

УТВЕРЖДЕН

приказом МБОУ СОШ №3 от 26.08.2024 года № 153/01-11 «Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», расписания занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МБОУ СОШ №3 на 2024/2025 учебный год».

ПЛАН

деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МБОУ СОШ №3 на 2024/2025 учебный год

№	Название мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственные
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 их 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» в соответствии с утвержденным расписанием урочной деятельности.	Обучающиеся по учебным предметам.	В течение 2024/2025 учебного года.	Чичканова Т.В., Собянина Т.Ю., Шишканова С.В., Семенишина И.В., Собянина В.О
1.2.	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности.	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием по курсам внеурочной	Обучающиеся по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности.	В течение 2024/2025 учебного года.	Чичканова Т.В., Собянина Т.Ю., Шишканова С.В., Семенишина И.В., Собянина В.О

		деятельности общеинтеллек- туальной направленности.			
1.3.	Организация и проведение занятий по дополнительным общеобразовательным программам технической и естественно-научной направленностей.	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием по дополнительным общеобразовательным программам технической и естественно-научной направленностей.	Обучающиеся по дополнительным общеобразовательным программам технической и естественно-научной направленностей	В течение 2024/2025 учебного года.	Шишканова С.В., Шевцова А.В.
Раздел 2. Повышение профессионального мастерства руководящих и педагогических работников центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе предусматривающие участие в обучающих семинарах и мастер-классах, методических мероприятиях, конференциях по презентации опыта педагогических работников и педагогических проектов.					
2.1.	Участи в обучающих семинарах и мастер-классах, методических мероприятиях, организованных ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России», ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения РФ», ГАОУ ДПО СО «ИРО».	Презентация опыта педагогических работников и педагогических проектов. Повышение квалификации и профессионального мастерства руководящих и педагогических работников центра «Точка роста».	Педагоги центра «Точка роста».	В течение 2024/2025 учебного года.	Семенишина И.В.
2.2.	Участие в обучающих занятиях и мастер-классах, организованных центром «Педагогический технопарк «Кванториум» имени В.Г.	Повышение квалификации педагогов центра «Точка роста» для улучшения качества образования и расширения образовательных возможностей педагогического	Педагоги центра «Точка роста».	В течение 2024/2025 учебного года.	Семенишина И.В.

	Житомирского»	состава центра «Точка роста».			
2.3.	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования центра «Точка роста» в проектной деятельности школьника».	Организация и проведение мастер-класса по материалам индивидуальных проектов обучающихся с использованием лабораторного оборудования центра «Точка роста».	Педагоги центра «Точка роста», учащиеся 7-11 классов.	Апрель 2025 года.	Семенович И.В.
2.4.	Презентация опыта педагогических работников по организации учебно-воспитательной и внеурочной деятельности.	Посещение уроков и занятий внеурочной деятельности и дополнительного образования в центре «Точка роста» с последующим анализом полученной информации.	Педагоги центра «Точка роста», учащиеся 7-11 классов.	Май 2025 года.	Семенович И.В.
2.5.	Круглый стол. Анализ работы «Точка роста».	Организация и проведение совместной встречи по обсуждению и формированию методической базы, выявлению резервов и направлений развития центров «Точка роста» для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей. Обмен опытом.	Руководители центров «Точка роста» Режевского ГО.	Май 2025 года.	Семенович И.В.

Раздел 3. 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».

3.1.	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников.	Подготовка учащихся к участию в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по предметам естественно-научной и технической направленностей с использованием оборудования центра	Обучающиеся 5-11 классов.	Октябрь 2024 года.	Семенович И.В.
------	---	---	---------------------------	--------------------	----------------

		«Точка роста».			
3.2.	Защита индивидуальных проектов обучающихся.	Презентация и защита проектов обучающихся естественно-научной и технологической направленностей с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста».	Обучающиеся 9,11 классов.	Декабрь 2024 года.	Чичканова Т.В., Собянина Т.Ю., Шишканова С.В., Семенишина И.В., Собянина В.О.
3.3.	День наук.	Организация и проведение научного шоу, в процессе которого обучающиеся смогут продемонстрировать навыки работы с оборудованием «Точка роста».	Обучающиеся 1-11 классов.	Январь 2025 года.	Чичканова Т.В., Собянина Т.Ю., Шишканова С.В., Семенишина И.В., Собянина В.О.
3.4.	Неделя физики.	Проведение игр, конкурсов, викторин естественно-научной направленности использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста».	Обучающиеся 7-11 классов.	Февраль 2025 года	Собянина Т.Ю., Шишканова С.В.
3.5.	Неделя информатики.	Проведение игр, конкурсов, викторин технической направленности использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста».	Обучающиеся 5-11 классов.	Март 2025 года	Собянина Т.Ю., Семенишина И.В., Собянина В.О
3.6.	Неделя биологии.	Проведение игр, конкурсов, викторин естественно-научной направленности использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста».	Обучающиеся 5-11 классов.	Апрель 2025 года.	Чичканова Т.В.

Раздел 4. 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 центр цифрового образования «IT-куб» для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей.

4.1.	Хакатон.	Обучение старшеклассников проектной деятельности, ориентированной на разработку IT-решений для организаций и сообществ, занимающихся развитием социальных проектов, с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста». Мероприятие проводится на базе МАОУ СОШ №2.	Обучающиеся 13-18 лет.	Ноябрь 2024 года	Семенишина И.В.
4.2.	Робосклад	Организация и проведение на базе МАОУ СОШ №10 выставки роботов и интеллектуальных состязаний технической и интеллектуальной направленностей.	Обучающиеся 5-9 классов.	Март 2024 года.	Семенишина И.В.
4.3.	V открытый муниципальный фестиваль - конкурс «ШКОЛЬНЫЕ СМИ».	Содействие развитию школьных СМИ. Мероприятие проводится Управлением образования Ирбитского МО совместно с Центром образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе муниципального общеобразователь-	Обучающиеся 4-11 классов, учителя.	Апрель 2024 года	Семенишина И.В.

		ного учреждения «Килачевская средняя общеобразовательная школа».			
4.4.	Профессиональные пробы.	Организация и проведение на базе центра «Точка роста» МБОУ СОШ №3 совместных мероприятий по профориентации для обучающихся.	Обучающиеся 6-9 классов.	Май 2024 года.	Чичканова Т.В., Собянина Т.Ю., Шишканова С.В., Семенишина И.В., Собянина В.О.
Раздел 5. Организация мероприятий по информированию общественности об образовательных возможностях и деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».					
5.1.	Пресс-обзор мероприятий, проводимых в центре «Точка роста».	Публикация статей на сайте школы и официальной странички ВК с целью информирования о деятельности центра «Точка роста».	Учителя, обучающиеся.	2024/2025 учебный год, ежемесячно.	Семенишина И.В.
5.2.	Экскурсии по центру «Точка роста».	Знакомство с деятельностью центра «Точка роста».	Учителя, обучающиеся, родители.	2024/2025 учебный год (по графику).	Семенишина И.В.
5.3.	Круглый стол.	Подведение итогов учебного года, проведение мастер-классов естественно-научной и технической направленностей с использованием средств обучения и воспитания «Точка роста».	Учителя, обучающиеся, родители.	Май 2025 года.	Чичканова Т.В., Собянина Т.Ю., Шишканова С.В., Семенишина И.В., Собянина В.О.