

Аннотация к рабочей программе по биологии

Предмет	Биология (углубленный уровень)
Класс	10 -11
Нормативные документы	<ol style="list-style-type: none"> 1.Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, 2.Письмо Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области «Об организации образовательной деятельности в 2024-2025 учебном году» 3.Основная образовательная программа среднего общего образования МОУ Чердаклинская СШ № 2 4.Учебный план МОУ Чердаклинская СШ № 2 на 2024-2025 учебный год. 5.Календарный учебный график среднего общего образования на 2024-2025 год 6.Положение о разработке рабочей программы учебного предмета общего образования в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.
Учебно-методический комплекс	<p style="text-align: center;">УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА</p> <p>Теремов А.В., Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы (базовый и углубленный уровни) 10 - 11 класс Владос</p> <p>МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ Г.А.Белякова, А.И.Ким, Е.Л.Ростовцева, А.М.Рубцов, С.В.Малицкий. Общая биология. Часть 1. Основы цитологии. Размножение и развитие. Основы генетики. А.А.Кириленко. Биология ЕГЭ. Раздел "Молекулярная биология". Теория, тренировочные задания, учебно-методическое пособие. А.А.Кириленко. Биология ЕГЭ. Раздел "Генетика". Теория, тренировочные задания, учебно-методическое пособие. С.И.Колесников. Биология ЕГЭ и ОГЭ. Раздел "Экология". Теория, тренировочные задания, учебно-методическое пособие. А.А.Кириленко. Биология ЕГЭ и ОГЭ. Раздел "Эволюция органического мира". Теория, тренировочные задания, учебно-методическое пособие. Филатов М.А. Биология: универсальный навигатор для подготовки к ЕГЭ. Цветной справочник. Андреева О.В. Биология без репетитора. Пособие для подготовки к сдаче ЕГЭ</p> <p>ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ https://lesson.academy-content.myschool.edu.ru/06/11 https://lesson.academy-content.myschool.edu.ru/06/10</p>

	https://www.yaklass.ru/p/biologia?YklShowAll=1#program-10-klass https://www.yaklass.ru/p/biologia?YklShowAll=1#program-11-klass
Общая характеристика курса	В курсе биологии изучается химический состав и строение клетки; повторяется учебный материал о строении и жизнедеятельности растений, животных и организма человека; рассматриваются основные закономерности наследственности и изменчивости, а также методы и достижения селекции и биотехнологии.
Место учебного предмета в учебном плане	Учебный план МОУ Чердаклинской СШ №2 предусматривает обучение биологии 10-11 класс (углубленный профиль) в объеме 3 часа в неделю.
Структура программы	1.Титульный лист – структурный элемент рабочей программы, представляющий сведения о названии программы, в котором должно быть отражено ее содержание, место в образовательной деятельности, адресность. 2.Пояснительная записка 3.Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса 4.Содержание учебного предмета, курса; 5.Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы. Учебно-методическое обеспечение
Форма аттестации учебных результатов и достижений обучающихся	Лабораторная работа, практическая работа, выполнение тестовых заданий, входная и итоговая контрольная работа