

Аннотация

к Рабочей программе по внеурочной деятельности « Линия жизни» основного общего образования является составной частью программы образовательного учреждения, составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, рабочей программы «Биология. Предметная линия учебников "Линия жизни". М. Просвещение, 2019. Элективный курс рассчитан на 34 часа учебных занятий в 9 классах средней школы.

Цель курса: Систематизация знаний учащихся о важнейших отличительных признаках основных царств живой природы и подготовка школьников к государственной итоговой аттестации (ОГЭ).

Задачи курса:

1. Расширить и систематизировать знания о важнейших отличительных признаках основных царств живой природы: животных, растений, грибов, бактерий и простейших организмов.
2. Сформировать понимание основных процессов жизнедеятельности живых организмов.
3. Развить умения анализировать, сравнивать, обобщать, делать логические выводы и устанавливать причинно-следственные связи на основе изучения строения и жизнедеятельности организмов.
4. Развить коммуникативные способности учащихся.

Элективный курс рассчитан на 34 часа учебных занятий в 9 классах средней школы.

Рабочая программа содержит следующие разделы:

1. Введение. Биология как наука. Методы биологии.(1 час)
2. Признаки живых организмов (4часа)
3. Система, многообразие и эволюция живой природы (7 часов)
4. Человек и его здоровье (16 часов)
5. Взаимосвязи организмов и окружающей среды (4 часа)
6. Решение демонстрационных вариантов ОГЭ (2 часа)

Преподавание предполагает использование различных педагогических методов и приёмов, применение разнообразных форм учебно-познавательной деятельности позволяет реализовывать индивидуальный и дифференцированный подход к обучению. Отработка навыка работы с кодификаторами в форме ОГЭ, умение отбирать материал и составлять отчёт о проделанной лабораторной работе способствует успешности учащихся в овладении знаниями. Изучение материала данного курса целенаправленно на подготовку школьников к государственной итоговой аттестации (ОГЭ) и дальнейшему выбору биологического и медицинского профиля.