

Название предмета	Биология
Класс	10
Количество часов	102
Нормативно методические материалы	<p>1. Федеральный Закон № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации».</p> <p>По уровням (выбираем кому какой)</p> <p>2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 372 "Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования"(Зарегистрирован 13.07.2023 № 74229)</p> <p>(для основного Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования"(Зарегистрирован 12.07.2023 № 74223)</p> <p>Для среднего Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования"(Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228)</p> <p>-3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2022 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»</p> <p>Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 287 “Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования”</p> <p>Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2012 года №413 (с изм. от 12.08.2022 № 732)</p> <p>Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858.</p> <p>3. Основная образовательная программа среднего общего образования</p>
Учебник	Биология 10 класс углубленный уровень Пасечник В. В., Каменский А. А., Рубцов А. М. и др. / Под ред. Пасечника В. В. Издательство «Просвещение»
Составитель программы	рабочей Батурина Д. С.
Содержание	Биология как наука Живые системы и их изучение

	<p>Биология клетки Химическая организация клетки Строение и функции клетки Обмен веществ и превращение энергии в клетке Наследственная информация и реализация ее в клетке Жизненный цикл клетки Строение и функции организмов Размножение и развитие организмов Генетика – наука о наследственности и изменчивости организмов Закономерности наследственности Закономерности изменчивости Генетика человека Селекция организмов Биотехнология и синтетическая биология</p>
<p>Информация о дате рассмотрения/утверждения</p>	<p>Протокол ШМС №1 от 30.08.2023. Приказ директора школы № 108 от 31.08.2023</p>
<p>Рабочая программа представляет собой целостный документ, включающий разделы: пояснительную записку, планируемые результаты обучения, содержание учебного предмета, тематическое планирование.</p>	