

Аннотации образовательных программ**дополнительного образования детей****(на бюджетной основе)****2022-2023 учебный год*****Физкультурно-спортивная направленность***

Программа «Настольный теннис» рассчитана на учащихся 12-16 лет и реализуется в срок -1 год (76 часов).

Цель программы - создание условий для развития физических качеств, личностных качеств, овладения способами оздоровления и укрепления организма обучающихся посредством занятий настольным теннисом.

Образовательная программа «Настольный теннис» предполагает развитие и совершенствование у занимающихся основных физических качеств, формирование различных двигательных навыков, укрепление здоровья.

Программа «Легкая атлетика».

Срок реализации – 1 год (114 часов).

Возрастная категория – 10-17 лет.

Цель программы - формирование здоровьесберегающих знаний, расширение и закрепление арсенала двигательных умений и навыков, достижение более высокого уровня развития двигательных способностей, приобщение к регулярным тренировкам.

Образовательная программа «Легкая атлетика» нацелена на общедоступные занятия легкой атлетикой, которую отличают разнообразие ее видов, огромное количество легко дозируемых упражнений (ими можно заниматься повсюду и в любое время года). Основой легкоатлетических упражнений являются естественные и жизненно важные движения человека: ходьба, бег, прыжки. Благодаря занятиям легкой атлетикой ребенок учится правильным двигательным навыкам ходьбы, бега, прыжков, преодоления препятствий и т.д., необходимых ему в повседневной жизни.

Она предусматривает развитие ловкости, быстроты, силы и выносливости, точности и красоты движений. Кроме этого, занятия являются хорошей профилактикой различных заболеваний опорно-двигательной системы (плоскостопие, искривление ног, нарушение осанки, сколиоза), дыхательной и сердечно-сосудистой системы, благотворно влияют на обменные процессы, повышают защитные силы организма.

Программа «Волейбол».

Срок реализации – 1 год (114 часов).

Возрастная категория – 10-17 лет.

Цель программы - создание условий для полноценного физического развития и укрепления здоровья школьников, для формирования навыков здорового образа жизни посредством приобщения к регулярным занятиям волейболом.

Программа «Волейбол» дает возможность заняться волейболом с «нуля» тем детям, которые еще не начинали проходить раздел «волейбол» в школе, а также внимание к вопросу воспитания здорового образа жизни, всестороннего подхода к воспитанию гармоничного человека.

Программа позволяет уравновесить аспекты физического и интеллектуального воспитания и развития. Очень важно, чтобы после уроков ребенок имел возможность снять физическое утомление и эмоциональное напряжение посредством занятий в спортивном зале разнообразными подвижными и спортивными играми.

Наиболее интересной и физически разносторонней является игра волейбол, в которой развиваются все необходимые для здорового образа жизни качества (выносливость, быстрота, сила, координация движений, ловкость, точность, прыгучесть и др.), а также формируются личные качества ребенка (общительность, воля, целеустремленность, умение работать в команде).

Художественная направленность

Программа «Бумажные фантазии» рассчитана на детей 7-12 лет.

Срок реализации – 1 год (78 часов).

Цель программы - создание условий для технического творчества, через передачу первичных знаний о нем, знакомство с простыми ручными инструментами, основами моделирования и художественного конструирования.

Программа «Бумажные фантазии» позволяет и помогает параллельно осваивать несколько направлений бумажного творчества, что представляет больше возможностей для самореализации детей, показывает развивающие функции моделирования и конструирования, которые в их интегрированном виде ориентированы на обеспечение личностного роста детей. Процессы моделирования и конструирования изделий дают возможность включения в ее структуру элементов как технического, так и художественного творчества, делая ее содержание максимально подвижным и ориентированным на разнообразные интересы детской аудитории.

Программа «Поделки своими руками» реализуется для детей 7-12 лет.

Срок программы – 1 год (114 часов).

Целью программы является - развитие творческих способностей каждого ребенка в процессе постижения мастерства изготовления поделок из различных материалов.

Данная программа направлена на формирование устойчивых знаний, трудовых умений и навыков, а также предусматривает расширение политехнического кругозора детей в декоративно-прикладном искусстве, привитие им гармонического, физического, умственного, эстетического и нравственного воспитания и развития.

Социально-гуманитарная направленность

Программа «Практикум по математике» реализуется для учащихся 15-17 лет, в течении 1 года (78 часов).

Цель программы - создание условий для формирования познавательной активности подростков, через формирование социальной компетентности в вопросах математических знаний, приобретение практических навыков выполнения заданий, в том числе и посредством компьютерных программ.

Программа «Практикум по математике» ориентирована на всестороннее развитие личности учащегося, его неповторимой индивидуальности, направлена на гуманизацию воспитательно-образовательной работы с учащимися, основана на психологических особенностях развития учащихся. Программа подразумевает отработку математических знаний в практической работе на компьютере.

Дополнительная общеразвивающая общеобразовательная программа «Юный журналист».

Продолжительность освоения – 1 год (78 часов).

Возрастная категория – 11-14 лет.

Цель программы - создание условий для развития интереса обучающихся к литературному творчеству, через обучение основам профессии журналиста и развитие навыков работы с социальной газетой.

Программа «Юный журналист» позволяет расширять возможности детей и подростков в получении знаний, умений и навыков, которые позволят успешно адаптироваться в социальной среде, развить и реализовать творческий потенциал. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа социально-гуманитарной направленности «Юный журналист» способствует совершенствованию форм речевой деятельности, осознанному выбору профессии, развитию личностных качеств.

Программа «ЮИД. Юные инспектора движения» реализуется 1 год (38 часов). Разработана для детей – 7-10 лет.

Цель программы - создание условий для формирования у школьников устойчивых навыков безопасного поведения на улицах и дорогах.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа имеет ознакомительный уровень освоения и направлена на формирование знаний и развитие практических навыков по предупреждению дорожно-транспортных происшествий.

Естественнонаучная направленность

Программа «Юный биолог» рассчитана на детей 15-17 лет.

Срок реализации программы – 1 год (38 часов).

Цель программы «Юный биолог» - создание условий для развития самостоятельности детей, формирования их интеллектуальной и познавательной активности, профессиональной ориентации, выбора будущей профессии, на основе расширения, обобщения и систематизации знаний основных разделов биологии.

Программа «Юный биолог» направлена на оказание помощи детям в расширении, обобщении и систематизации научных знаний основных разделов биологии. На выработку у учащихся основных компетенций в области биологии; на развитие понимания значения знаний разделов биологии в современном обществе.

Программа «Юный химик».

Продолжительность освоения (объём) - 76 часов.

Возрастная категория - 15-18 лет.

Цель программы - создание условий для формирования у учащихся научного мировоззрения и удовлетворение познавательных интересов учащихся в области естественных наук, на развитие у детей и подростков исследовательской активности, профессиональной ориентации к выбору будущей профессии, связанной с предметом естественнонаучной направленности.

Программа «Юный химик» направлена на расширение, обобщение и систематизацию знаний основных разделов химии, на выработку у детей основных компетенций в области химии; на развитие понимания значения знаний разделов химии в современном обществе. Программа курса ориентирует на подготовку компетентных людей, способных к активной творческой деятельности, развитие самостоятельности, формирование умений и навыков выполнения заданий и решения задач по основным разделам химии.