*Демонстрационная версия*

*Итоговая контрольная работа по* **биологии** в 6 классе.

**Часть А.**

**При выполнении заданий А1-А14 выберитеодин правильный ответ.**

*А 1. В самостоятельное царство бактерии выделяют потому, что:*

1) их клетки не имеют оформленного ядра;

2) их клетки не имеют цитоплазмы;

3) они представляют собой неклеточные организмы.

*А 2. Наименьшая единица в систематике растений:*

1) вид;

2) род;

3) семейство.

*A 3. Основной признак, по наличию которого цветковые растения относят к группе высших растений:*

1) многоклеточность;

2) тело расчленено на органы;

3) имеется цветок.

*А 4. Такие органы цветкового растения, как цветки, плоды и семена, называют термином:*

1) соматические;

2) вегетативные;

3) репродуктивные (генеративные).

*А 5. Группа организмов, представителей которой относят к низшим растениям:*

1) моховидные;

2) зелёные водоросли;

3) папоротниковидные.

*А 6. Две главные части цветка:*

1) венчик и чашечка;

2) пестик и тычинки;

3) цветоножка и цветоложе.

*А 7. Зачаточным побегом является:*

1) корень;

2) почка;

3) лист.

*А 8. Цветковые растения размножаются:*

1) только семенами;

2) только вегетативно;

3) и семенами, и вегетативно.

*А 9. Двудомными называют растения, у которых:*

1) цветки собраны в соцветия;

2) пестичные и тычиночные цветки находятся на одной особи;

3) пестичные и тычиночные цветки находятся на разных особях.

*А 10. Структуры в проводящих пучках листа, в которых имеются поперечные перегородки с многочисленными отверстиями, - это:*

1) волокна;

2) ситовидные трубки;

3) сосуды.

*А 11. Замыкающих клеток в устьице листа цветковых растений обычно:*

1) 1;

2) 2;

3) 4.

*А 12. Видоизменениями побегов являются:*

1) придаточные корни;

2) корнеплоды;

3) цветки.

*А 13. Оплодотворенная яйцеклетка:*

1) яйцо;

2) зигота;

3) семя.

*А 14. Картофель и перец относят к семейству:*

1) крестоцветных;

2) розоцветных;

3) пасленовых.

**Часть В.** **При выполнении заданий В1-ВЗ выберите три правильных ответа.**

*В 1. Функции листа:*

1) газообмен;

2) накопление питательных веществ;

3) всасывание растворов;

4) фотосинтез;

5) испарение.

*В 2. Представители семейства бобовых:*

1) редька;

2) горох;

3) боб;

4) лилия;

5) фасоль.

*В 3. Плод боб – это:*

1) плод сочный с тонкой кожицей;

2) сухой плод;

3) односемянной плод;

4) многосемянной плод;

5) состоит из 2 створок.

**Форма проведения итоговой работы**.

К каждому заданию с выбором ответа даны 3 варианта ответа, из которых только один верный**.**При выполнении такого задания нужно указать номер правильного ответа. Если номер указан не тот, его можно зачеркнуть крестиком, а затем указать номер правильного ответа.

Ответы к заданиям В1- В3 нужно указать цифрами (соответственно 3 верным ответам).

Выполнять задания нужно в том порядке, в котором они даны. Для экономии времени можно пропускать те задания, которые не удается выполнить сразу и перейти к следующему. Если после выполнения всей работы останется время, можно вернуться к пропущенным заданиям. Нужно постараться выполнить как можно больше заданий.

**Система оценивания отдельных заданий и работы в целом.**

За верное выполнение каждого задания  части  А работы обучающийся получает -1 балл. За неверный ответ или его отсутствие выставляется 0 баллов. Максимальное количество баллов, которое может набрать обучающийся, правильно выполнивший задания первой части работы— 14 баллов.

За верное выполнение каждого задания  части В работы обучающийся получает 2 балла. За неверный ответ или его отсутствие выставляется 0 баллов. Максимальное количество баллов, которое может набрать обучающийся, правильно выполнивший задания второй части работы— 6 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить ученик за выполнение всей работы, —20 баллов.

**Шкала оценивания результатов учащихся.**

**Критерии оценивания**

Оценка «2» ставится, если учащийся набрал менее 33% от общего числа баллов, 9 баллов и менее.

Оценка «3» - если набрано от 33% до 56% баллов, от 10 до 13 баллов.

Оценка «4» - если ученик набрал от 57% до 85% баллов , от 14 до 17 баллов.

Оценка «5» - если ученик набрал свыше 86% баллов, от 18 до 20 баллов.