

Отчет о работе центров образования «Точка роста»

за 2022/23 учебный год.

В рамках реализации проекта в городском округе Верхотурский действует четыре центра «Точка роста» (МАОУ СОШ № 46- 2019 г., МАОУ ООШ №2 – 2020г., МАОУ «Пролетарская СОШ»- 2021 г., МКОУ «Красногорская СОШ» - 2022 год)

За 2022/23 учебный год Центры реализовали 8 направлений дополнительного образования через 26 объединений, которые посещали 536 обучающихся.

Целями деятельности Центров цифрового и гуманитарного профилей «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 предметных областей «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

В Центрах образования «Точка роста» работают квалифицированные, подготовленные педагоги, которые освоили и продолжают осваивать новые современные технологии. Все педагоги, работающие в Центре образования, прошли необходимую курсовую переподготовку.

Достижения Центров (только призовые места)

№ п/п	Мероприятие	Кто награждён
МАОУ СОШ №46		
1.	«Соревнования «Спасатель» памяти Героя РФ Замараева В.В. проводятся среди учащихся общеобразовательных учреждений Северного управленческого округа Свердловской области	2 общекомандное место 1 место за Агитационное видео 3 место за конкурс «Наведение переправы»
2.	Областной конкурс «Online шахматный турнир» для Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	Храмцов Дмитрий – 5 место; Чугаев Владислав - 27 место; Вихневич Артём - 215; Курнос Виталий - 8
3.	II Муниципальный турнир по шахматам имени героя Советского Союза Фёдора Федоровича Шилиева	1 место – Садыкова Александра; 1 место – Храмцов Дмитрий; 2 место – Чугаев Владислав;

		2 место – Курносов Виталий
4.	Мозговой штурм "В центре событий"	2 место
5.	Муниципальная открытая выставка-конкурс «Во славу русского оружия»	Победители 1,2,3 степени
6	Всероссийская Олимпиада по информатике 2023 от Яндекс Учебника	1- Диплом победителя, 10 – сертификаты участников
7	Окружные соревнования по робототехнике	Фомин Юрий – 3 место, Черепанов Кирилл, Глинских Евгений – 6 место.
8	Открытое первенство по шахматам «Верхотурский ферзь» среди учреждений дополнительного образования Северного управленческого округа	2 место -Храмцов Дмитрий, 3 место- Чугаев Владислав
9	Фестиваль детского технического творчества "Традиции храня и умножая"	Лоханин Семён – 1 место, Стадник Вероника – 3 место
10	Образовательный проект "Москва - Крым - Территория талантов"	Рязанова Надежда и Кривошеина Ирина - ЛАУРЕАТЫ 3 СТЕПЕНИ, Лоханин Семён и Куртеев Александр - ЛАУРЕАТЫ 2 СТЕПЕНИ
11	IV Открытые окружные соревнования по робототехнике и 3D моделированию «Robostars»	Фомин Юрий и Черепанов Кирилл – 2 место, Куртеев Александр – участие
	МАОУ ООШ №2	
12	Областная олимпиада по Scratch программированию (областной)	3 место – Афанасьева А., участие – Курманов Н.
13	Территориальный Конкурс по программированию и мультимедиа в среде Scratch ГО Красноуфимский (областной)	1 место – Вотинцев С., Курманов Н., 3 место – Горбунова Е., Спицина М.
14	Открытый Конкурс по программированию мультимедиа в среде Scratch, посвященный ВОВ (всероссийский)	1 место – Вотинцев С., Курманов Н., 3 место – Горбунова Е., Спицина М.
15	Школьный шахматный турнир «Белая ладья» (школьный)	Диплом победителя 5 класс
16	Муниципальный турнир по шахматам имени героя Советского Союза Фёдора Федоровича Шиляева (муниципальный)	1 место – Закомалдин И., остальные - участие
17	«Быстрые Шахматы» (школьный)	1,2,3 место
18	НПК «Герои среди нас» - проект «Парта Героя» Кононов С. (муниципальный)	3 место
19	НПК «Шаг в науку – 2023»	2 место Волкова Е.,

	(школьный)	Веретенникова Н. 1 место Кононов С.
20	ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС «ЗАЩИТНИКИ ОТЕЧЕСТВА»	1 место Юферов Т, 2 место Дедюхина Ю.
21	Конкурс – выставка стендовых моделей военной техники «Флагманы России», посвященном Дню защитников Отечества	1 место Юферов Т, 2 место Евсеева А, Дедюхина Ю, 3 место Жернаков О.
22	Окружной юнармейский фестиваль «Будь готов», пос. Лобва (окружной)	2 место по тактической подготовке -Казанцев А.
13	Муниципальный конкурс «Наследники победителей» (муниципальный)	1 место по стрельбе из пневматической винтовки - Шармай Матвей

Участие педагогов в конкурсах профессионального мастерства

№ п/п	Мероприятие	Участник	Результат участия
1.	Открытый муниципальный конкурс педагогического мастерства среди педагогов дополнительного образования "Фестиваль методических идей - 2023"	Шевко Мария Валентиновна	3 место

Участие в форумах, конгрессах

№ п/п	Мероприятие	Участник
1.	II Уральский конгресс учителей информатики и математики	Воложанина Е.В.
2.	Форум для руководителей и методистов базовых площадок Свердловской области и центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	
3.	Форум руководителей центров "Точка роста" Свердловской области, организованный ГАОУ ДПО СО "ИРО" и ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» «Центр образования «Точка роста»: векторы развития»	

Достижения педагогов Центра

№ п/п	Когда, за что отмечен	Кто награждён
1.	23.05.2022г. - Благодарственное письмо «За подготовку призёров IV Открытые окружные соревнования по робототехнике и 3D моделированию «Robostars»»	Воложанина Е.В.

2.	2023г. - Благодарность «За подготовку призёров и победителей» муниципальной открытой Выставки-конкурса «Во славу русского оружия»	Шевко М.В.
3.	2023г. - Благодарность «За подготовку призёров и победителей» муниципальной открытой Выставки-конкурса «Во славу русского оружия»	Добрынин Д.С.
4.	2023г. - Благодарственное письмо за подготовку команды-участника игры «Создаём будущее» среди обучающихся центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	Шевко М.В.
5.	Апрель 2023г. -Благодарность за подготовку команды победителей открытых соревнований по робототехнике	Шевко М.В.

➤ **Востребованные направления**

Дети с удовольствием посещают объединения нашего Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». Здесь они учатся работать на новом современном оборудовании и развивают цифровые и гуманитарные компетенции, которые смогут стать хорошим стартом в их профессиональном будущем.

Огромное предпочтение обучающиеся отдают таким направлениям деятельности как:

- ✓ программирование;
- ✓ конструирование;
- ✓ медиaprостранство;
- ✓ шахматы
- ✓ патриотизм (Юнармия).

Именно по этим направлениям ребята стремятся занимать призовые места на мероприятиях разного уровня.

➤ **Проблемы и трудности**

На ряду с положительными моментами существует ряд проблем и трудностей, которые в некоторой степени препятствуют работе педагогов Центра «Точка роста»:

- ✓ отсутствие квалифицированных педагогических кадров по направлению Робототехника; 3Д печать;
- ✓ недостаточно компьютеров для обучающихся и педагогов;
- ✓ недостаточно высокопроизводительных ноутбуков для выполнения сложных технических задач (монтаж видео, постобработка фото и пр.);
- ✓ отсутствие материалов и технического оборудования для видеомонтажа (ткань для хромакея, сценическое освещение, микшер);
- ✓ отсутствие цветного принтера для печати формата А3 (для выпуска школьной газеты);

✓ отсутствие учебно - методических пособий по программированию в среде Scratch, по монтажу, фотографии, 3Д моделированию и др.

✓ отсутствие специальных практических курсов по направлениям объединений: фотография, видеомонтаж, фотошоп, вёрстка газет, 3Д моделирование, программирование.

✓ отсутствие стола для занятий робототехникой и проведения соревнований.

!!! Одной из важных проблем является отсутствие финансовой составляющей для осуществления поездок на мероприятия в другие территории РФ (для участия детей и педагогов в очных соревнованиях, форумах, выездных сессиях и пр).