

Аннотация к рабочей программе по биологии для 5-9 классов

Критерии	Содержание
<p>Нормативные документы, на основании которых составлена рабочая программа, какому УМК соответствует</p>	<p><u>Нормативные документы</u></p> <p>Рабочая программа по предмету «Биология » на уровне 5-9 класса основного общего образования составлена на основе:</p> <p><u>Требования к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, (Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 г.№ 287 «Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования»)</u> <u>ФОП/22г</u>, Примерной Программы воспитания;/2022г</p> <p>Основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «Степнохуторская средняя школа №32» (далее – ООП ООО) разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (ФГОС ООО) и федеральной образовательной программой основного общего образования (далее – ФОП ООО).</p> <p><u>УМК</u></p> <p>Биология, 5 класс/ Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и другие; под редакцией Пасечника В.В., Акционерное общество Издательство «Просвещение»2023</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Биология 6 класс Пасечник В.В., Суматохин С.В Акционерное общество Издательство «Просвещение»2023</li> <li>• Биология, 7 класс/ Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С.; под редакцией Пасечника В.В., Акционерное общество Издательство «Просвещение»2023</li> <li>• Биология, 8 класс/ Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г.; под редакцией Пасечника В.В., Акционерное общество Издательство «Просвещение»2024</li> <li>• Биология: 9-й класс: базовый уровень: учебник, 9 класс/ Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. и другие; под ред. Пасечника В.В., Акционерное общество Издательство «Просвещение»2024</li> </ul> <p>Интерактивные средства обучения. <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>; Библиотека ЦОК;</p> <p>Демонстрационные таблицы на печатной основе.</p>

<p>Цель и задачи учебной дисциплины</p>	<p><b>Изучение биологии направлено на достижение следующих целей и задач:</b></p> <p><b>Цели:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>формирование системы знаний о признаках и процессах жизнедеятельности биологических систем разного уровня организации;</li> <li>формирование системы знаний об особенностях строения, жизнедеятельности организма человека, условиях сохранения его здоровья;</li> <li>формирование умений применять методы биологической науки для изучения биологических систем, в том числе организма человека;</li> <li>формирование умений использовать информацию о современных достижениях в области биологии для объяснения процессов и явлений живой природы и жизнедеятельности собственного организма;</li> <li>формирование умений объяснять роль биологии в практической деятельности людей, значение биологического разнообразия для сохранения биосферы, последствия деятельности человека в природе;</li> <li>формирование экологической культуры в целях сохранения собственного здоровья и охраны окружающей среды.</li> </ul> <p><b>Задачи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>приобретение обучающимися знаний о живой природе, закономерностях строения, жизнедеятельности и средообразующей роли организмов, человеке как биосоциальном существе, о роли биологической науки в практической деятельности людей;</li> <li>овладение умениями проводить исследования с использованием биологического оборудования и наблюдения за состоянием собственного организма;</li> <li>освоение приёмов работы с биологической информацией, в том числе о современных достижениях в области биологии, её анализ и критическое оценивание;</li> <li>воспитание биологически и экологически грамотной личности, готовой к сохранению собственного здоровья и охраны окружающей среды.</li> </ul>
<p>Количество часов на изучение дисциплины</p>	<p>Программа рассчитана на 68 часов в год(2 ч в неделю) в 5-9 классах, и составляет 340 часов учебного времени курса биологии, согласно учебного плана школы.</p>