

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Биология» по адаптированной программе для детей с задержкой психического развития , 5-9 классы

<p>вные документы в соответствии с которыми составлена данная рабочая программа</p>	<p>Рабочая программа по биологии для 5-9 классов составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»; - Примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15) - Адаптированной общеобразовательной программы основного общего образования МАОУ «СОШ №2» городского округа Краснотурьинск; Рабочая программа предметной линия учебников «Линия жизни» В.В.Пасечник С.В. Суматохин , Г.С. Калиновна, Биология:5-9 классы –М .Просвещение, 2011г <p><u>Учебники:</u> Биология 5-6 классы: учебник для общеобразовательных организаций В.Пасечник,С.В.Суматохин ,Г.С.Калиновна М.Просвящение 2015г. Биология 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций.В.Пасечник,С.В.Суматохин,Г.С.Калиновна М.Просвящение 2017г. Биология 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций.В.Пасечник,С.В.Суматохин,Г.С.Калиновна М.Просвящение 2018г. Биология 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций.В.Пасечник,С.В.Суматохин,Г.С.Калиновна М.Просвящение 2019 г</p>
<p>Структура рабочей программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - характеристика детей с задержкой психического развития; - планируемые результаты освоения учебного предмета; - содержание учебного предмета; - тематическое планирование с указанием коррекционных задач и приёмов.
<p>Цель и задачи учебного предмета</p>	<p>Основными целями и задачами изучения биологии в основной школе являются;</p> <ul style="list-style-type: none"> -формирование первоначальных систематизированных представлений о биологических объектах, процессах, явлениях, закономерностях, об основных биологических теориях (клеточный, эволюционный. Ч.Дарвина), элементарных представлений о наследственности и изменчивости (ген, хромосома, мутация, наследственные заболевания, Наследственная и ненаследственная изменчивость, гаметы), об экосистемной Организации жизни, овладение понятийным аппаратом биологии. -приобретение опыта использование методов биологической науки для изучения живых организмов и человека: наблюдение за живыми объектами, Собственным организмом; описание биологических процессов и явлений, Проведение несложных биологических экспериментов с использованием аналоговых и цифровых биологических приборов и инструментов; - освоение приёмов оказания первой помощи, рациональной организации труда и отдыха, выращивания и размножения культурных растений и домашних животных, ухода за ними, проведение наблюдений за состоянием собственного организма -формирование основ экологической грамотности; способности оценивать

	<p>деятельность человека в природе, влияние факторов риска на здоровье человека, выбирать целевые и смысловые установки в своих действиях и поступках по отношению к живой природе, здоровью своему и окружающих,</p> <p>Осознания необходимости сохранения биоразнообразия и природных местообитаний</p> <p>-овладение приёмами работы с информацией биологического содержания, представленной в различной форме (в виде текста, табличных данных, схемах, фотографиях и др.)</p> <p>-создание основы для формирования дальнейшего интереса для расширения и углубления биологических знаний, и выбора биологии как профильного предмета на ступени среднего полного образования, а в дальнейшем и в качестве сферы своей профессиональной деятельности.</p>
<p>Количество часов на изучение учебного предмета</p>	<p>5 класс-1 час в неделю, всего34 часа в год</p> <p>6 класс-1 час в неделю, всего34 часа в год</p> <p>7 класс-1 час в неделю, всего34 часа в год</p> <p>8 класс-2 часа в неделю, всего 68 часов в год</p> <p>9 класс-2 часа в неделю, всего 68 часов в год</p>