



### Изменения в КИМ ОГЭ-2022 в сравнении с КИМ ОГЭ-2020

1. В первой части количество заданий уменьшилось на два.
2. Во второй части добавили одно новое задание.
3. В части 1 изменена модель задания линии 24 и расширен перечень объектов.
4. В части 2 линия 26 представлена заданиями, которые проверяют исследовательские умения.
5. Сократилось общее количество заданий. Теперь их 29, а не 30.

### Рекомендации по подготовке к экзамену

- Научите приемам работы с информацией биологического содержания, которая представлена в графической форме.
- Научите распознавать и описывать на рисунках (изображениях) признаки строения биологических объектов на разных уровнях организации живого.
- Предложите определить по двум таблицам информацию о факторах, которые влияют на организацию рационального и здорового питания человека. Покажите алгоритм выполнения количественных расчетов. Попросите обосновывать необходимость рационального и здорового питания в результате выполнения расчетов.
- Научите анализировать таблицу со статистическими данными биологического содержания: определять факторы, которые влияют на изменения биологических процессов; называть причины изменений; делать выводы.
- Проводите несложные биологические эксперименты. Научите школьников проводить исследование, описание и наблюдение биологических объектов, явлений и процессов.
- Научите соотносить морфологические признаки организма или его отдельных органов с предложенными моделями по заданному алгоритму.