

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету  
«БИОЛОГИЯ»**

**Уровень образования: ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
(АООП, вариант 1)**

Нормативная основа разработки программы	Нормативную основу рабочей программы составляют следующие документы: 1. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" 2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". 3. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья (приказ Минобрнауки России от 19.12.2014г. №1598). 4. Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью МАОУ «Беркутская СОШ» 5. Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (АООП ООО), одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол № 1/15 от 08.04.2015 6. Учебный плана филиала МАОУ «Беркутская СОШ» «Зиновская СОШ» на 2022-2023 учебный год 7. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, на 2022/2023 учебный год.
Цели и задачи изучения	<i>Цели</i> предмета – сообщение обучающимся элементарных сведений о живой и неживой природе, об организме человека и приобщение к здоровому образу жизни на основе охраны здоровья. <i>Основные задачи</i> предмета -сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе. -демонстрация тесной взаимосвязи между элементами живой и неживой природы. -воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы.
Описание системы оценки	Самостоятельные работы, домашнее задание, тестовые задания, контрольные работы, итоговая контрольная работа.
Место предмета в учебном плане	Предмет «Биология» предметной области «Общеобразовательные курсы» изучается в объеме 170 часов 7 класс – 68 часов; 8 класс – 68 часов; 9 класс - 34 часа
Учебно-методическое	Романов, И.В., Козлова, Т.А. Биология. Растения. Грибы. Бактерии. 7 кл.: учебник для специальных (коррекционных) школ VIII вида. – М.: Дрофа,

и материально- техническое обеспечение	<p>2019.</p> <p>А.И. Никишов учебник 8 класса для специальной (коррекционной) общеобразовательной школы VIII вида «Биология. Животные» М., 2019</p> <p>Романов, И.В., Агафонова, И.Б. Биология. Человек, 9 кл.: учебник для специальных (коррекционных) школ VIII вида. – М.: Дрофа, 2018.</p> <p>Программно-методический материал</p> <p>Цифровые образовательные ресурсы:</p> <p><a href="http://metodsovet.su/go?http://lit.1september.ru">http://metodsovet.su/go?http://lit.1september.ru</a></p> <p><a href="http://metodsovet.su/go?http://litera.ru/stixiya/">http://metodsovet.su/go?http://litera.ru/stixiya/</a></p> <p><a href="http://metodsovet.su/go?http://www.feb-web.ru">http://metodsovet.su/go?http://www.feb-web.ru</a></p> <p><a href="http://metodsovet.su/go?http://lit.1september.ru">http://metodsovet.su/go?http://lit.1september.ru</a></p> <p><a href="http://metodsovet.su/go?http://www.bibliogid.ru">http://metodsovet.su/go?http://www.bibliogid.ru</a></p>
---	--