

Аннотация к рабочей программе по предмету Проектная деятельность для 5 - 8 классов 2023-2024 учебный год.

Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, с учетом учебного пособия Н.Н. Титаренко «Индивидуальные проекты обучающихся» (Челябинск: НП Инновационный центр «РОСТ», 2017) и методических рекомендаций по проектированию рабочих программ курсов внеурочной деятельности авт.-сост. А.В. Кислякова и К.С. Задорина (Челябинск: ЧИППКРО, 2017)., в соответствии с ФОП 2023 года. Актуальность программы обусловлена учетом одного из ведущих для подростка видов деятельности – (проектной), позволяющей школьникам связывать образовательные компетенции с жизнью в современном обществе.

Цель программы – обеспечить освоение обучающимися личностных и метапредметных планируемых результатов образования средствами занятий проектной деятельностью.

Задачи программы:

1. развить интеллектуально-творческие способности и навыки, необходимые обучающимся в будущем для построения траектории индивидуального интеллектуального самосовершенствования;

1) привить интерес к самостоятельной и целенаправленной работе над учебным проектом с использованием универсальных учебных действий (регулятивных, познавательных, коммуникативных);

2) сформировать навыки практического применения проектных компетенций в решении учебных и жизненных проблемы задач.

В Программе определены Планируемые результаты (личностные, метапредметные, предметные)

Место учебного предмета в учебном плане.

На изучение учебного предмета «Проектная деятельность» на ступени основного общего образования отводится 68 часов: в 5-8 классах по 0,5 часов в неделю при 34 учебных неделях.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Навигатор исследователя. Рабочая тетрадь для школьников по подготовке и проведению учебно-исследовательской деятельности.

1. – 2-е изд. – Шестернинов Е.Е. и др. Издательство Некоммерческой организации Благотворительный фонд наследия Менделеева, 2017.– 89 с.

2. Спутник исследователя. Рабочая тетрадь для школьников по подготовке и проведению учебно-исследовательской деятельности. – 2-е изд.

– Шестернинов Е.Е. и др. Издательство Некоммерческой организации Благотворительный фонд наследия Менделеева, 2017. – 53 с.

3. www.researcher.ru - портал исследовательской деятельности учащихся. Методология и методика. Исследовательские работы

4. Голуб Г.Б., Перельгина Е.А., Чуракова О.В. Основы проектной деятельности. Под ред. проф. Е.Я. Когана.

Рабочая тетрадь 5-7 класс. Издательство «Учебная литература», 2007.

Методические материалы для учителя

1. Горбунова Н.В., Кочкина Л.В. Методика организации работы над проектом // Образование в современной школе. – 2000. - №4. 2. Сборник программ.
2. Исследовательская и проектная деятельность. Социальная деятельность. Профессиональная ориентация. Здоровый и безопасный образ жизни. Основная школа» автор-составитель С.В. Третьякова, - издательства Москва «Просвещение», 2014 г. 3. Сергеев И.С. Как организовать проектную деятельность учащихся. – М.: Аркти, 2007.
3. Голуб Г.Б., Перельгина Е.А., Чуракова О.В. Основа проектной деятельности школьника. Под ред. проф. Е.Я. Когана. – Издательский дом «Фёдоров».

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

... www.researcher.ru - портал исследовательской деятельности учащихся.

Методология и методика. Исследовательские работы

РЭШ