

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Новопавловская средняя общеобразовательная школа № 33»  
357300, Ставропольский край, Кировский район город Новопавловск, ул. Калинина, зд.18  
ИНН 2609018738, КПП 260901001, ОКПО 50228277, ОГРН 1022602221487  
тел./факс: 8(87938) 52302, e-mail: [nov-sosh33@mail.ru](mailto:nov-sosh33@mail.ru); [sosh33@akgosk.ru](mailto:sosh33@akgosk.ru)

---



**Анализ работы  
Центра образования  
цифрового и гуманитарного профилей  
«Точка Роста»  
за 2023-2024 учебный год**



**г. Новопавловск  
2024 год**

## **Анализ работы Центра гуманитарного и цифрового профилей «Точка роста» в МБОУ «Новопавловская СОШ № 33» за 2023-2024 учебный год**

В рамках реализации национального проекта «Образование» 29 сентября 2020 года в МБОУ «Новопавловская СОШ № 33» состоялось открытие Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», основной целью которого является обновление материально-технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков. В 2023-2024 году Центр продолжил свою работу.

Основной целью деятельности Центра является:

создание условий для внедрения на уровнях начального общего и основного общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей.

Основные задачи центра:

реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», предметной области «Технология», в том числе обеспечение внедрения обновленного содержания и методов обучения по основным общеобразовательным программам в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»;

разработка и реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей; содействие созданию и развитию общественного движения школьников, направленного на личностное развитие, повышение их социальной активности и мотивации к творческой деятельности;

реализация мер по непрерывному развитию педагогических работников и управленческих кадров, включая повышение квалификации руководителей и педагогических работников Центра «Точка роста», реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы;

использование инфраструктуры центра как общественного пространства для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

В Центре функционируют два кабинета. Кабинеты Центра оснащены современным оборудованием, которое дает возможность увлекательно изучать основы 3D – моделирования, 3D – печати, основы робототехники, научиться управлять квадрокоптером, оказывать первую медицинскую помощь на манекенах-тренажерах, реализовывать программы общего и дополнительного образования с использованием шлема виртуальной реальности и другого оборудования. Доступ к работе в Центре для всех обучающихся является равным. Поэтому двери открыты для всех классов. Работа в условиях Центра позволяет овладевать нашим ученикам новыми знаниями и компетенциями, а также развивать и совершенствовать коммуникативные навыки, креативность, мышление.

В 2023-2024 учебном году в Центре реализовывались три основные общеобразовательные программы: «ОБЖ», «Информатика», «Технология» и двенадцать программ дополнительного образования: «Робототехника и конструирование», «3D-моделирование», «Шахматы», «Выпиливание лобзиком», «Фото- и видеостудия», «Основы цифровой грамотности», «Путешествие без происшествий», «Начальное объемное моделирование», «Учимся проектировать», «Комп.ру», «Азбука журналистики», «Лаборатория русского языка».

Обучаясь на базе Центра образования, школьники приобретают навыки работы в команде, готовятся к участию в различных конкурсах и соревнованиях, работают с ноутбуками, используют высокоскоростной интернет и другие ресурсы Центра, которые служат повышению качества и доступности образования. В Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

В результате работы Центра школьники активнее участвуют в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, учебно-исследовательских конференциях, творческих мероприятиях.

## 1. Кадровый состав центра

№	Ф.И.О.	должность	категория
1	Коновалова Валентина Валерьевна	Руководитель центра «Точка роста» Руководитель кружка «Основы цифровой грамотности»	высшая
2	Фирстова Дарья Денисовна	Педагог – организатор Руководитель кружка «Фото- и видеостудия», «Азбука журналистики»	б/к
3	Саввин Михаил Петрович	Педагог ОБЖ	высшая
4	Бондарев Виктор Валериевич	Педагог по информатики, руководитель кружка «3D-моделирование», «Робототехника и конструирование» «Комп.ру»	б/к
5	Белоконов Александр Олегович	Руководитель кружка «Шахматы»	б/к
6	Егорова Юлия Александровна	Руководитель кружка «Начальное объемное моделирование»,	б/к
7	Жигалкина Надежда Александровна	Руководитель кружка «Учимся проектировать»	первая
8	Светличный Александр Иванович	Руководитель кружка «Выпиливание лобзиком»	высшая
9	Сердинов Павел Владимирович	Руководитель кружка «Путешествие без происшествий»,	Первая
10	Аврамкина Юлия Александровна	Руководитель кружка «Лаборатория русского языка»	Первая

В 2023-2024 учебном году продолжилось освоение новых технологий с использованием современного оборудования.

Обучающиеся 5-11 классов на новом оборудовании осваивают предмет «ОБЖ» и «Информатика». В целях эффективного освоения учебного материала на уроках ОБЖ применяется специальное оборудование для оказания первой помощи (тренажеры - манекены для отработки сердечно-лёгочной реанимации и отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей, набор имитаторов травм и поражений, шина лестничная, воротник шейный, табельные средства для оказания первой медицинской помощи). На уроках информатики максимально используются новые ноутбуки, принтер, сканер. Имеющееся оборудование также использовалось в рамках проекта УрокЦифры по информатике в 5-9-х классах. На уроках технологии в 5 - 8 классах с целью применения активно-деятельностных форм обучения используются 3D принтер, ручной инструмент. На занятиях дополнительного образования по программам «3D моделирование» используются 3D принтер, квадрокоптеры, конструкторы LEGO, осваивается шлем виртуальной реальности. На занятиях по шахматам активно применяется комплект для обучения шахматам. Кроме этого, по возможности в разных программах используются шлем виртуальной реальности, ноутбук с ОС для VR шлема, квадрокоптеры. Также кабинеты и оборудование Центра использовались учителями для проведения онлайн уроков и занятий на образовательных платформах «Учи.ру», «Российская электронная школа».

Во внеурочное время инфраструктура Центра (ноутбуки, проектор, фотоаппарат, высокоскоростной интернет) используется для проведения различных мероприятий, для подготовки к конкурсам, конференциям, соревнованиям.

### Мероприятия, проходившие в Центре «Точка Роста»

1.	Заседания проблемных групп педагогов, семинары, совещания	Руководитель Центра, педагоги	В течение года
----	---	-------------------------------	----------------

2.	Всероссийская акция для школьников «Урок цифры»	Руководитель Центра, Учитель информатики	В течение года
3.	Участие в онлайн – уроках «Проектория»	Руководитель Центра, Учитель информатики	В течение года
4.	Участие во Всероссийском проекте «Билет в будущее»	Педагоги	В течение года
5.	Участие во всероссийской акции «Диктант Победы»	Педагоги	Сентябрь 2023 г.
6.	Участие обучающихся центра «Точка роста» в школьном и муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников	Педагог	Сентябрь – октябрь 2023
7.	Всероссийский экологический диктант	Руководитель Центра, Педагоги дополнительного образования Центра	12 ноября 2023г.
8	Неделя точных наук (проведение открытых уроков в рамках недели)	Педагоги	Апрель 2024 г.
9	Всероссийские открытые уроки по ОБЖ (на сайте ГК «Просвещение» в разделе ОБЖ/Методическая поддержка на сайте ( <a href="https://prosv.ru/static/obzh#help">https://prosv.ru/static/obzh#help</a> ), и Интернет-ресурс «Всероссийский урок безопасности» ( <a href="https://safetylesson.prosv.ru">https://safetylesson.prosv.ru</a> ))	Педагог-организатор ОБЖ Организация и проведение мероприятий	В течение года
10	Турнир по шахматам	Педагог по шахматам Организация и проведение турниров	в течение года
11	Внеурочное мероприятие «Здоровье человека. Первая помощь»	Участие учащихся 5-11 классов, педагогов	13 сентября 2023 г.
12	Всероссийская акция «Месяц без интернета»	Участие учащихся школы, педагогов	Сентябрь-октябрь 2023г.
13	Виртуальная экскурсия по Россия»	Педагог организатор	15 ноября 2023 г.
14	Круглый стол «Формула успеха» (обмен опытом объединений «Точки роста»)	Участие 8,11 классов	Январь 2024г.
15	Всероссийский день Земли	Участие родителей и обучающихся 8-11 классов	20 марта 2024 г.
16	Космос – это мы	Участие обучающихся 7-8 классов	12 апреля 2024 г.

Занятия в Центре «Точка роста» в 2023-2024 учебном году продолжили повышать мотивацию обучающихся к результативному участию в олимпиадах, конкурсах. Вот некоторые из них:

№	Мероприятие, конкурс	Количество участников	Результат
1	Школьный этап ВсОШ по ОБЖ	18	2 победителя, 5 призеров

2	Школьный этап ВсОШ по информатике	10 (на Платформе «Сириуса»)	участие
3	Школьный этап ВсОШ по технологии	12 (на Платформе «Сириуса»)	участие
4	Муниципальный этап ВсОШ по математике	3	участие
5	Районная предметная олимпиада среди обучающихся 3-6 классов	9	участие
6	Краевой этап конкурса исследовательских работ «Стартис»	2	Участие
7	Муниципальный шахматный турнир для обучающихся школ	15	15 призеры

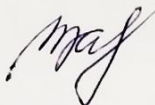
Кроме этого, обучающиеся Центра принимали участие и во многих других мероприятиях и конкурсах. В сравнении с прошлым годом в результативности участия в мероприятиях воспитанников Центра прослеживается положительная динамика.

Организованы и проведены разнообразные учебно-воспитательные и внеурочные мероприятия для детей и педагогов. В течение года проводилось общее информационное сопровождение деятельности Центра - освещение основных мероприятий на сайте школы, в соцсетях.

Приоритетные задачи Центра на 2024-2025 учебный год:

- увеличение охвата дополнительными общеобразовательными программами цифрового и гуманитарного профилей;
- профессиональная ориентация обучающихся;
- дальнейшее развитие сетевого взаимодействия.

Руководитель центра



В.В.Коновалова