

### Аннотация к рабочей программе

<b>Предмет</b>	Курс «Трудные вопросы биологии»
<b>Класс</b>	10-11
<b>Срок реализации рабочей программы</b>	1 год
<b>Нормативно методические материалы</b>	<p>1. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования</p> <p>2. Основная образовательная программа школы на 2022-2023 учебный год.</p> <p>3. Авторская рабочая программа О.В. Саблина, Г.В. Дымшиц. 10-11 классы. Углубленный уровень.// Биология. – М.: Просвещение, 2018</p>
<b>Реализуемый УМК</b>	Учебник: П.М Бородин, Л.В. Высоцкая, Г.М. Дымшиц и др., Биология (общая биология), учебник для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений, профильный уровень; часть 1, часть 2 Москва; Просвещение; 2018 год.
<b>Цели и задачи изучаемого предмета</b>	<p>-освоение знаний о биологических системах (клетка, организм, вид, экосистема); истории развития современных представлений о живой природе; выдающихся открытиях в биологической науке; роли биологической науки в формировании современной естественнонаучной картины мира; методах научного познания;</p> <p>-овладение умениями обосновывать место и роль биологических знаний в практической деятельности людей, развитии современных технологий; проводить наблюдения за экосистемами с целью их описания и выявления естественных и антропогенных изменений; находить и анализировать информацию о живых объектах;</p> <p>-развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе изучения выдающихся достижений биологии, вошедших в общечеловеческую культуру; сложных и противоречивых путей развития современных научных взглядов, идей, теорий, концепций, различных гипотез (о сущности и происхождении жизни, человека) в ходе работы с различными источниками информации;</p> <p>-воспитание убежденности в возможности познания живой природы, необходимости бережного отношения к природной среде, собственному здоровью; уважения к мнению оппонента при обсуждении биологических проблем;</p> <p>-использование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности по отношению к окружающей среде, здоровью других людей и собственному здоровью; обоснования и соблюдения мер профилактики заболеваний, правил поведения в природе.</p> <p>В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования выделяют следующие группы планируемых результатов: личностные, метапредметные и предметные.</p>
<b>Составитель</b>	Учитель биологии Шалаева Татьяна Владимировна
Рабочая программа представляет собой целостный документ, включающий разделы: пояснительную записку, планируемые результаты обучения, содержание курса, тематическое планирование.	

