

Пояснительная записка

Учебный план дополнительного образования разработан на основе учета интересов учащихся и с учетом профессионального потенциала педагогического коллектива. Учебный план отражает цели и задачи образования и воспитания в школе, направленные на развитие индивидуальных возможностей и способностей ученика. Главная задача школы - формирование и развитие нравственной, самостоятельной, творческой и физически здоровой личности учащихся, свободно адаптирующихся в современном обществе и преумножающих культурное наследие страны.

Одним из условий выполнения данной задачи является интеграция основного и дополнительного образования.

Нормативно-правовая база разработки учебного плана

Учебный план дополнительного образования разработан на основе следующих документов федерального уровня:

- Указ Президента Российской Федерации № 204 от 07.05.2019 г. «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2030 года».
- Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2012 №599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»;
- Федеральная целевая программа развития образования на 2016-2020 годы, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2015 г. №497;
- Концепция развития дополнительного образования детей, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 04.09.2014 г. №1726-р на период до 2030 года»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.08.2018 г. №1008 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
- Концепция развития добровольчества (волонтерства) в Российской Федерации до 2025 года, утверждена Правительством Российской Федерации от 27.12.2018 г., №2950-р.;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2015 г. №09-3242 «Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы)»;
- Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (СанПиН 2.4.2. 2821-10),

утвержденные постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 г. №189;

- «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей» СанПиН 2.4.4.3172-14, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 04.07.2014 г. №41;

- Приказ Минпросвещения РФ №196 от 09.11.18 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам;

- Устав муниципального общеобразовательного учреждения «Чернореченская средняя общеобразовательная школа №1»

Учебный план дополнительного образования разработан по направлениям:

- Социально - гуманитарное (дополнительные образовательные программы «Планета толерантности», «Знатоки ПДД», «Развивайка», «Патриот», «Волшебный мир сенсорики», «Волонтеры с добрым сердцем», «Раз, два, три, четыре, пять, я иду играть», «Быть гражданином: мои права, моя ответственность, мой выбор»);

- Техническое (дополнительная образовательная программа «Практическая астрономия», «Компьютерный мир», «Робототехника на базе конструктора LegoWedo», «Экспериментальная физика»);

- Физкультурно – спортивное (дополнительные образовательные программы «Баскетбол», «Волейбол», «Спортивные игры»);

- Туристско-краеведческое направление (дополнительная образовательная программа «Школа безопасности»);

- Художественно – эстетическое (дополнительные образовательные программы «Театральная радуга», «Бумажные фантазии»);

- Естественнонаучное (дополнительные образовательные программы «Наука в опытах и экспериментах», «Уникальная планета», «Биогеохимия с основами исследовательской деятельности», «Увлекательный мир в окуляре микроскопа», «Увлекательный мир в окуляре микроскопа», «Биознайка», «Занимательная математическая логика», «Увлекательная математика», «Чудеса науки и природы», «Я-исследователь»).

Социально-педагогическое направление

Дополнительная общеобразовательная программа «Планета толерантности» направлена на формирование интереса к истории и культуре своего народа, воспитание толерантности.

Занимаясь по программе ребята знакомятся в особенностями их культуры, обычаями и традициями. Программа «Планета толерантности» позволяет формировать у учащихся дружелюбие, взаимопонимание,

доброжелательность. В ходе реализации программы проводятся массовые мероприятия, направленные на воспитание патриотизма, культуры межнациональных отношений, толерантности, профилактику экстремизма среди несовершеннолетних. Достоинством программы является использование разнообразных форм организации деятельности: просмотров видеоматериалов, проведение конкурсов, праздников, организация практических занятий, тренингов, акций. Программа направлена на работу с обучающимися, состоящими на различных видах учета, обучающихся с девиантным поведением.

Срок реализации программы – 1 год. Программа рассчитана на 4 часа в неделю. Продолжительность занятий – 45 минут.

Возраст участников программы от 7 до 17 лет.

Дополнительная общеобразовательная программа **«Волшебный мир сенсорики»** направлена на формирование полноценного восприятия окружающей действительности, служит основой познания мира первой ступенью которого является чувственный опыт. Программа направлена для улучшения результатов обучения в школе, укрепления психического и соматического здоровья, предупреждения дезадаптации. Занятия помогают снять психоэмоциональное напряжение, активизировать мозговую деятельность, развивать сенсомоторные процессы в условиях мультисенсорной среды. Программа рассчитана на детей с ОВЗ.

Программа рассчитана на 4 часа в неделю. Для детей 10-11 лет. Срок реализации программы – 1 год. Продолжительность занятий по 45 минут.

Дополнительная общеобразовательная программа **«Развивайка»** по освоению детьми дошкольного возраста палочек Кюизенера, карточки и счетные палочки. Занятия в программе построены в игровой форме, где дети знакомятся с новыми для них развивающими играми, создают сюжеты, картины из палочек, моделируют цифры и буквы.

Срок реализации программы – 1 год, программа рассчитана на 6 часов в неделю.

Возраст детей 5-6 лет.

Количество детей – 15 детей.

Дополнительная общеобразовательная программа **«Патриот»** направлена на воспитание патриотизма, формирование у молодёжи позитивных мировоззренческих взглядов, позиций по основным социальным, историческим, нравственным, политическим проблемам, содействие духовно - нравственному и военно-патриотическому воспитанию молодёжи. Программа рассчитана на работу с обучающимися, состоящих в ЮНАРМИИ. Программа рассчитана на 4 часа в неделю.

Возраст детей 13-17 лет.

Срок реализации программы – 1 год.

Продолжительность занятий по 45 минут.

Дополнительная общеобразовательная программа «Раз, два, три, четыре, пять, я иду играть». В основе образовательной программы - игровая деятельность. Воспитательное значение игры многообразно. В игре дети познают жизнь, самих себя, других людей, развиваются физически, нравственно, интеллектуально, формируют те качества, которые необходимы для выбора будущей профессии, развивают творческие и организаторские способности и задатки. Необычайно плодотворно игра развивает психические свойства личности. Игра - это всегда живое общение, дух соревнования, свободное творчество и изобретательство. Через игру ребенок учится общению и усваивает язык и законы общества.

В детских коллективах образовательных учреждений царит игровая безграмотность. Отсюда - дворовая скука и «ничегонеделанье». Радость от игры должна быть известна современным детям. Подвижные детские игры всегда дарят хорошее настроение и отличное здоровье.

Программа рассчитана на 2 часа в неделю.

Возраст детей 10-13 лет.

Срок реализации программы 1 год.

Продолжительность занятий по 45 минут.

Дополнительная общеобразовательная программа «Быть гражданином: мои права, моя ответственность, мой выбор» предназначена для применения педагогами дополнительного образования общеобразовательных организаций при проведении тематических мероприятий с возможным привлечением педагогов-психологов.

Тематика программы задействует многие ракурсы всестороннего развития личности, в основе которого заложено формирование законопослушного поведения с последующей ориентацией на значимый вклад в развитие правового самосознания человека и развитие правовой культуры гражданина в целом.

Педагогическая целесообразность программы заключается в том, что обучающиеся, работая в малой группе, находясь в поиске информации на поставленные проблемные вопросы, вступая в дискуссию друг с другом, смогут научиться выступать перед аудиторией, подбирать аргументы для отстаивания своей позиции, уважая позицию другого. Программа способствует воспитанию у обучающихся таких качеств как толерантность, гражданственность, нравственность и др.

Занятия, предусмотренные программой, проводятся в форме интерактивного взаимодействия педагога с обучающимися. Рекомендуется по возможности привлекать к проведению практических занятий педагогов-психологов.

Программа рассчитана на 4 часа в неделю.

Возраст детей 12-14 лет.

Срок реализации программы 1 год.

Продолжительность занятий 45 минут.

Техническое направление

Дополнительная общеобразовательная программа **«Практическая астрономия»** направлена на воспитание духа коллективизма. Программа предназначена для учащихся 6-11 классов (12-17 лет).

Формируются одновозрастные или разновозрастные группы, численностью от 10 до 15 человек.

Набор учащихся в группу осуществляется на основе свободного выбора детьми и их родителями (законными представителями), без отбора и предъявления требований к наличию у них специальных умений у ребенка.

Программа рассчитана на 3 часа в неделю.

Возраст обучающихся: 12-17 лет

Срок реализации: 1 год

Уровень программы: базовый

Продолжительность занятий по 45 минут.

Программа дополнительного образования **“Компьютерный мир”.**

Данная направленность ориентирована на развитие интереса детей к инженерно-техническим и информационным технологиям, научно-исследовательской и конструкторской деятельности. Обучение по программам технической направленности способствует развитию технических и творческих способностей, формированию логического мышления, умения анализировать и конструировать. Занятия в объединениях данной направленности также дают возможность углубленного изучения таких предметов как физика, математика и информатика.

Курс обучения 1 год. Занятия проводятся по 40 минут с перерывом 5-10 минут. Рассчитана на 2 часа в неделю.

Программа дополнительного образования **“Робототехника на базе конструктора Lego Wedo ”.**

Программа ориентирована на развитие технических и творческих способностей и умений учащихся, организацию научно-исследовательской деятельности, профессионального самоопределения учащихся. Дополнительная образовательная программа **«Образовательная робототехника на базе конструктора LEGO WeDo»** рассчитана на один год реализации и предназначена для освоения младшими школьниками 9-11 лет. Образовательная программа рассчитана на один год обучения. В группы принимаются все желающие. Специального отбора не проводится.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа **«Экспериментальная физика»** разработана для школьников 9-11 классов и направлена на формирование научного мировоззрения, освоение методов научного познания мира, развитие исследовательских, прикладных,

конструкторских способностей обучающихся, с наклонностями в области точных наук и технического творчества.

Программа предназначена для учащихся 9-11 классов (15-18 лет).
Расчитана на 2 часа в неделю.

Формируются одновозрастные или разновозрастные группы, численностью от 10 до 15 человек.

Набор учащихся в группу осуществляется на основе свободного выбора детьми и их родителями (законными представителями), без отбора и предъявления требований к наличию у них специальных умений у ребенка. Для освоения программы дополнительных знаний не требуется

Физкультурно-спортивное направление

Программа дополнительного образования **“Спортивные игры”** имеет физкультурно-спортивную направленность, предназначена для физкультурно-спортивной и оздоровительной работы с обучающимися, проявляющими интерес к физической культуре и спорту.

Материал программы предполагает изучение основ трёх спортивных игр: баскетбола, волейбола, футбола и даётся в трёх разделах: основы знаний, общая физическая подготовка и специальная техническая подготовка.

Материал по общей физической подготовке является единым для всех спортивных игр и входит в каждое занятие курса.

Программа разработана на основе требований к результатам освоения образовательной программы.

В программе отражены основные принципы спортивной подготовки воспитанников:

Принцип системности предусматривает тесную взаимосвязь содержания соревновательной деятельности и всех сторон учебно-тренировочного процесса: физической, технической, тактической, психологической, теоретической подготовки; воспитательной работы; восстановительных мероприятий; педагогического и медицинского контроля.

Принцип преемственности определяет последовательность изложения программного материала.

Возраст детей, участвующих в реализации данной образовательной программы 10-12 лет.

Программа рассчитана на 1 год обучения – 72 часа (2 часа в неделю) в зависимости от физического уровня готовности учащихся к освоению образовательной программы.

Программа разработана для реализации в основной школе. Темы и разделы программы выбраны с учетом имеющейся материальной базы и местных климатических условий. В программе предусмотрено проведение теоретических занятий по каждому разделу, изучение и совершенствование специальных движений на практических занятиях, выполнение учащимися контрольных нормативов и участие в школьных соревнованиях.

Продолжительность занятий по 45 минут.

Туристско-краеведческое направление

Программа дополнительного образования «Школа безопасности»

Отличительной особенностью данной программы является то, что занимающиеся приобретут специфический двигательный опыт в нетрадиционных условиях организации и содержания физической активности, связанных с природно – климатическими особенностями Красноярского края, приобретут навыки общения и творческого сотрудничества.

Возраст детей, участвующих в реализации программы 11-14 лет (5 - 7 класс). Срок реализации данной программы 1 год. Курс обучения рассчитан на 70 учебных часов.

Художественно-эстетическое направление

Дополнительная общеобразовательная программа «**Театральная радуга**» направлена на развитие творческих способностей детей с помощью выразительных средств театрального искусства таких как интонация, мимика, жест, пластика, походка не только знакомит с содержанием определенных литературных произведений, но и учит детей воссоздавать конкретные образы, глубоко чувствовать события, взаимоотношения между героями этого произведения.

Дополнительная общеобразовательная программа «**Театральная радуга**» рассчитана на 1 год обучения. Продолжительность занятия 2 академических часа по 45 минут.

Возраст детей 13 - 17 лет.

Программа рассчитана на 4 часа в неделю.

Дополнительная общеобразовательная программа «Бумажные фантазии»

Отличительные особенности программы заключаются в том, что:

- Предварительная подготовка детей к занятиям не имеет значения, и в одной группе могут обучаться разновозрастные дети.
- Подобран и разработан комплект дидактических материалов для изготовления изделий с учетом возрастных особенностей детей.
- Формирование необходимых знаний, умений и навыков происходит во время обучения.
- В процессе обучения реализуется дифференцированный подход.
- Учитываются возрастные и индивидуальные особенности и склонности каждого ребенка для более успешного творческого развития.

Организационно-методическое обеспечение программы (возраст детей, сроки реализации, режим занятий, наполняемость групп). Программа «**Волшебный квиллинг**» рассчитана на 1 год. Для успешного освоения программы занятия численность детей в группе кружка должна составлять не более 15 человек. Годовой курс программы рассчитан на 68 часов (2 часа в

неделю) 2 занятия по 40 минут. Группа формируется из детей в возрасте от 7-11 лет. Уровень подготовки детей – начальный. В процессе занятий используются различные формы занятий: фронтальные, групповые, коллективные, индивидуальные, парные.

Естественнонаучное направление

Дополнительная общеразвивающая программа «Биознайка». Данная рабочая программа рассчитана на обучающихся 5-7 классов, в объеме 70 часов (на 1 год обучения). Программа эколого-биологической направленности. Предусмотрено использование резервных 8 часов для экскурсий, индивидуальной работы с одаренными детьми, а также для подготовки обучающихся к конкурсам и олимпиадам.

Учебные занятия проводятся в форме лекций, бесед, лабораторных и практических работ, экскурсий, что позволяет закрепить полученные теоретические знания на практике. Уровень знаний (промежуточная и итоговая аттестация) определяется с помощью разнообразных игровых заданий: кроссвордов, викторин, брейн-рингов.

Продолжительность занятия – 2 академических часа в неделю.

Дополнительная общеразвивающая программа «Занимательная математика» предназначена для формирования элементов логической и алгоритмической грамотности, пространственного воображения, коммуникативных умений воспитанников с применением коллективных форм организации занятий и использованием интерактивных средств обучения, развития интеллектуальных умений воспитанников, необходимых для дальнейшей самореализации и формирования личности ребенка.

Содержание программы «Занимательная математика» направлено на воспитание интереса к предмету, развития наблюдательности, умения анализировать, догадываться, рассуждать, доказывать, самостоятельно работать, решать учебную задачу творчески, а также на развитие правильной математической речи, для сообщения полезных сведений из истории математики. Общее количество часов в год: 140 часов.

Количество часов в неделю на группу – 3 раза в неделю по 1 занятию по 40 минут.

Дополнительная общеразвивающая программа «Уникальная планета» рассчитана на 140 часов в 9 классе. Данный курс признан помочь школьному учителю организовать подготовку выпускников к основному государственному экзамену по географии. Данная программа составлена для организации занятий курса, наиболее рационального использования времени на подготовку экзамена. Она включает характеристику проверяемого на экзамене содержания, анализ вопросов. Вызывающих наибольшее затруднения и типичных ошибок учащихся. Программа рассчитана на 4 часа в неделю.

Дополнительная общеразвивающая программа **«Чудеса науки и природы»** для учащихся 3-4 класса составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения, на основе материала, взятого из серии книг «Простая наука для детей». Данная программа составлена в соответствии с возрастными особенностями обучающихся (8,5-10 лет) и рассчитана на проведение 2 часа в неделю: 3-4 классы – 70 часов в год.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа **«Занимательная математическая логика»** имеет техническую направленность, разработана для школьников 10-13 лет, и дает возможность учащимся приобрести навыки в решении различных математических и логических задач, способствует развитию логического и пространственного мышления.

Программа реализуется на стартовом (ознакомительном) и базовом уровнях. Программа предназначена для учащихся 4-7 классов (10-13 лет).

Формируются разновозрастные или разновозрастные группы, численностью от 10 до 15 человек.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа **«Увлекательный мир в окуляре микроскопа»**. Данная программа предназначена для воспитанников 12 - 17 лет, которые уже приступили к изучению дисциплин естественнонаучного цикла. Первый год обучения рассчитан на 144 часа (при реализации по 4 часа в неделю) включает в себя 38 теоретических часов и 106 практических часов представленных в виде лабораторных работ. Для реализации программы первого года обучения используется школьный микроскоп УМ-301.

Второй год обучения рассчитан на 108 часов (при реализации 1 раз в неделю по 3 часа) включает в себя 12 теоретических часов и 78 практических часов (лабораторные работы), а также 18 экскурсий.