**Ответы.**

Часть I. – 10 баллов (по 1 баллу за каждый правильный ответ).

Вопросы с выбором одного правильного ответа из четырёх предложенных.

1. 3. 2.1. 3.2. 4.4. 5.3. 6.4. 7.2. 8.3. 9.3. 10.1.

Часть II. – Ответьте на вопросы «да», если согласны с утверждением или «нет», если не согласны. Максимально – 6 баллов (по 1 баллу за каждый правильный ответ)

1.нет 2.нет 3.да 4.да 5.да 6.да

Часть III. – Определите последовательность явлений при проведении эксперимента по доказательству наличия крахмала в пшеничной муке.

Запишите ответ в виде последовательности цифр 231

Количество баллов за задание – 3. Наличие 1 ошибки - 1 балл

Часть IV. – Найдите соответствие между одной из групп экологических факторов среды обитания и иллюстрацией.

Максимально – 3 балла (по 1 баллу за каждый правильный ответ).

Наличие 1 ошибки - 1 балл

Запишите правильные ответы в таблицу:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Экологический фактор | А | Б | В |
| Номер иллюстрации | 2 | 1 | 3 |

Часть V. – Задание со свободным ответом. Итого максимальный балл – 6

(3 примера оборудования по 1 баллу + 3 экспериментальных действия по 1 баллу).

Итого за все задания максимальный балл – 28 баллов.