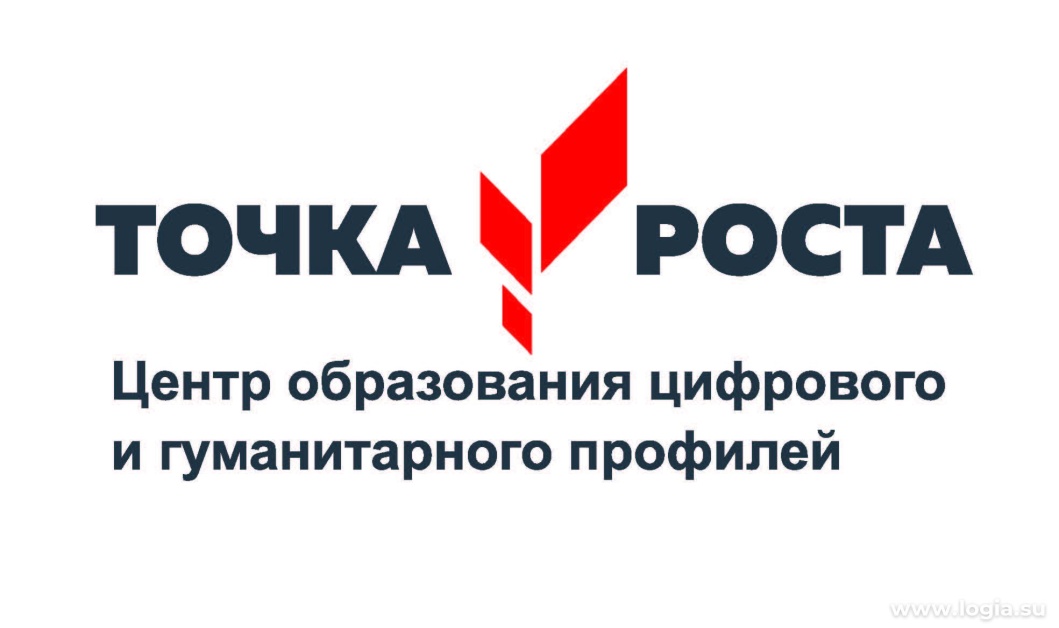
**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**средняя общеобразовательная школа № 7 имени И.И.Охрименко станицы Октябрьской муниципального образования Крыловский район**



**Победитель муниципального этапа**

**краевого конкурса**

**«Самая эффективная «Точка роста» 2021 года**

***в номинации***

***«Реализация программ внеурочной деятельности обучающихся, в том числе в каникулярный период (шахматное образование, медиатворчество, социокультурные мероприятия»)***

В марте 2019 года принято решение об открытии на базе МБОУ СОШ № 7 структурного подразделения центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» с целью предоставления для детей сельской местности новых возможностей с появлением современного оборудования.

В первую очередь были определены кабинеты для Центра, проведён капитальный ремонт, закуплено оборудование. Назначен руководитель Центра Забара С.Г.

24 сентября в 10:00 состоялась торжественная линейка, посвящённая открытию Центра, на которую были приглашены гости: заместитель начальника УО Черная Л.Г., глава Октябрьского сельского поселения Кузема А.А., генеральный директор ОАО «Знамя Октября» Выглай О.М.. Саму линейку уже снимал квадрокоптер. После открытия Центра ребята отправились на секции: «3D моделирование», "Скорая помощь" по оказанию первой помощи, «Робо-мастер",  "Загадки шахматного королевства". Закипела проектная работа. На образовательных станциях ребята выдавали новые креативные идеи. Получилось весело, интересно, с огоньком.

С 1 октября 2019 года в «Точке роста» стали работать кружки.

***Охват детей доп.образованием в 2019-2020 учебном году составил 85,6%:***

**Дополнительное образование:**

Гусева Е.Г – 3D –моделирование, Робототехника -2-5 класс, 7-8 класс(48чел)

Никитенко Н.В – Фотостудия «Мир в объективе» -9 класс(12чел)

Ткаченко В.В – ознакомительные программы по VR/AR-5-9класс(112чел)

Патрушев В.А – шахматы -4-8 класс(24чел)

Кроме этих учителей, на базе кабинетов Точка роста работали учителя, ведущие кружки ФГОС:

Забара С.Г. - С информатикой на ТЫ – 5-6 класс(41чел)

Омельченко А.Ю. - Информатика в играх -1-4 класс(94чел)

Патрушева О.А. - Шахматный всеобуч – 1-4 класс (94чел)

Патрушев В.А. – Шахматы – 6-8 класс(63 чел)

Никитенко Н.В. – Я и мой компьютер – 7-9 класс(15чел)

В Точке роста проводились уроки информатики (7-11кл), ОБЖ (7-11кл), технология (5-8кл) по необходимости уроки проектной деятельности (9-11кл).

В начальных классах осуществлялось проведение изучение предмета «Информатика» в рамках уроков «Окружающий мир» в следующем объёме:

2-4 классы – 15 часов в год

1 класс – 5 часов в год

***Охват детей доп.образованием в 2020-2021 учебном году составил 70,1%:***

**Дополнительное образование:**

Никитенко Н.В – Фотостудия - 7-8,10(45чел), Инфознайка - 9 класс(20чел)

Ткаченко В.В – Промдизайн-5-8класс(40чел)

Патрушев В.А – шахматы -4-8 класс(48чел)

Кроме этих учителей, на базе кабинетов Точка роста работали учителя, ведущие кружки ФГОС:

Гусева Е.Г – Робототехника -2-3 класс(30чел)

Ткаченко В.В. – Школа безопасности – 5-6 класс(47чел)

Омельченко А.Ю. - Шахматный всеобуч -1-2 класс(42чел)

Патрушева О.А. - Шахматный всеобуч – 3-4 класс (46чел)

Никитенко Н.В. – Инфознайка – 9 класс(10чел), Увлекательное программирование – 5 класс(12чел)

В Точке роста проводились уроки информатики (7-11кл), ОБЖ (7-11кл), технология (5-8кл) по необходимости уроки проектной деятельности (9-11кл).

В начальных классах осуществлялось проведение изучение предмета «Информатика» в рамках уроков «Окружающий мир» в следующем объёме:

2-4 классы – 15 часов в год

1 класс – 5 часов в год

На уроках информатики и технологии применяются новые технологии и оборудование Центра: интерактивный комплекс, принтер, мобильный класс с ноутбуками, фотоаппарат, ноутбук для учителя. Содержание рабочих программ по предмету информатика обновлено в 2020-2021 учебном году.

На уроках и кружках изучаются программы Scrach, Python, Picasa, Audaciti. Ребята работают на платформе Алгоритмика.

Учителя, работающие в Центре, Забара С.Г., Ткаченко В.В., Патрушев В.А., Никитенко Н.В., прошли дистанционное обучение в федеральном государственном автономном учреждении «Фонд новых форм развития образования» по программе повышения квалификации «Гибкие компетенции проектной деятельности». **Кроме этого все учителя прошли курсы повышения квалификации по своим направлениям, что составляет 100% от работающих учителей в Центре.**

  В центре "Точка роста" проводятся мероприятия согласно плану ОО на год, в том числе и социально-культурные.

   1 ноября 2019 года в МБОУ СОШ № 7 им. И.И. Охрименко прошел день «открытых дверей» в центре образования цифрового и гуманитарного профилей «**Точка роста**». Руководитель центра Забара С.Г., педагоги центра и волонтеры школы  провели для обучающиеся  МБОУ СОШ № 6, №5 и № 30 станицы Октябрьская  и всех собравшихся, экскурсии, рассказали о процессе создания центра, о задачах и функциях, об особенностях организации образовательного процесса  и реализуемых в центре программах основного и дополнительного образования.

  Глава Октябрьского поселения Кузема А.А. наравне со всеми присутствующими с интересом наблюдал за работой всех объединений центра.

Помимо урочной и внеурочной деятельности в Центре составлен план проведения социокультурных мероприятий, на которые запланировано приглашение учащихся других школ, воспитанников детского сада № 10 и жителей станицы, такие как: День открытых дверей, мероприятия, посвященные безопасности в сети Интернет и участии в акции «Урок цифры», мероприятия, посвященные Дню матери, Новогодний шахматный турнир, комплекс мероприятий, посвященных акции «Добро в каждый дом». По окончании всех мероприятий составляется фото и видеоотчет, который также размещается в социальных сетях.

6-7 ноября в Москве прошел I Всероссийский Форум руководителей Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»: «Национальный проект «Образование»: сообщество, команда, результат», который посетил руководитель Центра Забара С.Г.

27 ноября 2020 года в МБОУ СОШ 7 в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" состоялся семинар учителей технологии. Учитель технологии Ткаченко Владимир Владимирович показал как на уроке технологии мальчики используют современные технологии, на примере работы в программе "Компас 3D". После урока все присутствующие гости попробовали сами построить деталь в этой программе. Как на уроках технологии девочки используют современные технологии и работают в этой же программе показала учитель технологии Патрушева О.А. Девочки начертили выкройку, которую смогут распечать и пошить по ней ночную рубашку. На семинаре присутствовали гости: начальник управления образования Е.В. Рябович, директор МКУ  ЦМиХО МОО Л.Д. Сухина и специалист МКУ ЦМиХО МОО Т.А. Панченко.



В настоящее время у нас нет заключенных договоров о сотрудничестве, но планируется заключение договоров в 2021-2022 учебном году с детским садом № 10 станицы Октябрьской и СДК «Октябрь».

В апреле 2021г учащиеся нашей школы принимали участие в региональном этапе Всероссийской Олимпиады по шахматам. Из 64 команд Краснодарского края, наша школа заняла 24 место.

Из 365 участников, наши ребята Белоусов Артем и Белокобыленко Алексей заняли 112 и 117 место, Карпенко Добрыня - 132, Сливкин Арсений и Потапенко Владислав – 175 и 179 место, Солонникова Зоя - 221 место в рейтинговой таблице.



Учащиеся, посещающие фотокружок «Мир в объективе», проводили фотовыставки ко «Дню матери», «Дню Победы», «Краски осени», провели мастер-класс с детьми старшей группы детского сада по изготовлению 3D елок. Учащиеся на кружке информатики принимали участие в акциях «Письмо солдату», «Рисунок Победы», где рисунки были выполнены при помощи компьютерных технологий. На кружке происходило освоение визуального языка программирования Scratch и создание собственных проектов в Scratch». В программе Scrach написали программу танкового сражения, посвященную Дню Победы. Учащиеся 9 класса осваивали язык программирования Python. Учащиеся постоянно принимали активное участие в Уроке цифры, получали сертификаты и грамоты.

На базе Центра «Точка роста» были проведены видео уроки «Проектория», видео уроки «Финансовой грамотности», «Единый урок безопасности».

В конкурсах по «Робототехнике ребята ещё не участвовали только в проведении открытых мероприятий и мастер-классах.



Никитенко Н.В. принимала участие в муниципальном этапе конкурса «Учитель года-2021», Гусева Елена Геннадьевна принимала участие в муниципальном этапе конкурса лучших учителей.