

## **Справка о деятельности центра цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" и кабинета ЦОС МБОУ СОШ с.Арыг-Узуу**

В соответствии с распоряжением министерства просвещения Российской Федерации от 01.03.2019 г № Р-23 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия» в 2019 г. был создан центр «Точка Роста» в 2-х помещениях: кабинетах ОБЖ и технологии. Механизмами реализации деятельности Центра являются локальные акты и приказы школы: Устав в МБОУ СОШ с.Арыг-Узуу, приказ «О создании Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в МБОУ СОШ с.Арыг-Узуу.

С 1 сентября 2019 г. кабинеты Точки Роста распахнули двери для учащихся нашей школы. Основной целью Точки роста является формирование у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков по предметным областям, а также внеурочной деятельности.

В соответствии с пунктами Дорожной карты, разработаны нормативные документы, регламентирующие деятельность Центра. Дорожная карта и Медиаплан выполнены на 100 % и открыт Центр образования «Точка роста».

В настоящее время центр образования цифровых и гуманитарных компетенций «Точка роста» активно задействован в учебном процессе: в нем проводятся уроки ОБЖ, информатики и технологии. В кабинетах центра проходят занятия по внеурочной деятельности: «Легоконструирование», «Виртуальная реальность», «Шахматы» и другие, а также реализуется проектная деятельность, организуется подготовка к участию в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, семинарах, открытых районных методических объединений.

Огромным преимуществом работы центра стало то, что дети изучали предметы как «Технология», «Информатика», «ОБЖ» на новом учебном оборудовании. После уроков они посещают занятия цифрового и гуманитарного профиля, а также учатся играть в шахматы. В «Точке Роста» школьники научатся работать в команде.

Педагоги активно использовали оборудование Центра в образовательных целях: демонстрация видеофильмов, видеоуроков, проводили практические занятия по обучению навыкам оказания первой помощи пострадавшим на современных тренажерах.

В программе обучения предмету «ОБЖ» в классах проходило практическое занятие. Это безопасность во время пребывания в различных средах, первая помощь, основы комплексной безопасности населения.

В летний период был задействован пришкольный лагерь для участия в соревнованиях по лего-конструированию, проведено первенство по шахматам.

Каждая единица нового оборудования призвана работать во исполнение главной задачи — современное образование школьников.

Помимо этого, овладение новыми знаниями и компетенциями, работа в условиях коворкинг-центра с использованием медиа-зоны позволяет детям 1-11 классов совершенствовать коммуникативные навыки, креативность, стратегическое и пространственное мышление на более современном оборудовании.

Школьники постоянно участвуют в муниципальных и республиканских этапах Всероссийских предметных олимпиадах и с каждым годом увеличивается количество победителей и призеров по предметам география, ОБЖ, биология, химия.

Расширены возможности конструирования роботов и обработки древесины.

Доступ к работе в Центре для всех обучающихся является равным. Поэтому двери открыты для всех классов.

С 2022 года наша школа вошла в список школ Улуг-Хемского кожууна, принимающих участие в реализации проекта Цифровая образовательная среда и в рамках данного проекта провели ремонт и оформление в двух кабинетах для внедрения модели ЦОС выдели 24 ноутбука, которые позволяют вести и школьную, и внеклассную работу.

В рабочие программы всех предметных областей основного и среднего общего образования внесены темы, изучение которых предполагает использование оборудования кабинетов ЦОС. Оборудование кабинета ЦОС используется в МБОУ СОШ с.Арыг-Узуу в рамках урочной, внеурочной деятельности и дополнительного образования.

Ноутбуки активно используются при проведении тестирования обучающихся. Например, в целях профилактики ЗОЖ проведено социально-психологическое тестирование (СПТ) обучающихся в возрасте от 14 лет.

Оборудование кабинетов ЦОС используется для проведения различных мероприятий для обучающихся, такие как Урок Цифры, видеоконференции, всероссийские онлайн-олимпиады на платформе «Учи.ру», мониторинги по сформированности функциональной

грамотности, международные и региональные научно-исследовательская конференции и научно-практические конференции, всероссийские цифровые диктанты, профориентационные мероприятия, ПроеКТОриЯ, онлайн-экскурсии и др. Обучающиеся имеют возможность использовать ПО оборудования для написания и защиты проектов, выполнения домашнего задания.

Педагоги МБОУ СОШ с.Арыг-Узуу прошли курсы повышения квалификации, семинары по проблеме: Цифровые образовательные ресурсы, онлайн сервисы и платформы для организации дистанционного обучения, зарегистрированы и используют информационные ресурсы, такие как ФГИС «Моя школа», РЭШ, Учи.ру, ЯКласс.

Всё это способствует развитию предметных навыков, фантазии и творческого воображения, а также созданию положительной мотивации, что является основой для дальнейшего успешного обучения. Проект ЦОС – стимул для обновления содержательной базы образования, также даст школьникам и учителям возможность ориентироваться в цифровом пространстве.

Справку составила : ЗДУВР Шивитпей Н.А.







