

Упражнения для учеников 6-х классов по биологии, чтобы повысить результаты ВПР

1

Проверьте умения определять объекты живой природы. Предложите ученикам определить признаки объекта, указать лишний объект из ряда объектов с общим признаком. Научите сравнивать, находить общие признаки объектов природы.

2

Научите выполнять несложные эксперименты. Включите в урок работу с лабораторным оборудованием, оформление практической работы, изображение результатов наблюдения. Попросите выполнить эксперимент с помощью микроскопа.

3

Усовершенствуйте смысловое чтение научных текстов. Используйте задания: определить биологический объект, его свойства, найти в тексте взаимосвязь живых и неживых организмов, выделить признаки живых организмов.

4

Организируйте наблюдение за живыми биологическими объектами. Помогут задания: понаблюдать за движением, развитием, размножением, приспособленностью объекта, сделать вывод по результатам наблюдений.

5

Проверьте умения выделять признаки живых биологических объектов. Включите в урок задания: подписать части биологического объекта на рисунке, схеме, определить функцию каждой части в жизнедеятельности организма. Понаблюдайте, как учащиеся умеют создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач.

6

Усовершенствуйте умение использовать модели. Предложите задания: определить параметры биологического объекта на графике, построить диаграмму развития, заполнить таблицу изменений свойств объекта при изменении условий существования.