**Анализ работы Центра «Точка роста»**

**на базе МБОУ НСОШ №1 имени П.И.Шатова**

**(2022-2023 учебный год)**

 Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» создан в целях развития и реализации основных и дополнительных образовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, основными целями которого являются:

* обновление содержания и совершенствование методов обучения предметных областей «Информатика», «Технология», «Основы безопасности жизнедеятельности»;
* создание условий для внедрения новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного направления.

Согласно плану учебного года и выполняя задачи, в Центре «Точка роста» проведена определенная работа, направленная на расширение познавательных интересов школьников, с использованием соответствующих современных технологий, а также ряд воспитательных мероприятий. Для этого Центр оснащен соответствующим оборудованием: ноутбуками, наборами лего, шахматами и столами для них, видео- и фотокамерами, креслами-мешками пуффбери, наборами для оказания первой медицинской помощи, тренажерами-маненкенами, оборудованием для уроков технологии. Есть пространство для игры в шахматы, зона коворкинга, а также возможность для изучения основ безопасности жизнедеятельности.

В рамках организационно-правового сопровождения был сформирован кадровый состав и кружковые объединения:

|  |  |
| --- | --- |
| Гуманитарный профиль | Цифровой профиль |
| «Юные инспектора дорожного движения» (Щербакова И.М.), «Основы проектной деятельности» (Потапчик Е.Н.), «Легоконструирование» (Полякова Н.В.), «Ландшафтный дизайн» (Кучкова Е.С.), «Моя безопасность» (Титова Н.В.), «Будущее России» (Агеенко М.С.), «В мире финансов» (Сударева Л.В.) | «Юные конструкторы» (Кузьмина И.В.), «Инфографика» (Абрамчик М.А., Шайкина Т.А., Бракоренко Н.В.), «Фотостудия ВМЕСТЕ» (Агеенко М.С.), «Школьное ТВ» (Подкарытова К.С.), «Цифровая химическая лаборатория» (Кучкова Е.С.), «Компьютерные информационные технологии» (Шакурова А.В.) |

Необходимо отметить, что с точки зрения методического обеспечения, все педагоги прошли обучение на платформе «Фонд новых форм развития образования «Точка роста», учитель технологии Кузьмина И.В. прошла повышение квалификации в ККИПК РО по теме «Освоение аддиктивных технологий и нанотехнологий средствами кейс-метода в условиях реализации Концепции преподавания предметной области «Технология». Все педагоги прошли обучение по программе «Педагог дополнительного образования школьного центра образования Точка роста» («Мой университет»).

29 августа состоялся районный **Единый методический день** «Создание единого образовательного пространства для повышения качества образования в муниципалитете», на котором были организованы рабочие площадки, участники одной из них представляли опыт включения центров «Точка роста» в образовательный процесс (в урочную и внеурочную деятельность). Опыт образовательного учреждения, на базе которого функционирует Центр, представляли руководитель Центра Невечерина С.С. и руководитель кружкового объединения «Моя безопасность» Титова Н.В. Светлана Сергеевна осветила вопрос реализации образовательных программ по предметам «Информатика», «Технология», «Основы безопасности жизнедеятельности» с использованием оборудования Центра, упомянула о том, что было обновлено содержание преподавания, для этого Центр оснащен соответствующим оборудованием.

Одним из требований Федерального государственного образовательного стандарта является реализация **проектно-исследовательской деятельности** обучающихся. Возможности Центра «Точка роста» способствуют реализации проектной деятельности из разных областей, созданные для этого условия включают в себя не только технические возможности, но и информационную поддержку в виде курсов по выбору. В кабинете Центра «Точка роста» реализуется внеурочная деятельность, проводятся массовые мероприятия, используется видеоаппаратура. Титова Н.В. поделилась опытом использования оборудования кабинета ОБЖ на уроках и во внеурочное время.

28 октября состоялся вебинар для педагогов центров «Точка роста». Вебинар проводил Красноярский институт повышения квалификации по вопросам организации и проведения краевого фестиваля технологических идей. Также были затронуты вопросы достижения центрами показателей ежеквартального мониторинга в части «участия/достижений обучающихся в конкурсных мероприятиях». К сожалению, у нас этот показатель «западает».

В этом учебном году через Навигатор зарегистрировано 320 обучающихся, это на 120 больше, чем в прошлом учебном году. Это достигнуто за счет увеличения количества кружковых объединений. Стабильно работает основная часть объединений, добавились кружки в медианаправлении («Школьное ТВ»), а так же увеличили количество групп по инфографике. Но «Шахматы» сократили.

С учетом пожелания и запросов старшеклассников и родителей Центр продолжил работу и летом: реализация программ **«Летняя химическая школа»** и **«Летняя математическая школа»**. Ребята расширили знания по профилирующим предметам, разобрали сложные вопросы, встречающиеся в олимпиадах, ВПР, КИМ ОГЭ и ЕГЭ.

Со дня открытия Центра работает кружковое объединение **«Фотостудия ВМЕСТЕ»** (руководитель Агеенко М.С.). Медиастудия пользуется особой популярностью у ребят. Ежегодно ребята принимают участие в районном конкурсе фотографий «Усы, лапы, хвост» и занимают призовые места. Номинация «Фотографии» всегда имеет большое количество участников, и очень приятно, что жюри определило победителей именно из числа воспитанников фотостудии: Мельникова Елизавета, занявшая 1 место, и Сударикова Виктория, занявшая 2 место. 9 февраля в рамках Недели наук в центре прошло открытое занятие кружка фотостудии "Вместе". Учитывая, что этот год объявлен Годом педагога наставника, занятие проводили воспитанники объединения-наставники: Сударикова Вика и  Максим Криворука. Гостями мероприятия стали обучающиеся 5"А" класса.  Виктория рассказала ребятам о мире фотографии, после чего провела игру-викторину "Юные фотографы". А в завершение Максим и Виктория провели ребятам мастер-класс по фотографии. Ребята с удовольствием фотографировались и фотографировали сами.

В течение года ребята из объединения **«Первый школьный»** подготовили актуальные новостные и информационные сюжеты (поздравление учителей выпускниками школы, ВПР, литрес и книгооборот, ШСК «Юность», о составе «Первого школьного», странице 23 и др). К сожалению, состав группы небольшой, с целью привлечения ребят в студию, на летней пришкольной площадке были организованы мастер-классы, где освещалась работа студии: правила фото- и видеосъемки, открытые вопросы, структуру написания текста, частично затронули необычные ракурсы. Постоянно практикуется речь, отрабатываются навыки фото- и видеосъемки, а также умение задавать вопросы.

13 октября среди учащихся 8-11 классов был проведён школьный этап Чемпионата по чтению вслух среди старшеклассников **«Страница 23».** Чемпионат – это соревнование, с целью выявления сильнейшего, победителя. Но в день проведения школьного этапа не было духа соперничества, ребята, читая классику отечественной и зарубежной литературы, наслаждались чтением. Целью Чемпионата является развитие и популяризация культуры чтения среди старшеклассников через знакомство с лучшими образцами российской и зарубежной литературы. По итогам двух туров из 17 участников в финал вышли три ученицы: Фадина Полина, Игнатюк Алиса и Ковалёва Катя. По итогам проведения мероприятия победителем Чемпионата стала Фадина Полина, ученица 10 класса, она стала победителем в муниципальном этапе и участником краевого этапа Чемпионата.

Одно из важных направлений работы - **РДШ** – это большое сообщество неравнодушных людей, которое даёт школьникам развиваться во многих направлениях и получать разные возможности. Это молодая, но уже такая массовая организация. РДШ объединяет тысячи школьников по всей России, которых привлекает интерес к жизни, творчеству, профессиональному мастерству, поиску новых друзей и новых возможностей, амбициозных и интересных подростков по всей стране. На протяжении многих лет активисты Российского движения школьников являются бессменными участниками митингов, проводимых на территории нашего посёлка, Всероссийских акций «Бессмертный полк», «Георгиевская ленточка», «Окна Победы», рисунки на асфальте. Воспитанники РДШ приняли участие в муниципальном конкурсе на лучшее освещение проблем гармонизации межнациональных и межконфессиональных отношений на территории Нижнеингашского района «Дружба начинается с детства», а также в акции «Добрые письма солдату». Воспитанники и активисты РДШ, участвуют в различных школьных мероприятиях: День Космонавтики, День учителя, торжественная линейка 1 сентября, Чистый двор. Это будущие граждане страны, имеющие активную жизненную позицию.

11 октября на базе Центра прошел школьный этап научно-практической конференции юных исследователей окружающей среды **«ДЕТИ-НАУКА-ПРИРОДА»**. В работе конференции приняли участие 19 учащихся нашей школы. Ребята исследовали окружающую среду, повадки домашних питомцев, жизнь насекомых и птиц, природу родного края. По итогам восемь работ было рекомендовано для участия в муниципальном этапе конференции. Дипломом победителя муниципального этапа награждена ученица 11 класса Конюкова Э., Дипломом I степени - Крюкова Елена и Ленчук Анастасия, ученицы 7 класса, III степени – Невечерина Е., ученица 4 класса.

В рамках кружковой деятельности совместно с Районной библиотекой воспитанники кружка **«Моя безопасность»** приняли участие в мероприятии, посвященном гражданской обороне. Это понятие актуально в любое время. Ребята узнали о том, как себя вести в чрезвычайной ситуации, как реагировать на звук сирены, в форме ролевой игры обыгрывали разные ситуации. Показали хорошие знания по оказанию помощи (обработка ран, перевязка, накладывание повязок), посостязались в скорости и правильности надевания противогазов. В заключение пришли к выводам о значимости гражданской обороны для страны.

С целью формирования у обучающихся современной культуры безопасности, повышения их уровня готовности к действиям в нестандартных и чрезвычайных ситуациях, наиболее вероятных на территории Красноярского края, краевое государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования **«Красноярский краевой центр туризма и краеведения»** собрал команды Красноярского края для участия в краевой очно-заочной школы «Школа безопасности» (на базе отдыха «Салют» г.Канск). Под руководством Титовой Н.В., руководителя кружкового объединения, и Зиновьевой Е.И., заместителя директора по безопасности, команда наших ребят выехали 7 ноября для участия в слёте. Программа школы предусматривала проведение теоретических и практических занятий по освоению знаний и отработке навыков поведения в нестандартных и чрезвычайных ситуациях социального и природного характера. После того как ребята прослушали лекции педагогов, им предстояла встреча с волонтёрами из Центра поиска пропавших людей (ЦППЛ), обсудив нестандартные и чрезвычайные ситуации, направились в лес, используя оборудование ЦППЛ и карту, команды отправились в лес на поиски пропавших людей. В виде игры и отработки навыков ребята повторили знания по безопасности. Все участники съезда были распределены по группам, в большинстве которых капитанами были ребята нашей школы, так как эксперты и преподаватели отметили хорошую подготовку детей в направлении «Безопасность». 11 ноября ребята и руководители вернулись в школу с горящими глазами и массой идей, разработанных в «Школе безопасности». В феврале ребята приняли участие во второй сессии слёта.

В течение октября-ноября ребята проходили **Всероссийскую электронную олимпиаду** по пожарной безопасности, которая проводилась по вопросам из тематики пожарная безопасность, история пожарной охраны и добровольчества в виде тестовых вопросов. По итогам олимпиады участники получили Сертификаты. Успешное прохождение тестирование обусловлено проведением уроков безопасности, работа кружкового объединения, где ребята не только получают теоретические знания, но и отрабатывают их на практике.

5 декабря в России отмечается **День добровольца** (волонтёра). В преддверии этого дня Новомирская Екатерина, выпускница нашей школы, а сейчас студентка Канского медицинского колледжа, в качестве волонтёра, в рамках предмета ОБЖ, провела среди старшеклассников мастер-класс по оказанию первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом у пострадавшего в сознании. На практике, используя оборудование Центра, продемонстрировала, как оказывается первая помощь при кровотечении. Не каждому участнику с первого раза удалось продемонстрировать свои имения по оказанию первой помощи, но ребята наглядно увидели и осознали всю важность вопроса безопасности жизнедеятельности.

Второй год подряд в школе проходит **Неделя искусства и технологии** «Время творить» (ноябрь). Приняли участие 192 ученика. В рамках недели прошли игры, викторины «Путешествие в мир прекрасного», проекты «Великие имена в истории ИЗО», мастер-класс «Нетрадиционное рисование», «Топиарии», выставка рисунков «Школьный вернисаж». В преддверии Нового года пятиклассники в рамках урока технологии приняли участие в Мастерской Деда Мороза. Новогодний Бум заключался в изготовлении рождественских венков.

В рамках кружковой деятельности **«Мир компьютерных технологий»** (руководитель Шакурова А.В.) от центра «Точка роста» ребята приняли участие во Всероссийском детском конкурсе рисунков и открыток в честь Дня защитника Отечества «Дорогим мужчинам к 23 февраля».  Макаров Егор ученик 9 «В» класса стал победителем и получил диплом лауреата I степени с работой, выполненной компьютерными технологиями (графическими редакторами), за работу «Спасибо тебе, солдат! ». Также Егор стал победителем Всероссийского творческого конкурса «День Российской Армии», посвященного Дню защитника Отечества, в номинации «Слава героям России», с работой «Помню и горжусь!».

В нашем районе на сегодняшний день не в каждой образовательной организации открыт Центр «Точка роста», поэтому с целью взаимодействия школ, имея Шахматную гостиную, в конце ноября на базе Центра был организован **шахматный турнир**.

«Точка роста» всегда рада гостям, два года подряд мы открывали свои двери для показа мастер-классов, презентации наших кружковых объединений, в этом году пригласили ребят из школ района для участия в районном шахматном турнире, посвященном Всемирному дню науки. Шахматы – это интеллектуальный вид спорта, который развивает аналитические и умственные способности ребенка. Дух соперничества и желание победить обусловлены были ещё и тем, что ребята были из разных школ, никогда друг с другом не состязались, не знали уровень мастерства. Но тем и приятнее победа! Соревнования проводились по трем возрастным категориям. Результат оказался следующим: 1 место – Хасанова Диана, Прокопович Никита, Михайлова Эвелина (МБОУ НСОШ №1 имени П.И.Шатова), 2 место – Рубанова Дарья (МБОУ НСОШ №1 имени П.И.Шатова), Соколов Никита (Александровская ОШ), Карбышева Анастасия (Александровская ОШ), 3 место – Белявцев Герман (МБОУ НСОШ №1 имени П.И.Шатова), Бондаренко Олег (Верхнеингашская ОШ). В заключение был сделан вывод о том, что неслучайно победителями стали ребята из нашей школы, ведь у нас такой замечательный ресурс – Шахматная гостиная. Школы-участники были отмечены Благодарственными письмами, ребята – Грамотами.

Уже не первый раз Точка роста принимает гостей из других школ для проведения шахматного турнира. В мае состязания были приурочены **78 годовщине Победы**. Лучшими игроками нашей школы стали: Латышева София (11 класс), Кожуховский Александр (7а класс), Мартынович Дарья (5а класс). Ученики Нижнеингашской 2 школы тоже ушли не с пустыми руками: они получили грамоты за 1, 2, 3 места в разных возрастных категориях.

**Ежегодно 20 июля отмечается Международный день шахмат. В этот день, несмотря на каникулы, была объявлена викторина, посвященная именно этому празднику.
По результатам победителем стала Хасанова Диана (4в класс), Грамоты призёров получили Бурнасенко Иван (7в класс) и Лысенко Юлия (11 класс). Награждение состоялось в День знаний, 1 сентября.**

**9 февраля в рамках Недели российской науки ч**ленами кружка «Шахматы в школе» проведён мастер-класс для обучающихся 2 класса, на котором ребята в доступной игровой форме ознакомились с шахматными терминами, поучаствовали в «Шахматной игротеке» под руководством Сударевой Ксении, Рубановой Дарьи, Ващенко Данила. Затем опытные наставники-консультанты Белявцев Герман, Костромин Никита, Ленчук Иван и Ващенко Данил провели практическую часть по игре в шахматы. Отслеживать результаты ребятам помогали Авдеева Алина, Смолина Полина и Куцакова Кристина. В итоге победители были награждены Грамотами и памятными подарками: Каменюк Андрей (1 место), Солдатенко Тарас (2 место), Прудников Арсений (3 место). Хасанова Диана выполнила исследовательскую работу по теме «Шахматы – это спорт, игра или наука?» и выступила с ней на школьной научно-практической конференции «Дети-Наука-Природа».

С целью повышения уровня **финансовой грамотности**  17.10.2022 года  10-11 классах прошла  квиз-игра  «Знаток ФинЗОЖ», которая состояла из 3 раундов по 6 вопросов в каждом. Ребята  в увлекательной форме познакомились с историей финансовых учреждений, современным налогоисчислением, вместе  со сказочными героями проживали реальные жизненные ситуации.

 **«Цифровая химическая лаборатория»** начала работу первый год. Для занятий в кружке были привлечены ребята, желающие изучать предмет химии не по учебникам, а в химической лаборатории. Также эти ребята планируют связать свою будущую профессию с этой наукой, поэтому крепкие и практикоориентированные знания им очень помогут при сдаче ЕГЭ (Конюкова Э. – 94 балла). Материально-технической обеспечение кабинета химии имеет возможности для полноценного проведения занятий. На занятиях кружка ребята изучили возможности беспроводного регистратора данных – цифровой лабораторией «MultiLab». Датчики этой лаборатории позволяют не только снимать точные показатели, но и выводят результат на экран монитора в виде графиков. После сбора данных можно проводить всесторонний анализ по графическим данным. Гребенников Никита в рамках занятий кружка выполнил и защитил на «отлично» индивидуальный проект за курс средней школы.

 **«Ландшафтный дизайн»** (руководитель Е.С.Кучкова).Группа ребят начала свои первые занятия на свежем воздухе. Проанализировав клумбы пришкольного участка, ребятам уже полюбились особо красивые и удобные виды цветов для цветочных композиций, поэтому именно с этих цветов были собраны семена. Все собранные семена были в соответствии с правилами высушены и откалиброваны. Но прежде чем работать с собранными семенами, обучающиеся проверили из на всхожесть (январь, февраль). Также на занятиях в сентябре – октябре школьники изучили несколько новых видов декоративных цветов, с целью выращивания их на нашем школьном участке. Крюкова Елена и Ленчук Анастасия занимаются в кружке уже третий год. Эти ученицы имеют опыт выполнения проектов, поэтому в сентябре – октябре с ними на занятиях кружка выполнялась исследовательская работа «Определение витамина С в сезонных сибирских ягодах». С результатами работы ученицы выступили на школьной и районной конференции «Дети, наука, природа». За участие в школьном этапе были награждены грамотами за участие, а на районной конференции дипломами I степени.

За истекший период ребята работали и развивались в стенах школы, но пришло время расширять возможности и проявлять свои умения при участии в зональных слётах. С 17 по 21 октября воспитанники Елены Сергеевны: Баранова Алина, Носкова Екатерина, Кропочева Юлия, Крахмалева Владислава и Гогина Александра выезжали на базу отдыха «Салют» (г.Канск), где проходили обучение по программе дополнительного образования краевой школы ландшафтного дизайна **«Ландшафтный дизайн. Начало пути».** С 30 января по 3 февраля завершили обучение по второму модулю. Обучение проходило на базе отдыха **"Салют" города Канска.** Программа обучения была наполнена как лекционным материалом*,* так и **практическими  занятиями**.  На практических заданиях ребята работали в микрогруппах образовательных учреждени*й* и применяли полученные знания для достижения результата. Наша инициативная и творческая команда плодотворно поработала над выбранной идеей. Девушки **выполнили эскиз цветника**, перенесли его в масштаб на бумагу, рассчитали количество посадочного материала, разработали агротехнические карту, изготовили макет цветника. Оставалось только воплотить идею в жизнь на пришкольной территории.

**2 февраля**завершился долгосрочный**краевой конкурс «Подрост»,** в котором под руководством педагога дополнительного образования**Кучковой Е.С.**приняли участие обучающие**8 "А" класса: Прокопчук Александра, Конькова Алина, Попкова Яна**в номинации "Лесоохранная пропаганда". Конкурс был организован **Красноярским краевым центром "Юннаты" при поддержке Министерства образования Красноярского края**с 1 **ноября 2022 года по 2 февраля 2023 года.  Прокопкук Александра** на конкурс представила **плакат,** с помощью которого обратила внимание на проблему загрязнения лесов. **Попкова Яна и Конькова Алина** сняли**социальный ролик** о проблемах сохранения лесов. По результатам отборочного этапа в**финале** представляли свою работу **Яна и Алина**. В режиме онлайн конференции они **продемонстрировали свой видеоролик "Проблемы сохранения лесов"**, рассказали о предпосылках его создания, о важности социальной пропаганды среди школьников по выбранной теме.  Алина и Яна достойно защитили свою работу на **финальном этапе**. Посмотреть видео ролик можно по ссылке <https://youtu.be/qWNCQjfeQZI>

С 10 по 14 апреля обучающиеся нашей школы продолжили обучение  по II модулю программы дополнительно образования **«Агрошкола»,** организованного краевой станцией «Юннаты»  в г. Канск на базе отдыха "Салют" (кружковое объединение «Ландшафтный дизайн»).  Предметом изучения Программы являлся агропромышленный комплекс Красноярского края. Программа включала два основных направления: «Учебные исследования агропромышленного комплекса края» и "Бизнес-план, как стратегия жизни".   Разбираться со сложными вопросами ребятам помогала Демкина Кристина Викторовна, заместитель директора по инновационной деятельности и взаимодействию с учебными и научными заведениями Красноярского аграрного техникума. Под ее руководством ребята конструировали карту карьерной траектории инженера и разработали концептуальную технико-технологическую модель профессии. Работа в программе проходила проектными территориальными командами от трёх до семи человек. Формы проведения занятий включали в себя: интерактивные лекции, доклады, презентации, общественные экспертизы, организационно–деятельностные и деловые игры, индивидуальные и групповые консультации, практические занятия, исследовательские лаборатории. На основе теоретического материала и практических занятий, участники школы написали и презентовали «Эколого-экономическое обоснование проекта» по своему направлению сельского хозяйства. Консультировал ребят и выступал экспертом - Овсянко Алексей Владимирович (ведущий инженер управления приемной комиссии, доцент кафедры организации и экономики сельскохозяйственного производства Красноярского ГАУ, кандидат экономических наук). Алексей Владимирович не только дал рекомендации по усовершенствованию эколого-экономического обоснования проекта, но и рассказал, как поступить к Красноярский ГАУ По итогам освоения программы каждый участник получил Свидетельство.

С 10 февраля по 19 мая 2023 обучающиеся  нашей школы – воспитанники кружкового объединения «Ландшафтный дизайн» - Кропочева Юлия, Гогина Александра, Баранова Алина, Крахмалева Владислава, Носкова Екатерина  принимали участие в  краевом конкурсе агроэкологических объединений обучающихся образовательных организаций Красноярского края **«АгроСтарт».** Организатор  конкурса  - краевое государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Красноярский краевой центр «Юннаты».  Конкурс проводился  в два тура: теоретический (тестирование) и практический (собеседование) в номинации «Цветоводство и ландшафтный дизайн».  По итогам двух туров победителями стали:   Носкова Екатерина -1 место,  Крахмалева Влада – 2 место, Баранова Алина – IV место. По условию конкурса  "АгроСтарт" 5 первых по рейтингу участников были  приглашены на краевой агроэкологическом слете "АгроСтарт", который состоялся 18-19 мая в г.Красноярск. В число приглашенных участников вошли: Баранова Алина, Носкова Екатерина и Крахмалева Влада.  На краевом уровне девочки показали прекрасные результаты  по итогам всех конкурсных испытаний. Крахмалева Влада – I  место, Баранова Алина – II место, Носкова Екатерина –III место. Крахмалева Влада приглашена на Всероссийский агроэкологический слет «АгроСтарт», который состоится в июле в Орловской области.

В рамках Программы взаимодействия региональной системы образования с Красноярским государственным педагогическим университетом им.В.П.Астафьева по созданию единого образовательного пространства непрерывного педагогического образования проводилась работа по организации профильной педагогической подготовки через практики реализации **психолого-педагогического класса**. В нашей школе был открыт класс, в который входят старшеклассники, волонтёры. На базе Центра организовано сетевое взаимодействие образовательных мероприятий, ребята дистанционно под руководством наставника принимают участие в занятиях и практиках, проводимых педагогами КГПУ. Эта работа направлена на формирование предметных, личностных, метапредметных компетенций, определяющих профессиональное самоопределение обучающихся на педагогическую профессию. В рамках программы на каникулах было организовано мероприятие совместно с Канским педагогическим колледжем. Команда наших ребят посетила колледж и общежитие, в котором проживают студенты. В учебном корпусе студенты разных факультетов провели с ребятами мастер-классы, занятия в лаборатории профессиональных проб и возможностей, фитнес-тренировку. В течение всего года ребята реализовывали программу, переходя от теории к практике.

В целях обеспечения равных возможностей для реализации индивидуальных профессиональных траекторий в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» и реализации цикла Всероссийских открытых онлайн-уроков по профессиональной навигации **«Проектория»** течение четверти во всех классах прошли уроки по профориентации. В течение года на базе Центра проходила реализация Всероссийского профориентационного проекта **«Билет в будущее»**, который входит в паспорт федерального проекта «Успех каждого ребёнка» в рамках национального проекта «Образование». Цель проекта: формирование осознанности и готовности к профессиональному самоопределению обучающихся. Учитывая особенности современного мира, его быстрое развитие, информатизацию во всех сферах жизни, необходимо быть готовым к изменениям – это один из важнейших навыков современности. Родители и педагоги должны помочь ребенку построить индивидуальную образовательно-профессиональную траекторию в соответствии не только с индивидуальными способностями и особенностями, но и потребностями развития общества и экономики. Здесь остро стоит вопрос о ранней профессиональной ориентации. Второй год подряд принимаем участие в проекте, как и проект **«Урок цифры»**. Урок цифры – это повышение информационной грамотности, развитие ключевых компетенций цифровой экономики у обучающихся, а также ранняя профориентация в сфере информационных технологий. В Уроке приняли участие более трёхсот учащихся нашей школы, все получили Сертификаты.

С января началась подготовка к участию в краевом Дне открытых дверей. Красноярским институтом повышения квалификации работников образования был разработан цикл ежемесячных вебинаров, зум-конференций, на которых обсуждались вопросы организации, требования к представлению Центров, на базе ОО, содержание и наполнение сайтов ОО (вкладки «Точка роста») и т.п. Педагогами уже накоплен опыт использования современного учебного оборудования как при реализации основных образовательных программ, так и программ внеурочной деятельности и дополнительного образования. Этот опыт педагоги  **и** представили в рамках проведения краевого Дня открытых дверей Центров «Точка роста». В прошлом году это были открытые занятия по инфографике, ландшафтному дизайну и шахматам, в этом году по ОБЖ.

В рамках летней оздоровительной кампании на базе Центра были реализованы краткосрочные модульные программы: «Шахматы», «Пластилиновая мультипликация», «Моя безопасность» (отряд волонтёров). В течение августа работала летняя химико-математическая школа для старшеклассников.

Проводится **мониторинг использования оборудования** и инфраструктуры Центра в урочное и внеурочное время для развития общекультурных компетенций, цифровой грамотности, шахматного образования, проектной деятельности, творческой и социальной самореализации детей. Заполняя отчетные формы, указываем использование кабинета информатики – 100% обучающихся, изучающих предмет. Активно используются и помещения Центра, и оборудования: шахматы, ноутбуки, конструктор лего, видео и фотокамеры. По необходимости используем часы шахматные, оборудования для ОБЖ, кресла-мешки. Не используются 3D-принтер и пластик для него, система виртуальной реальности.

По итогам ежеквартального мониторинга выполнения показателей функционирования Центра нам необходимо работать над показателями:

* доля педагогических работников Центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора
* наличие договора о реализации программ в сетевой форме
* доля обучающихся принявших участие в региональных и всероссийских мероприятиях (повышающий коэффициент - 10)
* численность обучающихся, ставших призерами и победителями Всероссийской олимпиады школьников, научно-практических конференций, олимпиад школьников при подготовке к которым использовался ресурс Центра (понижающий коэффициент – 0,1).

С точки зрения информационного сопровождения вся информация о деятельности Центра выставляется на сайте школы, в социальной сети Вконтакте.

31.08.2023г

Руководитель Центра С.С.Невечерина