

ОТЧЁТ РАБОТЫ ЦЕНТРА ОБРАЗОВАНИЯ ЦИФРОВОГО И ГУМАНИТАРНОГО ПРОФИЛЕЙ «ТОЧКА РОСТА» МБОУ «Н-ДЖЕНГУТАЕВСКАЯ СОШ» В 2019 - 2020 УЧЕБНОМ ГОДУ.

В рамках реализации национального проекта «Образование» 24 сентября 2019 года в 50 субъектах Российской Федерации состоялось открытие более 2000 Центров образования «Точка роста». В том числе и в нашей родной школе.

После открытия Центра жизнь наших школьников существенно изменилась. У них появилась возможность осваивать новые технологии, используя современное оборудование.

6-7 ноября в Москве прошёл первый Всероссийский форум руководителей Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» «Национальный проект «Образование»: сообщество, команда, результат».

Форум проходил в Конгресс Холле "Крокус Экспо" Московская область, г.Красногорск, ул.Международная, д.20.

В его работе приняли участие Министр просвещения РФ Васильева Ольга Юрьевна, Ракова Марина Николаевна- заместитель Министра просвещения РФ, Шойгу Юлия Сергеевна- директор Центра экстренной психологической помощи Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации стихийных бедствий, специалисты «Фонда новых форм развития образования».

Двухдневный форум объединил 2049 руководителей Центров "Точка Роста" из 50 регионов страны от Камчатки до Дагестана. В их числе и 168 делегатов от Дагестана.



В период с августа 2019 по февраль 2020 года все педагоги Центра прошли курсы повышения квалификации



В течение 2019-2020 учебного года у учащихся и педагогов появилась уникальная возможность совместно постигать азы наук и осваивать новые технологии, используя современное оборудование.

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

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

Также в Центре функционируют 7 кружков дополнительного образования:

- кружок «Робо-старт» (руководитель Казиева С.С.);
- кружок «Промдизайн» (руководитель Казиев М.К.);
- кружок «Рукодельницы» (руководитель Шамилова А.М.);
- кружок «Шахи Маты» (руководитель Дадаев Ш.Д.);
- кружок «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку» (руководитель У.А.);
- кружок «Инфознайка» (руководитель Джамалова З.Я.);
- кружок «Школа безопасности» (руководитель Аманатов И.З.);
- кружок «Хочу танцевать» (руководитель Адиева З.Н.);
- кружок «Подготовка к ЕГЭ по математике» (руководитель Джаякаева А.А.);
- кружок медиа центр «Волшебный объектив» (руководитель Шамилова А.П.).

Всего в кружки Центра «Точка роста» ходят 221 обучающихся школы.

Согласно плану учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «Н-Дженгутаевская СОШ» в 2019 – 2020 учебном году проведены **социокультурные мероприятия:**

- 1) Открытие Центра (24.09.2019 г.), где присутствовали представители. После линейки учащиеся и гости в сопровождении директора школы Гусейновой Г.К. стали участниками экскурсии по территории Центра «Точка роста».
- 2) Шахматный турнир «Шахи Маты». Место проведения – кабинет проектной деятельности. Участвовали учащиеся 3-4 классов.

Учебно-воспитательные мероприятия:

- 1) **Бинарные уроки:** информатика+история, ОБЖ+медицина, шахматы+математика
- 2) **Единый урок безопасности в сети Интернет** был проведен в октябре 2019 г. Шамиловой А.П.
- 3) В рамках всероссийской акции **«Добрые уроки»** проведены следующие мероприятия:
 - а) В ходе Акции, реализуемой Ассоциацией Волонтерских Центров и Российским Движением Школьников, при поддержке «Фонда новых форм развития образования» и Министерства просвещения РФ, обучающиеся посмотрели в прямом эфире на интерактивной панели и обсудили фильм «ВОЛОНТЕРЫ БУДУЩЕГО».
 - б) ПОСЛЕ ПРОСМОТРА ФИЛЬМА «ВОЛОНТЕРЫ БУДУЩЕГО» обучающиеся заполнили анкету
- 4) Во Всероссийской образовательной акции **«Урок цифры»**

05-18.11.19 Тема: «Большие данные». На уроках школьники узнали что такое «Большие данные» и откуда они появляются, как их анализируют и для чего используют, а также познакомились с новыми профессиями в области больших данных.

02-22.12.19 Тема «Сети и облачные технологии» Ребята узнали что такое сеть, что входит в понятие облачные технологии как они работают, что было до появления интернета, как он развивался, как работает магия облаков и как надежно хранить собранные данные.

3-16.02.2020 Тема: «Персональные помощники» на уроках ребята узнали что такое персональные помощники, что они умеют и научились чат-бота отвечать на вопросы

Приняли участие учащиеся 2-11 классов. Их провели педагоги Центра Шамилова А.П. и Казиева С.С.

5) Всероссийские уроки «**Проектория**» проводились в течение учебного года.

23.04.2020 г. – открытый урок «Моя профессия – моя история»

б) В онлайн - олимпиаде «**Я люблю математику**» (с 17.02 по 01.03 2020 г) участвовали 1-5 классы. Было выявлено 6 победителей, 17 призёров.

7) 2 марта прошел II этап (региональный) **Всероссийского шахматного турнира на Кубок РДШ**, где наша младшая группа заняла 3 место. Участники – Джааев Гасан, Болатов Ислам, Асадуллаева Альбина, Атаева Хадиджа.

Не смогли участвовать в республиканском чемпионате по робототехнике (7 - 8 ноября 2019 года) т.к. леги не программируемое.

С 07.04 2020 г. до конца учебного года занятия проводились дистанционно.

Также были проведены внеурочные мероприятия:

- 1) Внутришкольные соревнования по шахматам провел Шамил Дадаевич
 - 2) **Мероприятие по робототехнике** «Профессия будущего – инженер-робототехник» в феврале 2020 г.
 - 3) С 19 декабря 2019 года обучающиеся прошли **курс «Найди идею!»** предназначенный для учащихся 7-11 классов и состоял из 12 установочных занятий (45 минут каждое). Программа курса предусматривает проведение на каждом установочном занятии практических тренировок по решению актуальных проблем. Каждый получил сертификат, свидетельствующий об обучении курсу. На занятии школьники познакомились с основными понятиями творческого процесса и научно-технического творчества, узнали о факторах, влияющих на эффективность научно-технического творчества и препятствующих ему барьерах мышления, получили общее представление о проектировании и системной методологии проектной деятельности, а также научились определять уровни новизны технических объектов, создаваемых в результате творческой деятельности.
- ✓ Проведен Всероссийский экологический открытый урок «Моря России: сохранение морских экосистем» 24.12.2019г



- ✓ Приняли участие во Всероссийском онлайн-семинаре «Программно-методическое обеспечение дополнительного образования: современные требования и технология разработки», который прошел 26 августа 2020 г.

Министерство образования и науки Республики Дагестан информирует о проведении Департаментом дополнительного образования детей Ассоциации руководителей образовательных организаций Всероссийского онлайн-семинара «Программно-методическое обеспечение дополнительного образования: современные требования и технология разработки», который пройдет 26 августа 2020 г.

- ✓ 23 июля 2020 г., в 11.00 часов приняли участие в совещании в формате видео-конференц-связи В рамках реализации в 2020 году на территории Республики Дагестан мероприятий федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» 23 июля 2020 г., в 11.00 часов, запланировано проведение совещания в формате видео-конференц-связи с обсуждением вопросов создания новых мест дополнительного образования детей в муниципальных образованиях Республики Дагестан.
- ✓ 28 апреля 2020 года в 15:20 на площадке Московского международного салона образования состоялась дискуссия «Модернизация сельских школ: новые возможности и эффекты первого года реализации национального проекта «Образование».
- ✓ Август 2020 г – благодарность за экспертизу работ участников Всероссийского конкурса «Большая перемена»



За прошедший учебный год мы убедились в том, что система образования в новом формате действительно интересна и эффективна.

Впереди у Центра «Точка роста» замечательное будущее и большие планы.

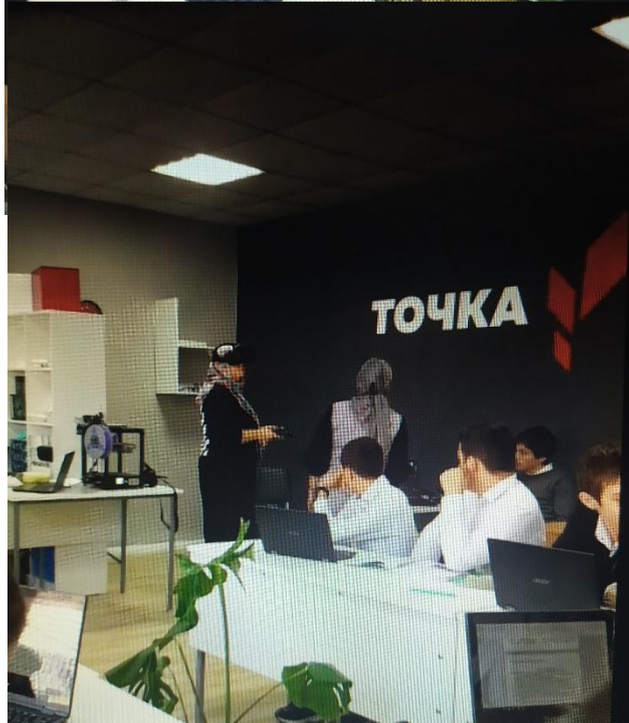
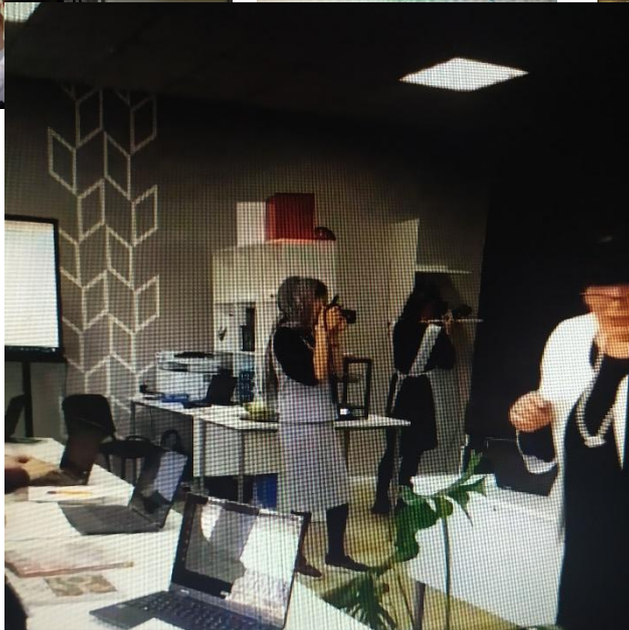
Руководитель Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
Шамилова А.П.

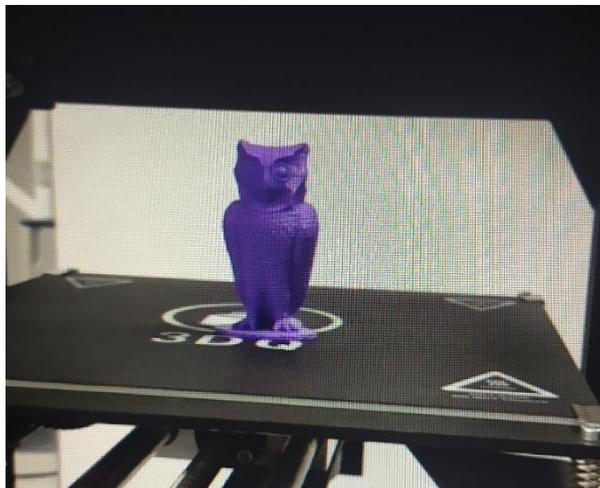
5 декабря – День доброй воли



Бинарный урок история+информатика







Бинарный урок ОБЖ+медицина



Бинарный урок шахматы+математика

