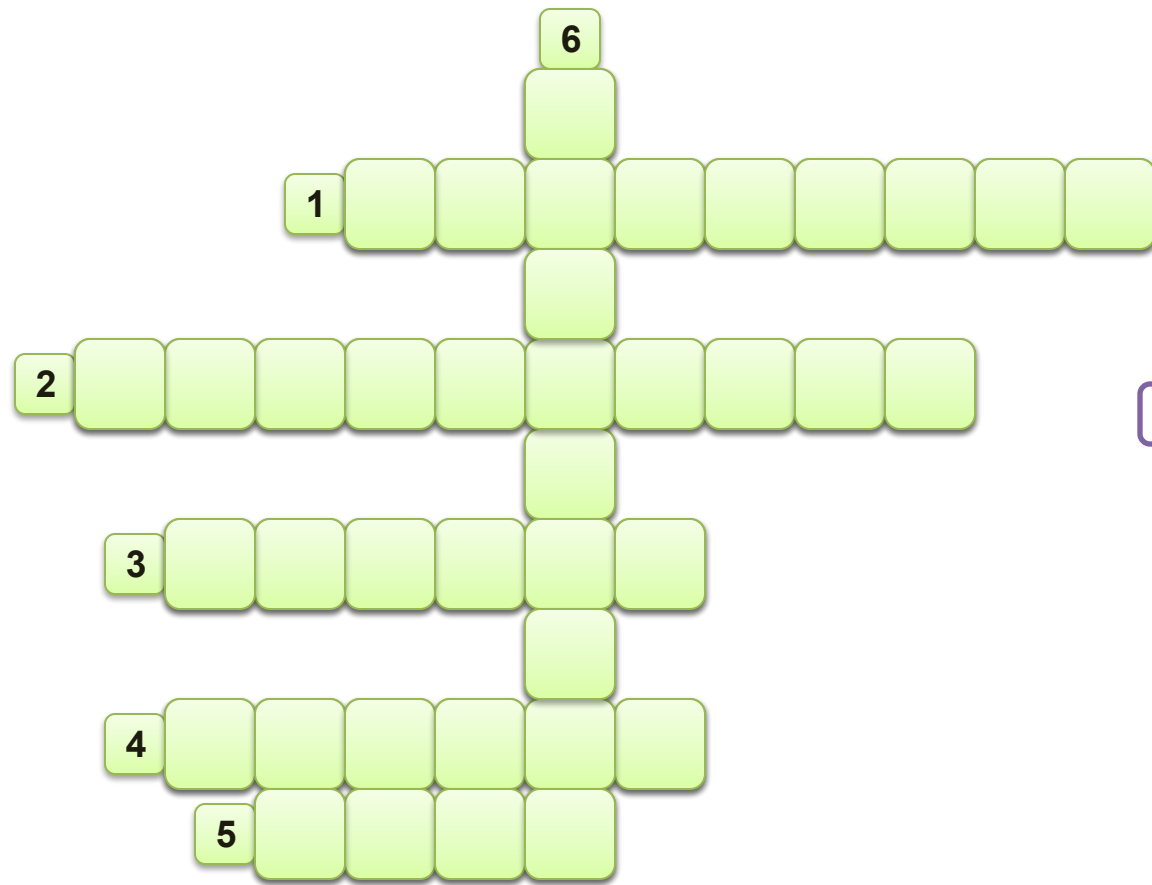
Вопрос 8:
Расположение
листьев по
одному.



Клевцова Е.В., Питляр, ЯНАО, 2009



Строение стебля



Напишите по горизонтали слои стебля (1-5), и часть стебля обеспечивающую газообмен (6).



Впишите названия соцветий

1 Г К

2 К

3 П К

4 К

5 З К

6 К

7 М К



1



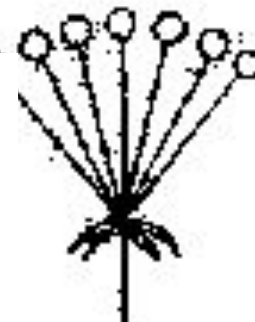
2



3



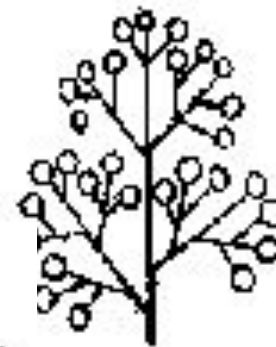
4



5



6



7



Литература

- Сонин Н.И. Биология 6 класс. Живой организм: Учебник для общеобразоват. Учеб. Заведений. – 7-е изд., -М.: Дрофа, 2002
- Вахрушев А.А., Родыгина О.А. Биология 6 класс: Методические рекомендации для учителя к учебнику «О тех, кто растет, но не бегаёт». – М.: Баланс, 2005
- Шмарина И.А. Тесты по биологии: 6 класс, к учебнику Н.И. Сониной «Биология. Живой организм» - М.: издательство «Экзамен», 2008
- Порфилова Л.Д. Контрольные и проверочные работы по биологии: 6 класс: к учебнику В.В. Пасечника «Биология. Бактерии, грибы, растения. 6 класс» - М.: издательство «Экзамен», 2005
- Багоцкий С.В., Рубачева Л.И., Шурхал Л.И., Биология. Живой организм. 6 класс: Тестовые задания. – М.: Дрофа, 2003
- Программные продукты:
- Иллюстрации анимации и флеш - объекты скопированы с электронных учебных пособий:
- СД «Ботаника. 6-7 классы, Новый Диск. «ЧеРо. Интерактивная линия», 2004
- СД Ахлебинин А.К., Сивоглазов В.И., Кракосевич А.С. «Биология. 6 класс. Живой организм», 1С. Образовательная коллекция, ООО «Дрофа», 2005
- СД «Уровни организации живой природы. Практическая биология» Ерхова Н.В., Пичугина Г.В., Сорокина Н.В. – М.: Центр Планетариум, 2008
- Тесты и анимированные кроссворды сделаны с использованием программ:
- Testmaker VVZ, разработчик В.Захаркина, к.ф.-м.н., доцент кафедры информационных систем в искусстве и гуманитарных науках филологического факультета СПбГУ, <http://vvz.nw.ru>, 2004