

Аннотация

к рабочей программе учебного курса «Индивидуальный проект»

Рабочая программа учебного курса «Индивидуальный проект» на уровне среднего общего образования разработана на основе требований к результатам освоения федеральной образовательной программы среднего общего образования (ФОП СОО), представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте СОО, с учетом рабочей программы воспитания ГБОУ НСО «СКК».

Важность реализации программы обусловлена особенностью проектно-исследовательской деятельности, которая лежит в основе развития современного мира, является залогом общественного прогресса и важным условием индивидуального развития человека. Жизнь современного общества устроена таким образом, что любые более или менее серьезные изменения связаны с успешной реализацией разнообразных проектов и исследований — в науке, творчестве, бизнесе, в быту.

Рабочая программа нацелена на помощь обучающемуся в освоении основ организации и осуществления собственной проектно-исследовательской деятельности, а также в приобретении необходимого опыта для работы над индивидуальным исследованием или проектом. Этот опыт будет необходим ему в вузе и – в перспективе – во взрослой самостоятельной жизни. Программа поможет обучающемуся более глубоко изучить интересующую его область различных наук, а также приобрести важные социальные навыки, необходимые для продуктивной социализации и гармоничного вхождения в современный мир:

- навык самостоятельного осмысления актуальных исследовательских или практических задач, включающий умение видеть и анализировать проблемы, которые необходимо решить, умение детально прорабатывать и реализовывать способы работы с ними, умение планировать собственную работу и самостоятельно контролировать продвижение к желаемому результату;

- навык генерирования и оформления собственных идей, облечения их в удобную для распространения форму, востребованный в настоящее время людьми многих творческих профессий;

- навык уважительного отношения к чужим взглядам и идеям, оформленным в работах других людей, других авторов — владельцев интеллектуальной собственности;

- навык публичного выступления перед аудиторией, аргументирования и отстаивания собственной точки зрения, ответов на вопросы сверстников и взрослых, убеждения других в своей правоте, продвижения своих идей;

- навык работы со специализированными компьютерными программами, техническими приспособлениями, библиотечными фондами и иными ресурсами, с которыми может быть связана проектно-исследовательская дея-

тельность обучающегося. Кроме того, работа обучающегося над проектом или исследованием будет способствовать и развитию его адекватной самооценки.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КУРСА

Цели:

- развитие у обучающихся навыков проектной деятельности;
- оказание методической поддержки обучающимся 10 класса при подготовке индивидуальных проектов

Задачи:

- познакомить с теоретическими основами научно-исследовательской деятельности;
- содействовать в овладении обучающимися приемами работы с неструктурированной информацией (сбор и обработка, анализ, интерпретация и оценка достоверности, аннотирование, реферирование, компиляция) и простыми формами анализа данных;
- способствовать углублению, расширению и систематизации знаний в выбранной области научного знания или вида деятельности;
- создать условия для совершенствования имеющегося и для приобретения нового опыта познавательной деятельности, профессионального самоопределения обучающихся;
- отработать навыки публичного выступления, защиты своей работы перед аудиторией;
- создать дополнительных условий для успешной социализации обучающихся, их ориентации в мире профессий.

МЕСТО УЧЕБНОГО КУРСА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Общее число часов, отведённых для изучения индивидуального проекта на уровне среднего общего образования, составляет 34 часа: в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю).