

ВУМ... и... РМООС...

Приложение

Отчёт

по организационно-методической поддержке центров образования «Гочка ростар», детских технопарков «Кванториум», центров цифрового образования «IT-куб», функционирующих в Республике Дагестане в 2021-2022 учебном году в рамках национального проекта «Образование»

№.	Мероприятия (с кратким описанием или ссылкой на нормативные/организационные документы)	Целевая аудитория, требования к участию (количество участников)	Сроки проведения	Ссылка на сайт с новостью о мероприятии
1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников МБОУ "Н-Дженгуйайская сош"				
1.1	<p>Школа безопасности «Что такое безопасность»</p> <p>Главными задачами урока являются:</p> <ul style="list-style-type: none">- пропаганда культуры безопасности- практическая отработка навыков безопасного поведения школьников в различных условиях;- выработка у обучающихся практических навыков умения осуществлять мероприятия по защите в ЧС, оказание первой медицинской помощи. <p>Такие занятия позволяют расширить знания школьников о правилах безопасности и обучить их грамотному поведению при пожаре, на водоёмах, правилам оказания первой помощи.</p>	Аманатов И.З. ученики 10-11 классов	20.12.2021г.	https://s1ndzh.siteobrg.ru/videoalbum/4062
1.2	<p>Проектная деятельность: «Я-исследователь»</p> <p>Проекты учеников показывали, как можно применить эти знания, они ищут ответ на вопрос «зачем», показывают все свои умения и навыки. Успешная защита проекта поощряет ученика к дальнейшим действиям. Ребята обменивались информацией, иногда спорили, помогали друг другу найти ответы на вопросы, вместе находили ошибки. При этом свои знания показывали не только хорошо успевающие ученики.</p>	Джамалова З.Я.	18.12.2021г.	https://s1ndzh.siteobrg.ru/videoalbum/4062

	<p>Школьное телевидение «Все видим TV»</p> <p>Цель направления – создание условий для формирования творческой, активной личности, умелой адаптироваться в быстро меняющейся жизни, способной к самовоспитанию, самообразованию.</p> <p>Задачи:</p> <p>Обеспечение условий для развития одаренных детей и воспитательных мероприятий, учитывающих индивидуальные-личностные возможности детей.</p> <p>Создание условий для формирования механизмов развития информационного открытого образовательного пространства.</p> <p>Привлечение молодежи поселка к активной творческой деятельности.</p> <p>Ожидаемые результаты:</p> <p>Повышение мотивации учащихся к обучению.</p> <p>Расширение кругозора в различных областях знаний.</p> <p>Повышение интереса родителей к проблемам школы, оказание ими благотворительной помощи.</p> <p>Создание видеотеки с разработками уроков и внеклассных мероприятий.</p>	Ученики 4-х классов	17.12.2021г	https://s1ndzh.stveob.ru/videoalbum/4062
1.3	<p>«Scratsh»</p> <p>Фракталы из геометрических фигур. Проект "Дерево Пифагора"</p> <p>Цель занятия: Знакомство и изучение мира фракталов, их применения.</p> <p>Красота природы безгранична. И сложными объектами полна. А то, что геометрии привычно. Не удается описать сполна: Берег моря, облако или пламя, Как их форму можно описать? Чтобы приоткрыть завесу тайн, нужно мир фракталов изучать.</p> <p>Создание новогодней открытки</p>	Ученики 5-7 классов	20.12.2021г.	https://s1ndzh.stveob.ru/videoalbum/4062
1.9				

	<p>Практическое мероприятие в рамках Всероссийского проекта ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее» (VR)</p> <p>Виртуальная и дополненная реальность качественно меняет процесс приобретения новых знаний и навыков в рамках школьной программы от стандартного теоретического изучения к проживанию явления, глубинному пониманию абстрактных процессов и объектов, воспроизведению ситуационного сюжета. В «Гоче роста» Н-Дженгутайской школы проходит уроки по виртуальной реальности. Ребята из разных классов с помощью специальных VR-очков погружаются в виртуальный мир.</p> <p>Виртуальная реальность (VR) – это искусственно созданный мир, в котором человек ощущает себя, как в реальном. Технические созданы VR можно, транслируя разные изображения для правого и левого глаза, которые в мозгу складываются в одно целое. Ощущение присутствия создано несколько датчиков и сложное программное обеспечение.</p> <p>Уже сегодня VR применяется в 9 сферах: видеопигры, мероприятия в прямом эфире, кино и сериалы</p>	Ученики 7-9 классов	18.12.2021 г.	https://s1ndzh.steobg.ru/videoallen/4062
1.12	<p>«3D моделирование»</p> <p>Моделирование снежинки в программе Blender</p> <p>Печать на 3D принтере</p>	Ученики 8-9 классов	21.12.2021г.	https://s1ndzh.steobg.ru/videoallen/4062

	<p>ТФО: Современные карты, или Как описать Землю?</p> <p>Полетная в обучении машина, особенно в условиях закрытого помещения. В дождь и мороз можем оттачивать навыки управления летательными аппаратами. Наглядно увидели, каким может быть дрон весом 100 граммов.</p> <p>Робята были в восторге! Всем хотелось попробовать себя в роли пилотов.</p> <p>Запустить в небо радиоуправляемый вертолет – это интересно. Однако, помимо развлечений, использование беспилотных летательных аппаратов открывает перед школьниками безграничные исследовательские, познавательные и учебные возможности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изучение основ робототехники и авионики; - знакомство с устройством и принципом работы квадрокоптера; - освоение приемов пилотирования; - адаптации беспилотников для решения поставленных задач; <p><u>ИЗУЧЕНИЕ ОСНОВ ПРОГРАММИРОВАНИЯ</u></p>	Яхьяев Д.Я.	03.12.2021г.	https://s1ndzh.siteobrg.ru/videoalbum/4062
1.13	<p>Соревнование «Роботизированный новый год» «Робо-старт»</p> <p>Конструирование модели новогодних городской и сельской улиц</p>	Ученики 7-8 классов	18.12.2021г.	https://s1ndzh.siteobrg.ru/videoalbum/4062
1.14	<p>VIII Всероссийское совещание работников сферы дополнительного образования</p> <p>Форум «Кванториум», «IT-КУБ», «Точка роста»: инфраструктура нашего проекта «Образование» для развития способностей и талантов детей</p>	Педагоги Точки Роста	2-3.12.2021 г.	https://steaik.org/leap1
	<p>Конференция «Лучшие практики эффективного использования оборудования и средств обучения и воспитания в рамках создания новых мест в образовательных организациях различных типов для реализации дополнительных общеразвивающих программ всех направлений»</p>	Педагоги Точки Роста	14.12.2021 г.	https://steaik.org/leap1
3.3				

1.1	Методические семинары по вопросам организации проектной и исследовательской деятельности в рамках реализации программ основного общего образования и дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей	руководители и педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://s3nkz.siteobrg.ru
1.2	Мастер-классы и деловые игры на тему: "Организация различных видов учебной деятельности с использованием современного оборудования"	педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://s3nkz.siteobrg.ru
1.3	Подготовка обучающихся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб» к участию в рейтинговых мероприятиях различного уровня	обучающиеся общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования	ноябрь - декабрь 2021	https://s3nkz.siteobrg.ru
1.13	Онлайн конкурс по программированию на Scratch	обучающиеся и педагоги детских технопарков	декабрь 2021	https://s3nkz.siteobrg.ru
1.14	Мастер класс "Параметризованные типы данных"	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	*ноябрь 2021	www.nauchim.online/technological-distation:
3.1	3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации ип ФГАОУ ДПО "Академия просвещения России"	педагогические работники центров "Точка роста" и детских технопарков "Кванториум" (в соответствии с <small>кваториум</small>)	в сроки, определяемые ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения и России»	Форум forum2021.arpro.ru
4. Поддержка реализации национального проекта "Образование"				
4.1	Серия постов в социальных сетях о реализации национального проекта "Образование"	Участники групп в социальных сетях Детских технопарков «Кванториум», центров «Точки роста»	сентябрь - декабрь 2021	instagram.com/shkolnik3/
4.2	Онакопительные экскурсии для обучающихся школ по центрам образования «Точка роста», Детскому технопарку «Кванториум», центрам «IT-куб»	обучающиеся, педагоги и руководители общеобразовательных организаций, центров «Точка роста»	сентябрь - декабрь 2021	s3nkz.siteobrg.ru Халимбекальская сош
Халимбекальская сош				

4.3	Пресс-обзор мероприятий по обновлению инфраструктуры образовательных организаций	руководящие и педагогические работники образовательных организаций РД	сентябрь - декабрь 2021	https://s3nkz.steobr.ru
5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров "Точка Роста", детских технопарков "Кванториум", центров "IT-куб"				
5.1	Семинар "Порядок разработки и утверждения образовательной программы в сетевой форме"	руководители образовательных организаций, центров "Точка роста", ДТ "Кванториум", центров "IT-куб"	декабрь 2021 г.	https://s3nkz.steobr.ru
5.2	Круглый стол: "Реализация образовательных программ в сетевой форме как залог эффективного использования ресурсов центров "Точка Роста", детских технопарков "Кванториум", центров «IT-куб»"	руководители и педагоги образовательных организаций, центров "Точка роста", ДТ "Кванториум", центров "IT-куб"	январь 2021 г.	https://s3nkz.steobr.ru
6. Организация профориентационной деятельности обучающихся				
7.1	Практические мероприятия в рамках Всероссийского проекта ранней профессиональной ориентации школьников «Билет в будущее» (VR/AR)	обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций, педагоги ДОО	декабрь 2021 г.	https://s3nkz.steobr.ru
7.2	Проект ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее» для обучающихся 6 - 11 -х классов с участием профессиональных образовательных организаций	обучающиеся ОО, родители (законные представители)	ноябрь - декабрь 2021	https://s3nkz.steobr.ru
7.4	Открытые онлайн-уроки «ПроеКТОриЯ» в компетенции «Лабораторный химический анализ»	обучающиеся центров «Точка роста»	20 октября 2021	https://s3nkz.steobr.ru
МБОУ "Кафьяр-Кумукская сош"				
1.1	Методические семинары по вопросам организации проектной и исследовательской деятельности в рамках реализации программ основного общего образования и дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей	руководители и педагогические работники центров "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://s1kkm.steobr.ru/news/177560
1.2	Мастер-классы и деловые игры на тему: "Организации различных видов учебной деятельности с использованием современного оборудования"	педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://s1kkm.steobr.ru/news/177551

1.11	Мастер класс "Разработка простой 2-d игры средствами стандартной библиотеки"	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	* ноябрь 2021	https://s1kkm.sfteobr.ru/news/177556
1.14	Соревнование «Роботизированный новый год»	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	* декабрь 21	https://s1kkm.sfteobr.ru/news/177563
2.8	Всероссийский технологический диктант	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	* ноябрь 2021	https://www.instagram.com/p/CXWBC8fA6zP/?utm_source=ig_web_copy_link
3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации ип ФГАОУ ДПО " Академия просвещения России"				
3.1	Организация участия педагогов детских технопарков «Кванториум» и центров «Точка роста» в окружном форуме, организованном ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	педагогические работники Центров "Точка роста" и детских технопарков "Кванториум" (в соответствии с квотой)	в сроки, определяемые ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	https://s1kkm.sfteobr.ru/news/177553
4. Популярнаяизация национального проекта "Образование"				
4.1	Серия постов в социальных сетях о реализации национального проекта "Образование"	участники групп в социальных сетях Детских технопарков «Кванториум», центров «Точки роста»	сентябрь - декабрь 2021	https://www.instagram.com/kupimh_school_mbov/
4.2	Ознакомительные экскурсии для обучающихся школ по центрам образования «Точка роста», Детскому технопарку «Кванториум», центрам «IT-куб»	обучающиеся, педагоги и руководители общеобразовательных организаций, центров «Точка роста»	сентябрь - декабрь 2021	https://s1kkm.sfteobr.ru/news/177558
4.3	Пресс-обзор мероприятий по обновлению инфраструктуры образовательных организаций	руководящие и педагогические работники образовательных организаций РД	сентябрь - декабрь 2021	https://www.instagram.com/kupimh_school_mbov/
7.2	Проект ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее» для обучающихся 6 - 11 -х классов с участием профессиональных образовательных организаций	обучающиеся ОО, родители (законные представители)	ноябрь - декабрь 2021	https://s1kkm.sfteobr.ru/news/177562
МБОУ " Чиркейский образовательный центр"				
1.1	Организация и проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам «Технология», «ОБЖ», «Информатика» на базе Центра «Точка роста»	учащиеся 5-11кл	сентябрь- октябрь	https://s1chi.sfteobr.ru/
1.2	День Интернета. Всероссийский урок безопасности школьников в сети Интернет.	учащиеся 7-8кл	* октябрь 21	https://s1chi.sfteobr.ru/
1.3	Всероссийский урок «Экология и энергосбережение» в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения	учащиеся 6-7 кл	октябрь	https://s1chi.sfteobr.ru/

1.4	Уроки доброты, посвященные Международному Дню толерантности	Учащиеся 5-6 кл			https://s1chi.siteobr.ru/
1.5	Внеклассное мероприятие «Только вместе мы остановим коррупцию»	Учащиеся 10кл	декабрь		https://s1chi.siteobr.ru/
1.6	Тематическое мероприятие посвященное Международному Дню прав Человека	Учащиеся 8кл	декабрь		https://s1chi.siteobr.ru/
1.7	Тематическое мероприятие ко Дню Героев Отечества	Учащиеся 5 кл	декабрь		https://s1chi.siteobr.ru/
1.8	Внеклассное мероприятие «Вред курения здоровью»	Учащиеся 9кл	декабрь		https://s1chi.siteobr.ru/
1.9	Мероприятие "Безопасные каникулы"	Учащиеся 5-6 кл	декабрь		https://s1chi.siteobr.ru/
1.10	Мероприятие «Час кода»	Учащиеся 10кл	декабрь		https://s1chi.siteobr.ru/
	конкурс "Новогодние поделки"	Учащиеся 5 кл	декабрь		https://s1chi.siteobr.ru/
1.11	Тематическое мероприятие посвященное ко Дню Конституции		декабрь		https://s1chi.siteobr.ru/
2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы					
2.1	Всероссийский технологический диктант	педагоги "Точка роста"	*ноябрь 21		https://s1chi.siteobr.ru/
4. Популяризация национального проекта "Образование"					
4.1	Экскурсия по кабинетам "Точка роста"	воспитанники ДОО, учащиеся 1-4 кл.	сентябрь - декабрь 2021		https://s1chi.siteobr.ru/
6. Организация профориентационной деятельности обучающихся					
Атлантульская гимназия					
6.1	Онлайн -урок "Проектория" Компетенция «Технологии моды» - 10 ноября 2021	обучающиеся центров «Точка роста»	10 ноября		https://s1chi.siteobr.ru/
6.2	Специалупск совместно с Национальным открытым чемпионатом творческих компетенций ArtMasters - 17 ноября 2021 г	обучающиеся центров «Точка роста»	17 ноября		https://s1chi.siteobr.ru/
6.3	Онлайн -урок "Проектория" Компетенция «Кузовной ремонт» - 24 ноября 2021 г.	обучающиеся центров «Точка роста»	24 ноября		https://s1chi.siteobr.ru/
6.4	Онлайн -урок "Проектория" Малышны и Декоративные работы	обучающиеся центров «Точка роста»	1 декабря		https://s1chi.siteobr.ru/
6.5	Онлайн -урок "Проектория" Цирковое и эстрадное искусство	обучающиеся центров «Точка роста»	6 декабря		https://s1chi.siteobr.ru/
1.1	Семинары : «Проектирование как сфера профессиональной деятельности» Гаджидадаев Г.И. «Основные цели учебного проектирование» Гаджиева П.П.	Педагоги центра «Точка роста»	сентябрь – 2021		[13.14, 27.12.2021] Зайка: https://s1at1.siteobr.ru/ [13.14, 27.12.2021] Зайка: https://instagram.com/atlan_school?utm_medium=copy_link
1.2	Мастер-класс по ОБЖ на тему : «Основные принципы профилактики инфекционных заболеваний» Гаджидадаева Л.М.	Обучающиеся 7-9 классов	*ноябрь 2021		[13.14, 27.12.2021] Зайка: https://s1at1.siteobr.ru/ [13.14, 27.12.2021] Зайка: https://instagram.com/atlan_school?utm_medium=copy_link

1.3	Школьный конкурс по программированию «Мультифильмы на Scratch» Абакарова А.А.	обучающиеся 9-11 классов	* декабрь 21	[13.14, 27.12.2021] Зайка: https://stat1.siteobrg.ru/ [13.14, 27.12.2021] Зайка: https://instagram.com/atlan.school?utm_medium=story_link
1.9	Соревнование «Роботизированный новый год» (сборка новогодних экспонатов из легоконструкторов) Гаджидадаев Г.И.	обучающиеся 5-6 классов	* декабрь 21	[13.14, 27.12.2021] Зайка: https://stat1.siteobrg.ru/ [13.14, 27.12.2021] Зайка: https://instagram.com/atlan.school?utm_medium=story_link
4.2	Онакоmittельные экскурсии для обучающихся школы по центрам образования «Точка роста» в Бугленскую СОШ, в Халимбекаевскую СОШ	обучающиеся, и педагоги центра «Точка роста»	сентябрь – октябрь 2021	[13.14, 27.12.2021] Зайка: https://stat1.siteobrg.ru/ [13.14, 27.12.2021] Зайка: https://instagram.com/atlan.school?utm_medium=story_link
7. Организация профориентационной деятельности обучающихся				
7.1	Видеуроки "Шоу профессии" Абакарова А.А. Маслова Д.С.	обучающиеся 9-11 классов	декабрь 2021 г	[13.14, 27.12.2021] Зайка: https://stat1.siteobrg.ru/ [13.14, 27.12.2021] Зайка: https://stat1.siteobrg.ru/ [13.14, 27.12.2021] Зайка: https://instagram.com/atlan.school?utm_medium=story_link
7.2	Тестирование в проекте "Билет в будущее"	обучающиеся 7-11 классов	ноябрь 2021	[13.14, 27.12.2021] Зайка: https://stat1.siteobrg.ru/ [13.14, 27.12.2021] Зайка: https://instagram.com/atlan.school?utm_medium=story_link
1.1	Методические семинары по вопросам организации проектной и исследовательской деятельности в рамках реализации программ основного общего образования и дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей	руководители и педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://slvkz.siteobrg.ru/material/91286
1.2	Мастер-классы и деловые игры на тему: "Организации различных видов учебной деятельности с использованием современного оборудования"	педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://www.youtube.com/watch?v=desktod8v=8WiaX7aSkc
1.11	Мастер класс "Разработка простой 2-d игры средствами стандартной Библиотеки"	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	*ноябрь 2021	https://www.tiktok.com/@jocika.gosta_05/video/7046415922059349250?is_copy_url=1&is_from_webapp=v1
1.13	Мастер класс "Параметризованные типы данных"	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	декабрь 2021	https://www.instagram.com/p/CX_r0lTMZVU/

1.13	Мастер класс "Параметризованные типы данных"	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	декабрь 2021	https://www.instagram.com/p/CX_gvITM2yT/
2.8	Всероссийский технологический диктант	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	*ноябрь 21	https://www.youtube.com/watch?app=desktop&v=5Tno-fALqfNA
3.1	Организация участия педагогов детских технопарков «Кванториум» и центров «Точка роста» в окружном форуме, организуемом ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	педагогические работники центров "Точка роста" и детских технопарков "Кванториум" (в соответствии с квотой)	в сроки, определяемые ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	https://s1vkz.siteobr.ru/material/91286
4. Популяризация национального проекта "Образование"				
4.1	Серия постов в социальных сетях о реализации национального проекта "Образование"	участники групп в социальных сетях Детских технопарков «Кванториум», центров «Точки роста»	сентябрь - декабрь 2021	https://www.instagram.com/toshka.gosta_05/?hl=ru
4.3	Пресс-обзор мероприятий по обновлению инфраструктуры образовательных организаций	руководящие и педагогические работники образовательных организаций РД	сентябрь - декабрь 2021	https://s1vkz.siteobr.ru/
	Уроки цифры	учащиеся школы	каждую четверг	https://www.youtube.com/watch?v=5sivp1d1PFO
	Участие во всероссийском профессиональном конкурсе "Флагманы образования. Школа 2021-2022"		декабрь	https://s1vkz.siteobr.ru/material/91286
1.1	Методические семинары по вопросам организации проектной и исследовательской деятельности в рамках реализации программ основного общего образования и дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей	руководители и педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://s1vkz.siteobr.ru/news/177597
1.2	Мастер-классы и деловые игры на тему: "Организация различных видов учебной деятельности с использованием современного оборудования"	педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://s1vkz.siteobr.ru/partitions/9079
1.3	Подготовка обучающихся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб» к участию в рейтинговых мероприятиях различного уровня	обучающиеся общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования	ноябрь - декабрь 2021	https://s1vkz.siteobr.ru/material/110042
МБОУ "Верхнеказанщанская сош №1"				

1.9	Онлайн конкурс по программированию на Scratch	обучающиеся и педагоги Детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-клуб»	декабрь 2021	https://slhlm.siteobr.gu/partitions/9079
1.11	Мастер класс "Разработка простой 2-d игры средствами стандартной библиотекки"	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-клуб»	декабрь 2021	https://slhlm.siteobr.gu/news/177606
1.12	Конкурс 3D проектов "Время волшебства"	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-клуб»	декабрь 2021	https://slhlm.siteobr.gu/news/177610
1.13	Мастер класс "Параметризованные типы данных"	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-клуб»	декабрь 2021	https://slhlm.siteobr.gu/material/110039
1.14	Соревнование «Роботизированный новый год»	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-клуб»	декабрь 2021	https://slhlm.siteobr.gu/news/177614
2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы				
2.3	Республиканский ХАКАТОН виртуальной и дополненной реальности	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-клуб»	*январь 2021	https://slhlm.siteobr.gu/partitions/9079
2.8	Всероссийский технологический диктант	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-клуб»	*ноябрь 21	https://slhlm.siteobr.gu/partitions/9079
3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации ип ФГАОУ ДПО "Академия просвещения России"				
3.1	Организация участия педагогов детских технопарков «Кванториум» и центров «Точка роста» в окружном форуме, организуемом ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	педагогические работники центров "Точка роста" и детских технопарков "Кванториум" (в соответствии с квотой)	в сроки, определяемые ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	https://slhlm.siteobr.gu/partitions/9079
4. Популяризация национального проекта "Образование"				
4.1	Серия постов в социальных сетях о реализации национального проекта "Образование"	участники групп в социальных сетях Детских технопарков «Кванториум», центров «Точки роста»	сентябрь - декабрь 2021	https://slhlm.siteobr.gu/partitions/9079
4.2	Онлайн-экскурсия для обучающихся школ по центрам образования «Точка роста», Детскому технопарку «Кванториум», центрам «IT-клуб»	обучающиеся, педагоги и руководители общеобразовательных организаций, центров «Точка роста»	сентябрь - декабрь 2021	https://slhlm.siteobr.gu/partitions/9079

4.3	Пресс-обзор мероприятий по обновлению инфраструктуры образовательных организаций	руководящие и педагогические работники образовательных организаций РД	сентябрь - декабрь 2021	https://slhim.siteobrg.ru/partitions/9079
5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров "Точка Роста", детских технопарков "Кванториум", центров "IT-куб"				
5.1	Семинар "Порядок разработки и утверждения образовательной программы в сетевой форме"	руководители образовательных организаций, центров "Точка роста", ДТ "Кванториум", центров "IT-куб"	декабрь 2021 г.	https://slhim.siteobrg.ru/partitions/9079
5.2	Круглый стол: "Реализация образовательных программ в сетевой форме как залог эффективного использования ресурсов центров "Точка Роста", детских технопарков "Кванториум", центров «IT-куб»"	руководители и педагоги образовательных организаций, центров "Точка роста", ДТ "Кванториум", центров "IT-куб"	январь 2021 г.	https://slhim.siteobrg.ru/partitions/9079
6. Организация профориентационной деятельности обучающихся				
7.1	Практические мероприятия в рамках Всероссийского проекта ранней профессиональной ориентации школьников «Билет в будущее» (VR/AR)	обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций, педагоги ДО	декабрь 2021 г.	https://slhim.siteobrg.ru/news/177615
7.2	Проект ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее» для обучающихся 6 - 11 -х классов с участием профессиональных образовательных организаций	обучающиеся ОО, родители (законные представители)	ноябрь - декабрь 2021	https://slhim.siteobrg.ru/news/177615
7.4	Открытые онлайн-уроки «ПроектОриЯ» в компетенции «Лабораторный химический анализ»	обучающиеся центров «Точка роста»	20 октября 2021	https://slhim.siteobrg.ru/partitions/9079
1.1	Методические семинары по вопросам организации проектной и исследовательской деятельности в рамках реализации программ основного общего образования и дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей	руководители и педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://slvdzh.siteobrg.ru/news
1.2	Мастер-классы и деловые игры на тему: "Организации различных видов учебной деятельности с использованием современного оборудования"	педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://slvdzh.siteobrg.ru/news
МБОУ " Верхнедзугтайская сош"				

1.3	Подготовка обучающихся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб» к участию в рейтинговых мероприятиях различного уровня	обучающиеся общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования	ноябрь - декабрь 2021	https://s1vvdzh.siteobr.ru/news
1.9	Онлайн конкурс по программированию на World Art	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	декабрь 2021 г.	https://s1vvdzh.siteobr.ru/news/177626
1.11	Мастер класс подделки "Первый снег", "Снеговик"	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	*ноябрь 2021	https://s1vvdzh.siteobr.ru/news/177623
1.12	Конкурс 3D проектов "Время волшебства"	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	декабрь 2021 г.	https://s1vvdzh.siteobr.ru/news/177622
2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы				
2.3	Республиканский ХАКАТОН виртуальной и дополненной реальности	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	*январь 2021	
2.8	Всероссийский технологический диктант	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	*ноябрь 2021	https://s1vvdzh.siteobr.ru/news/177625
3.1	Организация участия педагогов детских технопарков «Кванториум» и центров «Точка роста» в окружном форуме, организуемом ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	педагогические работники центров "Точка роста" и детских технопарков "Кванториум" (в соответствии с квотой)	в сроки, определяемые ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	https://s1vvdzh.siteobr.ru/news
4. Популяризация национального проекта "Образование"				
4.1	Серия постов в социальных сетях о реализации национального проекта "Образование"	Участники групп в социальных сетях Детских технопарков «Кванториум», центров «Точки роста»	сентябрь - декабрь 2021	https://s1vvdzh.siteobr.ru/news
4.2	Онлайн-лекция экскурсии для обучающихся школ по центрам образования «Точка роста», детскому технопарку «Кванториум», центрам «IT-куб»	обучающиеся, педагоги и руководители общеобразовательных организаций, центров «Точка роста»	сентябрь - декабрь 2021	https://s1vvdzh.siteobr.ru/news
4.3	Пресс-обзор мероприятий по обновлению инфраструктуры образовательных организаций	руководящие и педагогические работники образовательных организаций РД	сентябрь - декабрь 2021	https://s1vvdzh.siteobr.ru/news

5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров "Точка роста", детских технопарков "Кванториум", центров "IT-куб"			
5.1	Семинар "Порядок разработки и утверждения образовательной программы в сетевой форме"	руководители образовательных организаций, центров "Точка роста", ДТ "Кванториум", центров "IT-куб"	декабрь 2021 г. https://stvdzh.siteobr.ru/news
5.2	Круглый стол: "Реализация образовательных программ в сетевой форме как залог эффективного использования ресурсов центров "Точка роста", детских технопарков "Кванториум", центров "IT-куб"	руководители и педагоги образовательных организаций, центров "Точка роста", ДТ "Кванториум", центров "IT-куб"	январь 2021 г.
6. Организация профориентационной деятельности обучающихся			
7.1	Практические мероприятия в рамках Всероссийского проекта ранней профессиональной ориентации школьников «Билет в будущее» (VR/AR)	обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций, педагоги ДОО	декабрь 2021 г. https://stvdzh.siteobr.ru/news
7.2	Проект ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее» для обучающихся 6 - 11 -х классов с участием профессиональных образовательных организаций	обучающиеся ОО, родители (законные представители)	ноябрь - декабрь 2021 https://stvdzh.siteobr.ru/news
7.4	Открытые онлайн-уроки «ПроектОриЯ» в компетенции «Лабораторный химический анализ»	обучающиеся центров «Точка роста»	20 октября 2021 https://stvdzh.siteobr.ru/news
1.2	Мастер-классы и деловые игры на тему: "Организации различных видов учебной деятельности с использованием современного оборудования"	педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021 https://szkad.siteobr.ru/material/109966
1.3	Подготовка обучающихся центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб» к участию в рейтинговых мероприятиях различного уровня	обучающиеся и педагоги общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования	ноябрь - декабрь 2021 https://vk.com/wall528987035_1101
1.9	Онлайн конкурс по программированию на Scratch	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	декабрь 2021 г. https://szkad.siteobr.ru/material/110114
1.14	Соревнование «Роботизированный новый год»	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	декабрь 2021 г. https://vk.com/wall528987035_1101
МБОУ "Кадарская сош"			

4.3	Пресс-обзор мероприятий по обновлению инфраструктуры образовательных организаций	руководящие и педагогические работники образовательных организаций РД	сентябрь - декабрь 2021	https://s2kad.siteobr.ru/material/109962
7.1	Практические мероприятия в рамках Всероссийского проекта ранней профессиональной ориентации школьников «Билет в будущее» (VR/AR)	обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций, педагоги ДО	декабрь 2021 г.	https://s2kad.siteobr.ru/material/110115
1.1	Методические семинары по вопросам организации проектной и исследовательской деятельности в рамках реализации программ основного общего образования и дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей	руководители и педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://s1bgl.siteobr.ru/other/toshka-gosta/92691
1.2	Мастер-классы и деловые игры на тему: "Организации различных видов учебной деятельности с использованием современного оборудования"	педагогические работники центров образования "Точка роста", технопарков «Кванториум» и центров цифрового образования «IT-куб»	сентябрь - декабрь 2021	https://s1bgl.siteobr.ru/other/toshka-gosta/92691
1.11	Мастер класс "Разработка простой 2-d игры средствами стандартной библиотеки"	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	* ноябрь 2021	https://s1bgl.siteobr.ru/other/toshka-gosta/92691
МБОУ "Бугленская сош"				
1.14	Соревнование «Роботизированный новый год»	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	декабрь 2021 г.	https://s1bgl.siteobr.ru/other/toshka-gosta/92691
2.8	Всероссийский технологический диктант	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	* ноябрь 2021	https://s1bgl.siteobr.ru/other/toshka-gosta/92691
3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации ип ФГАОУ ДПО " Академия просвещения России"				
3.1	Организация участия педагогов детских технопарков «Кванториум» и центров «Точка роста» в окружном форуме, организуемом ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	педагогические работники центров "Точка роста" и детских технопарков "Кванториум" (в соответствии с квотой)	в сроки, определяемые ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	https://s1bgl.siteobr.ru/other/toshka-gosta/92691
4. Популяризация национального проекта "Образование"				
2.8	Всероссийский технологический диктант	обучающиеся и педагоги детских технопарков "Кванториум", центров «Точка роста», «IT-куб»	* ноябрь 2021	https://s1bgl.siteobr.ru/other/toshka-gosta/92691

3.1	Организация участия педагогов детских технопарков «Кванториум» и центров «Точка роста» в окружном форуме, организованном ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	педагогические работники центров "Точка роста" и детских технопарков "Кванториум" (в соответствии с квотой)	в сроки, определяемые ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	https://s1bgl.steobr.ru/other/toshka-gosta/92691
7.2	Проект ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее» для обучающихся 6 - 11 -х классов с участием профессиональных образовательных организаций	обучающиеся ОО, родители (законные представители)	ноябрь - декабрь 2021	https://s1bgl.steobr.ru/other/toshka-gosta/92691
7.4	Открытые онлайн-уроки «ПроектОриФ» 1.Компетенция «Малые декоративные работы»-1 декабря 2021г. в 11:00 по московскому времени;2.Спецвыпуск «Цирковое и эстрадное искусство»-6 декабря 2021г. в 11:00 по московскому времени.	обучающиеся центров «Точка роста»	декабрь 2021 г.	https://s1bgl.steobr.ru/other/toshka-gosta/92691
	Урок цифры - всероссийский образовательный проект в сфере образовательных технологий 1. Искусственный интеллект в образовании	обучающиеся школы	27 сентября -17 октября 2021г.	https://s1bgl.steobr.ru/other/toshka-gosta/92691
	Урок цифры - всероссийский образовательный проект в сфере образовательных технологий Разработка игр	обучающиеся школы	22 ноября - 12 декабря	https://s1bgl.steobr.ru/other/toshka-gosta/92691

Начальник

А.Залимханова

РУКОВОДИТЕЛЬ ФИОИ ПОДПИСЬ



Шушумбаева Эльмира
координатор: Залимханова А.З.

ДАТА 29.12.2021