

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Подтёлковская № 21 основная общеобразовательная школа
(МБОУ Подтёлковская № 21 ООШ)**
346209, Ростовская область, Кашарский район, хутор Калашников,
улица Подтелковская, 1.

**Оценка
деятельности Центра образования естественно-научной и
технологической направленностей «Точка Роста» за отчетный период.**

от 25.12.2024 года

х. Калашников

Центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в рамках выполнения плана мероприятий Федерального проекта «Современная школа» Национального проекта «Образование» в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении Подтёлковской № 21 основной общеобразовательной школе был открыт 1 сентября 2021 года. Центр образования естественно-научной и технологической направленностей "Точка Роста" - это уникальная возможность и доступность для ребят из малокомплектной сельской школы в формировании гибких компетенций и навыков, обеспечение доступности для освоения обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технологической направленностей, обновление содержания и совершенствование методов обучения предметных областей «Физика», «Химия», «Биология», организация образовательной деятельности с использованием современного учебного оборудования.

Целью деятельности Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2024-2025 учебном году являются:

- совершенствование условий для повышения качества образования;
- расширение возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей;
- практическая отработка учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология».

В начале 2024-2025 учебного года были проведены следующие мероприятия: проведен анализ и утвержден кадровый состав центра образования естественно-научной и технологической направленностей; план мероприятий работы Центра на 2024-2025 учебный год; утвержден график работы Центра «Точка Роста», расписания учебных занятий и занятий дополнительного образования; обновление интернет-странички на сайте школы; организован набор обучающихся по дополнительным общеразвивающим программам Центра «Точка Роста» (объем внеурочной

деятельности составил около 85% от общего объема внеурочной деятельности), охват обучающихся – 100%.

Дополнительным образованием охвачены все категории обучающихся, в том числе: дети-инвалиды, обучающиеся категории ОВЗ, дети «группы риска», дети-сироты. В 2024-2025 учебном году на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» разработаны и действуют следующие объединения дополнительного образования: «Практическая биология», «Химия вокруг нас», «Билет в будущее», «Занимательная физика», «Юный шахматист», «Разговор о здоровом и правильном питании», «Формула правильного питания», «Пифагор».

В проектной деятельности педагоги организуют получение обучающимися опыта самостоятельной исследовательской и проектной деятельности, формирование личной ответственности за образовательный результат.

На занятиях шахматного кружка педагог занимается организацией полноценного досуга учащихся через обучение игре в шахматы, развивает логическое мышление.

В центре регулярно проходят учебно-воспитательные, социокультурные и внеурочные мероприятия. Центром осуществляется сетевое взаимодействие с близлежащими образовательными учреждениями, а именно: МБОУ Верхнесвечниковская СОШ.

В сентябре – ноябре 2024 года обучающиеся принимали участие во Всероссийской олимпиаде школьников по всем предметам, в том числе и на платформе «Сириус». Но в этом учебном году победителей по результатам ВсОШ нет.

Обучающиеся 7-9 классов приняли участие в диагностических работах по функциональной грамотности: естественно-научной грамотности и читательской грамотности. По сравнению с прошлым учебным годом результаты по естественно-научной грамотности значительно выше.

Кадровый состав Центра:

| № | Ф.И.О. | должность |
|----|-----------------------------|---|
| 1. | Чигридова Таисия Васильевна | Руководитель центра «Точка Роста», директор школы |
| 2. | Русакова Наталья Михайловна | Учитель физики, дополнительное образование |
| 3. | Осипова Людмила Алексеевна | Учитель химии, дополнительное образование |
| 4. | Подкуйко Любовь Алексеевна | Учитель биологии, дополнительное образование |

Для эффективной работы в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста» педагогами школы

пройденны курсы повышения квалификации в ФГАОУ ДПО «Академия» Минпросвещения России.

В первом полугодии 2024-2025 учебного года были проведены следующие мероприятия Центра естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».

| № | Дата | Мероприятие | Организатор |
|----|-------------------------|---|---------------------|
| 1 | 01.09.2024 | Встреча с родителями обучающихся школы с целью ознакомления с планом мероприятий Центра на 2024-2025 учебный год. | Чигридова Т.В. |
| 2 | 22.09.2024 | Проведение открытого урока по химии, «Атомно-молекулярное учение. Химические элементы» с применением современного лабораторного оборудования | Осипова Л.А. |
| 3 | 28.09.2024 | Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории». Урок физики, 7 класс, тема «Строение вещества. Молекула». | Русакова Н.М. |
| 4 | 01.09.2024-31.12.2024 | Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология» Проведение учебных занятий на обновленном учебном оборудовании | Учителя-предметники |
| 5 | 18.09.2024, 23.09.2024, | Шахматный турнир среди обучающихся 3-4 классов, 6-7 классов | Чигридова Т.В. |
| 6 | 09.10.2024-22.10.2024 | Декада физики (открытые уроки, внеклассные мероприятия, лабораторные практикумы, экскурсии) | Русакова Н.М. |
| 7 | 13.11.2024-27.11.2024 | Проведение мастер-класс с использованием современного оборудования по химии | Осипова Л.А. |
| 8 | 06.11.2024-20.11.2024 | Географический диктант | Сергиенко П.Н. |
| 9 | сентябрь-декабрь | Открытые уроки в рамках предметных декад | Руководитель ШМС |
| 10 | 04.12.2024-15.12.2024 | Декада биологии (открытые уроки, внеклассные мероприятия, лабораторные практикумы, | Подкуйко Л.А. |

| | | | |
|----|-----------------------|--|---------------------|
| | | экскурсии) | |
| 11 | 18.12.2024 | Шахматный турнир среди обучающихся 2-4 классов, 8-9 классов | Чигридова Т.В. |
| 12 | 22.12.2024 | Единый классный час «Великие научные открытия» | Руководители ШМО |
| 13 | 29.12.2024 | Круглый стол «Анализ работы Центра (результаты анкетирования, опроса общественности о деятельности Центра) | Руководители ШМО |
| 14 | сентябрь-декабрь 2024 | Проведение мероприятий по поддержке обучающихся с низкими образовательными результатами | Учителя-предметники |
| 15 | октябрь-ноябрь | Организация профориентационной работы: Участие во Всероссийской акции «Проектория», проекте «Билет в будущее», «Профминимум», «Урок Цифры» | Рябцева Е.В. |
| 16 | 21.12.2024 | Турнир «Белая ладья» | Губа А.И. |
| 17 | декабрь | Функциональная грамотность. Открытые уроки по химии, физики, биологии | Учителя-предметники |