

ПРИКАЗ

15.07.2024

№ 75-од

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

В соответствии с приказом муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Азигуловская средняя общеобразовательная школа» от 31.01.2024 № 14-од «О создании в 2024 году на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Азигуловская средняя общеобразовательная школа» 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 автономного общеобразовательного учреждения «Азигуловская средняя общеобразовательная школа», 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 МАОУ «Азигуловская СОШ»



Р.М. Валиев

УТВЕРЖДЕН

приказом муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Азигуловская средняя общеобразовательная школа» от 15.07.2024 № 75-од
«Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Азигуловская средняя общеобразовательная школа», на 2024/2025 учебный год»

ПЛАН

деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Азигуловская средняя общеобразовательная школа», 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	Валиев Р.М. Дусметова Г.М. Ахтямов Э.Г. Зарипов Р.Р. Мусабекова А.Г., педагоги центра образования «Точка роста»
1.2.	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной	Осуществление образовательной деятельности в центре	обучающиеся по курсам внеурочной деятельности	в течение 2024/2025 учебного года	Валиев Р.М. Дусметова Г.М. Мусабекова А.Г., педагоги центра

	деятельности общеинтел- лектуальной направленности	образования «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллек- туальной направленности			образования «Точка роста».
1.3.	Организация и проведение занятий по дополнительным общеобразователь- ным общеразвивающим программам естественно- научной и технической направленностей	Осуществление образовательной деятельности в центре образования «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по дополнительным общеобразова- тельным общеразвиваю- щим программам естественно- научной и технической направленностей	обучающиеся по дополнительны м общеобразова- тельным общеразви- вающим программам	в течение 2024/2025 учебного года	Ахтямов Э.Г. Дусметова Г.М., педагоги 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.	Участие в обучающих семинарах и мастер –классах, методических мероприятиях, организованных ФГАОУ ВО «Государственный университет просвещения», ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Проведение мероприятий по презентации опыта педагогических работников и педагогических проектов, повышению квалификации и профессиональног о мастерства руководящих и педагогических работников центра образования «Точка роста»	педагоги центра образования «Точка роста»	в течение 2024/2025 учебного года	Валиев Р.М. Дусметова Г.М. Ахтямов Э.Г. Зарипов Р.Р. Мусабекова А.Г., педагоги центра образования «Точка роста»

2.2	Участие в работе районного методического объединения	Проведение семинара по использованию оборудования центров образования «Точка роста» с целью обмена опытом между педагогическими работниками	педагоги центра образования «Точка роста»	Ноябрь 2024 года	Валиев Р.М. Дусметова Г.М. Ахтямов Э.Г. Зарипов Р.Р. Мусабекова А.Г., педагоги центра образования «Точка роста»
2.3	Участие в едином методическом дне	Проведение мероприятия, организованном Управлением образования администрации Артинского ГО, по обмену практическим опытом между педагогами центров образования «Точка роста» в секциях	педагоги центра образования «Точка роста»	Март 2025 года	Валиев Р.М. Дусметова Г.М. Ахтямов Э.Г. Зарипов Р.Р. Мусабекова А.Г., педагоги 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.	Квест-игра «Здоровье и экология человека»	Проведение квест-игры, в рамках которой осуществляется выполнение электронных и практических заданий естественно-научной направленности с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 5-6 классов	Ноябрь 2024 года	Дусметова Г.М., учитель биологии, педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»
3.2.	Мастер-класс «Роботы в хозяйстве и быту»	Проведение мастер-класса с использованием робототехнических конструкторов центра образования «Точка роста», в	обучающиеся 7-8 классов	Ноябрь 2024 года	Ахтямов Э.Г., учитель технологии, педагог дополнительного образования центра образования

		рамках которого осуществляется демонстрация возможностей современных роботов			«Точка роста»
3.3.	Лабораторный практикум по физике	Учебные занятия, включающие выполнение лабораторных работ, не включенных в программу по физике, с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 7-11 классов	Ноябрь 2024 года	Валиев Р.М., учитель физики центра образования «Точка роста»
3.4.	Лабораторный практикум по химии	Учебные занятия, включающие выполнение практических работ, не включенных в программу по химии, с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 8-11 классов	Ноябрь 2024 года	Зарипов Р.Р., учитель химии центра образования «Точка роста»
3.5.	Лабораторный практикум по физике	Учебные занятия, включающие выполнение лабораторных работ, не включенных в программу по физике, с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 7-11 классов	Март 2025 года	Валиев Р.М., учитель физики центра образования «Точка роста»
3.6.	Лабораторный практикум по химии	Учебные занятия, включающие выполнение практических работ, не включенных в программу по	обучающиеся 8-11 классов	Март 2025 года	Зарипов Р.Р., учитель химии центра образования «Точка роста»

		химии, с использованием оборудования центра образования «Точка роста»			
3.7.	Лабораторный практикум на открытом воздухе	Проведение практических занятий, включающих выполнение практических работ, не включенных в программу по физике, химии, биологии, технологии, с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	воспитанники и обучающиеся	Июнь 2025 года	Валиев Р.М. Дусметова Г.М. Ахтямов Э.Г. Зарипов Р.Р. Мусабекова А.Г., педагоги центра образования «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» ¹					
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	Валиев Р.М., руководитель центра образования «Точка роста»
4.2.	Занятие «Цифровые технологии в современном мире»	Проведение занятия, в рамках которого осуществляется просмотр видеороликов, выполнение практических заданий технической направленности с	обучающиеся 3-11 классов	Октябрь 2024 года	Мусабекова А.Г., учитель информатики центра образования «Точка роста»

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

		использованием оборудования центра образования «Точка роста»			
4.3.	Школьный этап олимпиады школьников по физике, химии, информатике, технологии, биологии	Подготовка обучающихся к участию в школьном этапе олимпиады (решение задач, выполнение лабораторных и практических работ) с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 5-11 классов	Ноябрь 2024 года	Ахтямов Э.Г., Дусметова Г.М., Валиев Р.М., Зарипов Р.Р., педагоги центра образования «Точка роста»
4.4.	Практикумы «Занимательная физика»	Проведение практикумов с демонстрацией физических опытов с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 3-11 классов	Декабрь 2024 года	Валиев Р.М., учитель физики центра образования «Точка роста»
4.5.	Конкурс проектов «Мой робот»	Проведение конкурса, в рамках которого обучающиеся создают свои уникальные роботы, используя робототехнические конструкторы центра образования «Точка роста»	обучающиеся 3-11 классов	Январь 2025 года	Ахтямов Э.Г., учитель технологии, педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»
4.6.	Игра «Занимательная биология»	Проведение интеллектуальной игры по биологии с использованием средств обучения и воспитания центра образования «Точка роста»	обучающиеся 5-6 классов	Февраль 2025 года	Дусметова Г.М., учитель биологии, педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»
4.7.	Занятие «Химия в	Проведение	обучающиеся	Март 2025	Зарипов Р.Р.,

	жизни современного человека»	занятия, в рамках которого осуществляется просмотр видеофильмов, выполнение практических заданий по химии с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	8-11 классов	года	учитель химии, центра образования «Точка роста»
4.8.	Турнир по робототехнике	Проведение соревнования по сборке, программированию роботов с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 5-11 классов	Апрель 2025 года	Ахтямов Э.Г., учитель технологии, педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»
4.9.	Занятие «Урок победы»	Организация и проведение занятия технической направленности о вкладе инженеров в дело Победы с использованием средств обучения и воспитания центра образования «Точка роста»	обучающиеся 3-11 классов	Май 2025 года	Валиев Р.М., Ахтямов Э.Г., Дусметова Г.М., Мусабекова А.Г., 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 ²					
5.1.	Экскурсия в центр образования «Точка роста»	Проведение для обучающихся и педагогов филиалов МАОУ «Азигуловская СОШ»-«Усть-Манчажская ООШ», МАОУ	обучающиеся, педагоги МАОУ «Азигуловская СОШ»-«Усть-Манчажская ООШ», МАОУ «Азигуловская	Сентябрь 2024 года	Валиев Р.М., Зарипов Р.Р., Мусабекова А.Г., педагоги центра образования «Точка роста»

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

		«Азигуловская СОШ»- «Нижнебардымская ООШ» экскурсии на базе центра образования «Точка роста» МАОУ «Азигуловская СОШ» с целью ознакомления с оборудованием центра образования «Точка роста»	СОШ»- «Нижнебардымская ООШ», МАОУ «Азигуловская СОШ»		
5.2.	Мастер-класс по программированию роботов	Проведение для обучающихся МАОУ «Азигуловская СОШ» мастер-класса по сборке и программированию роботов на базе центра педагогами МАОУ АГО «Центр дополнительного образования» на базе центра образования «Точка роста» МАОУ «Азигуловская СОШ» с целью совершенствования навыков работы с робототехническими конструкторами	обучающиеся 5-9 классов МАОУ «Азигуловская СОШ», воспитанники и педагоги МАОУ АГО «Центр дополнительного образования»	Октябрь 2024 года	Ахтямов Э.Г., педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»
5.3.	Урок «Мы выбираем профессию в агробизнесе»	Проведение для обучающихся МАОУ «Манчажская СОШ», МАОУ «Сажинская СОШ» профориентационного урока по	обучающиеся 6,7-х классов МАОУ «Манчажская СОШ», МАОУ «Сажинская СОШ», МАОУ «Азигуловская СОШ»	Ноябрь 2024 года	Дусметова Г.М., учитель биологии, педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»

		биологии с использованием оборудования центра образования «Точка роста» на базе центра образования «Точка роста» МАОУ «Азигуловская СОШ» с целью популяризации сельхозпрофессий			
5.4.	Экскурсия в центр образования «Точка роста»	Проведение для воспитанников дошкольных групп МАОУ «Азигуловская СОШ» и обучающихся МАОУ «Азигуловская СОШ» экскурсии в центр образования «Точка роста» МАОУ «Азигуловская СОШ» с целью ознакомления с оборудованием центра образования «Точка роста»	воспитанники и воспитатели дошкольных групп МАОУ «Азигуловская СОШ», обучающиеся МАОУ «Азигуловская СОШ»	Декабрь 2024 года	Валиев Р.М. Зарипов Р.Р. Мусабекова А.Г., педагоги центра образования «Точка роста»
5.5.	Урок «Мы выбираем IT-профессию»	Проведение для обучающихся всех филиалов МАОУ «Азигуловская СОШ» профориентационного урока информатики по профессиям в IT отрасли на базе центра образования «Точка роста» МАОУ «Азигуловская СОШ» с целью	обучающиеся 6-9 классов филиалов МАОУ «Азигуловская СОШ», МАОУ «Азигуловская СОШ»	Январь 2025 года	Мусабекова А.Г., учитель информатики центра образования «Точка роста»

		ознакомления с профессиями технической направленности			
5.6.	Занятие «Химия в современном мире»	Проведение для обучающихся МАОУ «Манчажская СОШ», МАОУ «Сажинская СОШ» профориентационного занятия естественно-научной направленности с использованием оборудования «Точка роста» на базе центра образования «Точка роста» МАОУ «Азигуловская СОШ» с целью повышения престижа профессий, связанных с химией	обучающиеся 9-11-х классов. МАОУ «Манчажская СОШ», МАОУ «Сажинская СОШ», МАОУ «Азигуловская СОШ»	Февраль 2025 года	Зарипов Р.Р., учитель химии центра образования «Точка роста»
5.7.	Мастер-класс по программированию роботов	Проведение для педагогов и воспитанников МАОУ АГО «Центр дополнительного образования» мастер-класса по программированию на базе центра образования «Точка роста» МАОУ «Азигуловская СОШ» с целью совершенствования навыков сборки и программирования роботов	обучающиеся 5-9 классов МАОУ «Азигуловская СОШ», воспитанники МАОУ АГО «Центр дополнительного образования»	Март 2025 года	Ахтямов Э.Г., учитель технологии, педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»
5.8.	Занятие «Мы открываем мир	Проведение для обучающихся	обучающиеся 6-х классов	Апрель 2025 года	Валиев Р.М. учитель физики

	физики»	МАОУ «Манчажская СОШ», МАОУ «Сажинская СОШ» совместного занятия по физике на базе центра образования «Точка роста» МАОУ «Азигуловская СОШ» с целью проявления интереса к новому предмету у обучающихся	МАОУ «Манчажская СОШ», МАОУ «Сажинская СОШ», МАОУ «Азигуловская СОШ»		центра образования «Точка роста»
5.9.	Игра «Знатоки естественных наук»	Проведение для обучающихся МАОУ «Азигуловская СОШ» и МАОУ «Манчажская СОШ» интеллектуальной игры естественно-научной направленности на базе центра образования «Точка роста» МАОУ «Азигуловская СОШ» с целью повышения познавательной активности обучающихся	обучающиеся 7-8 классов МАОУ «Азигуловская СОШ» и МАОУ «Манчажская СОШ»	Май 2025 года	Зарипов Р.Р., учитель химии 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.	Экскурсия и проведение родительского собрания в центре образования «Точка роста»	Презентация центра образования «Точка роста», проводимых занятий и плана работы центра образования «Точка роста на 2024/2025	родители обучающихся	Сентябрь 2024 года	Валиев Р.М. Дусметова Г.М. Мусабекова А.Г., педагоги центра образования «Точка роста»

		учебный год			
6.2.	Пресс-обзор мероприятий, проводимых в центре образования «Точка роста»	Размещение публикаций о деятельности центра образования «Точка роста» на официальном сайте» и официальной странице в социальной сети ВКонтакте МАОУ «Азигуловская СОШ	педагоги, обучающиеся, родители	Ежемесячно в течение 2024/2025 учебного года	Мусабекова А.Г. учитель информатики центра образования «Точка роста»
6.3.	Отчет-презентация работы центра образования «Точка роста»	Проведение мероприятия по подведению итогов работы центра образования «Точка роста» за 2024/2025 учебный год	педагоги, обучающиеся, родители	Июнь 2025 года	Валиев Р.М. Мусабекова А.Г., педагоги центра образования «Точка роста»