

МУ ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ШКОЛА №3 ГОРОДА ФУРМАНОВА

**155520, город Фурманов, ул. Пролетарская, д.7,
ОГРН 1023701359285, ИНН 3705005148, КПП 370501001**

телефон: (49341) 2-11-15; факс: (09341) 2-11-15; E-mail:www.soh3_furmanov@mail.ru
от 21.12.2023

**Начальнику МУ
отдела образования
администрации
Фурмановского
муниципального района
Саломатиной И.Ю.**

Информационно-аналитический отчет
о работе центров «Точка роста», созданных в 2021-2022 годах
в МОУ СШ № 3
(наименование муниципального образования)
за четвертый квартал 2023 года

Аналитическая часть

С 2021 года деятельность центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» МОУ СШ № 3 направлена на обновление содержания и совершенствование методов обучения по предметам «Физика», «Химия», «Биология». На сегодняшний день Центр представляет собой принципиально новое образовательное пространство, оформленное в едином стиле и оснащенное современным оборудованием.

В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках применяются оборудование для демонстрационных опытов, цифровая лаборатория ученическая, оборудование для лабораторных и ученических опытов, интерактивный комплекс, принтер, сканер, ноутбуки. Эффективно применяются наглядные пособия по биологии, химические реактивы для проведения лабораторных работ. Использование оборудования «Точки роста» позволяет повысить качество реализации рабочих программ по предметам «Физика», «Химия», «Биология». В частности, качественно реализовывать практическую часть программы, формируя функциональную грамотность. Для работы в Центре «Точка роста» подобрана команда специалистов из административных и педагогических работников школы. Учителя физики, химии и биологии прошли курсы повышения квалификации в ФГАОУ ДОП «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации) в объеме 36 часов (август 2021 г.) Все педагоги прошли курсы повышения квалификации по обновленным ФГОС в ГАУ ДПО Ивановской области «Университет непрерывного образования и инноваций».

Широко используется инфраструктура Центра в урочное и внеурочное время. У ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных

конкурсах и соревнованиях. Школьники работают с ноутбуками, высокоскоростным интернетом и другими ресурсами Центра, которые служат повышению качества и доступности образования.

Оборудование «Точки роста» позволяет успешно реализовывать курсы на уровне начального общего, основного общего и среднего общего образования: «Основы функциональной грамотности младших школьников в рамках внеурочной деятельности», «С компьютером на "ты"», «Разговоры о важном» и др. На базе Центра проводятся занятия в рамках дополнительного образования: «Занимательная химия» (рук. Киселева Е.В., учитель химии), НОУ «Родник» (рук. Горская Е. Е., учитель географии).

На базе центра «Точка роста» используются цифровые образовательные платформы «Я.Класс», «Учи.ру», «Российская электронная школа», осуществляется подготовка к школьному и муниципальному этапу Всероссийской олимпиады школьников, различным конкурсам и интеллектуальным играм, осуществляется реализация проекта в рамках региональной инновационной площадки «Цифровая грамотность учителя как ресурс создания модели продуктивной цифровой образовательной среды школы».

15 декабря в МОУ СШ № 3 прошел методический семинар в форме региональной стажировочной площадки "Цифровая грамотность учителя как одно из эффективных условий достижения современного качества образования" с использованием цифрового оборудования центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста». Большие возможности в этом отношении появились у ребят, занимающихся конструированием и программированием роботов. Полученные на занятиях в «Точке роста» знания и практические навыки школьники продемонстрировали в ходе презентации выполненных проектов в рамках стажировки.

Также на базе центра осуществлялась подготовка к дистанционной олимпиаде «Наука вокруг нас» для учеников 1–9 классов на Учи.ру

1. Количество и наименование объединений, открытых на базе центров «Точка роста» с указанием количества обучающихся в них, в том числе – технического творчества.

№ п/п	Наименование объединений	Количество об-ся
1	Научное общество (НОУ) «Родник»	15

2. Проекты, реализованные в 4-м квартале 2023 года на базе Центров «Точка роста» (количество, тема, направленность, социальный эффект, охват участников)

№ п/п	Тема проекта	Направленность	Социальный эффект	Охват участников
1	Проект «Вместе мы сможем больше»	Социальная, патриотическая	Повышение качества жизни людей с ограниченными возможностями здоровья, нуждающихся в социальной помощи через развитие добровольческой инициативы	722
3	Профориентационные проекты «Билет в будущее», «Проектория», «Профессионалитет»	Профориентационная	Повышение мотивации к труду. Выполнение общественного заказа	273

			на получение востребованных профессий	
--	--	--	---	--

3. Примеры успешных практик реализации программ общего и дополнительного образования, **в том числе** в сетевой форме (указать количество детей из других ОО, занимающихся на базе центров «Точка роста»).

4. Численность учащихся, педагогов, ставших победителями, призерами, лауреатами Всероссийских (международных) конкурсных мероприятий и олимпиад. **Конкретные примеры особых достижений:**

1 победитель и 2 призера муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии;

1 победитель муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии;

1 призер муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии.

5. Программы, занесенные в Навигатор дополнительного образования – количество и перечень. "Элементы логики, теории вероятности, комбинаторики", «Основы функциональной грамотности», «Решение задач по генетике», Решение расчетных задач по химии», «Практикум по физике», "Информатика: практикум", «С компьютером на "ты"», «Функциональная грамотность: учимся для жизни», «Прогулки по просторам химической науки», «Избранные вопросы биологии» с использованием средств обучения и воспитания Центра "Точка роста".

6. Примеры сотрудничества с **местным бизнес сообществом** в реализации проектов и профориентационной работе.

Наименование организаций	Формы сотрудничества	Результат
Предприниматель Шипилова Екатерина Павловна	Участие в российском эколого-благотворительном волонтерском проекте «Добрые крышечки» рамках сотрудничества с региональным отделением Благотворительного фонда «Волонтеры в помощь детям-сиротам»	Участие в благотворительном проекте «Вместе мы сможем больше», периодическая отправка «добрых крышечек» на благотворительные цели
Текстильная компания ООО «Русский Дом»	Профпробы, экскурсии на предприятие	Формирование у школьников ценностного отношения к труду, понимание его роли в жизни человека и в обществе; развитие интереса к учебно- познавательной деятельности. Заинтересованность обучающихся в выборе рабочих профессий

Показатели деятельности
центров «Точка роста», созданных в 2021-2022 годах

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Мин. значение для ОО, не являющихся малокомпл.	Мин. значение для малокомпл. ОО	Достигнутое значение по МО на 25.12.2023
1.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста»* (человек)	300	100	301
2.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста»** (человек)	60	30	61
3.	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора*** (проценты)	100	100	100

Руководитель МОУ _____

ФИО

Исполнитель:

Казнина Н. С.

+7(49341)22001

