*МАОУ «Аромашевская средняя общеобразовательная школа  
имени Героя Советского Союза В.Д. Кармацкого»*

Семинар «Содержание, задачи и формы внеурочной деятельности. Развитие позитивного отношения к базовым общественным ценностям для формирования здорового образа жизни» 24.09.2016

Тема: Организация внеурочной деятельности в условиях реализации ФГОС ООО (мастер – класс)

Составил:  
Сафонов А.А,

учитель технологии

Аромашево - 2016

Организация внеурочной деятельности в условиях реализации ФГОС ООО (мастер – класс)

Работа кружка «Техническое творчество» направлена на трудовое, эстетическое, нравственное воспитание школьников.

Цель:

Развитие художествено-творческой активности детей, знакомство с современными видами обработки древесины и традиционной народной культурой и ремеслами.

Задачи:

1. Закрепление умений и навыков, полученных на уроках технологии.

2. Развитие и раскрытие творческих способностей (индивидуальных)

учащихся.

3. Помочь ознакомиться с особенностями профессий, связанных с деревообработкой.

4. Подготовка учащихся к семейной жизни, ведению домашнего хозяйства, ремонтным работам в быту.

5. Воспитание гражданина России, гражданской ответственности, как будущего созидателя, труженика (трудовая деятельность).

Программа кружка рассчитана на учащихся 5-9 классов. Режим занятий 2 часа в неделю.

Предусматривает групповые и индивидуальные занятия. Материал программы предусматривает теоретические и практические занятия. Особое место уделяется отработке практических навыков и умений школьников с использованием машиноведения (токарные станки СТД-120т, сверлильный станок, электролобзик).

Форма обучения:

1. Групповая (работа в группе),

2. Индивидуальная (станочное оборудование)

3. Коллективная (выполнение общего изделия)

Коллективность выполнения отдельных изделий развивает у школьников чувства взаимопомощи и ответственности за общее дело.

В процессе занятий уделяется особое внимание вопросам Т.Б.

Ожидаемый результат:

Темы программы помогают учащимся ознакомиться с профессиями: столяр-плотник, краснодеревщик, маляр, станочник деревообрабатывающих станков.

Анализ программы

1. Актуальность

* Соответствие приоритета системе образования;
* Муниципальной системы;
* Образовательного учреждения

1. Оценка структуры и наличие всех структур

Цель

Задачи

Этапы

Состав участников

База

Ожидаемые результаты

Риски

1. Качество разработки

* Четкость поставленных целей;
* Основы реализации (определенные условия и места реализации)

1. Прогнозируемые результаты

* Образовательный;
* Повышение качества;
* Личностное;
* Экономическая (затраты на реализацию)

1. Учет защиты здоровья

* Выполняются требования стандарта на основе сохранения здоровья;
* Требовательность;
* Внедряются новые подходы к сохранению здоровья

1. Наглядные представления