

Аннотация
к рабочей программе по БИОЛОГИИ.
(Раздел «Общая биология. 10-11 класс»)

№	Характеристики	Ключевые элементы содержания рабочей программы
1	Название рабочей программы	БИОЛОГИЯ
2.	Ступень и уровень образования	СОО. Базовый уровень
3.	Нормативная основа разработки программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральный закон РФ от 29.12.2012 г. № 273 «Об образовании в Российской Федерации». 2. ФЗ от 19.12.2023 года № 618-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в РФ» 3. ФГОС СОО, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 17.05.2012 № 413. 4. Приказ Министерства просвещения РФ от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный Минобрнауки 17 мая 2012 № 413» (Зарегистрирован 12.09.2022 г. № 70034). 5. Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228)
4.	Цели программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Достижение метапредметных, предметных и личностных результатов обучающихся, в соответствии с требованиями ФГОС 2. Формирование системы знаний об общебиологических закономерностях в живой природе, как важной составляющей единой естественнонаучной картины мира.
5.	Место в учебном плане (класс, ко-во часов)	10 класс. 68 часов в год (2 часа в неделю)
6.	Особенности реализации программы в 10-11 классе	Изучение курса «Общая биология» проходит в течение одного учебного года в 10 классе. Такое распределение часов способствует систематизации и качественному усвоению знаний. Позволяет выявить взаимосвязи между общебиологическими теориями, и закономерностями, присущими всему живому. При изучении курса «Биология» особое внимание уделяется объяснению процессов, протекающих в живых системах, с точки зрения физических и химических законов. Такой подход позволяет достигнуть поставленных метапредметных и предметных результатов освоения программы и сформировать у обучающихся целостную естественно-научную картину мира.
7.	Основа разработки РП (ФОП)	Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Биология» (предметная область «Естественно-научные предметы»)
8.	УМК	УМК «ЛИНИЯ ЖИЗНИ» 1. Учебник «Биология. 10 класс» базовый уровень, под редакцией В.В. Пасечника.

		2. Учебник «Биология. 11 класс» базовый уровень, под редакцией В.В. Пасечника. 3. В.В. Пасечник Индивидуально-групповая деятельность. Методические рекомендации.
9.	Форма контроля освоения РП	Текущий контроль - диагностические и контрольные работы. Итоговый контроль- Итоговый зачет. (Устно, по билетам)