

Аннотация к программам дополнительного образования детей.

«Компьютерная графика и дизайн»

Программа разработана для обучающихся 14-17 лет.

Срок реализации 1 год, количество часов – 144. Цель программы: Подготовить учеников к активной полноценной жизни и работе в условиях технологически развитого общества. Научить владеть компьютером как средством решения практических задач, связанных с графикой и мультимедиа.

«Решение задач повышенной сложности по физике»

Программа разработана для обучающихся 13-18 лет.

Срок реализации программы 1 год, количество часов – 68. Цель курса: создание условий для самореализации воспитанников в процессе учебной деятельности, углубление полученных в основном курсе знаний и умений, формирование представлений о постановке, классификации, приемах и методах решения школьных физических задач.

«Зеленая лаборатория»

Программа разработана для обучающихся 13-18 лет.

Срок реализации 1 год, количество часов – 34. Цель: формирование здоровьесберегающей грамотности, овладение умениями и навыками укрепления здоровья на основе правил здорового образа жизни.

«За страницами учебника информатики»

Программа разработана для обучающихся 10-13 лет.

Срок реализации программы 1 год, количество часов – 68. Цель: Развитие у учащихся интереса к научной деятельности посредством формирования личностных качеств и социально-значимых компетенций в области информатики, выявление талантливых учащихся в области информатики.

«Дополнительные главы математики основного уровня образования»

Программа разработана для обучающихся 15-16 лет.

Срок реализации программы 1 год, количество часов – 68. Цель программы: расширение кругозора обучающихся в различных областях элементарной математики путем решения практических задач.

«Финансовая грамотность»

Программа разработана для обучающихся 15-16 лет.

Срок реализации программы 1 год, количество часов – 34. Цель программы: формирование у учащихся необходимые знания, умения и навыки для принятия рациональных финансовых решений в сфере управления личными финансами.

«Занимательная физика»

Программа разработана для обучающихся 12-13 лет.

Срок реализации программы 1 год, количество часов – 34. Цель программы: формирование целостного представления о мире, основанного на приобретенных знаниях, умениях,

навыках и способах практической деятельности. Приобретение опыта индивидуальной и коллективной деятельности при проведении исследовательских работ. Подготовка к осуществлению осознанного выбора профессиональной ориентации.

«Информатика. Основы дизайна».

Программа разработана для обучающихся 14-15 лет.

Срок реализации программы 1 год, количество часов – 34. Данная программа позволяет учащимся 9 класса познакомиться с основами профессиональной деятельности в сфере дизайна. Идеей курса «Основы дизайна» является интегративный подход к освоению различных технологий, связанных с художественной обработкой материалов и использование метода проектов в качестве механизма реализации такого подхода. Использование проектной деятельности в обучении является процессом, позволяющим формировать метапредметные универсальные учебные действия и творческие умения, технологическую грамотность, культуру труда.

«Обобщение биологических знаний»

Программа разработана для обучающихся 15-17 лет.

Срок реализации программы 1 год, количество часов – 68.

Цель: формирование общей биологической грамотности и научного мировоззрения обучающихся.

«Просто и понятно про химию»

Программа разработана для обучающихся 11-12 лет.

Срок реализации программы 1 год, количество часов – 144. Цель программы «Просто и понятно про химию» - развитие исследовательского подхода к изучению веществ, формирование у учащихся интереса к миру веществ и химических превращений.

Программа «Просто и понятно про химию» значительно расширяет школьную программу в части изучения окружающего мира, способствует формированию естественнонаучной грамотности учащихся. Имеет четко выраженную практическую направленность и реализуется на основе практических форм и методов организации занятий.

Содержание программы включает большое количество практических и лабораторных занятий, что позволяет делать небольшие открытия на каждом занятии, накапливать опыт работы в лабораторных условиях.

«Ритмика и бальный танец»

Программа разработана для обучающихся 6-12 лет.

Срок реализации программы 3 года, количество часов – 204. Цель программы: физическое и творческое развитие учащихся посредством приобщения к спортивным бальными танцами. Обучаясь по программе, у детей и подростков формируется красивое тело, пластичность, правильная осанка, развивается музыкальный слух за счет разнообразия ритмов. Обучающиеся знакомятся с историей и характером исполнения танцев, у детей расширяется кругозор. На занятиях по данной программе большая роль отводится воспитанию детей, преодолению неуверенности при общении с противоположным полом, обучающиеся становятся более свободными, легко идут на контакт, адаптируются в новых условиях и окружении, а главное, умеют работать в команде. Развиваются коммуникативные навыки в эмоционально комфортной среде.

Обучающиеся по данной программе могут применить свои знания и умения в различных видах соревнований как в личном, так и в командном зачёте, раскрыть себя, принимая участие в конкурсах и фестивалях, в концертах разного уровня. Учащимся предоставлено право выбора, он может принимать участие в выступлениях с танцевальными номерами в ансамбле или индивидуальными парами на соревнованиях по спортивным бальным танцам. Занятия позволяют развивать физические данные детей, артистизм, презентабельность, единство партнеров как взаимосвязанную целостность. Учатся искусству перевоплощения, тонко чувствовать характер музыки, танца и своего образа в нем, стиль - все это полностью меняет как внешний, так и внутренний облик танцора, неизменно их обогащая.