

УТВЕРЖДЕНО приказом директора МКОУ «Светлодольская СОШ» от 29.08.2023 г. №57/17
 «Об утверждении плана деятельности Центра
 образования естественно-научной и
 технологической направленностей «Точка роста»,
 созданного на базе МКОУ «Светлодольская СОШ»,
 на 2023 — 2024 учебный год

ПЛАН

учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре
образования естественно — научного и технологического направления «Точка роста»
 МКОУ «Светлодольская СОШ» на 2023/2024 учебный год

Методическое сопровождение				
Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория Участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
1. Методическое совещание «Планирование работы Центра «Точка роста» на 2023-2024 уч. год». Ознакомление с должностными инструкциями педагогов «Точка роста».	Составление плана работы, утверждение рабочих программ и расписания. Ознакомление с документами центра «Точка роста»	Педагоги	август 2023г.	Власенкова А.И. Щербинина Н.Н.
2. Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология», «Информатика»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги - предметники	в течение года	Сотрудники центра
3. Реализация курсов внеурочной деятельности и	Курсы внеурочной деятельности	Сотрудники Центра, педагоги - предметники	в течение года	Классные руководители

4.	Реализация программ дополнительного образования	Занятия по программам доп. образования	Педагоги Центра, учителя-предметники	в течение года	Педагоги доп. образования
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях	Педагоги - предметники	в течение года	Сотрудники центра
6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги-предметники	в течение года	Сотрудники центра
7.	Участие в работе методических объединений учителей, в работе курсов повышения квалификации	Проведение мастер-классов, открытых занятий, обмен опытом работы	Педагоги Центра, учителя-предметники	в течение года	Учителя-предметники
8.	Педсовет «Промежуточные итоги работы Центра «Точка роста»	Анализ создания условий Центра «Точка роста» в рамках национального проекта «Образование»	Учителя	Декабрь 2023 г	Власенкова А.И.
9.	Посещение, взаимопосещения уроков с использованием оборудования «Точка роста»	Обмен опытом. Нахождение лучших практик по «Точка роста»	Учителя-предметники, педагог ДО	В течение года	Администрация, учителя
10.	Отчёт-презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год	Координатор Центра	Май 2024 г.	Власенкова А.И.

Внеурочная деятельность

1.	Экскурсии в центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	7 - 11 классы	сентябрь 2023 г.	Сотрудники центра
2.	Кружок «Шахматы»	Реализация программы доп образования на базе центра «Точка Роста»	1-4 классы	В течение всего года	Педагог доп. образования
3.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся мастер-классов с применением современного оборудования	9-11 классы	март 2024 г.	Сотрудники центра
4.	Тематический урок «Космос - это мы»		7 - 11 классы	апрель 2024	классные руководители
5.	«Точка роста» в начальной школе»	Организация внеурочных занятий, КТД по естественнонаучным дисциплинам для учащихся начальной школы	1-4 классы 9-11 классы	ноябрь, март 2023-24 г	Педагоги центра
6	Реализация внеурочной программы «Я – исследователь»	Реализация программы внеурочной деятельности на базе центра «Точка Роста»	5 класс	В течение всего года	Классный руководитель, сотрудники центра

Социокультурные и профориентационные мероприятия

1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь 2023 г. – май 2024	Ещенко Н.В., Власенкова А.И., классные руководители
2.	Интерактивная цифровая платформа «ПроеКТОриЯ»	Всероссийские открытые уроки	7-11 классы педагоги-	в течение года	Классные руководители

			предметники		
3.	Всероссийский народный проект «Киноуроки в школах России»	Кинокартины, формирующие нравственный, культурный и интеллектуальный потенциал учащихся	1-11 классы	в течение года	Педагог-организатор
4	Участие в проекте «Билет в будущее»		Обучающиеся 6-11 классов	В течение года	Руководитель и педагоги центра
5	Участие во Всероссийской образовательной акции «Проектория»		Обучающиеся 8-9 классов	Октябрь-декабрь	Педагоги центра
6	Профорientационная «Цифровые технологии в профессиях»		Обучающиеся 8-11 классов	Март 2024 г.	Руководитель и педагог центра

Популяризация национального проекта «Образование»

Пресс-обзор мероприятий по использованию инфраструктуры Центра «Точка роста», в различных СМИ	Представители родительской общестственности, педагоги, обучающиеся	В течение года	Руководитель Центра, Педагоги
Своевременное создание и обновление информации о деятельности Центра «Точка роста» на официальном сайте школы	Представители родительской общестственности, педагоги, обучающиеся	В течение года	Болотникова О.Н.
Проведение дней открытых дверей на базе Центра «Точка роста»	Проведение дней открытых дверей на базе Центра «Точка роста»	В течении года	Руководитель Центра, Педагоги Центра.
Освещение мероприятий Центра «Точка роста» через Интернет- каналы и социальные сети		В течение года	Педагоги

Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества

Проведение дней самоуправления в Центре «Точка роста»	Обучающиеся и педагоги Центра	В течение года
---	-------------------------------	----------------

Развитие проектной деятельности обучающихся за счет ресурсов Центра «Точка роста»

Защита индивидуальных проектов обучающихся Центра «Точка роста»	Педагоги и обучающиеся	Апрель-май 2024
---	------------------------	-----------------

ПРЕДМЕТ

БИОЛОГИЯ, ХИМИЯ

Учитель Власенкова А.И.

Мероприятия	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственный
Направление 1 проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников			
Неделя химии и биологии проведение мероприятий в рамках недели	7-11 классы	Ноябрь 2023	Власенкова А.И.
«День ДНК» и «Всероссийский урок генетики»	9-11 классы	Апрель 2024	Власенкова А.И.
Всероссийский Урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	5-11 классы	Май 2024	Власенкова А.И.
Всероссийский урок «Эколяга – молодые защитники природы»	Педагоги, учащиеся	Сентябрь-октябрь 2023	Власенкова А.И., учителя начальных классов
Участие обучающихся Центра «Точка роста» во Всероссийской олимпиаде школьников	Обучающиеся 5-11 классов	Ноябрь 2023 – Февраль 2024 г.	Педагоги- предметники
Участие обучающихся Центра «Точка роста» в проектных работах «Химическая лаборатория»	Обучающиеся 8-11 классов	Декабрь 2023 г.	Власенкова А.И.
День лаборатории. Открытый практикум по химии, биологии .	Обучающиеся 5-11 классов	Январь-апрель	Власенкова А.И.
Направление 5 организация профориентационной деятельности обучающихся			
Всероссийская акция «Ночь науки»	9-11 классы	Февраль 2024	Сотрудники центра Власенкова А. И.
Профориентационный челлендж по направлению «Биология»			
Направление 2 популяризация национального проекта «Образование»			
День науки в Точке роста	8-9 классы	Март 2024	Сотрудники центра

Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием		Власенкова А. И.
Направление 3 поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Гочка роста»		
Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Химия», «Биология». Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	5-11 классы В течение года	Власенкова А.И.
Направление 6 развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счет ресурсов центров «Гочка роста»		
Проектная деятельность Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	8-11 классы В течение года	Власенкова А.И.

ПРЕДМЕТ ФИЗИКА
Учитель Столбова И.Б.

№	Мероприятие	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственный
Направление 2. Популяризация национального проекта «Образование»				
1	Открытие центра «Гочка роста» Предмет «Физика»	МКОУ «Светлодольская СОШ»	сентябрь	Столбова И. Б. Учитель Sib-matem@mail.ru
Направление 4. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества				
Направление 6. Развитие проектной деятельности обучающихся				
2	Проект «Исследование коэффициента трения обуви о различную поверхность»	10, 7 класс	4 четверть	Столбова И. Б. Учитель Sib-matem@mail.ru

3	Проект «Влажность воздуха и её влияние на жизнедеятельность человека»	10, 8 класс	2 четверть	Столбова И. Б. Учитель Sib-matem@mail.ru
4	Проект «Воздействие магнитного поля на биологические объекты»	11, 9 класс	1 четверть	Столбова И. Б. Учитель Sib-matem@mail.ru
5	Проект «Исследование зависимости электрического сопротивления проводника от температуры»	10, 8 класс	3 четверть	Столбова И. Б. Учитель Sib-matem@mail.ru

ПРЕДМЕТ ИНФОРМАТИКА
Учитель Человечкова Н.В.
Щербинина Н.Н.

Мероприятия	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственный
Направление 1 проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников			
Неделя информатики проведение мероприятий в рамках недели	5-11 классы	декабрь 2023	Человечкова Н.В. Щербинина Н.Н.
мастер-класс для учащихся по программированию в сборке и испытанию роботов		Сентябрь 2023	Человечкова Н.В.
Направление 2 популяризация национального проекта «Образование»			
Внеурочная деятельность: кружок «Робототехника»	5-9 классы	В течение года	Человечкова Н.В.
Метапредметный курс			Щербинина Н.Н.
Направление 3 поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста»			
Реализация общеобразовательных программ по предметной области «Информатика»	2-11 классы	В течение года	Щербинина Н.Н.
Направление 5 организация профориентационной деятельности обучающихся			
Всероссийская акция «Урок Цифры»	5-11 классы	Декабрь 2023-март 2024	Человечкова Н.В. Щербинина Н.Н.

Направление 6 развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счет ресурсов центров «Точка роста»		В течение года	Человечкова Н.В. Щербинина Н.Н.
<p>Проектная деятельность</p> <p>Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях</p> <p>Участие в конкурсах и конференциях различного уровня</p>	7-11 классы		
Соревнование роботов, защита проекта	5-9 классы	Май 2024	Человечкова Н.В.