**Аннотация**

**к Рабочей программе по биологии**

**5-9 классы**

Программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной рабочей программы воспитания.

Программа по биологии направлена на формирование естественно-научной грамотности обучающихся и организацию изучения биологии на деятельностной основе. В программе по биологии учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС ООО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также реализация межпредметных связей естественно-научных учебных предметов на уровне основного общего образования.

В программе по биологии определяются основные цели изучения биологии на уровне основного общего образования, планируемые результаты освоения программы по биологии: личностные, метапредметные, предметные. Предметные планируемые результаты даны для каждого года изучения биологии.

‌Общее число часов, отведенных для изучения биологии, составляет 238 часов: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).‌‌

Предлагаемый в программе по биологии перечень лабораторных и практических работ является рекомендательным, учитель делает выбор проведения лабораторных работ с учётом индивидуальных особенностей обучающихся, списка экспериментальных заданий, предлагаемых в рамках основного государственного экзамена по биологии. Программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной рабочей программы воспитания.

Рабочая программа ориентирована на использование **УМК:**

1. Биология. 5 класс: базовый уровень: учебник / В.В.Пасечник, С.В.Суматохин, З.Г.Гапонюк, Г.Г.Швецов; под ред. В.В.Пасечника. – М: Просвещение, 2023. – 160 с.: ил. – (Линия жизни).

2. Биология. 5 класс: базовый уровень: рабочая тетрадь / В.В.Пасечник, С.В.Суматохин, З.Г.Гапонюк, Г.Г.Швецов, М.В.Косарькова; под ред. В.В.Пасечника. – М: Просвещение, 2023. – 112 с.: ил. – (Линия жизни).

1. Биология. 6 класс: базовый уровень: учебник / В.В.Пасечник, С.В.Суматохин, З.Г.Гапонюк, Г.Г.Швецов; под ред. В.В.Пасечника. – М: Просвещение, 2023. – 160 с.: ил. – (Линия жизни).

2. Биология. 6 класс: базовый уровень: рабочая тетрадь / В.В.Пасечник, С.В.Суматохин, З.Г.Гапонюк, Г.Г.Швецов, М.В.Косарькова; под ред. В.В.Пасечника. – М: Просвещение, 2023. – 112 с.: ил. – (Линия жизни).

Формы контроля, используемые на уроках: индивидуальный, групповой, фронтальный.

Методы контроля: устный опрос, лабораторная работа, практическая работа, тестирование.

Составитель: учитель биологии муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная Монаковская школа» Котенева Людмила Сергеевна.