

## **Анализ работы Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» за 2019-2020 уч.год**

**МБОУ «Костекская СОШ»**

**Алиев А.А.**

В 2019 году Администрацией муниципального образования «Хасавюртовский район» для формирования центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в рамках реализации регионального проекта «Современная школа» были включены 7 школ района

Механизмами реализации деятельности Центра являются: Распоряжения Министерства образования и науки Республики Дагестан, информационное письмо управления образования администрации Хасавюртовского муниципального района, локальные акты и приказы школы.

За короткое время на базе выбранных школ, с активной помощью администрации МО «Хасавюртовский район», начальства районного управления образования педагогами школы были отремонтированы кабинеты и оснащены специальным оборудованием, предоставленным в рамках проекта.

В соответствии с пунктами Дорожной карты внесены изменения в Устав школы, разработаны нормативные документы, регламентирующие деятельность Центра. Дорожная карта и Медиаплан выполнены на 100 % и в единый день 24.09.2019 открыты Центры «Точка роста» как структурные подразделения.

Штатные сотрудники Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» для овладения новыми знаниями и компетенциями, прошли обучение по курсу: «Гибкие компетенции проектной деятельности». Педагоги изучали технологию решения изобретательских задач и методику формирования у обучающихся «гибких компетенций» (командная работа, креативное и критическое мышление). А очная образовательная сессия прошла для педагогов Центра "Точка роста" на базе технопарка «Кванториум» г. Махачкала.

Задачами Центра являются охват своей деятельностью на обновленной материально-технической базе не менее 100% обучающихся школы, осваивающих основную общеобразовательную программу по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», а также обеспечение не менее 70% охвата от общего контингента обучающихся в школе дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнёрства.

В течение учебного года центры образования цифровых и гуманитарных компетенций «Точка роста» во всех семи школах были активно задействованы в учебном процессе: в нем проводились уроки ОБЖ, информатики, русского языка, математики и др. Предметы естественно-

научного и гуманитарного циклов проводились в соответствии с расписанием и календарно-тематическим планированием.

Инфраструктура Центра используется и во внеурочное время как общественное пространство для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

В кабинетах центра проходили занятия по внеурочной деятельности: «Безопасность.ру», «Компьютерная гостиная», «Робототехника» и другие, а также реализовывалась проектная деятельность, организовывалась подготовка к научно-практической конференции, участию в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, семинарах.

Огромным преимуществом работы центра стало то, что дети изучали предметы «Технология», «Информатика», «ОБЖ» на новом учебном оборудовании. После уроков они посещали занятия цифрового и гуманитарного профиля, а также учились играть в шахматы. В «Точке Роста» школьники учатся работать в команде. Так, в частности в Костекской школе, по предмету ОБЖ школьный отряд волонтеров-медиков под руководством школьной медсестры и учителя ОБЖ снимал мастер-классы по обучению навыкам оказания первой помощи пострадавшим на современных тренажерах. В последующем такие мастер-классы демонстрировались другим учащимся.

В рамках муниципальной недели безопасности была проведена квест-игра «Первая помощь» между волонтерскими отрядами школы.

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

Изменилась содержательная сторона предметной области «Технология», в которой школьники осваивали навыки программирования, 3D-печати, 3D-моделирования, разработки виртуальной реальности, управления квадрокоптером.

В рамках предметной области «Информатика» школьники приобрели навыки 21 века в IT-обучении, основы работы с облачными сервисами хранения и редактирования файлов в информационных системах, размещенных в сети интернет, визуальная среда программирования и его базовые конструкции.

Благодаря получению виртуального шлема и квадрокоптеров обновлено содержание предметной области «Информатика», «География» с формированием таких новых компетенций, как технологии цифрового пространства.

Помимо этого, овладение новыми знаниями и компетенциями, работа в условиях коворкинг-центра с использованием медиа-зоны позволяет детям 8-11 классов совершенствовать коммуникативные навыки, креативность, стратегическое и пространственное мышление на более современном оборудовании.

Хорошим подспорьем стали кабинеты центров в профориентационной работе учащихся. Обучающиеся Центров принимали участие в онлайн уроках «Проектория», познакомились с материалами платформы «Билет в будущее». А самыми излюбленными стали онлайн-встречи учащихся со студентами-односельчанами. География обучения выпускников школ обширная. Старшие друзья-товарищи в прямом эфире рассказывали об особенностях ими выбранной профессии. Давали ценные советы по обучению в высших учебных и средне-профессиональных заведениях. После таких встреч многие из старшеклассников уже определялись с будущей профессией.

Так же, с созданием подобных Центров расширены возможности сотрудничества с другими образовательными организациями, которые находятся за пределами своего региона.

Администрацией Костекской школы разрабатывается предложение (с последующим план-проектом): в первой половине нового учебного года провести методическую онлайн-конференцию по актуальным вопросам работы Центров «Точки роста» с привлечением и новооткрытых Центров как по региону, так и вне него. Это даст возможность обменяться опытом по итогам пройденного года и подсказать пути решения проблем сотрудникам вновь открытых Центров.

Так же у нас в перспективе сотрудничество с волонтерами-медиками Ставропольского государственного медицинского университета.

В вышесказанном изложено одна пятая часть проводимой работы. И ещё в пять раз больше можно работать, реализуя возможности Центров. Есть чему учить и чему учиться.

За 2019-2020 учебный год 3112 детей Хасавюртовского района были охвачены основными и дополнительными общеобразовательными программами цифрового и гуманитарного профиля, реализуемых в Центре цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».

Работа центров за прошедший год показала продуктивность и необходимость широкого внедрения таких центров. На 2020-2021 учебный год стараниями Администрации МО «Хасавюртовский район», начальства районного управления образования в рамках реализации регионального проекта «Современная школа» в данную программу было включено ещё две школы района. Это «Тотурбийкалинская СОШ» и «\_\_\_\_\_», которые уже готовы к реализации программ дополнительного образования.

Для обучающихся качественное образование — реальная путевка в жизнь, поэтому «Точка роста» - правильное название.

Каждый родитель хочет, чтобы его ребенок вырос благополучным и успешным, счастливым человеком. И пусть наши школы будут для них точкой роста и опоры.