

«Утверждаю»
 Директор МБОУ «Старо-Матакская СОШ»

 Е.А.Волкова



План

учебно-воспитательных и внеурочных мероприятий в Центре естественно-научной направленности «Точка роста» МБОУ «Старо-Матакская СОШ» на 2023-2024 учебный год

№	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Ответственные
Методическое сопровождение			
1	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ, расписания на 2023-24 учебный год»	Август 2023 г.	Заместитель директора по УР
2	Разработка внеурочных занятий естественно-научной направленности на 2023-24 учебный год	Август 2023 г.	Учителя биологии, химии, физики
3	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Биология», «Химия», «Физика» и курсов внеурочной деятельности	В течение года	Учителя-предметники
4	Проектная деятельность	В течение года	Учителя-предметники
5	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	В течение года	Учителя-предметники
6	Круглый стол «Анализ работы за 2023-24 учебный год»	Май 2024 г.	Педагоги
7	Отчёт-презентация о работе центра «Точка роста»	Май 2024 г.	Администрация школы
8	Подготовка к участию обучающихся к мероприятиям муниципального, регионального, межрегионального уровня	В течение года	Учителя-предметники
Учебно-воспитательные мероприятия			
Кабинет биологии			
	1. Прохождение курсовой подготовки по использованию современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	июнь	Тихонова Н.М.- учитель биологии
	1. Составление плана работы кабинета биологии 2. Установка программного обеспечения и проверка работы	август	Тихонова Н.М.- учитель

оборудования цифровых лабораторий «Точки роста»		
<p>1) Проведение инструктажа среди учащихся 5-11 классов по охране труда при проведении лабораторных и практических работ по биологии / под роспись/ и фиксирование в журнале инструктажа.</p> <p>2) Знакомство учащихся 5-11 класса с цифровым микроскопом и оборудованием комплекта «Точки роста».</p> <p>3) Подготовка учащихся к проведению школьного этапа предметных олимпиады «СИРИУС»</p>	сентябрь	Тихонова Н.М.- учитель биологии
<p>1) Проведение школьного этапа предметной олимпиады по биологии «СИРИУС» на площадке «Точка роста»</p> <p>2) Регистрация и участие учащихся 8-11 классов в Международном географическом диктанте</p>	октябрь	Тихонова Н.М.- учитель биологии
<p>1) Подготовка учащихся к районному этапу предметной олимпиады по биологии, географии и экологии.</p> <p>2) Регистрация и участие учащихся 5-11 классов во Всероссийском экологическом диктанте</p>	ноябрь	Тихонова Н.М.- учитель биологии
<p>1. 1. Открытая площадка кабинета биологии мастер-классы учащихся по работе с оборудованием «Точка роста»</p> <p>2. Подготовка к всероссийскому конкурсу «ЧиП»</p>	декабрь	Тихонова Н.М.- учитель биологии
Подготовка к Поволжской научной экологической конференции школьников имени А.М.Терентьева	Январь	Тихонова Н.М.- учитель биологии
Подготовка к школьной НПК учащиеся 5-11 классы	Февраль	Тихонова Н.М.- учитель биологии
Проведение недели биологии и географии	Март	Тихонова Н.М.- учитель биологии

<p>Проведение дня птиц Участие в Открытой НПК им. НабиДаули</p>	<p>Апрель</p>	<p>Тихонова Н.М.-</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Реализация общеобразовательных программ по предметной области «Биология», «География»; 2. Реализация программы дополнительного образования «Экологическая тропа»; 3. Реализация программы внеурочной деятельности «Биология от А до Я» с использованием оборудования цифровой лаборатории «Точка роста». 4. Подготовка к ГИА по предметам биология и география. 5. Практические и лабораторные занятия с использованием оборудования «Точка роста». 6. Проведение экологических мероприятий, согласно экологическому календарю. 	<p>В течени и года</p>	<p>Тихонова Н.М.- учительбиолог ии</p>
<p>Кабинет химии</p>		
<p>1. Прохождение курсовой подготовки о использованию современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»</p>	<p>июнь</p>	<p>Севрикеева И.Н.- учитель химии</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Составление плана работы кабинета химии 2. Установка программного обеспечения и проверка работы оборудования цифровых лабораторий «Точки роста» 	<p>август</p>	<p>Севрикеева И.Н.- учитель химии</p>
<p>4) Проведение инструктажа среди учащихся 8-11 классов по охране труда при проведении лабораторных и практических работ по химии / под роспись/ и фиксирование в журнале инструктажа. 5) Знакомство учащихся 8-11 классов с цифровой лабораторией комплекта «Точки роста».</p>	<p>сентяб рь</p>	<p>Севрикеева И.Н.- учитель химии</p>

6) Подготовка учащихся к проведению школьного этапа предметных олимпиады «СИРИУС»		
2) Проведение школьного этапа предметной олимпиады по химии «СИРИУС» на площадке «Точка роста»	октябрь	Севрикеева И.Н.- учитель химии
1) Подготовка учащихся к районному этапу предметной олимпиады по химии	ноябрь	Севрикеева И.Н.- учитель химии
3. 1. Открытая площадка кабинета химии, мастер-классы для учащихся по работе с оборудованием «Точка роста»	декабрь	Севрикеева И.Н.- учитель химии
Подготовка к Поволжской научной экологической конференции школьников имени А.М.Терентьева	Январь	Севрикеева И.Н.- учитель химии
Подготовка к школьной НПК, учащиеся 8-11 классы.	Февраль	Севрикеева И.Н.- учитель химии
Проведение недели химии	Март	Севрикеева И.Н.- учитель химии
Участие в Открытой НПК им.НабиДаули	Апрель	Севрикеева И.Н.- учитель химии
7. Реализация общеобразовательных программ предметной области «Химия»; 8. Реализация программы курса внеурочной деятельности «Удивительная химия» с использованием оборудования цифровой лаборатории «Точка роста». 9. Подготовка к ГИА по предмету химия. 10. Практические и лабораторные занятия с использованием оборудования «Точка роста».	В течение года	Севрикеева И.Н.- учитель химии
Кабинет физики		
Прохождение курсовой подготовки	июнь	Чванова М.Н.-

использованию современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»		учитель физики
3. Составление плана работы кабинета физики Установка программного обеспечения и проверка работы оборудования цифровых лабораторий «Точки роста»	август	Чванова М.Н.- учитель физики
7)Проведение инструктажа среди учащихся 5-11 классов по охране труда при проведении лабораторных и практических работ по физике / под роспись/ и фиксирование в журнале инструктажа. 8) Знакомство учащихся 5-11 класса с оборудованием комплекта «Точки роста». 9) Подготовка учащихся к проведению школьного этапа предметных олимпиады «СИРИУС»	сентябрь	Чванова М.Н.- учитель физики
3) Проведение школьного этапа предметной олимпиады по физике «СИРИУС» на площадке «Точка роста»	октябрь	Чванова М.Н.- учитель физики
1) Подготовка учащихся к районному этапу предметной олимпиады по физике.	ноябрь	Чванова М.Н.- учитель физики
4.1. Открытая площадка кабинета физики мастер-классы учащихся по работе с оборудованием «Точка роста»	декабрь	Чванова М.Н.- учитель физики
Подготовка к научно практической конференции посвященной дню космонавтики	Январь	Чванова М.Н.- учитель физики
Подготовка к школьной НПК учащиеся 5-11 классы	Февраль	Чванова М.Н.- учитель физики
Проведение недели физики	Март	Чванова М.Н.- учитель физики
Проведение дня космонавтики	Апрель	Чванова М.Н.-

		учитель физики
<p>11. Реализация общеобразовательных программ по предметной области «Физика»;</p> <p>12. Реализация программы дополнительного образования «Решение нестандартных задач»;</p> <p>13. Реализация программы внеурочной деятельности «Юный физик» с использованием оборудования цифровой лаборатории «Точка роста».</p> <p>14. Подготовка к ГИА по предметам физике</p> <p>15. Практические и лабораторные занятия с использованием оборудования «Точка роста».</p>	В течени и года	Чванова М.Н.- учитель физики