

**Аналитический отчет**  
**о деятельности Центра образования естественно-научной и**  
**технологической направленностей «Точка роста»**  
**на базе МБОУ «Высококопаянская СОШ» Пителинского района**  
**Рязанской области**  
**по состоянию на 09.09.2024**

С августа 2022 г. по сентябрь 2022г. в МБОУ «Высококопаянская СОШ» проведена работа по созданию материально-технических условий для работы Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»: определены кабинеты для размещения Центра, разработана организационная схема, дизайн-проект, проведен мониторинг материально-технических средств, необходимых для работы Центра, подготовлена проектно-сметная документация для проведения ремонтных работ в помещениях Центра, проведены ремонтные работы, доставка и наладка оборудования.

На начало 2022 – 2023 учебного года была собрана и разработана необходимая нормативно-правовая база для работы центра на базе МБОУ «Высококопаянская СОШ». Утверждены приказ о создании Центра, Положение о деятельности Центра, план по информационному сопровождению работы Центра, план дорожной карты, создана страница на сайте школы «Точка Роста». Назначен руководитель Центра.

Педагогами внесены изменения в образовательные программы по предметам «Химия», «Физика», «Биология» с учетом инфраструктурного листа нового цифрового оборудования соответствующих кабинетов. Разработаны программы внеурочной деятельности и дополнительного образования, реализуемые на базе кабинетов «Химия», «Биология», «Физика.

Проведенный мониторинг кадрового состава педагогов, готовых к реализации проекта Центра «Точка роста» позволил определить состав рабочей группы. В мае - июне 2022г. дистанционные курсы повышения квалификации на базе ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» по дополнительным профессиональным программам "Кванториум" и "Точка роста" прошли учитель биологии, физики и химии.

В течение первой недели сентября проведена агитационная работа среди обучающихся, родителей, социальных партнеров по набору обучающихся желающих заниматься по программам Центра. По состоянию на 09.09.2024 г. на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» занимаются обучающиеся:  
- по программам дополнительного образования , «Занимательная биология» (6 класс)-2 ч., «Основы робототехники с DOBOT» (8 класс)- 4 ч, «Эксперименты и опыты по химии» (9 класс)-5. В данный вид развивающего обучения всего вовлечено 11 обучающихся 5-9 классов.

Все плановые показатели по состоянию на отчетную дату достигнуты.

Согласно утвержденному плану учебно-воспитательных, внеурочных, социокультурных мероприятий с использованием инфраструктуры центра «Точка роста» на 09.09.2024 г. проводились следующие мероприятия:

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1	Торжественное открытие Центра	02.09.2022 г.	30	Директор школы и руководитель Центра Солнцева Е.И., , Зам. директора УВР Скупова И.А., педагоги Центра.
2	Открытые занятия по Физике, дополнительного образования	24.10.2023	15	Учителя Абрашкина О.А., Абрашкина Т.А.

Мероприятия с использованием инфраструктуры центра «Точка Роста»

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1	Открытые уроки	4 неделя сентября 2023 г.	10	Учитель физики Абрашкина О.А.
2	Подготовка обучающихся к участию в ШЭ ВсОШ на платформе Сириус по предметам физика, биология, химия	Сентябрь – октябрь 2023 г.	16	Учителя биологии, химии, физики и информатики
3	Профориетационные уроки «ПроеКТОрия»,	Октябрь-апрель 2023-2024 уч.года	14	Учителя биологии, химии, физики и информатики
4	«Урок Цифры»	Октябрь-апрель 2023-2024 уч.года	14	Учитель физики и информатики

Таблица 2

Информация  
о результативности участия обучающихся общеобразовательных организаций, на базе которых функционирует «Точка роста», в региональных мероприятиях по предметам естественно-научной, математической и технологической направленностей

Наименование ОО	Наименование мероприятия	ФИО обучающегося	Клас с	Статус (участник/ призер/ победитель)	Примечание
МБОУ «Высокополянская СОШ»	Пробная олимпиада по экологии на платформе «Цифриум»	Солнцева Анастасия Сергеевна	1	победитель	0

Таблица 3

Информация  
о результативности участия обучающихся общеобразовательных организаций, на базе которых функционирует «Точка роста», в федеральных (общероссийских) мероприятиях по предметам естественно-научной, математической и технологической направленностей

Наименование ОО	Наименование мероприятия	ФИО обучающегося	Клас с	Статус (участник/ призер/ победитель)	Примечание
МБОУ «Высокополянская СОШ»	Олимпиада по информатике Яндекс. Учебник	Сергунин Алексей Григорьевич	7	победитель	0

**Сведения о достижении показателей создания и функционирования центра  
образования естественно-научной и технологической направленностей  
В МБОУ «Высокополянская СОШ»  
по состоянию на 09.09.2024**

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Достигнутое значение
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)	14
2.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	11
3.	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации (%)	3(100)

Руководитель ЦТР:  Е.И. Солнцева

