

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ НИЖНЕСЕРГИНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа п. Ключевая

ПРИКАЗ

12.07.2024

№ 47.1-ОД

**Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной  
и технологической направленностей «Точка роста», созданного  
на базе муниципального казенного общеобразовательного учреждения средняя  
общеобразовательная школа п. Ключевая,  
на 2024/2025 учебный год**

В соответствии с приказом муниципального казенного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа п. Ключевая, от 31.01.2024 № 8-од «О создании в 2024 году на базе муниципального казенного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа п. Ключевая центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения выполнения задач центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить план деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального казенного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа п. Ключевая, на 2024/2025 учебный год (далее – план деятельности) (прилагается).
2. Руководящим и педагогическим работникам, ответственным за работу в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», обеспечить реализацию плана деятельности.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



Гафуров В.Р.

УТВЕРЖДЕН

приказом муниципального казенного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа п. Ключевая от 12.07.2024 № 47.1-ОД

«Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального казенного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа п. Ключевая, на 2024/2025 учебный год»

ПЛАН

деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального казенного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа п. Ключевая, на 2024/2025 учебный год

Номер строки	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный (ые) за реализацию мероприятия
Раздел 1. Организация и проведение в лабораториях центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» учебных занятий урочной и внеурочной деятельности, дополнительного образования					
1.1.	Организация и проведение занятий по учебным предметам из числа предметных областей «Естественно-научные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология»	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – центр образования «Точка роста») в соответствии с утвержденным расписанием урочной деятельности	обучающиеся по учебным предметам	в течение 2024/2025 учебного года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста»
1.2.	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной деятельности общешко-	Осуществление образовательной деятельности в центре образования «Точка роста» в	обучающиеся по курсам внеурочной деятельности	в течение 2024/2025 учебного года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста»

	лектуальной направленности	соответствии с утвержденным расписанием занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности			
1.3.	Организация и проведение занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей	Осуществление образовательной деятельности в центре образования «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей	обучающиеся по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам	в течение 2024/2025 учебного года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста»
Раздел 2. Повышение профессионального мастерства руководящих и педагогических работников центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе предусматривающее участие в обучающих семинарах и мастер-классах, методических мероприятиях, конференциях по презентации опыта педагогических работников и педагогических проектов					
2.1	Мастер класс по работе с оборудованием центра образования «Точка роста» на уроках физики	Проведение для педагогов мастер-класса по работе с оборудованием центра образования «Точка роста» с целью организации образовательной деятельности обучающихся	педагоги центра образования «Точка роста»	Сентябрь 2024 года	Пчеловодов А.С., учитель информатики, учитель физики центра образования «Точка роста»
2.2	Мастер класс «Новые подходы в работе с оборудованием»	Проведение мастер-класса для педагогов по работе с оборудованием центра образования	педагоги центра образования «Точка роста»	Октябрь 2024 года	Усманов И.М., учитель биологии и химии центра образования «Точка роста»

		«Точка роста»			
2.3	Семинар для педагогов по формированию функциональной грамотности у обучающихся, используя ресурсы центра образования «Точка роста»	Проведение семинара для педагогов по повышению методической грамотности, обмену педагогическим опытом с использованием оборудованием центра образования «Точка роста» с целью организации образовательной деятельности обучающихся	педагоги центра образования «Точка роста»	Ноябрь 2024 года	Усманов И.М., учитель биологии и химии центра образования «Точка роста»
2.4	Семинар «Интеграция предметов естественно-научного цикла в современной школе»	Проведение семинара для педагогов с использованием средств обучения и воспитания центра образования «Точка роста», обмен опытом	педагоги центра образования «Точка роста»	Февраль 2025 года	Усманов И.М., учитель биологии и химии центра образования «Точка роста»
2.5	Семинар-практикум «Робототехника»	Участие в обучающем семинаре по применению робототехнических конструкторов в учебном процессе с использованием оборудования центра образования «Точка роста» с целью организации образовательной деятельности обучающихся	педагоги центра образования «Точка роста»	Март 2025 года	Пчеловодова А.Н., педагог учитель технологии центра образования «Точка роста»
2.6	Конференция по презентации опыта педагогических работников и педагогических	Проведение конференции для педагогов и знакомство с педагогическими	педагоги центра образования «Точка роста»	Май 2025 года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста»

	проектов за 2024/2025 учебный год	проектами педагогов центра образования «Точка роста» с использованием оборудованием центра образования «Точка роста»			
Раздел 3. Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период					
3.1	Организация работы по проектной деятельности	Выполнение практических опытов по проектной деятельности с использованием средств обучения и воспитания центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 6 классов	Октябрь-ноябрь 2024 года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста», Пчеловодов А.С., Пчеловодова А.Н., Усманов И.М., педагоги центра образования «Точка роста»
3.2	Конференция по физике «Шедевры инженерной мысли»	Защита исследовательских проектов естественно-научной направленности, созданных с использованием средств обучения и воспитания центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 7-9 классов	Декабрь 2024 года	Пчеловодов А.С. учитель информатики, учитель физики центра образования «Точка роста»
3.3	Конференция по информатике «Информационные технологии для будущего»	Защита исследовательских проектов естественно-научной направленности, созданных с использованием средств обучения и воспитания центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 9 классы	Март 2025 года	Пчеловодов А.С., учитель информатики, учитель физики центра образования «Точка роста»
3.4	Конференция по биологии «Элементы жизни»	Защита исследовательских проектов естественно-	Обучающиеся 5-11 классы	Июнь 2025 года	Усманов И.М. учитель биологии и химии центра образования

		научной направленности, созданных с использованием средств обучения и воспитания центра образования «Точка роста»			«Точка роста»
Раздел 4. Организация и проведение для обучающихся образовательных мероприятий, турниров, конкурсов, выставок, конференций и олимпиад, соответствующих профилю направлений деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» <sup>1</sup>					
4.1.	Торжественное открытие центра образования «Точка роста»	Открытые занятия, мастер-классы педагогов центра образования «Точка роста» для обучающихся с использованием средств обучения и воспитания центра образования «Точка роста»	Обучающиеся	Сентябрь 2024 года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста», Пчеловодов А.С., Пчеловодова А.Н., Усманов И.М., Гусева Е.В., педагоги центра образования «Точка роста»
4.2	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Проведение для обучающихся мастер-класса по составлению исследовательских проектов естественно-научной направленности, созданных с использованием средств обучения и воспитания центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 9 классов	Октябрь 2024 года	Пчеловодов А.С., учитель информатики, учитель физики центра образования «Точка роста»
4.3	День науки в центре образования «Точка роста»	Проведение мероприятий (мастер-классы, конкурсы, викторины) естественно-научной и технической направленностей	Обучающиеся 6-9 классы	Ноябрь 2024 года	Пчеловодов А.С., Пчеловодова А.Н., Усманов И.М., педагоги центра образования «Точка роста»

<sup>1</sup> На каждый календарный месяц в течение 2024/2025 учебного года предусматривается не менее одного мероприятия.

		с использованием оборудования центра образования «Точка роста»			
4.4	Форум «Умники и умницы»	Защита проектов естественно-научной и технической направленностей, созданных с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 2-5 классов	Декабрь 2024 года	Пчеловодова А.Н., учитель технологии центра образования «Точка роста»
4.5	Неделя физики	Проведение мероприятий (мастер-классы, конкурсы, викторины) естественно-научной направленности с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 7-11 классов	Январь 2025 года	Пчеловодов А.С. учитель информатики, учитель физики центра образования «Точка роста»
4.6	Неделя химии	Проведение мероприятий (мастер-классы, конкурсы, викторины) естественно-научной направленности с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 8-10 классов	Февраль 2025 года	Усманов И.М. учитель биологии и химии центра образования «Точка роста»
4.7	Работа по проектной деятельности	Выполнение практических опытов и экспериментов по проектной деятельности с использованием средств обучения и воспитания центра	Обучающиеся 6 классов	Март 2025 года	Пчеловодов А.С. Пчеловодова А.Н. Усманов И.М. Гафуров В.Р., педагоги центра образования «Точка роста»

		образования «Точка роста»			
4.8	Неделя робототехники	Проведение мероприятий (мастер-классы, конкурсы, викторины) технической направленности с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 7-9 классов	Апрель 2025 года	Пчеловодов А.С. Пчеловодова А.Н., педагоги центра образования «Точка роста»
4.19	Урок Победы «По законам физики»	Проведение викторины естественно-научной направленности использованием оборудования центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 2-11 классов	Май 2025 года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста» Пчеловодов А.С. Пчеловодова А.Н. Усманов И.М Гусева Е.В., педагоги центра образования «Точка роста»
Раздел 5. Взаимодействие центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» с другими образовательными организациями, в том числе на базе которых созданы центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», детские технопарки «Кванториум» и центры цифрового образования «IT-куб» для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей <sup>2</sup>					
5.1	Экскурсия в центр образования «Точка роста»	Проведение для обучающихся МКОУ СОШ п. Ключевая и МКОУ СОШ с. Кленовское экскурсии на базе центра образования «Точка роста» МКОУ СОШ п. Ключевая с целью демонстрации возможностей центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 7-10 классов МКОУ СОШ п. Ключевая, МКОУ СОШ с. Кленовское	Сентябрь 2024 года	Гусева Е.В., педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»
5.2	Круглый стол	Проведение для	Обучающиеся	Октябрь	Гафуров В.Р.,

<sup>2</sup> На каждый календарный месяц в течение 2024/2025 учебного года предусматривается не менее одного мероприятия.



	«Формула успеха»	обучающихся МКОУ СОШ п. Ключевая и обучающихся МКОУ СОШ д. Васькино видеоконференци и на базе центра образования «Точка роста» МКОУ СОШ п. Ключевая с целью ознакомления и демонстрации возможностей центра образования «Точка роста»	7-9 классов МКОУ СОШ п. Ключевая, МКОУ СОШ д. Васькино	2024 года	руководитель центра образования «Точка роста»
5.3	Мастер-класс по робототехнике	Проведение для обучающихся МКОУ СОШ п. Ключевая и МКОУ ООШ д. Старобухарово мастер-класса по робототехнике на базе центра образования «Точка роста» МКОУ СОШ п. Ключевая с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 8-9 классов МКОУ СОШ п. Ключевая, МКОУ ООШ д. Старобухарово	Ноябрь 2024 года	Пчеловодов А.С., учитель информатики, учитель физики центра образования «Точка роста»
5.4	Конкурс проектных работ по химии	Проведение для обучающихся МКОУ СОШ п. Ключевая и МКОУ СОШ с. Кленовское конкурса проектных работ естественно- научной направленности на базе центра образования «Точка роста» МКОУ СОШ п. Ключевая с целью	Обучающиеся 9 классов МКОУ СОШ п. Ключевая, МКОУ СОШ с. Кленовское	Декабрь 2024 года	Усманов И.М., учитель биологии и химии центра образования «Точка роста»

		демонстрации возможностей центра образования «Точка роста»			
5.5	Конкурс проектных работ по физике	Проведение для обучающихся МКОУ СОШ п. Ключевая и МКОУ СОШ д. Васькино онлайн конкурса проектных работ естественно-научной направленности на базе центра образования «Точка роста» МКОУ СОШ п. Ключевая с целью демонстрации возможностей центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 7 классы МКОУ СОШ п. Ключевая, МКОУ СОШ д. Васькино	Январь 2025 года	Пчеловодов А.С., учитель информатики, учитель физики центра образования «Точка роста»
5.6	Мастер класс по робототехнике	Проведение для обучающихся МКОУ СОШ п. Ключевая и МКОУ СОШ с. Кленовское онлайн конкурса проектных работ естественно-научной направленности на базе центра образования «Точка роста» МКОУ СОШ п. Ключевая с целью демонстрации возможностей центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 5-7 классов МКОУ СОШ п. Ключевая, МКОУ СОШ с. Кленовское	Февраль 2025 года	Пчеловодов А.С., Пчеловодова А.Н., педагоги центра образования «Точка роста»
5.7	Семинар «Горящие сердца центра образования «Точка роста»	Проведение для обучающихся МКОУ СОШ п. Ключевая и МКОУ СОШ с.	Обучающиеся 2-11 классов МКОУ СОШ п. Ключевая, МКОУ СОШ с.	Март 2025 года	Гусева Е.В., педагог дополнительного образования центра

		Накоряково и МКОУ СОШ п. Ключевая семинара естественно-научной и технической направленностей на базе центра образования «Точка роста» МКОУ СОШ п. Ключевая с целью познавательной активности обучающихся	Накоряково		образования «Точка роста»
5.8	Круглый стол «Добейся успеха»	Проведение для обучающихся МКОУ СОШ п. Ключевая и МКОУ СОШ с. Кленовское МКОУ ООШ д. Старобухарово круглого стола в режиме видеоконференции на базе центра образования «Точка роста» МКОУ СОШ п. Ключевая с целью демонстрации изделий из робототехнических конструкторов центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 5-7 классов МКОУ СОШ п. Ключевая, МКОУ СОШ с. Кленовское МКОУ ООШ д. Старобухарово	Апрель 2025 года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста»
5.9	Презентация лучших и значимых проектов	Проведение между обучающимися МКОУ СОШ п. Ключевая, МКОУ СОШ д. Васькино презентации и защиты проектных работ естественно-научной направленности на базе центра	Обучающиеся 9 классов МКОУ СОШ п. Ключевая, МКОУ СОШ д. Васькино	Май 2025 года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста» Пчеловодов А.С. Пчеловодова А.Н. Усманов И.М. Гусева Е.В., педагоги центра образования «Точка роста»

		образования «Точка роста» МКОУ СОШ п. Ключевая с целью демонстрации успехов обучающихся, достигнутых в результате образовательной деятельности на базе центра образования «Точка роста»			
Раздел 6. Реализация мероприятий по информированию общественности об образовательных возможностях и деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе через проведение родительских собраний, ознакомительных экскурсий					
6.1	Презентация центра образования «Точка роста»	Знакомство обучающихся с центром образования «Точка роста», запись обучающихся на образовательные программы	Обучающиеся 1-11 классов, родители обучающихся 1 – 11 классов	сентябрь 2024 года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста» Пчеловодов А.С. Пчеловодова А.Н. Усманов И.М Гусева Е.В., педагоги центра образования «Точка роста»
6.2	Общешкольное родительские собрания	Проведение мастер-классов естественно-научной и технической направленностей с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	Родители обучающихся 1-11 классов	Октябрь 2024 года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста», Пчеловодов А.С. Пчеловодова А.Н. Усманов И.М Гусева Е.В., педагоги центра образования «Точка роста»
6.3	Размещение информации о деятельности центра образования «Точка роста» на сайте и в социальных сетях МКОУ СОШ п. Ключевая	Информирование населения и обучающихся о деятельности центра образования «Точка роста» посредством размещения публикаций на	Родители и обучающиеся 1-11 классов	Ежемесячно	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста», Пчеловодов А.С. Пчеловодова А.Н. Усманов И.М Гусева Е.В., педагоги центра

		официальном сайте и в социальных сетях МКОУ СОШ п. Ключевая			образования «Точка роста»
6.4.	Отчет о работе центра образования «Точка роста» за 2024/2025 учебный год.	Проведение мероприятия по подведению итогов работы центра образования «Точка роста» за 2024/2025 учебный год	Педагоги центра образования «Точка роста»	Май 2025 года	Гафуров В.Р., руководитель центра образования «Точка роста»,