

Аннотация к рабочей программе внеурочной деятельности «Палеонтология для школьников»

<p>Наименование программы, краткая характеристика</p>	<p>Рабочая программа «Палеонтология для школьников» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания, Потребности современного общества возлагают на школу задачи не только качественного обучения, но и воспитания человека высоконравственного, духовно богатого, способного адаптироваться к процессам, происходящим в современном мире. Воспитание является одним из важнейших компонентов образования в интересах человека, общества, государства. Экологическое воспитание должно способствовать развитию и становлению личности ребенка, всех ее духовных и физических сил и способностей; вести каждого ребенка к новому мироощущению, мировоззрению, основанному на признании общечеловеческих ценностей в качестве приоритета. Воспитание экологической культуры – одно из основных направлений общей стратегии воспитания. Программа «Палеонтология для школьников» разработана в целях сохранения природы и экологического воспитания учащихся. Она поможет формировать культуру поведения детей в природе, научить их отвечать за свои поступки, с любовью относиться к природе своей Родины, получить все необходимые знания по экологии и о природе родного края, а проведение различных внеклассных мероприятий будут способствовать изучению экологических проблем и путей их решения, воспитанию бережного отношения к природе, любви и бережному отношению ко всему живому. Курс включает 17 часов в 5-6 классах</p>
<p>Составители программы</p>	<p>Измайлова Татьяна Ююнарьевна, учитель биологии</p>
<p>Цель и задачи программы</p>	<p>Цель: Развитие научно-исследовательских способностей детей посредством их личных практических наблюдений за состоянием геологических разрезов, в которых доступны древние земные слои, обнаружения и сбора в них ископаемой фауны и минералов, их обработка и изучение, определение видовой принадлежности и основных этапов формирования личных коллекций и музейных экспозиций.</p> <p style="text-align: center;">ЗАДАЧИ</p> <p>Обучающие:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. формирование практических навыков научной и исследовательской деятельности; 2. формирование навыков оформления научных коллекций и музейных экспозиций. <p>Развивающие:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. развитие внимательности и наблюдательности; 2. развитие зрительной памяти и воображения; 3. развитие научного подхода к изучаемой теме;

	<p>4. развитие исследовательских способностей.</p> <p>Воспитательные:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. воспитание дисциплины; 2. формирование активной жизненной позиции, патриотизма, любви и бережного отношения к природе и экологии родного края; 3. воспитание общей культуры и нравственной личности учащегося, приобщение к существующим общественным ценностям и исторически-культурному наследию.
<p>Формы и методы обучения</p>	<p>Обучающиеся занимаются 1 раз в неделю по 1 часу во втором полугодии.</p> <p>Данная программа предусматривает создание комплексной группы. Набор обучающихся свободный. Форма занятий групповая. Количество обучающихся: 10-12 чел.</p> <p>Теоретическая часть занятия занимает в соответствии с возрастом до 45 мин. Большая часть занятия отводится практическим заданиям: определение, экскурсия, творческие работы и презентации.</p>
<p>Условия реализации программы</p>	<p>Для реализации данной образовательной программы необходимо использование цифрового и аналогового оборудования центра естественнонаучной и технологической направленностей центра «Точка роста». Используется помещение кабинетов образовательного центра «Точка роста» на базе МБОУ «Сидоровская школа».</p>