

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к приказу муниципального автономного  
общеобразовательного учреждения средней  
общеобразовательной школы №2  
имени А.П. Маресьева  
ст. Брюховецкой муниципального образования  
Брюховецкий район

**План учебно-воспитательной работы на 2023 – 2024 учебный год  
Центра образования естественно-научной и технологической направленностей  
«Точка роста» в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении  
средней общеобразовательной школе № 2 имени А.П. Маресьева ст. Брюховецкой  
муниципального образования Брюховецкий район**

№	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Планируемый результат
<b>Методическое сопровождение</b>				
1.	Обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Биология», «Химия», «Физика»	Август, 2023 года	Педагоги-предметники	Обновление рабочих программ с учётом методических рекомендаций по ФГОС
2.	Методическое совещание «Утверждение рабочих программ и расписания»	Август, 2023 года	Руководитель Центра, руководители МО	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания
4.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	В течение учебного года	Руководитель Центра, педагоги-предметники	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании
5.	Реализация курсов внеурочной деятельности	В течение учебного года	Администрация, Руководитель Центра, педагоги-предметники	Не менее 1/3 объема внеурочной деятельности направлено на поддержание естественнонаучной и технологической направленностей образовательных программ, при этом объем программ естественнонаучной направленности должен быть не менее 20% от общего

				объема внеурочной деятельности.
6.	Проектная деятельность	В течение учебного года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях
7.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	В течение учебного года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников
8.	Круглый стол «Анализ работы за 2023-2024 учебный год. Планирование работы на 2024-2025 учебный год»	Май 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Составление и утверждение плана на новый учебный год
9.	Отчет-презентация о работе Центра в составе публичного отчета образовательной организации	До 01.08.2024	Руководитель Центра, учителя-предметники	Подведение итогов работы центра за год
<b>Внеурочная деятельность</b>				
10.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских и творческих работ молодёжи «МЕНЯ ОЦЕНЯТ В XXI ВЕКЕ»	Сентябрь 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация и подготовка учащихся
11.	Всероссийская олимпиада школьников	Осень 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация и подготовка учащихся
12.	Всероссийский конкурс "ЛЕСТНИЦА НАУК"	Осень 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация и подготовка учащихся
13.	Экскурсия для первоклассников	Октябрь 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Учащиеся 7-9 классов проводят вводные уроки для начальной школы.
14.	Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы»	Октябрь-апрель 2023-2024 уч.года	Педагоги центра	Организация и подготовка учащихся
	Всероссийский конкурс исследовательских и творческих работ «Мы	Осень 2023	Руководитель Центра, учителя-	Организация и подготовка учащихся

	гордость родины»		предметники	
15.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «Юность, наука, культура»	Октябрь-ноябрь 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация и подготовка учащихся
16.	XLIV Международный конкурс научно-исследовательских работ «Научные идеи, меняющие мир»	Ноябрь-декабрь 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация и подготовка учащихся 5-9 классов
17.	Всемирный день почв	Декабрь 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация и подготовка учащихся
18.	Квест химия	Январь 2024 года	Руководитель Центра, учитель физики	Игра для учащихся 7-9 классов
19.	Всероссийский конкурс достижений талантливой молодежи «НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ РОССИИ»	Январь 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Организация и подготовка учащихся
20.	Круглый стол «Формула успеха»	Январь 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Обмен опытом объединений «Точки роста»
21.	Интеллектуальный квест «Пытливые умы» в рамках дня российской науки	8 февраля 2024 года	Педагоги центра	Организация и подготовка учащихся
22.	День науки в «Точке роста» Открытый практикум по химии, биологии.	Февраль 2024 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники	Профориентационное мероприятие. Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием
23.	Конкурс «Молния» для учащихся по конструкторам «Знаток»	Февраль-март 2024 года	Руководитель Центра, учитель физики	Игра для учащихся 7-9 классов
24.	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Март 2024 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники	Представление конкурсных работ
25.	Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики»	Апрель 2024 года	Руководитель Центра, учителя биологии, химии	Единые тематические уроки
26.	Форум юных ученых	Апрель 2024 года	Руководитель Центра,	Фестиваль проектов

			учителя-предметники	
27.	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Май 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Единый Всероссийский урок
28.	Летний лагерь	01.06.2024	Руководитель Центра, учителя-предметники	Реализация программ Центра в период школьного летнего лагеря
<b>Учебно – воспитательные мероприятия</b>				
29.	Неделя естественно - научных предметов	Февраль 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Проведение мероприятий в рамках недели
30.	Семинар-практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Март 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение цифрового микроскопа
31.	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Апрель 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение цифровой лаборатории
32.	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Апрель 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение лабораторного оборудования
33.	Гагаринский урок «Космос - это мы»	Апрель 2024 года	Руководитель Центра, учителя физики, астрономии	Патриотическое воспитание подрастающего поколения на примерах подвигов Советских и Российских лётчиков-космонавтов. Популяризация достижений страны в пилотируемой космонавтике и расширение международного сотрудничества в области космонавтики.