Анализ

 деятельности Центра цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста"

 МБОУ СОШ с. Ульяновка Тамалинского района Пензенской области

на 2021-2022 уч.год

 Механизмами реализации деятельности Центра являются:

* Конституция Российской Федерации;
* Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273;
* Распоряжение Министерства просвещения РФ от 01.03.2009 г. № Р-23 «Методические рекомендации по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естетвенно-научного, 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»;
* Дорожная карта по созданию и функционированию Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» в МБОУ СОШ с. Ульяновка Тамалинского района Пензенской области;
* Положение о функционировании Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» в МБОУ СОШ с. Ульяновка Тамалинского района Пензенской области;

«Точка Роста» является способом формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков по предметным областям, и во внеурочной деятельности.

 В соответствии с пунктами  Дорожной карты разработаны нормативные документы, регламентирующие деятельность Центра.

В учебное время центр образования цифровых и гуманитарных компетенций «Точка роста» был активно задействован в учебном процессе: в нем проводились  уроки ОБЖ,  информатики, технологии русского языка, математики и др. Предметы естественно-научного и гуманитарного циклов проводились в соответствии с расписанием и календарно-тематическим планированием.  В кабинетах центра  проходили  занятия по внеурочной деятельности и доп.образованию : «Юный техник», «Шахматы-мои друзья», «Первые шаги в информатику», «Путь к успеху» и др. Была организована воспитательная деятельность.

Огромным преимуществом работы центра стало то, что дети изучали предметы как «Технология», «Информатика», «ОБЖ» используя новое учебное оборудование. После уроков они посещали занятия цифрового  и гуманитарного профиля, а также учились играть в шахматы. В «Точке Роста» школьники учились 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, на отдельных предметах (иностранный язык, литература, история) использовались шлемы виртуальной реальности.

На вненурочных занятиях школьники осваивали навыки программирования, 3D-печати, 3D-моделирования, управления квадрокоптером.

Наличие достаточного оборудования позволило организовывать шахматную площадку в фойе второго этажа на переменах для всей школы.

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

Доступ к работе в Центре для всех обучающихся является равным.

 В течение года проведены:

* уроки Цифры;
* онлайн-уроки по финансовой грамотности;
* олимпиады на платформе «Учи.ру»;
* мастер-классы для обучающихся школы по робототехнике, запуску квадрокоптеров;
* районный семинар на тему «Использование современного оборудования на уроках и во внеурочной деятельности как механизм повышения качества образования»;
* открытые уроки;
* воспитательные мероприятия

В течение года педагоги центра «Точка Роста» посещали областные и районные семинары.

Выводы:

1. Оборудование центра «Точка роста» способствовало повышению материально- технического оснащения школы.
2. Применение различного оборудования на уроках способствует повышению мотивации обучающихся к изучению различных предметных областей.
3. Применение оборудования центра « Точка Роста» способствует повышению качества образования и равенству образовательных возможностей сельских школьников с другими участниками образовательного процесса
4. Наличие современного оборудования стимулирует повышение профессионального уровня педагогов.

Работа центра «Точка Роста» отражена на сайте школы

<https://ulynovka.penzschool.ru/?section_id=85>

РУКОВОДИТЕЛЬ ЦЕНТРА «ТОЧКА РОСТА»

Стряпчева А.С.