

Аннотация
основной образовательной программы
среднего общего образования
по предмету «Основы исследовательской деятельности»
10 класс

Исследовательская деятельность, то есть деятельность учащихся, связанная с поиском ответа на творческую, исследовательскую задачу с заранее неизвестным решением, всегда актуальна и полезна, так как является не только универсальным способом усвоения действительности, но и просто интересным занятием для школьников любого возраста, отличающихся любопытством и пытливим умом.

Исследовательская деятельность школьников – это также одна из важных форм творческой самореализации. Кроме того, новые стандарты образования поставили перед педагогами задачу формирования у школьников интеллектуальных умений и навыков, необходимых не только для осуществления собственно исследовательской деятельности, но и вообще для успешного обучения.

Курс «Основы исследовательской деятельности» направлен на решение этих задач и помогает учащимся приобщиться к исследовательской деятельности в школе и, как следствие, в вузе, научиться ориентироваться в потоке современной информации.

Изучение основ исследовательской деятельности направлено на достижение следующих целей:

- развитие интереса к исследованию окружающей естественной и социальной среды;
- знакомство с современными методами научно-исследовательской работы;
- повышение уровня общей образованности учащихся.

Для достижения этих целей предполагается решить следующие задачи:

- формирование специальных исследовательских умений и навыков;
- формирование мыслительных умений и навыков;
- обучение учащихся работе с научной литературой, формирование культуры

научного исследования.

Курс рассчитан на 34 часа. Непосредственным результатом курса является представление своей исследовательской работы в рамках проектной деятельности на уровне школы или города.