

Свердловская область
муниципальный округ Богданович
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
Ильинская средняя общеобразовательная школа
(МАОУ Ильинская СОШ)

ПРИКАЗ

«05» ноября 2025 г

№ 90 в

с.Ильинское

Об утверждении изменений в плане деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданном на базе МАОУ Ильинской СОШ на 2025/2026 учебный год

В соответствии с приказом МАОУ Ильинская СОШ от 31.01.2022 № 63 «О создании в 2022 году на базе МАОУ Ильинская СОШ центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленности,-

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить изменения в плане деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МАОУ Ильинской СОШ на 2025/2026 учебный год (прилагается).
2. Руководителю центра «Точка роста» 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 Ильинской СОШ

Е.А.Южакова

С приказом ознакомлен

№п/п	Ф.И.О.	подпись	№п/п	Ф.И.О.	подпись
1	Новоселова Ю.В..		7	Филиппенко А.И.	
2	Стафеева Л. С.		8	Анкина Н.С.	
3	Брызгалова Л. В.		9	Пономарева И.А.	
4	Шаламова Ю. Н.		10	Есмагамбетова А.А.	
5	Глебова А.В.				
6	Полухтова К.С..				



УТВЕРЖДЕНО

Приказом МАОУ Ильинская СОШ
от 05.11.2025 г. №90 В
«Об утверждении расписания занятий
Центра образования естественно – научной и
технологической направленностей «Точка
Роста», созданного на базе МАОУ
Ильинская СОШ, на 2025 - 2026 учебный
год»

План деятельности

**Центра образования естественно – научной и технологической направленностей «Точка Роста» созданного на базе муниципального автономного образовательного учреждения Ильинская средняя общеобразовательная школа
ГО Богданович**

№ п/п	Наименование мероприятия	Краткое содержание	Категория участников	Сроки проведения	Ответственный за организацию
Направление 1. Методическое сопровождение деятельности центра «Точка Роста»					
1.1	Планирование работы на 2025 – 2026 учебный год	Составление и утверждение плана работы на 2025 – 2026 учебный год	Педагоги – предметники	август	Руководитель центра Бушевцева Е.Ю
1.2	Разработка программ и расписания внеурочной деятельности	Утверждение расписания и программ внеурочной деятельности	Педагоги	Сентябрь 2025 г	Педагогами центра «Точка роста» по вопросам преподавания
1.3	Выявление профессиональных дефицитов педагогов ОУ в центре «Точка роста», прохождение курсов повышения квалификации	Обучение на курсах повышения квалификации по направлениям естественнонаучно	Педагоги – предметники	В течение учебного года	Педагоги – предметники

		го и технологического профилей			
1.4	Организация участия педагогов центра «Точка роста» в мастер – классах	Проведение педагогами – предметниками мастер – классов по биологии, физики, химии и информатики с использованием оборудования центра «Точка Роста»	Педагоги – предметники	В течение года	Руководитель центра, Педагоги – предметники
1.5	Организация участия педагогов центра «Точка роста» в региональных и межрегиональных форумах, конференциях, фестивалях, конкурсах по обмену опытом	Участие педагогов центра «Точка роста» в региональных и межрегиональных форумах, конференциях, фестивалях, конкурсах	Педагоги – предметники	В течение учебного года	Руководитель центра, педагоги – предметники
1.6	Круглый стол «Анализ работы центра «Точка Роста» за 2025 – 2026 учебный год	Отчёт – презентация	Педагоги – предметники, педагоги школы	Июнь 2026 г.	Руководитель центра, педагоги – предметники
Направление 2. Организация и проведение в лабораториях центра «Точка Роста» учебных занятий и внеурочной деятельности					
2.1	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Информатика»	Проведение занятий	Педагоги – предметники	В течение учебного года	Руководитель центра, Педагоги – предметники
2.2	Реализация курсов внеурочной деятельности	Занятия внеурочной деятельности	Педагоги – предметники	В течение учебного года	Руководитель центра, Педагоги – предметники
2.3	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и	Педагоги – предметники	В течение учебного года	Руководитель центра, Педагоги –

		групповых проектов, участие в научно – практической конференции			предметники
2.4	Предметные недели по образовательным областям: химия, биология, физика, технология, информатика	Организация и проведение предметных недель	Педагоги – предметники	В течение года	Руководитель центра, Педагоги – предметники
2.5	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по химии, биологии, физике, технологии, информатике, математике	Подготовка обучающихся к участию в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по химии, биологии, физике, технологии, информатике, математике с использованием оборудования центра образования естественнонаучной	Обучающиеся 5-9 классов	Октябрь, 2025 г	Бушевцева Е.Ю., педагогические работники центра

		и технологической направленностей «Точка роста»			
2.6	Конкурс кристаллов (опыты)	Положение о конкурсе с использованием оборудования центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точки роста»	Учащиеся 8 – 11 классов	Октябрь, 2025 г.	Глебова А.В.
2.7	Биологическая игра «Крестики – нолики»	Внеурочная деятельность с использованием оборудования центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точки роста»	Учащиеся 5 – 6 классов	Октябрь , 2025 г.	Бушевцева Е.Ю.
2.8	День безопасного Интернета в рамках Единого урока безопасности в сети	Обучение правилам безопасного использования виртуальной сети с помощью современных учебных материалов и средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов	Ноябрь , 2025	Есмагамбетова А,А

2.9	Шахматный турнир между командами	Проведение турнирных состязаний по шахматам с использованием оборудования центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точки роста»	Учащиеся 7 – 8 классов МАОУ Ильинской СОШ, МАОУ «Волковской СОШ»	Декабрь, 2025г.	Филиппенко А.И.
2.10	Химический квест	Проведение интерактивной игры, в которой участники решают химические задачи, проводят эксперименты и соревнуются друг с другом	Учащиеся 8-9 классов МАОУ Ильинской СОШ, МАОУ «Волковской СОШ», МАОУ Гарашкинская СОШ	Декабрь, 2025 г.	Глебова А.В.
2.11	Интеллектуальная игра по биологии «БиоБаскетбол»	Проведение интеллектуальной игры в 4 периода, в которых вопросы и задания по темам изученного материала: «Цитология-наука о клетке», «Многообразие растений, животных и грибов».	Учащиеся 5 класса МАОУ Ильинской СОШ, МАОУ «Волковской СОШ», МАОУ Гарашкинская СОШ	Январь, 2026	Шаламова Ю.Н.

2.12	«Лаборатория открытий компьютера»	Проведение мероприятия с использованием оборудования центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точки роста»	Обучающиеся 8-9 классов	Февраль, 2026	Есмагамбетова А,А
2.13	«Совет мудрецов»	Проведение мероприятия с использованием оборудования центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точки роста»	Обучающиеся 8 класса	Февраль, 2026	Пономарева И.А
2.14	«Белый медвежонок»	Проведение игры, приуроченной к «Международному дню полярного медведя» с использованием оборудования центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точки роста»	Обучающиеся 1-3 классов	Февраль, 2026	Шаламова Ю.Н.

2.15	Мастер-класс «Робомир»	Проведение обучающего занятия по робототехнике с использованием оборудования ЦО «Точка роста»	Обучающиеся 5-7 классов МАОУ Ильинской СОШ, МАОУ «Волковской СОШ»	Март, 2026	Полуяхтова К.С
2.16	«Практическая работа по химии»	Проведение практической работы по теме: «Изучение химической среды, способы ее определения». Работа с применением оборудования и воспитания центра «Точка роста».	Обучающиеся 8 -9 классов	Март, 2026	Глебова А.В
2.17	Школьный этап научно - практической конференции «Шаг в науку»	Представление учебно-исследовательских проектов с использованием	Обучающиеся 1 -11 классов МАОУ Ильинской СОШ, МАОУ «Волковской СОШ», МАОУ Гарашкинская СОШ	Март, 2026	Руководитель центра, педагоги - предметники
2.18	Интеллектуальная игра «Умники и умницы»	Игра с элементами экспериментальных опытов естественнонаучной направленности по биологии с использованием оборудования центра образования естественнонаучной и технологической направленностей	Обучающиеся 5 класса	Март, 2026	Шаламова Ю.Н.

		«Точка роста»			
--	--	---------------	--	--	--

2.19	«Химия в профессиях»	Виртуальная экскурсия с использованием оборудования центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точки роста»	Учащиеся 8 – 10 классы	Апрель, 2026г.	Глебова А.В.
2.20	Выставка «Современные роботы»	Выставка роботов с использованием оборудования центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точки роста»	Учащиеся 5 – 10 классы	Апрель, 2026г.	Полуяхтова К.С
2.21	«Ярмарка ЭКОВакансий»	Урок - деловая игра по профориентации с использованием оборудования центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точки роста»	Учащиеся 7-10 классов	Апрель, 2026 г.	Шаламова Ю.Н.

2.22	Всероссийский день Земли	Интеллектуальный квест по биологии с выполнением заданий, ориентированных на знание учебной программы по биологии. Работа с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-8 классов	Апрель 2026	Бушевцева Е.Ю
2.23	«Новинки из мусорной корзинки»	Мастер – класс по креативным идеям утилизации пластиковых бутылок, коробок и другого бросового материала	Учащиеся 5 – 10 классов	Май 2026 года	Шаламова Ю.Н.
2.24	Экспериментариум «Мы познаем мир»	Опыты по химии с использованием оборудования центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точки роста»	Дошкольники, учащиеся 1 класса	Май, 2026г.	Филиппенко Т.И.
2.25	«Экоуроки»	Проведения занятий, приуроченных к экологическим датам в России с использованием оборудования центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точки роста»	Обучающиеся 1-10 классов	В течение года	Шаламова Ю.Н., классные руководители

Направление 3. Взаимодействие центра «Точка Роста» с другими образовательными учреждениями, детским технопарком «Кванториум» и др. организациями для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей

3.1	Участие обучающихся центра «Точка роста» в школьном и муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников	Регистрация и участие в олимпиадах муниципального и регионального и федерального уровня	Учащиеся 5 – 11 кл	В течение года	Руководитель центра, Педагоги - предметники
3.2	Современные методы и технологии биологических исследований	Экскурсия в лабораторию агрокомплекса «СибАгро»	Учащиеся 8 – 11 кл	Март – апрель 2026 г.	Шаламова Ю.Н.
3.3	«Я б в учёные пошёл – пусть меня научат»	Посещение центра «Кванториум» в г. Богданович	Учащиеся 8 – 11 кл.	По договорённости	Шаламова Ю.Н., кл. руководители
3.4	Интеллектуальная игра «Знатоки биологии»	Интеллектуальные онлайн-игра с элементами практикума по биологии с использованием оборудования центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точки роста»	Обучающиеся 7-9 классов МАОУ Ильинская СОШ, МБОУ ПГО «Первомайская ООШ»	Апрель, 2025	Шаламова Ю.Н.
3.5	Практикум «Мир вокруг нас»	Проведение практического занятия-опытов с использованием оборудования центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точки роста»	1 класс, воспитанники МАДОУ «Детский сад № 24»	Октябрь, 2025г	Бушевцева Е.Ю
3.6	Мастер-класс по оказанию первой помощи	Проведение мастер-класса в центре	Обучающиеся 5-9 классов	Сентябрь, 2025г	Анкина Н.С

		образования естественно-научной и технологической направленностей «Точки роста»			
Направление 4. «Популяризация национального проекта «Образование»					
4.1	«Наши достижения»	Освещение в социальных сетях событий, происходящих в центре образования «Точка роста»	Учащиеся 5 – 11 кл, педагоги	В течение года	Руководитель центра, педагоги, ответственный за школьный сайт
4.2	Профориентация	Участие в мероприятиях по реализации профессионального минимума	Учащиеся 8 – 11 кл, родители, кл. руководители	В течение года	Руководитель центра, кл. руководители, родители
Направление 5. «Педагогическое образование, самообразование, создание эффективной образовательной среды»					
5.1	Вебинары, совещания, МАП	Участие в методических вебинарах совещаниях по вопросам организации образовательной деятельности по основным образовательным программам общего образования и внеурочной деятельности обучающихся, разработки, совершенствования и внедрения программ	Педагоги – предметники, кл. руководители, администрация школы	В течение года	Директор школы, руководитель центра

		дополнительного образования естественнонаучной и технической направленности, в том числе по проектной и исследовательской деятельности			
5.2	МАП по биологии по теме: «Естественнонаучная грамотность и ее значение в формировании всесторонне образованной личности»	Выступление на МАП	Учителя биологии ГО Богданович	Сентябрь 2025 г.	Бушевцева Е.Ю