

## Пояснительная записка

### к зачетной работе по биологии для учащихся 9 классов

- **Цель работы:** выявление уровня подготовки по биологии учащихся 9 классов к государственной итоговой аттестации.

- **Структура работы:**

Работа по форме ОГЭ включает в себя 29 задания и состоит из двух частей.

Часть 1 содержит 24 задания с кратким ответом:

- Ответом к заданию 1 является слово (словосочетание)

- 16 задания базового уровня сложности с ответом в виде одной цифры, соответствующей номеру правильного ответа;

- 3 заданий повышенного уровня сложности, из которых 2 с выбором и записью трех верных ответов из шести,

- 3 на установление соответствия элементов двух информационных рядов (в том числе задание на включение пропущенных в тексте терминов и понятий, на соотнесение морфологических признаков организма или его отдельных органов с предложенными моделями по заданному алгоритму),

- 1 на определение последовательности биологических процессов, явлений, объектов.

Часть 2 содержит 5 заданий с развернутым ответом: 1 повышенного уровня сложности на работу с текстом, предполагающее использование информации из текста контекстных знаний для ответа на поставленные вопросы;

остальные высокого уровня сложности: 1 на анализ статистических данных, представленных в табличной форме, 3 на применение биологических знаний для решения практических задач.

На выполнение работы отводится 3 часа (180 минут).

### **Содержание работы:**

В работе представлены материалы по всем разделам курса биологии с 6 по 9 классы. Объектами контроля служат знания и умения учащихся, сформированные при изучении следующих разделов курса биологии: «Растения», «Бактерии. Грибы. Лишайники», «Животные», «Человек и его здоровье», «Общая биология».

### **Система оценивания работы:**

За верное выполнение каждого из заданий 1–17 выставляется 1 балл, в другом случае – 0 баллов. За верный ответ на каждое из заданий 18–23 выставляется 2 балла. За ответ на задание 18 выставляется 1 балл, если в ответе указана одна любая цифра, представленная в эталоне ответа, и 0 баллов, если в ответе нет таких цифр. Если учащийся указывает в ответе больше символов, чем в правильном ответе, то за каждый лишний символ снимается 1 балл (до 0 баллов включительно). За ответ на задания 19 и 20 выставляется 1 балл, если в ответе указаны две любые цифры, представленные в эталоне ответа, и 0 баллов, если верно указана одна цифра или не указано ни одной. Если учащийся указывает в ответе больше символов, чем в правильном ответе, то за каждый лишний символ снимается 1 балл (до 0 баллов включительно). За ответ на задания 21 и 23 выставляется 1 балл, если допущено не более одной ошибки, и 0 баллов, если допущены две и более ошибки. За ответ на задание 22 выставляется 1 балл, если на любых двух позициях ответа записан не тот символ, который представлен в эталоне ответа; если ошибок больше, то ставится 0 баллов. За полный верный ответ на задание 24 выставляется 3 балла; если на любой одной позиции ответа записан не тот символ, который представлен в эталоне ответа, выставляется 2 балла; если на любых двух позициях ответа записаны не те символы, которые представлены в эталоне ответа, выставляется 1 балл; и во всех других случаях – 0 баллов. Выполнение заданий 25–29

оценивается в зависимости от полноты и правильности ответа. Максимальный первичный балл за выполнение всей работы – 45.

балл	46-45	25-35	13-24	12 и менее
оценка	5	4	3	2