

## Аннотация к рабочей программе

<b>Предмет</b>	Биология
<b>Срок реализации</b>	до 26.05.2026 г.
<b>Уровень</b>	Основное общее образование
<b>Класс</b>	5 - 9
<b>Учитель</b>	Цаплина А.С., учитель биологии; Ишмаметьева Е.А., учитель биологии.
<b>Общие цели и задачи</b>	<p>Целями изучения биологии на уровне основного общего образования являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) формирование системы знаний о признаках и процессах жизнедеятельности биологических систем разного уровня организации;</li> <li>2) формирование системы знаний об особенностях строения, жизнедеятельности организма человека, условиях сохранения его здоровья;</li> <li>3) формирование умений применять методы биологической науки для изучения биологических систем, в том числе и организма человека;</li> <li>4) формирование умений использовать информацию о современных достижениях в области биологии для объяснения процессов и явлений живой природы и жизнедеятельности собственного организма;</li> <li>5) формирование умений объяснять роль биологии в практической деятельности людей, значение биологического разнообразия для сохранения биосферы, последствия деятельности человека в природе;</li> <li>6) формирование экологической культуры в целях сохранения собственного здоровья и охраны окружающей среды.</li> </ol> <p>Достижение целей обеспечивается решением следующих ЗАДАЧ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) приобретение знаний обучающимися о живой природе, закономерностях строения, жизнедеятельности и средообразующей роли организмов; человеке как биосоциальном существе; о роли биологической науки в практической деятельности людей;</li> <li>2) овладение умениями проводить исследования с использованием биологического оборудования и наблюдения за состоянием собственного организма;</li> <li>3) освоение приёмов работы с биологической информацией, в том числе о современных достижениях в области биологии, её анализ и критическое оценивание;</li> <li>4) воспитание биологически и экологически грамотной личности, готовой к сохранению собственного здоровья и охраны окружающей среды.</li> </ol>
<b>Особенности преподавания</b>	<p>Настоящая программа по биологии для 5 - 9 классов составлена в соответствии с ФГОС ООО и Федеральной рабочей программой учебного предмета «Биология» (базовый уровень) Федеральной образовательной программы ООО.</p> <p style="text-align: center;">В соответствии с учебным планом на 2024/2025</p>

	учебный год на изучение учебного предмета «Биология» отводится в 5 – 7 классах по 1 часу в неделю, в 8-9 классах по 2 часа, всего 238 часов. Общее число составляет 238 часов.
--	--