

Отчет о результатах самообследования центра образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" за 2021/22 учебный год

Основными целями деятельности центра "Точка роста" являются:

- создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей;
- обновление содержания и совершенствование методов обучения по учебным предметам "Информатика", "Основы безопасности жизнедеятельности" и предметной области "Технология".

Задачами деятельности центра "Точка роста" являются:

охват общеобразовательной организации контингента обучающихся, осваивающих основные общеобразовательные программы по учебным предметам "Информатика", "Основы безопасности жизнедеятельности" и предметной области "Технология", а также обеспечение охвата обучающихся общеобразовательной организации дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в формате проектной деятельности во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевой формы реализации образовательных программ.

Достижению указанных целей способствовало решение следующих задач

- разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, а также иных программ в рамках внеурочной деятельности обучающихся, в том числе в каникулярный период;
- реализация и участие в реализации образовательных программ основного общего образования в сетевой форме;
- организация внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка соответствующих образовательных программ, в том числе для лагерей, организованных образовательными организациями, осуществляющими организацию отдыха и оздоровления обучающихся в каникулярное время;
- содействие развитию шахматного образования;
- вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;
- реализация мер по непрерывному развитию педагогических работников и управленческих кадров, включая повышение квалификации руководителей и педагогических работников Центра "Точка роста", реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.

В настоящее время центр образования цифровых и гуманитарных компетенций «Точка роста» активно задействован в учебном процессе. В нем проводятся уроки технологии, информатики и др. Педагоги активно используют оборудование Центра в образовательных целях: демонстрация видеофильмов, видео уроков, использование онлайн тренажеров, компьютерное тестирование.

Огромным преимуществом работы центра стало то, что обучающиеся изучают предметы «Технология», «Информатика», «ОБЖ» на новом учебном оборудовании.

В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках «Основы безопасности жизнедеятельности» применяются тренажеры-манекены для отработки сердечно-лёгочной реанимации и отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей. Также на уроках используется набор имитаторов травм и поражений, шина лестничная, воротник шейный, табельные средства для оказания первой медицинской помощи.

На уроках информатики максимально используются интерактивный комплекс, мобильный класс с ноутбуками, ноутбук для учителя. В рамках предметной области

«Информатика» школьники приобретают навыки XXI века в IT-обучении основам работы с облачными сервисами хранения и редактирования файлов в информационных системах, размещенных в сети интернет, в визуальных средах программирования. При освоении темы 3D-моделирования происходит формирование компетенций в 3D-технологии. Это позволяет значительно расширить возможности образовательного процесса и сделать его более эффективным и визуально-объемным.

На уроках технологи с целью применения активно-деятельностных форм обучения используются конструктор «Фишертехник».

Широко используется инфраструктура Центра и во внеурочное время.

После уроков обучающиеся посещают занятия цифрового и гуманитарного профиля, а также учатся играть в шахматы.

У обучающихся есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах и соревнованиях. В кабинете проектной деятельности школьники работают с ноутбуком, фотоаппаратом, видеокамерой, высокоскоростным интернетом и другими ресурсами Центра, которые служат повышению качества и доступности образования

Комплекты шахмат активно применяется на занятиях Шахматного кружка. Наличие достаточного оборудования позволяет организовывать шахматные турниры школьного, районного и межмуниципального уровня.

В кабинетах центра проходят занятия дополнительного образования: «Белая ладья», «Фишертехник», мультипликационная студия «Анимаша», «Основы видеомонтажа», «Беспилотные летательные аппараты, «Билет в будущее», театральная студия «Сорока», а также организуется подготовка к научно-практическим конференциям, участию в конкурсах, фестивалях, семинарах.

Помимо этого, овладение новыми знаниями и компетенциями, работа с использованием медиа-зоны позволяет ученикам совершенствовать коммуникативные навыки, креативность, стратегическое и пространственное мышление на более современном оборудовании, выстраивать продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

Результатами является то, что обучающиеся активнее стали участвовать в конкурсах, фестивалях, научно-практических конференциях, творческих мероприятиях.

Уровень занятости учащихся дополнительными программами Центра «Точка роста» увеличился до 290 человек в 2022 году.

Доступ к работе в Центре для всех обучающихся является равным.

Каждый родитель хочет, чтобы его ребенок вырос благополучным и успешным, счастливым человеком. Информационно-просветительское консультирование родительской общественности включает:

- публикации на школьном сайте;
- публикации на школьной странице ВК
- родительские собрания;
- день открытых дверей (сентябрь, май)

Мероприятия, проведенные на базе центра «Точка роста»

№	Дата участия	наименование	участник	результат
1	сентябрь	Муниципальный конкурс социальной рекламы «Свой взгляд» . Номинация "Жизнь прекрасна!"	Кружок «Основы видеомонтажа»	Диплом участника

2	сентябрь	Арт-слет "Отражение" — областной проект Инновационного культурного центра (г. Первоуральска),	Театральная студия «Сорока»	Благодарность
3	октябрь	Всероссийская акция #папаможет	Техническое объединение «Основы видеомонтажа» Центр «Точка роста», Филиалы Саргинской СОШ, Вогульской СОШ, Сабикинской ООШ	Участие
4	октябрь	Межмуниципальный турнир по шахматам «Мемориал гвардии лейтенанта Б.Л. Корнилова»	Центр «Точка роста» Кружок «Белая Ладья»	1.2.3 место
5	октябрь	Областной челлендж «Строим башню с Букляшом»	Театральная студия «Сорока»	Сертификаты участия
6	ноябрь	Всероссийская акция, посвящённая Дню матери	Театральная студия «Сорока»	участие
7	ноябрь	Чемпионат России по вязанию 2021 «Вяжем носки»	Техническое объединение «Основы видеомонтажа»	Диплом участника
8	ноябрь	Всероссийский конкурс МедиаБум в номинации MediaMaker!	Техническое объединение «Основы видеомонтажа»	Диплом участника
9	ноябрь	Межмуниципальные соревнования по шахматам «Белая ладья» на личное первенство среди учащихся общеобразовательных организаций	Кружок «Белая ладья»	1.2.3 место
10	ноябрь	Всероссийский конкурс посвященный	Техническое	1 место

		семейным ценностям	объединение «Основы видеомонтажа»	
11	ноябрь	Вебинар «Возможности работы с робототехническим комплектом «Fischertechnik»	Техническое объединение «Фишертехник»	сертификат
12	Декабрь	Всероссийская акция «Культурный марафон»	Техническое объединение «Основы видеомонтажа» Центр «Точка роста», Филиалы Саргинской СОШ, Вогульской СОШ, Сабиковской ООШ	Сертификат участников
13	Декабрь	Всероссийский конкурс технического моделирования и конструирования,	Техническое объединение «Фишертехник» филиал Саргинской СОШ	Диплом 2 степени,
14	Декабрь	Всероссийский конкурс, посвященного Дню отца.	филиал Саргинской СОШ, кружок «Основы видеомонтажа»	дипломом III ,
15	13 января	Выступление для обучающихся начальной школы № 90, для читателей детской библиотеки	Театральная студии «Сорока»	Благодарность
16		Школьные соревнования среди обучающихся 5-6 классов по сборке конструктора «Фишертехник»	Техническое объединение «Фишертехник» Филиалы Саргинской СОШ, Вогульской СОШ, Сабиковской ООШ	1 место –филиал Саргинской СОШ
17	Февраль	Техноволонтерство . Школьный проект по обучению сверстников, учителей современным лайфхакам при работе с	Кружок «Основы видеомонтажа»	Обучено 3 педагога

		компьютером.		
18	Февраль	Чемпионат района по шахматам среди взрослых и детей	Школьный кружок «Белая ладья»	1 место
19	февраль	Всероссийская акция РДШ , посвященная Дню защитника Отечества	Видеоролики смонтированы кружком «основы видеомонтаж»	Участие
20	Март	Всероссийская акция к 8 марта от РДШ #попробуйсам	Видеоролики смонтированы кружком «основы видеомонтаж»	Участие
21	март	Всероссийская акция от РДШ «Весь мир театр»	театральная студия «Сорока»	Участие
22	Март	Всероссийский конкурс анимационных фильмов среди обучающихся начальной школы «Ай, да масленица»	Анимационная студия «Анимаша»	Диплом 3 степени
23	Март	Межмуниципальные соревнования среди обучающихся 5-6 классов по сборке конструктора «Фишертехник» (п. С. Утка-п.Шаля)	Техническое объединение «Фишертехник»	1 место
24	Март	Шахматный турнир памяти А.Н. Авдеева среди взрослых и детей.	кружок «Белая ладья»	1 место 3 место
25	Март	Районная научно-практическая конференция	Кружок «Основы видеомонтажа», техническое объединение «Фишертехник» (филиал Саргинской СОШ)	участие
26	Март	Областные робототехнические соревнования	Техническое объединение «Фишертехник»	Участие
27	Март	Областной форум руководителей и педагогов центров «Точка роста»		Благодарственное письмо
28	Апрель	Межмуниципальные соревнования по шахматам «Белая ладья», посвящённых Дню космонавтики, среди команд общеобразовательных организаций.	Школьный кружок «Белая ладья»	1 место

29	Апрель	Всероссийский инклюзивный фестиваль #людикаклюдид	Театральная студия «Сорока»	Диплом участника,
30	Апрель	Всероссийская Акция РДШ «Моя любимая сказка»	Театральная студия «Сорока»	Участие
31	Апрель	Мастер-класс с приглашением педагога центра «Точка роста» п. Старая Утка тема: Конструирование мобильных роботов с мультимедийными функциями	Техническое объединение «Фишертехник»	

Центр осуществляет сетевое взаимодействие с ГАНОУ СО Дворец Молодежи в рамках реализации программы дополнительного образования «Точка 1:0»

Педагог дополнительного образования, Тимина Е.А.

27.04.2022