

05.09.2022

Экскурсия в ТР

10.09.2022

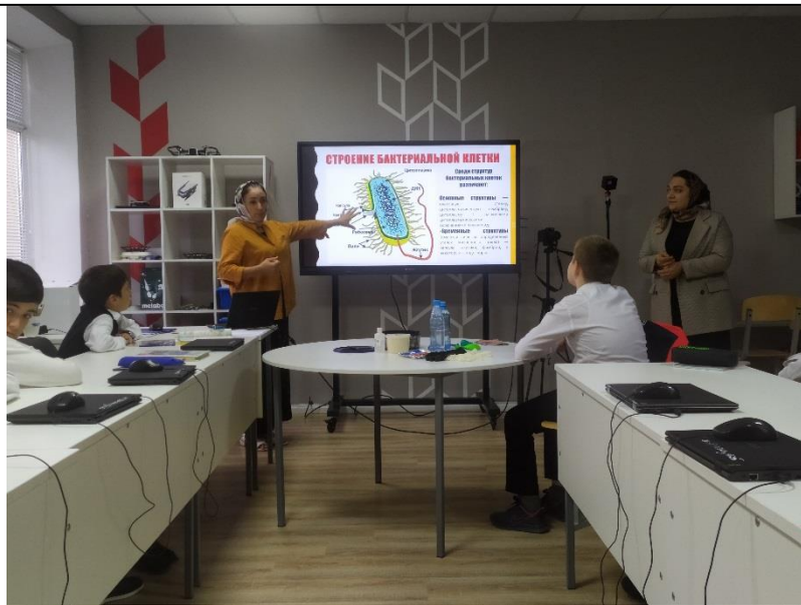
10 сентября 2022 года ГБУ ДПО РД "Дагестанский институт развития образования" провёл для руководителей центров образования и заместителей директоров по УВР региональный семинар - практикум по вопросам обновления образовательных программ общего и дополнительного образования с учётом применения ресурсов центров образования "Точка роста". На семинаре приняла участие и руководитель нашего центра Шамилова Аида Пайзутдиновна.

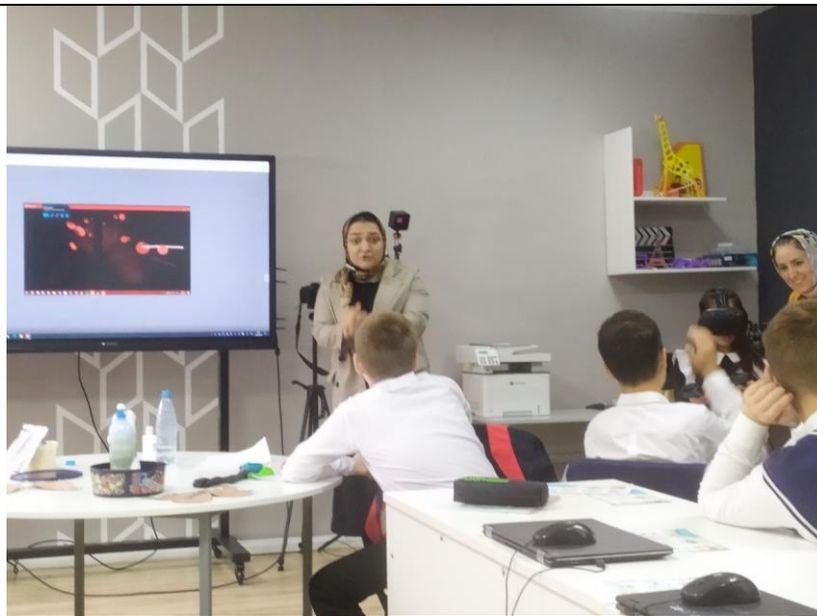


Неделя технологии



Бинарный урок технологии и биологии в 7 «б» классе
Провели: Аида Пайзутдиновна и Чакар Алиевна









С 23.08 по 3.10

С 23 августа по 3 октября образовательная платформа «Яндекс.Учебник» проводит математическую онлайн-олимпиаду для учеников 1–11 классов.

Олимпиада — игра, в которой учащиеся вместе с голосовым помощником «Алиса» помогают роботу Робу готовиться к турниру роботов.

Школьникам предстоит решить задачи, связанные с современными технологиями: умными гаджетами, роботами-доставщиками и голосовыми помощниками. Сложность заданий адаптирована под возраст учеников.

Все участники получили сертификаты, а победители — дипломы.



С 26
сентября
по 23
октября

Урок цифры

Искусственный интеллект в стартапах

Урок познакомит учеников с разными направлениями искусственного интеллекта, их применением и возможностями в сфере предпринимательства, которые открывает развитие технологий.

Урок поможет взглянуть на ИИ-технологии и возможности, которые они открывают с новой точки зрения – предпринимателя. В теоретической части урока учащиеся познакомятся с понятием стартапа и узнают, кто такие предприниматели, к чему нужно быть готовым при запуске своего проекта и какие шаги предстоит пройти при его реализации.

	<p>Практическая часть урока нацелена на закрепление теории, а также знакомство с различными технологиями искусственного интеллекта и их возможностями. В тренажере для младших классов подробно разобрано компьютерное зрение, средней – обработка естественного языка, а старшей – анализ больших данных, поэтому тренажеры для других возрастов могут стать частью домашнего задания или быть рекомендованы к прохождению для расширения представления о способностях искусственного интеллекта.</p>
С 21 ноября по 18 декабря	<p>21 ноября 2022 г. по 18 декабря 2022 г. в нашей школе прошел очередной урок цифры «Видеотехнологии». В рамках этого урока приняли участие с 7-11 классы. Попробуйте сосчитать, сколько раз за день вы смотрите видео. С утра полистали клипы, заглянули на онлайн-тренировку, днём созвонились по видео с друзьями, вечером позанимались с преподавателем на онлайн-занятии. Видео повсюду!</p> <p>Как работают такие видеотехнологии? Как получается, что мы можем мгновенно позвонить в любую точку планеты — и не только слышать, но и видеть собеседника? Как нейронные сети помогают в создании и продвижении видеоконтента? Об этом и многом другом ребята узнали, пройдя интерактивные тренажеры.</p>





28.09 в
11:00

Проектория "Шоу профессий"

Обучающиеся нашей школы присоединились к онлайн - уроку "Графический дизайн" в Проекте "Шоу профессий" по ранней профориентации ("Проектория"). Как с помощью неподвижной картинки передать ощущение скорости? Как сделать так, чтобы маленький логотип рассказывал всю главную информацию о бренде? Как создать упаковку, за которой будет тянуться рука покупателя среди таких же товаров? Ответы может подсказать специалист, чья профессиональная задача – делать наш мир эстетичнее. Обо всем этом ребята узнали на этом уроке. Да, речь шла графическом дизайнере! Некоторые восьмиклассники после этого урока уже задумываются над вопросом: "А не связать ли свою судьбу с этой профессией?". А что? Это вполне реально! Вперёд, ребята, к своей мечте!



В центре "Точка роста" ребята подключились к новому выпуску третьего сезона профориентационного проекта «Шоу профессий», который представил школьникам компетенцию «Художник-аниматор». Новый эпизод проекта «Мульт(и)вселенная» познакомил ребят с процессом создания анимационных фильмов в различных техниках и форматах.

Художник-аниматор – профессия, связанная с «оживлением» нарисованных героев. Аниматоры занимаются раскадровкой, создают фазы движения персонажей, наделяют их мимикой и эмоциями. В современном мире эта специальность очень востребована: художники-мультипликаторы задействованы в создании рекламы, мультфильмов и мультсериалов, видеоигр, вовлечены во многие отрасли современного искусства. Обо всем этом дети узнали присоединившись к онлайн- уроку в проекте "Шоу профессий"





В центре "Точка роста" с целью ранней профориентации обучающиеся присоединились к онлайн- уроку проекта "Шоу профессий" по компетенции "Электроника".

Новый выпуск третьего сезона познакомил наших ребят с миром электроники. Обучающиеся узнали о новых технологиях и попытались разобраться в устройствах, без которых нельзя представить жизнь современного человека.

Участники этого выпуска доказали нашим ученикам, что они с техникой на ты — ведь с заданием смогут справиться только настоящие профессионалы-электронщики! Так, участники "Шоу- профессий" спроектировали электронную схему ночника и собрали светильник, который работал с помощью пульта дистанционного управления. В конце урока ученики поделились своими впечатлениями и выразили желание разрабатывать свои проекты с электронными носителями.



С 20.09.
по 17.10

Учи ру

Всероссийская онлайн-олимпиада по шахматам для учеников 1-9 классов
С 20 сентября 2022 года на интерактивной платформе Учи.ру началась школьная онлайн-олимпиада по шахматам для учеников 1–9 классов. Её цель — развить логику и пространственное мышление ребенка, познакомить его с игрой и развить интерес к предмету.

Стать ее участниками могут школьники 1-9 классов.

На решение заданий олимпиады дается 60 минут чистого времени. За этот период школьник должен решить 10 шахматных задач и не совершить ни одной ошибки. В случае помарки, общий призовой балл будет снижен. Все задачи не требуют специальных знаний игры, они помогают развить нестандартный подход к решению задач и тренируют логику и пространственное мышление.

Сразу после прохождения всех заданий или истечении 60 минут, можно узнать количество набранных баллов.



08.10.2022 Сегодня, 8 октября, руководитель центра "Точка роста" Шамилова Аида Пайзутдиновна приняла участие в межрегиональном семинаре «Успешные практики реализации образовательных программ» для руководителей и педагогов центров образования «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров цифрового образования «IT-куб». Семинар проводил Дагестанский институт развития образования в рамках реализации Комплексного плана мероприятий по организационно-методической поддержке центров образования «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров цифрового образования «IT-куб», функционирующих в Республике Дагестан.



С 14 сентября по 4 октября

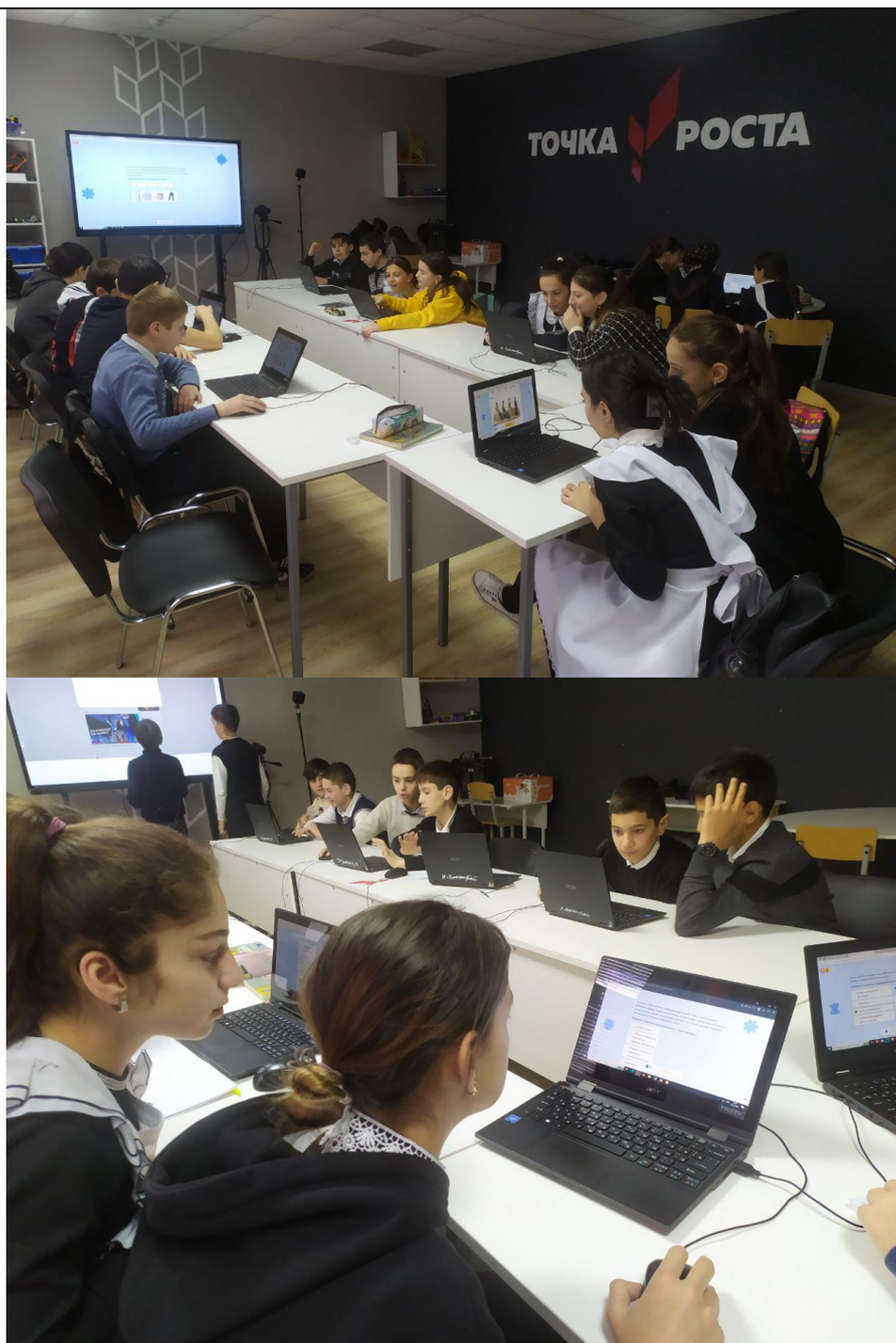
С 14 сентября по 4 октября обучающиеся нашей школы проходили Уроки цифры. Ученики проходили все этапы создания алгоритмов искусственного интеллекта на примере беспилотного автомобиля и больше узнали про профессию Data Scientist. Уроки можно было пройти и самостоятельно. Чтобы начать, урок, ребята должны были посмотреть видеолекцию и пройти тренажер. Как машины и компьютеры стали умными и начали учиться? Кто им в этом помог? Какие задачи может решать искусственный интеллект сейчас и как он будет выглядеть в далеком будущем? Что дети могут сделать уже сейчас, чтобы развиваться в этой сфере? Ответы на эти вопросы школьники узнали из видеолекции к уроку «Искусственный интеллект и машинное обучение». Детям очень нравятся Уроки цифры.



с 31 октября по 9 декабря 2022 года.

В России стартует Культурный марафон, посвященный моде и технологиям. В этом году Культурный марафон состоится в четвертый раз и будет посвящен истории моды и роли технологий в её развитии. Эксперты подготовили для школьников, их родителей и педагогов интерактивные тесты, творческие конкурсы и возможность поучаствовать в научном проекте. Марафон пройдет онлайн с 31 октября по 9 декабря 2022 года. Организатор марафона - Яндекс при поддержке Министерства культуры Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации.

Участники познакомятся с историей моды и с тем, как в ней отражаются культурные традиции и особенности регионов. Школьники смогут попробовать себя в роли стилистов и собрать актуальные образы на основе семейных архивов, а также узнают, например, какой цвет вошел в моду после освоения космоса, как появление фиолетовой одежды связано с химией, что такое кика рогатая и как изобретение пластиковой бутылки изменило моду.



21.10

21 октября 2022 года прошла ежегодная профориентационная акция «День IT-знаний». Школьникам рассказали, как устроены видеотехнологии, об их создателях и применении.

Мероприятие организовано по инициативе VK при поддержке Министерства просвещения Российской Федерации, Российского общества «Знание», Образовательного центра «Сириус», ведущих технологических компаний и вузов. Акция «День IT-знаний» нацелена помочь школьникам найти свой путь в IT-индустрии.

Участникам «Дня IT-знаний» будет доступен специальный чат-бот, который позволит каждому зрителю планировать свой маршрут по программе акции. Каждый год «День IT-знаний» посвящен разным технологическим направлениям. В 2021 году темой акции была разработка игр, в 2020-м – технологии соцсетей, в 2019-м – большие данные, в 2018-м – безопасность в

день it-знаний

21 октября '22

Вдохновляем на выбор современной профессии
и рассказываем, что делать школьнику для старта
в IT.

интернете.



сертификат

участника Международной профориентационной
акции «День IT-знаний 2022» получает

Шамилова Айда

директор по развитию школьных
и молодёжных проектов VK
Сергей Марданов

21 октября 2022

Мульти Эколята
Всероссийский фестиваль «Праздник Эколят – молодых защитников
Природы»
Обучающиеся кружка медиа-центр «ШАНС» приняли участие во
Всероссийском фестивале «Праздник Эколят - молодых защитников

	<p>природы». Праздник Эколят был проведен с целью формирования у участников богатого внутреннего мира и системы ценностных отношений к природе, её животному и растительному миру, развитие внутренней потребности любви к природе и, как следствие, бережного отношения к ней, воспитания у ребёнка культуры природолюбия.</p> <p>Наши дети заняли призовое место на региональном этапе в номинации «Лучший экологический мультфильм»</p>
<p>С 1 по 27 ноябрь</p>	<p>С 1 по 27 ноября при поддержке национального проекта «Безопасные качественные дороги» на образовательной платформе Учи. ру прошла Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги». Школьники 1-9 классов проверили собственные знания о правилах поведения на дорогах.</p> 
<p>31.10</p>	<p>31.10.2022 прошел форум педагогических работников и упр.кадров центров образования «Точка роста», в котором приняли участие педагоги нашей школы.</p> <p>Форум проводится в целях обеспечения реализации мероприятий национального проекта «Образование».</p> <p>Направления работы:</p> <p>Обновление содержания образования в центрах образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» для эффективной реализации ФГОС»</p> <p>Нормативные, организационные и методические аспекты организации образовательной деятельности центров «Точка роста»</p> <p>Обновление содержания образования в центрах образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» для эффективной реализации ФГОС»</p>

Особенности организации сетевого взаимодействия при реализации образовательных программ центров «Точка роста»
Возможности медиаобразования с использованием ресурсов центров «Точка роста»
Дополнительные образовательные программы школы с использованием ресурсов центров «Точка роста»
Формат участия: очно-дистанционный

#МИНПРОСВЕЩЕНИЯ #НАЦПРОЕКТОБРАЗОВАНИЕ #ТОЧКАРОСТА #ТОИПКРО #УЧИБУДУЩЕМУ



31 октября - 1 ноября
2022 года, г. Томск

ТОЧКА РОСТА

Форум педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций, обеспечивающих деятельность центров образования «Точка роста»

#МИНПРОСВЕЩЕНИЯ #НАЦПРОЕКТОБРАЗОВАНИЕ #ТОЧКАРОСТА #ТОИПКРО #УЧИБУДУЩЕМУ

Форум педагогических работников и управленческих кадров центров образования «Точка роста» в г. Томске

13 660 просмотров

❤️ 718 ➔ 120 ☆

16 ноября в ДИРО проходил обучающий семинар «Нормативное и финансовое обеспечение реализации сетевой образовательной программы».

В нем принимали участие руководители центров образования «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», детских технопарков «Кванториум»

Спикер: начальник отдела инновационной и проектной деятельности ЦРОО ДИРО Румина Исабекова.

С нашей школы на семинаре приняла участие руководитель Центра "Точка Роста" Шамилова А.П.



До 23 декабря наши ребята прошли регистрацию на участие во Всероссийской киберспортивной лиге.

Это крупнейшие соревнования в России для школьников по компьютерным играм!

Турнир разбит на несколько этапов: отборочные соревнования в федеральных округах, полуфиналы и гранд-финал. Участники турнира могут попробовать свои силы в DOTA2, PUBG Mobile, League of Legends, Hearthstone, Warface, Brawl Stars, Mobile Legends и Free Fire.

Чемпионат представляет собой проведение серии турниров по компьютерному спорту среди обучающихся образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, (далее – обучающиеся), в возрасте от 8 лет до 18 лет.

Задачи: – проведение мероприятий, направленных на выявление и поддержку обучающихся, занимающихся киберспортом; – пропаганда соревновательного аспекта в компьютерных играх; – формирование у обучающихся лидерских качеств, навыков командной работы и межличностного общения; – профориентация обучающихся посредством современного компьютерного спорта.

Заходи, регистрируйся и побеждай!



В нашей школе прошла Всероссийская олимпиада школьников. ВСОШ проходит в четыре этапа: школьный, муниципальный, региональный и заключительный (финал).

Муниципальный этап по ОБЖ

Исрапилов Джамал 7 класс 1 место

Алхасова Равганият 9 класс 1 место

Ибрагимова Милана 10 класс 1 место

	Сепиханова Рахманат 11 класс 2 место Муниципальный этап по технологии Саадуллаев Магомед 7 класс 1 место (Техника и техническое творчество)
--	---

