

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Манская средняя общеобразовательная школа» (МБОУ «Манская СОШ»)

Рассмотрено:

На заседании методического объединения естественно-математического цикла протокол № 4 от « 07 » 04 2025г.
Руководитель методического объединения
 /А.О.Осадчий/

Промежуточная (итоговая) аттестация по биологии за курс 6 класса

ДЕМОВЕРСИЯ

Вариант 1

Часть А

При выполнении заданий А1-А10 из четырех предложенных вариантов выберите один верный.

А1. Клубень и луковица — это

- 1) органы почвенного питания 3) генеративные органы
2) видоизменённые побеги 4) зачаточные побеги

А2. Всасывающая зона корня состоит из клеток

- 1) эпидермиса 2) корневого чехлика 3) корневых волосков 4) сосудистых

А3. К однодольным растениям относится

- 1) капуста 2) картофель 3) кукуруза 4) крыжовник

А4. Главные части цветка – это:

1. Тычинки и пестик. 2. Лепестки. 3. Чашелистик. 4. Цветоложе.

А5. Какую функцию не выполняет лист?

- 1) опыление 2) газообмен 3) фотосинтез 4) транспирация

А6. Тип плода, показанный на рисунке.

- 1) ягода
2) стручок
3) боб
4) коробочка

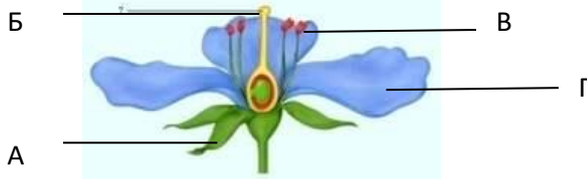


А7. Растения какого отдела занимают в настоящее время господствующее положение на Земле?

- 1) папоротниковидные 2) водоросли 3) голосеменные 4) покрытосеменные

А8. На рисунке изображена схема строения цветка. Какой буквой на ней обозначен пестик?

- 1) А
2) Б
3) В
4) Г



А9. Камбий древесного растения

- 1) обеспечивает рост стебля в длину 3) защищает стебель от повреждений
 2) способствует росту стебля в толщину 4) придаёт стеблю прочность и упругость

A10. Усики гороха – это

- 1) видоизмененный лист 3) видоизмененный корень
 2) видоизменённый побег 4) видоизмененный стебель

Часть В

Ответом к заданиям этой части является последовательность цифр, которые следует записать в бланк ответов

V1. Установите последовательность этапов развития индивидуального однолетнего покрытосеменного растения из семени.

- 1) образование плодов и семян
 2) появление вегетативных органов
 3) появление цветков, опыление
 4) оплодотворение и формирование зародыша
 5) прорастание семени

Ответ: _____

V2. Установи соответствие между содержанием первого и второго столбцов. Впиши в таблицу буквы выбранных ответов.

Признаки плода	Название плодов
А) сочный с тонкой кожицей Б) сухой плод В) односеменной Г) многосеменной Д) состоит из 2х створок Е) семя покрыто одревесневшей кожицей	1) Костянка 2) Боб

А	Б	В	Г	Д	Е

Часть С

Запишите развернутый ответ.

C1. В чём проявляется симбиоз гриба и дерева?

C2. Укажите не менее трех признаков отличия растений от животных.