

## Итоговая контрольная работа по биологии для 6 класса

### Вариант 1

В заданиях 1–7 выберите три правильных ответа из шести. Запишите в ответ ряд цифр.

1. В состав вегетативного побега входят:

- |            |           |
|------------|-----------|
| 1) корень  | 4) листья |
| 2) стебель | 5) цветок |
| 3) семя    | 6) почки  |

Ответ: \_\_\_\_\_

2. Основными жизненными формами растений являются:

- |              |             |
|--------------|-------------|
| 1) орешник   | 4) дерево   |
| 2) кустарник | 5) трава    |
| 3) черника   | 6) эвкалипт |

Ответ: \_\_\_\_\_

3. Подземными видоизменёнными побегами являются:

- |                 |             |
|-----------------|-------------|
| 1) корневище    | 4) усы      |
| 2) корнеклубень | 5) колючка  |
| 3) клубень      | 6) луковица |

Ответ: \_\_\_\_\_

4. Односемянными плодами являются:

- |             |             |
|-------------|-------------|
| 1) ягода    | 4) костянка |
| 2) зерновка | 5) семянка  |
| 3) тыква    | 6) яблоко   |

Ответ: \_\_\_\_\_

5. Двудольными растениями являются:

- |             |           |
|-------------|-----------|
| 1) кукуруза | 4) яблоня |
| 2) пшеница  | 5) лук    |
| 3) горох    | 6) фасоль |

Ответ: \_\_\_\_\_

6. Корневыми отпрысками размножают:

- |           |               |
|-----------|---------------|
| 1) фиалку | 4) бегонию    |
| 2) малину | 5) сливу      |
| 3) вишню  | 6) сансевиеру |

Ответ: \_\_\_\_\_

7. Установите соответствие между видом стебля и растениями, для которых он характерен: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

#### ВИД СТЕБЛЯ

- А) прямостоячий  
Б) вьющийся  
В) лазающий  
Г) ползучий

#### РАСТЕНИЯ

- 1) земляника и живучка  
2) хмель и вьюнок  
3) горох и плющ  
4) яблоня и кукуруза

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ:

А	Б	В	Г

8. Установите соответствие между частями семени и функциями, которые они выполняют: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

#### ЧАСТЬ СЕМЕНИ

- А) семенная кожура  
Б) микропиле (отверстие над рубчиком)  
В) семядоля  
Г) почечка  
Д) зародышевый стебелёк  
Е) зародышевый корешок

#### ФУНКЦИЯ

- 1) защищает зародыш  
2) даёт начало главному корню  
3) выносит почечку на поверхность  
4) пропускает воду в семя  
5) даёт начало побегу  
6) содержит запас питательных веществ

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ:

А	Б	В	Г	Д	Е

9. Катя и Саша выполняют проект, посвящённый растению Горох посевной, по следующему плану:

*внешнее и внутреннее строение,*

*функции органов и тканей растения,*

*особенности размножения.*

Опишите органы растения Горох посевной.

Составьте описание цветка и выберите тип соцветия Гороха посевного, используя характеристики из приведённых ниже списков.

**А. Характеристика симметрии цветка**

- 1) правильный
- 2) неправильный

**Б. По наличию тычинок и пестиков**

- 1) раздельнополый
- 2) обоеполый

**В. Тип соцветия**

- 1) кисть из двух цветков
- 2) зонтик
- 3) щиток
- 4) головка
- 5) колос
- 6) корзинка
- 7) початок

*Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.*

А	Б	В



Критерии оценивания итоговой контрольной работы по биологии для 6 класса

**Максимальное количество баллов: 12.**

*Задания 1-6* оцениваются в 1 балл, если допущена 1 ошибка, ставится 0 баллов.

*Задание 7-8* оценивается в 2 балла, если правильно указаны ответы; если допущена 1 ошибка, ставится 1 балл, в остальных случаях – 0 баллов.

*Задание 9* оценивается в 2 балла, если правильно указаны ответы; если допущена 1 ошибка, ставится 1 балл, в остальных случаях – 0 баллов.

Количество баллов	Отметка
12-11	5
10-8	4
7-6	3
0-4	2

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 698875933354843316134420126408267428494147114561

Владелец Лобанкова Ольга Станиславовна

Действителен с 22.04.2025 по 22.04.2026