

**Приказ**

«30» августа 2023 г.

№ 197

**Об утверждении расписания и  
плана учебно-воспитательных  
мероприятий Центра образования  
естественно – научной и технологической  
направленностей «Точка роста» на базе  
МОУ «Краснояржская СОШ №2»**

В целях организованной работы Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

**приказываю:**

1. Утвердить план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2023-2024 учебном году (Приложение 1)
2. Утвердить расписание занятий в Центра образования естественно – научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2023-2024 учебном году (Приложение 2)
3. Контроль исполнения данного приказа оставляю за собой.

**Директор  
МОУ «Краснояржская СОШ №2»**



**Голубева А. Н.**

**План учебно-воспитательных, внеурочных, социокультурных мероприятий  
в центре образования естественно-научной и технологической направленностей  
«Точка Роста» 2023-2024 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание деятельности</b>	<b>Участники</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Ответственные</b>
<b>Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников</b>				
1	Организация участия обучающихся центров «Точка роста» в школьном и муниципальных этапах Всероссийской олимпиады школьников	Обучающиеся 5-11 классов (по итогам школьного этапа)	Сентябрь-декабрь 2023 г.	Руководитель центра Педагоги центра
2	Проведение экскурсий для обучающихся 1-4 классов «Возможности Центра «Точка роста»	Обучающиеся 1-4 классов	Октябрь 2023г.	Руководитель центра Педагоги центра Классные руководители
3	Методическая неделя «Организация учебно-воспитательной и внеурочной деятельности на обновленном учебном оборудовании в Центре образования «Точка роста»	Учителя- предметники	Ноябрь 2023г.	Руководитель центра Педагоги центра

4	<i>Круглый стол «Формула успеха». Обмен опытом объединений «Точки роста».</i>	<i>Учителя Обучающиеся 9-11 классов</i>	<i>Январь 2024г.</i>	<i>Руководитель центра Педагоги центра</i>
5	<i>Чудеса физики.</i>	<i>Учитель физики. Обучающиеся</i>	<i>Февраль 2024г.</i>	<i>Руководитель центра Педагоги центра</i>
6	<i>Мастер- класс «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся с использованием цифровых лабораторий»</i>	<i>Учителя физики,</i>	<i>Апрель 2024г.</i>	<i>Руководитель центра Педагоги центра</i>
7	<i>Семинар-практикум «Организация внеурочной деятельности на базе Центра «Точка роста»</i>	<i>Руководители и педагогические работники центров «Точка роста»</i>	<i>Март 2024 г.</i>	<i>Руководитель центра Педагоги центра</i>
8	<i>Проектная мастерская для педагогов и обучающихся центров образования «Точка роста»</i>	<i>Педагогические работники и обучающиеся</i>	<i>Апрель-май 2023 г.</i>	<i>Руководитель центра Педагоги центра</i>

**Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы**

<i>1</i>	<i>Участие педагогов центра «Точка роста» в районных и региональных онлайн мероприятиях по вопросам преподавания предметов на современном оборудовании</i>	<i>Учителя</i>	<i>По плану</i>	<i>Педагоги центра</i>
<i>4</i>	<i>Участие педагогов Цента «Точка роста» в муниципальных и региональных мероприятиях</i>	<i>Учителя</i>	<i>В течение года</i>	<i>Педагоги центра</i>

<b>Направление 3.</b> Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»				
1	<i>Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики «Урок цифры»</i>	<i>Педагогические работники центра Обучающиеся</i>	<i>Декабрь 2023 года – апрель 2024 года</i>	<i>Руководитель центра Педагоги центра</i>
<b>Направление 4.</b> Популяризация национального проекта «Образование»				
1	<i>Пресс-обзор мероприятий центра «Точка роста» для родителей, на сайте ОУ, в группе ВК)</i>	<i>Руководящие и педагогические работники ОУ, родители, общественность</i>	<i>В течение учебного года</i>	<i>Администрация ОУ Руководитель центра</i>
2	<i>Размещение актуальной информации о работе центра «Точка роста» на сайте школы, в социальных сетях, на информационных стендах в школе.</i>	<i>Руководящие и педагогические работники ОУ, родители, общественность</i>	<i>В течение учебного года</i>	<i>Администрация ОУ Руководитель центра</i>
<b>Направление 5.</b> Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центра «Точка роста»				
1	<i>Участие в реализации сетевых образовательных программ (по согласованию)</i>	<i>Руководящие и педагогические работники ОУ,</i>	<i>В течение учебного года</i>	<i>Администрация ОУ Руководитель центра</i>
<b>Направление 6.</b> Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества				
1	<i>Организация наставничества обучающихся ОУ с учетом целевой методологии наставничества</i>	<i>Обучающиеся, педагоги центра</i>	<i>В течение года</i>	<i>Руководитель центра</i>
<b>Направление 7.</b> Организация профориентационной деятельности обучающихся				

1	Участие в проекте «Билет в будущее»	Обучающиеся 6-11 классов	В течение года	Руководитель и педагоги центра
2	Участие в проекте «Шоу профессий»	Обучающиеся 6-11	В течение года	Педагоги центра
3	Профориентационная эстафета «Цифровые технологии в профессиях»	Обучающиеся 8-11 классов	Март 2024 г.	Руководитель и педагоги центра

**Направление 8.** Развитие проектной деятельности ОУ за счет ресурсов центра «Точка роста»

1	Развитие проектной деятельности ОУ за счет ресурсов центра «Точка роста»	Обучающиеся и педагогические работники ОУ	Март 2024 г.	Руководитель и педагоги центра
2	Социальное проектирование с обучающимися	Обучающиеся, педагоги центра	В течение учебного года	Руководитель центра Педагоги центра
3	Конференция проектных и исследовательских работ	Обучающиеся	Апрель 2024 г.	Руководитель центра Педагоги центра

**Направление 9.** Проведение обучающих мероприятий по поддержке обучающихся, показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры центров «Точка роста»

1	Включение блока мероприятий, организуемых центром «Точка роста» по поддержке обучающихся с низкими образовательными результатами	Педагогические работники общеобразовательных организаций, обучающиеся	Сентябрь 2023 г.- май 2024г.	Руководитель центра Педагоги центра
2	Круглый стол «Повышение уровня познавательного интереса обучающихся к занятиям техническим творчеством»	Педагогические работники школы с низкими образовательными результатами	Март 2024 г.	Руководитель центра Педагоги центра

**Режим работы биолого-химической лаборатории  
Центра образования Точка Роста**

<b>№ урока</b>	<b>Время</b>	<b>Понедельник</b>	<b>Вторник</b>	<b>Среда</b>	<b>Четверг</b>	<b>Пятница</b>
1	8.20-8.55	Биология 9А класс каб. 30	Химия 11 класс (угл) каб. 30		Биология 9А класс каб. 30	
2	9.05-9.40	Биология 11 класс каб. 30	Химия 9Б класс каб. 30		Биология 9В класс каб. 30	Химия 11 класс (угл) каб. 30
3	9.50- 10.25	Химия 10 класс (угл) каб. 30	Химия 9А класс каб. 30		Биология 11 класс (угл) каб. 30	Биология 10 класс (угл) каб. 30
4	10.35- 11.10	Биология 9Б класс каб. 30	Химия 9В класс каб. 30	Биология 11 класс (угл) каб. 30	Биохимия 10 класс каб. 30	Осн фармаколог 10 класс каб 30
5	11.20- 11.55			Биология 10 класс каб. 30	Биология 9Б класс каб. 30	Жив организм 11 класс (угл) каб. 30
6	12.35- 13.10	Биология 7Б класс каб. 30	Химия 8Б класс каб. 30	Химия 8В класс каб. 30	В/д« Я сдам ЕГЭ по химии» 11 класс каб.30	
7	13.20- 13.55	Биология 7В класс каб. 30		Биология 8В класс каб. 30	В/д «Подготовка к ОГЭ по биологии» 9 класс каб. 30	В/д «Подготовка к ЕГЭ по биологии» 11 класс, каб 30
8	14.05- 14.40	Биология 8А класс каб. 30				
9	14.50- 15.25	Биология 8Б класс каб. 30		Биология 8А класс каб. 30		
10	15.35- 16.10	Биология 8В класс каб. 30		Биология 8Б класс каб. 30		

**Режим работы физической лаборатории  
Центра образования Точка Роста**

№ урока	Время	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
1	8.20-8.55	Физика 10 класс каб. 37		Физика 9А класс каб. 37	География 8Б класс каб. 37	
2	9.05-9.40			Физика 9Б класс каб. 37	География 8А класс каб. 37	Физика 9А класс каб. 37
3	9.50-10.25	Физика 9Б класс каб. 37			География 8В класс каб. 37	Физика 9Б класс каб. 37
4	10.35-11.10	Физика 9А класс каб. 37				Физика 9В класс каб. 37
5	11.20-11.55	Физика 9В класс каб. 37		Физика 9В класс каб. 37		
6	12.35-13.10	Физика 7В класс каб. 37		Физика 7В класс каб. 37		Физика 10 класс каб. 37
7	13.20-13.55	Физика 8Б класс каб. 37		Физика 7Б класс каб. 37		
8	14.05-14.40			География 9Б класс каб. 37		Физика 8А класс каб. 37
9	14.50-15.25	Физика 8А класс каб. 37	География 9А класс каб. 37	Физика 8Б класс каб. 37	Д/о «Решение физических задач» 9 класс, каб. 37	Д/о «Решение физических задач» 11 класс, каб. 37
10	15.35-16.10	Физика 8Б класс каб. 37	Физика 7А класс каб. 37	Физика 8В класс каб. 37	Физика 7А класс каб. 37	Физика 8В класс каб. 37