

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

М.В. Антонова



2023 г.

## План работы педагогического технопарка «Кванториум» имени Д. Т. Надькина на первое полугодие 2023 г.

Дата/Время	Естественнонаучная лаборатория «Биохимия»	Естественнонаучная лаборатория «Химия»	Технологическая лаборатория	Студия для создания медиа-контента
<b>Январь</b>				
09.01.2023	14.20-16.10 Групповые занятия по дипломному проекту	14.10-16.00 Групповые занятия по дипломному проекту	14.00-15.40 Работа исследовательских групп по направлению «Робототехника»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель английского языка»
10.01.2023	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель химии»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Химик-аналитик»	14.00-15.30 Тематическая беседа со студентами 3 курса «Конкурс проектов»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель английского языка»
11.01.2023	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы	14:10-17:20 Групповое занятие по дисциплине «Основы моделирования, конструирования»	14.00-16.00 Съёмка уроков «Школы мордовского языка»

	переподготовки «Учитель химии»	«Учитель химии»	переподготовки «Химик-аналитик»	«Химик-аналитик»	технологическом образовании»	
12.01.2023	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель химии»	«Учитель химии»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Химик-аналитик»	«Химик-аналитик»	14:40-16:10 Интеллектуальная игра «Роботы в жизни человека»	14.30-16.20 Групповые занятия по курсовому проекту
13.01.2023	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель химии»	«Учитель химии»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Химик-аналитик»	«Химик-аналитик»	14:40-16:10 Подготовка к конкурсу World Skills Russia по компетенции «Преподавание технологии»	14.10-16.00 Групповые занятия по дипломному проекту
16.01.2023	14.00-15.50 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	«Учитель химии»	14.00-15.30 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	«Учитель химии»	14:10-15:40 Проектная работа с привлечением студентов «Робот-манипулятор Vex»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель английского языка»
17.01.2023	14.00-15.50 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	«Учитель химии»	14.00-15.30 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	«Учитель химии»	14.00-15.30 Тематическая беседа со студентами 4 курса республиканские научные конкурсы	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель английского языка»
18.01.2023	14.00-15.50 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	«Учитель химии»	14.00-15.30 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	«Учитель химии»	14:40-16:10 Проект «Создание социально важного архитектурного объекта в Республике»	14.30-16.20 Групповые занятия по курсовому проекту

	переподготовки «Учитель химии»	переподготовки «Учитель химии»	Мордовия»	
19.01.2023	14.00-15.50 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	14.00-15.30 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	14:40-16:10 Подготовка к конкурсу World Skills Russia по компетенции «Преподавание технологии»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель английского языка»
20.01.2023	14.00-15.50 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	14.00-15.30 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	14:10-16:20 Мастер-класс «Навигация в 3D-пространстве»	14.10-16.00 Групповые занятия по дипломному проекту
23.01.2023	14.20-16.10 Групповые занятия по дипломному проекту	14.10-16.00 Групповые занятия по дипломному проекту	14:10-15:40 Проектная работа с привлечением студентов «Робот-манипулятор Vex»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель английского языка»
24.01.2023	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель химии»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Химик-аналитик»	14.00-15.30 Тематическая беседа со студентами 5 курса «Проблемы распределения студентов-выпускников»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель английского языка»
25.01.2023	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель химии»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Химик-аналитик»	14:40-16:10 Проект «Создание социально важного архитектурного объекта в Республике Мордовия»	14.00-16.00 Съёмка уроков «Школы мордовского языка»

	переподготовки «Учитель химии»	«Учитель химии»	переподготовки «Химик-аналитик»	«Химик-аналитик»	Мордовия»	
26.01.2023	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель химии»	Реализация программы «Учитель химии»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Химик-аналитик»	Реализация программы «Химик-аналитик»	14:10-16:40 Конструирование и программирование робота на базе набора LEGO Mindstorms EV3	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель английского языка»
27.01.2023	14.20-16.10 Групповые занятия по дипломному проекту	Групповые занятия по дипломному проекту	14.10-16.00 Групповые занятия по дипломному проекту	Групповые занятия по дипломному проекту	14:10-16:20 Мастер-класс «Навигация в 3D-пространстве»	14.10-16.00 Групповые занятия по дипломному проекту
30.01.2023	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель химии»	Реализация программы «Учитель химии»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Химик-аналитик»	Реализация программы «Химик-аналитик»	14.10-16.00 Групповые занятия по дипломному проекту	14.10-16.00 Групповые занятия по дипломному проекту
31.01.2023	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель химии»	Реализация программы «Учитель химии»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Химик-аналитик»	Реализация программы «Химик-аналитик»	14.00-15.30 Тематическая беседа со студентами 1 курса «Роботы нам помогут»	14.20-16.40 Реализация дополнительной профессиональной программы переподготовки «Учитель английского языка»
<b>Февраль</b>						
01.02.2023	14.20-16.10 Групповые занятия по дипломному проекту	Групповые занятия по дипломному проекту	14.10-16.00 Групповые занятия по дипломному проекту	Групповые занятия по дипломному проекту	14.30-16.20 Групповые занятия по курсовому проекту	14.30-16.20 Групповые занятия по курсовому проекту

02.02.2023	14.30-16.00 Групповое занятие по подготовке к государственному экзамену	14.30-16.00 Групповое занятие по подготовке к государственному экзамену	14.00-15.30 Тематическая беседа со студентами 3 курса «Конкурс «Моя страна – моя Россия»»	14.30-16.00 Групповое занятие по подготовке к государственному экзамену
03.02.2023	14.10-15.40 Тематическое презентование ресурсов Кванториума, СОШ № 25 г. Саранска. (8 классы.)	14.10-15.40 Тематическое презентование ресурсов Кванториума, СОШ № 25 г. Саранска. (8 классы.)	14.10-15.40 Тематическое презентование ресурсов Кванториума, СОШ № 25 г. Саранска. (8 классы.)	14.10-15.40 Тематическое презентование ресурсов Кванториума, СОШ № 5 г. Саранска. (8 классы.)
06.02.2023	14.20-16.10 Мастер-классы для студентов старших курсов по использованию инновационного оборудования при проведении занятия «Скорость химических реакций»	14.20-16.10 Мастер-классы для студентов старших курсов по использованию инновационного оборудования при проведении занятия «Гидролиз»	14.10-16.30 Экскурсии с проведением интерактивных занятий со студентами 1 курса	14.30-16.00 Групповое занятие по подготовке к государственному экзамену
07.02.2023	14.00-15.50 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	14.00-15.30 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Учитель химии»	14.00-15.30 Тематическая беседа со студентами 1 курса «Роботы в нашей жизни»	14.00-16.00 Съёмка уроков «Школы мордовского языка»
08.02.2023	14.20-15.50 Практическое занятие «Химия р-элементов»	14.20-15.50 Практическое занятие «Определение содержания кислот и щелочей в растворе»	14.20-16.20 Работа исследовательских групп «Основы конструирования роботов VEX IQ»	14.30-16.00 Интерактивный мастер-класс для студентов 1 курса «Медиалаборатория речевого этикета»
09.02.2023	14.20-15.50 Практическое занятие «Химия р-элементов»	14.20-15.50 Практическое занятие «Определение содержания кислот и щелочей в растворе»	14.20-16.20 Работа исследовательских групп «Основы конструирования роботов VEX IQ»	14.30-16.00 Интерактивный мастер-класс для студентов 1 курса «Медиалаборатория речевого этикета»

10.02.2023	14.10-16.00 Мастер класс для обучающихся 10 классов «Качественные реакции в органической химии»	14.10-16.00 Мастер класс для обучающихся 9 классов «Качественные реакции в неорганической химии»	14.10-16.00 Экскурсии с проведением интерактивных занятий со студентами 1 курса	14.30-16.00 Научно-практический семинар «Основы подготовки презентации и публичного выступления в профессиональной деятельности педагога» для студентов выпускных курсов факультета иностранных языков»
13.02.2023	14.20-16.00 Мастер-классы для студентов старших курсов по использованию инновационного оборудования при проведении занятия «Гидролиз»	14.00-15.40 Мастер-классы для студентов старших курсов по использованию инновационного оборудования при проведении занятия «Скорость химических реакций»	14.00-15.30 Разговоры о важном «Россия в мире»	14.30-16.00 Методологический семинар «Принципы осуществления грантовой деятельности по русскому языку и методике его преподавания»
14.02.2023	14.20-16.10 Групповые занятия по дипломному проекту	14.10-16.00 Групповые занятия по дипломному проекту	14.30-16.20 Групповые занятия по курсовому проекту	14.00-16.20 Фонетический конкурс по немецкому языку
15.02.2023	14.10-16.40 Занятия по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Химик-аналитик»	14.10-16.40 Занятия по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки «Химик-аналитик»	14.20-16.20 Экскурсии с проведением интерактивных занятий со студентами 1 курса	14.00-16.20 Фонетический конкурс по немецкому языку
16.02.2023	14.10-16.40 Занятия по дополнительной профессиональной программе	14.10-16.40 Занятия по дополнительной профессиональной программе	14.00-15.30 Тематическая беседа со студентами 1 курса	14.00-16.20 Фонетический конкурс по немецкому языку

	профессиональной переподготовки «Химик-аналитик»	профессиональной переподготовки «Химик-аналитик»	«Моделирование в жизни человека»	
17.02.2023	14.10-16.00 Мастер класс для обучающихся 9 классов «Качественные реакции в биологической химии»	14.20-15.50 Мастер класс для обучающихся 9 классов «Качественные реакции в неорганической химии»	14.00-15.40 Работа исследовательских групп по направлению «Робототехника»	14.00-16.20 Фонетический конкурс по немецкому языку
20.02.2023	14.10-16.00 Мастер-классы для студентов старших курсов по использованию инновационного оборудования при проведении занятия «Определение общей жесткости воды»	14.10-16.00 Мастер-классы для студентов старших курсов по использованию инновационного оборудования при проведении занятия «Определение рН-растворов»	14.00-15.40 Разговоры о важном «День защитника Отечества»	14.20-16.30 Групповое занятие по подготовке дипломного проекта
21.02.2023	14.10-16.40 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Химик-аналитик»	14.10-16.40 Занятия по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Химик-аналитик»	14.00-16.30 Научно-методический семинар «Реализация технологического образования в условиях практико-ориентированной подготовки студентов»	14.00-16.00 Съёмка уроков «Школы мордовского языка»
22.02.2023	14.00-15.30 Интерактивный мастер-класс «Химия вокруг нас» для студентов 1 курса	14.20-16.00 Интерактивный мастер-класс «Химия вокруг нас» для студентов 2 курса	14.00-15.30 Тематическая беседа со студентами 1 курса «Проектная деятельность по направлению робототехника»	14.30-16.00 Лингвистическая викторина «Язык и культура мордовского народа»
27.02.2023	14.10-15.40 Анализ качества	14.10-15.40 Мастер-класс	14.10-15.40 Мастер-класс	15.00-16.50 Интерактивное

	воды различных источников Республики Мордовия с помощью цифровой химической лаборатории	«Приоритетные направления экологического воспитания в современных условиях»	для учащихся 11 психолого-педагогического класса СОШ № 40 «Роботы нам помогут» и Мастер-класс для учащихся 10 психолого-педагогического класса СОШ № 40 «Физические эксперименты в части ОГЭ»	занятие Печатное СМИ: своя творческая лаборатория
28.02.2023	14.40-17.00 Мастер-классы для студентов старших курсов по использованию инновационного оборудования при проведении занятия «Определение pH-растворов»	14.30-16.00 Мастер-классы для студентов старших курсов по использованию инновационного оборудования при проведении занятия «Определение общей жесткости воды»	14.20-15.50 Групповые занятия по курсовому проекту	14-00-16.30 Методический семинар «Актуальные проблемы дипломных исследований по русскому языку и методике преподавания русского языка»
<b>Март</b>				
01.03.2023	14:10-15:40 мастер-класс «Занимательная химия» 15:50-17:20 Проектная работа с научным студенческим обществом	14:10-15:40 мастер-класс «Занимательная химия» 15:50-17:20 Проектная работа с научным студенческим обществом	14:10-17:20 Работа проектно-исследовательской группы по направлению «Робототехника»	14:10-15:40 Групповые занятия по проектированию учебного занятия в школе, 15:50-17:20 Консультации по выполнению исследовательских проектов, работа исследовательских групп.
02.03.2023	14:10-15:40 Экскурсия для школьников СОШ № 13 (6 классы) 15:50-17:20 Групповое занятие по разбору решений олимпиадных задач.	14:10-15:40 Экскурсия для школьников СОШ № 13 (6 классы) 15:50-17:20 Групповое занятие по разбору решений олимпиадных задач.	14:10-15:40 Экскурсия для школьников СОШ № 13 (6 классы) 15:50-17:20 Групповые занятия по дисциплине «Основы моделирования,	14:10-15:40 Экскурсия для школьников СОШ № 13 (6 классы) 15:50-17:20 Групповое занятие по дипломному проекту

			конструирования технологическом образовании»	в	
03.03.2023	14:10-15:40 Методический семинар «Актуальные вопросы методики преподавания химии» 15:50-17:20 Консультация по выполнению курсовых работ	14:10-15:40 Проектная работа с научным студенческим обществом 15:50-17:20 Групповое занятие по дипломному проекту	14:10-17:20 Групповое занятие по дисциплине «Основы моделирования, конструирования технологическом образовании»	в	14:10-17:20 Видео-съемка уроков «Школы мордовского языка»
06.03.2023	14:10-16:10 Экскурсия для школьников СОШ № 13 (8 классы) 16.20-17.20 Интерактивное занятие «Химический практикум»	14:10-16:10 Экскурсия для школьников СОШ № 13 (8 классы) 16.20-17.20 Интерактивное занятие «Химический практикум»	14:10-16:10 Экскурсия для школьников СОШ № 13 (8 классы) 16.20-17.20 Работа проектно-исследовательской группы по направлению «Робототехника»		14:10-16:10 Экскурсия для школьников СОШ № 13 (8 классы) 16.20-17.20 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области образования и педагогики «Вожатый»
07.03.2023	14.10-15.20 Интерактивное занятие «Химический практикум» 15.30-17.20 Групповые занятия по дипломному проекту	14:30-17:20 Групповые занятия по дипломному проекту	14:30-16:30 Интерактивное занятие «Технотур для школьников»		14:30-16:30 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области образования и педагогики «Вожатый»
09.03.2023	15:00-17:20 работа исследовательских групп по направлению «Органическая и биологическая химия»	14.00 - 15.20 интерактивное занятие «Химия металлов»	14.10-16.40 Интерактивный мастер-класс для студентов 3 курса «Роботы нам помогут»		14:30-16:30 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области образования и педагогики «Вожатый»

10.03.2023	14.30-16.40 Заседание СНО естественно-технологического факультета «Актуальные вопросы методики преподавания химии»	14.10-15.40 Тематическая беседа «Использование межпредметного подхода при обучении химии в общеобразовательной школе»	14.10-15.40 Индивидуальное занятие по проектированию учебного занятия по технологии в школе	14:30-16:30 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области образования и педагогики «Вожатый»
13.03.2023	14.30-16.00 Групповое занятие по разбору решений олимпиадных задач. 16:20-17:30 Групповое занятие по дипломному проекту	14.00 - 15.20 Групповое занятие по дипломному проекту	14.10-15.40 Работа проектно-исследовательской группы по направлению «Робототехника»	14:30-16:30 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области образования и педагогики «Вожатый»
14.03.2023	14.30-16.00 реализация дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки «Учитель химии»	14:30-16:30 групповое занятие по проектированию урока по химии на тему «Оксиды и гидроксиды»	14.10-15.40 Индивидуальное занятие по проектированию учебного занятия по технологии в школе	14:30-16:30 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области образования и педагогики «Вожатый»
15.03.2023	14.30-16.00 Мастер-класс для школьников «Занимательная химия»	14.30-16.00 Мастер-класс для школьников «Занимательная химия»	14.10-16.50 работа исследовательской группы «Планирование работы кружка робототехники»	14:30-16:30 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области образования и педагогики «Вожатый»
16.03.2023	14:30-16:00 Вебинар «Организация исследовательской работы студентов «Изучение свойств воды»	14.10-15.40 Работа исследовательских групп, 15:50-17:20 Консультации по выполнению ВКР	14.10-16.40 работа проектной группы «Роботы в науке и производстве»	14:10-16:20 Республиканский научно-практический интенсив «Профилактические практики педагога-психолога в образовательной организации»

17.03.2023	14:10-16:50 Заседание СНО естественно-технологического факультета «Актуальные вопросы современной химии».	15:30-17:00 Консультация по выполнению заданий по программе повышения квалификации «Учитель химии»	14.10-16.20 Интерактивный мастер-класс для студентов 1-2 курса «Роботы нам помогут»	14:10-15:40 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области образования и педагогики «Вожатый»
20.03.2023	14.10-15.40 Тематическое презентование ресурсов Кванториума, СОШ № 25 г. Саранска. (7 классы.)	14.10-15.40 Тематическое презентование ресурсов Кванториума, СОШ № 25 г. Саранска. (7 классы.)	14.10-15.40 Тематическое презентование ресурсов Кванториума, СОШ № 25 г. Саранска. (7 классы.)	14.10-15.40 Тематическое презентование ресурсов Кванториума, СОШ № 25 г. Саранска. (7 классы.)
21.03.2023	14:30-17:00 Экскурсия для обучающихся 9-х классов МБОУ «СОШ № 5 имени Героя Советского Союза А. М. Осипова» г. Алатырь Чувашской Республики.	14:30-17:00 Экскурсия для обучающихся 9-х классов МБОУ «СОШ № 5 имени Героя Советского Союза А. М. Осипова» г. Алатырь Чувашской Республики.	14:30-17:00 Экскурсия для обучающихся 9-х классов МБОУ «СОШ № 5 имени Героя Советского Союза А. М. Осипова» г. Алатырь Чувашской Республики.	14:10-16:40 Внутривузovsky конкурс Spelling Bee
22.03.2023	14:00-16:00 заседание научно-исследовательской группы «Методы биоиндикации в исследовательской деятельности»	14.10-15.40 Обзорная лекция «Периодическая таблица Д. И. Менделеева»	14.10-16.20 Методический семинар для учителей технологии «Использование оборудования технопарка в рамках школьных уроков технологии»	14:10-15:40 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области образования и педагогики «Вожатый»
23.03.2023	14.10-15.40 Работа исследовательских групп, 15:50-17:20 Консультации по выполнению ВКР	14.10-15.40 Работа исследовательских групп, 15:50-17:20 Консультации по выполнению ВКР	14.10-15.40 Работа исследовательских групп, 15:50-17:20 Консультации по выполнению ВКР	14:10-16:20 Видео-съемка уроков «Школы мордовского языка»
24.03.2023	14.10-15.40 Заседание СНО естественно-технологического факультета на тему «Методология научного	14:10-15:40 Групповые занятия по проектированию учебного занятия по химии в школе	14:10-16:30 Групповые занятия по проектированию учебного занятия «Робототехника»	14:10-15:40 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области

	исследования в области химии»			образования и педагогики «Вожатый»
27.03.2023	14.00-16.00 Групповое занятие по дипломному проекту	14.00-16.00 Групповое занятие по дипломному проекту	14:00-15:30 Групповые занятия по курсовому проекту	14:10-15:40 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области образования и педагогики «Вожатый»
28.03.2023	14.00-15.40 Мастер-класс по написанию статей, курсовых работ и выпускных квалификационных работ	14.00-15.40 Занятие проектной группы «Практическая химия»	14:10-15:40 Интерактивный мастер-класс для студентов 1-2 курса «Роботы нам помогут»	14:10-15:40 Практические занятия с участниками весенней смены
29.03.2023	14.00-16.00 Групповое занятие по курсовым работам	14.00-15.40 Мастер-класс по написанию статей, курсовых работ и выпускных квалификационных работ (Харитонов А.А.)	14:00-15:30 Групповые занятия по курсовому проекту	14:10-15:40 Практические занятия с участниками весенней смены
30.03.2023	14:10-15:40 Групповые занятия по проектированию учебного занятия в школе 15:50-17:20 Мастер-класс «Электронное строение молекул»	14:10-15:40 Практические занятия с участниками весенней смены	14:10-15:40 реализация дополнительной образовательной программы «Школа робототехники VEX IQ»	14:10-15:40 Групповое занятие по курсовому проекту
31.03.2023	14:10-15:40 работа исследовательской группы «Актуальные вопросы методики преподавания химии»	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с использованием химического эксперимента 15:50-17:20 Групповые занятия по курсовому проекту	14:10-15:40 Реализация программы профессиональной подготовки «Школа робототехники VEX IQ»	14:10-15:40 Реализация программы профессиональной подготовки по должностям служащих в области образования и педагогики «Вожатый»

Апрель

03.04.2023	14:10-15:40 Консультации по выполнению ВКР 15:50-17:20 Мастер-класс по подготовке статей к публикации результатов своих исследований с учетом требований издательства	14:10-15:40 Консультации по выполнению ВКР 15:50-17:20 Мастер-класс по подготовке статей к публикации результатов своих исследований с учетом требований издательства	14:10-15:40 Мастер-класс «Навигация в 3D-пространстве»	14:10-15:40 Консультации по ВКР
04.04.2023	14:00-15:00 Занятия научно-исследовательских групп «практическая химия»	15:50-17:20 Консультации по ВКР	14:10-15:40 Групповые занятия по разработке проекта «Создание социально важного архитектурного объекта в Республике Мордовия»	14:10-15:40 Работа исследовательской группы «Исследование методических средств формирования познавательных учебных действий обучающихся в процессе их предметной подготовки»
05.04.2023	14:10-15:40 Мастер-класс для школьников «Занимательная химия»	14:10-15:40 Заседание исследовательской группы «Методы биоиндикации в исследовательской деятельности»	14:30-16:30 Мастер-класс для студентов «Реверсивный инжиниринг по созданию деталей LEGO EV3»	14:10-15:40 Консультации со студентами методике по демонстрации и изобразительных средств наглядности на уроках 15:50-17:20 Работа исследовательской группы «Исследование методических средств формирования познавательных учебных действий обучающихся в процессе их предметной подготовки»
06.04.2023	14.00-15.30 Работа проектной группы «Химический	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с	14:10-15:40 Проектная работа с привлечением	14:10-15:00 Видео-съемка уроков «Школы мордовского

	практикум»	использованием химического эксперимента 15:50-17:20 Групповые занятия по курсовому проекту	студентов «Робот-манипулятор Vex»	языка» 15.10-16.30 Республиканский научно-практический интенсив «Практики наставничества в психолого-педагогической деятельности»
07.04.2023	14:40-16:10 Семинар «Химические вещества: классификация, их влияние на живые организмы»	15:50-17:20 Консультации по ВКР	14:40-16:10 Реализация дополнительной образовательной программы «Школа робототехники VEX IQ»	14:10-15:50 Работа исследовательской группы «Исследование методических средств формирования познавательных учебных действий обучающихся в процессе их предметной подготовки»
10.04.2023	14:00-15:30 Цикл научных мероприятий в рамках Недели химии	14:00-15:30 Цикл научных мероприятий в рамках Недели химии	14:10-15:40 Интерактивный мастер-класс для студентов 1-2 курса «Роботы нам помогут»	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей
11.04.2023	14:00-15:30 Цикл научных мероприятий в рамках Недели химии	14:00-15:30 Цикл научных мероприятий в рамках Недели химии	14:10-15:40 Интерактивный мастер-класс для студентов 1-2 курса «Роботы нам помогут»	14:10-15:40 Консультации по написанию курсовых проектов
12.04.2023	14:00-15:30 Цикл научных мероприятий в рамках Недели химии	14:00-15:30 Цикл научных мероприятий в рамках Недели химии	15:20-16:40 мастер-класс «Реверсивный инжиниринг по созданию деталей LEGO EV3»	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей
13.04.2023	14:00-15:30 Цикл научных мероприятий в рамках Недели химии	14:00-15:30 Цикл научных мероприятий в рамках Недели химии	14:00-15:30 Групповые занятия по курсовому проекту	14:10-15:40 Обзорная лекция по оформлению технологической карты урока по русского языка

14.04.2023	14:00-15:30 Цикл научных мероприятий в рамках Недели химии	14:00-15:30 Цикл научных мероприятий в рамках Недели химии	14:40-16:10 Реализация дополнительной образовательной программы «Школа робототехники VEX IQ»	14:30-16:30 Групповые занятия по дипломному проекту
17.04.2023	14:10-15:40 Всероссийский конкурс студенческих научно-исследовательских проектов по химии «Химия в жизни общества»	14:10-15:40 Всероссийский конкурс студенческих научно-исследовательских проектов по химии «Химия в жизни общества»	14:40-16:10 Подготовка к конкурсу World Skills Russia по компетенции «Преподавание технологии»	14:10-16:20 Консультации по выполнению выполнению исследований в предметной и межпредметной областях
18.04.2023	14.00 - 16.30 Групповые занятия по проектированию практических занятий по химии	14:10-16:40 Работа исследовательской группы «практическая химия»	14:10-16:40 Групповое занятие «Реверсивный инжиниринг по созданию деталей LEGO EV3»	14:10-15:40 Конкурс научных выступлений среди магистрантов «Per aspera ad astra»
19.04.2023	14:10-16:40 Мастер-класс для школьников «Занимательные опыты по химии»	14:10-16:40 Мастер-класс для школьников «Занимательные опыты по химии»	14:10-16:20 Групповые занятия по дисциплине «Основы моделирования, конструирования в технологическом образовании»	14:10-15:40 Научная дискуссия «Компьютерные и сетевые технологии в обучении русскому языку»
20.04.2023	14.00-15.30 Работа проектной группы «Химический практикум»	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с использованием химического эксперимента 15:50-17:20 Групповые занятия по курсовому проекту	14:10-15:40 Проектная работа с привлечением студентов «Робот-манипулятор Vex»	14:10-15:40 Видео-съемка уроков «Школы мордовского языка»
21.04.2023	14:10-16:40 Секционные заседания в рамках Международной научно-	14:10-15:40 Консультации по выполнению выполнению исследований в предметной и	14:40-16:10 Интеллектуальная игра «Роботы в жизни человека»	14:10-15:40 Консультации по выполнению выполнению исследований в предметной и

	практической конференции «59 Евсевьевские чтения»	межпредметной областях		межпредметной областях
24.04.2023	14.00-16.00 Групповое занятие по дипломному проекту	14.00-16.00 Групповое занятие по дипломному проекту	15:20-16:40 работа проектной группы «Конструирование и программирование робота на базе набора LEGO Mindstorms EV3»	14:10-16:20 Групповые занятия по проектированию учебного занятия в школе
25.04.2023	14:00-16.10 Занятие исследовательской группы «практическая химия»	14:10-15:40 Консультации по выполнению выполнению исследований в предметной и межпредметной областях	14:10-15:40 групповое занятие по тем «Реверсивный инжиниринг по созданию деталей LEGO EV3»	14:10-15:40 Мастер-класс по структуре обновленного Федерального государственного образовательного стандарта общего образования
26.04.2023	15:30-17:00 Мастер-класс для школьников «Занимательная химия»	14:10-15:40 Консультации по выполнению выполнению исследований в предметной и межпредметной областях	14:10-15:40 работа над проектом «Создание социально важного архитектурного объекта в Республике Мордовия»	14:10-15:10 Презентация студенческих проектно-исследовательских работ в рамках Всероссийского конкурса с международным участием «Юный исследователь» 15:20-17:20 Групповое занятие по выпускной квалификационной работе (магистерская работа)
27.04.2023	15:30 Консультации по методике проведения практических занятий по химии	14.00-15.20 Консультации по написанию научных статей	15:20-16:40 Мастер-класс «Навигация в 3D-пространстве	14:10-15:40 Мастер класс по формированию у студентов исследовательских умений с применением оборудования Кванториума
28.04.2023	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с	14:30-16:30 Групповые занятия по дипломному	14:10-15:40 Занятие проектной группы	14:10-15:40 Мастер-класс по изучению современных

	использованием химического эксперимента 15:50-17:20 Занятия по школьному учебному демонстрационному химическому эксперименту	проекту	«Конструирование и программирование робота на базе набора LEGO Mindstorms EV3»	концепций использования методических средств для формирования познавательных учебных действий обучающихся в процессе их предметной подготовки
<b>Май</b>				
03.05.2023	14-10-15:30 Мастер-классы для школьников «Занимательная химия»	14:30-16:30 Групповые занятия по дипломному проекту	14:30-16:30 Интерактивный мастер-класс для студентов 1-2 курса «Роботы нам помогут»	14:10-15:40 Групповые занятия по курсовому проекту
04.05.2023	14:30-16:30 Групповые занятия по дипломному проекту	14:00-15:20 Работа исследовательской группы «Исследование технологий обучения, направленных на активизацию учебно-познавательной деятельности учащихся в преподавании химии»	15:20-16:40 реализация дополнительной образовательной программы «Школа робототехники VEX IQ»	14:10-15:40 Видео-съемка уроков «Школы мордовского языка»
05.05.2023	14:00-16:00 работа проектной группы «Актуальные вопросы методики преподавания химии»	14:30-16:30 Групповые занятия по дипломному проекту	14:10-15:50 Групповые занятия по курсовому проекту по дисциплине «Основы моделирования и проектирования в технологическом образовании»	14:10-15:40 Работа исследовательской группы «Исследование методических средств формирования познавательных учебных действий обучающихся в процессе их предметной подготовки»
08.05.2023	14:00-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту	14:00-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту	15:20-16:40 Мастер-класс «Реверсивный инжиниринг по созданию деталей LEGO»	14:10-16:40 Работа исследовательской группы «Исследование методических

			EV3»	средств формирования познавательных учебных действий обучающихся в процессе их предметной подготовки»
10.05.2023	14:10-15:40 Заседание научно исследовательской группы «Методы биоиндикации в исследовательской деятельности»	15:20-16:40 Групповые занятия по дипломному проекту	14:30-16:10 Консультации по написанию научных статей	14:10-15:40 Групповые занятия по формированию исследовательской компетенции у студентов в аспекте освоения научного аппарата методического исследования
11.05.2023	15:30-17:00 Работа проектной группы «Химический практикум»	14:00-15:20 Лабораторный практикум по общей и неорганической химии	15:20-16:40 Мастер-класс «Подготовка к конкурсу World Skills Russia по компетенции «Преподавание технологии»»	14:10-15:40 Групповые занятия по формированию исследовательской компетенции у студентов в аспекте освоения научного аппарата методического исследования
12.05.2023	14:40-16:10 Семинар для студентов «Ароматические углеводороды»	14:00-15:30 заседание СНО естественно-технологического факультета «Актуальные проблемы методики обучения химии»	14:40-16:10 Работа над проектом «Создание социально важного архитектурного объекта в Республике Мордовия»	14:10-16:30 Групповые занятия по формированию опыта творческой деятельности в аспекте освоения научного аппарата методического исследования
15.05.2023	14:30-16:30 Групповое занятие по дипломному проекту	14:30-16:30 Групповое занятие по курсовому проекту	14:10-15:40 Конструирование и программирование работа на базе набора LEGO Mindstorms EV3	14:10-15:40 Научно-исследовательский семинар «Хронологические данные письменных памятников финно-угорских языков»

16.05.2023	14.30-16.30 Консультация по выполнению лабораторных работ по курсу "Физическая и коллоидная химия"	14.00 - 15.30 Консультация по выполнению лабораторных работ по курсу "Общая и неорганическая химия"	15:20-16:40 Интеллектуальная игра для студентов и школьников «Роботы в жизни человека»	14:10-15:40 Групповое занятие по выпускной квалификационной работе (бакалаврской работе)
17.05.2023	14.00-15.30 Мастер-класс для школьников «занимательная химия»	Консультация по выполнению лабораторных работ по курсу "Общая и неорганическая химия"	14:30-16:30 Групповые занятия по теме «Реверсивный инжиниринг по созданию деталей LEGO EV3»	14:10-17:20 Групповое занятие по выпускной квалификационной работе (бакалаврской работе)
18.05.2023	14:00-16:00 Всероссийский конкурс студенческих научно-исследовательских проектов по химии «Химия в жизни общества»	14:00-16:00 Всероссийский конкурс студенческих научно-исследовательских проектов по химии «Химия в жизни общества»	14:10-15:40 Подготовка к конкурсу World Skills Russia по компетенции «Преподавание технологии»	14:10-15:40 Вечер поэзии «Читаем стихи зарубежных поэтов»
19.05.2023	14:00-16:00 Всероссийский конкурс студенческих научно-исследовательских проектов по химии «Химия в жизни общества»	14:00-16:00 Всероссийский конкурс студенческих научно-исследовательских проектов по химии «Химия в жизни общества»	14:40-16:10 Проект «Создание социально важного архитектурного объекта в Республике Мордовия»	14:10-15:40 Видео-съемка уроков «Школы мордовского языка»
22.05.2023	14:00-16:00 Всероссийский конкурс студенческих научно-исследовательских проектов по химии «Химия в жизни общества»	14:00-16:00 Всероссийский конкурс студенческих научно-исследовательских проектов по химии «Химия в жизни общества»	14:10-16:40 Конструирование и программирование робота на базе набора LEGO Mindstorms EV3	14:10-15:40 Групповые занятия по проектированию учебного занятия в школе
23.05.2023	12.10-13.40 Занятие исследовательской группы «Практическая химия»	14:10-15:40 Мастер-класс по решению задач «Аминокислоты. ДНК. РНК»	14:10-16:20 Мастер-класс «Навигация в 3D-пространстве»	14:10-15:40 Групповые занятия по проектированию учебного занятия в школе
24.05.2023	14.00-15.00 Мастер-класс	14:10-15:40 Групповые занятия	14:10-15:40 Мастер-класс	14:10-15:40 Учебная дискуссия

	«Занимательная химия»	по освоению принципов постановки химического эксперимента 15:50-17:20 Консультации со школьниками и учителями по сложным вопросам ЕГЭ	«Реверсивный инжиниринг по созданию деталей LEGO EV3»	«Лингвистические и экстралингвистические факторы развития языка»
25.05.2023	14:00-16:00 Работа проектной группы «Практическая химия»	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с использованием химического эксперимента 15:50-17:20 Занятия по школьному учебному демонстрационному химическому эксперименту	14:10-16:40 Подготовка к конкурсу World Skills Russia по компетенции «Преподавание технологии»	14:10-16:00 Групповые занятия по проектированию учебного занятия в школе
26.05.2023	14:00-17:00 Заседание СНО естественно-технологического факультета «Актуальные проблемы органической химии»	14:10-15:40 Консультации по выполнению межпредметных исследований 15:50-17:20 Тематическая беседа "Ферменты"	14:10-15:40 Проект «Создание социально важного архитектурного объекта в Республике Мордовия»	14:10-16:10 Групповое занятие по выпускной квалификационной работе
29.05.2023	14:30-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту	14:30-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту	14:10-15:40 Мастер-класс «Навигация в 3D-пространстве»	14:10-15:40 Всероссийский конкурс студенческих работ «Лучший психолого-педагогический проект»
30.05.2023	14.10-16.10 Консультация по написанию научных статей по методике обучения химии	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с использованием химического эксперимента 15:50-17:20 Занятия по школьному учебному	14:10-15:40 Реализация дополнительной образовательной программы «Школа робототехники VEX IQ»	14:10-16:20 Мастер-класс по использованию современного цифрового оборудования

		демонстрационному химическому эксперименту		
31.05.2023	14.00-15.30 Консультация по написанию научных статей	14.00-15.30 Заседание исследовательской группы «Методы биоиндикации в исследовательской деятельности»	14:10-15:40 Интеллектуальная игра для студентов и школьников «Роботы в жизни человека»	14:10-15:40 Групповые занятия по выпускной квалификационной работе
<b>Июнь</b>				
01.06.2023	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с использованием химического эксперимента 15:50-17:20 Занятия по школьному учебному демонстрационному химическому эксперименту	14:30-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту	14:10-16:40 Мастер-класс «Навигация в 3D-пространстве»	14:10-15:40 Работа исследовательской группы «Исследование методических средств формирования познавательных учебных действий обучающихся в процессе их предметной подготовки»
02.06.2023	15:10-16:30 Мастер-класс со школьниками по решению задач «Биосинтез белка»	14:30-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту	14:10-15:50 Конструирование и программирование робота на базе набора LEGO Mindstorms EV3	14:10-15:50 Видео-съемка уроков «Школы мордовского языка»
05.06.2023	14:30-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту	14:30-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту	14:10-15:40 мастер-класс «Реверсивный инжиниринг по созданию деталей LEGO EV3»	14:10-15:40 Групповые занятия по выпускной квалификационной работе
06.06.2023	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с использованием химического эксперимента 15:50-17:20 Консультации по	14.00-16.00 Работа исследовательской группы «Практическая химия»	14:10-15:40 мастер-класс «Конструирование и программирование робота на базе набора LEGO Mindstorms EV3»	14:10-15:40 Групповое занятие по дипломному проекту

	ВКР			
07.06.2023	14:30-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту	14:30-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту	Проект «Создание социально важного архитектурного объекта в Республике Мордовия»	14:30-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту
08.06.2023	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с использованием химического эксперимента 15:50-17:20 Консультации по ВКР	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с использованием химического эксперимента 15:50-17:20 Консультации по ВКР	15:10-16:40 Мастер-класс «Навигация в 3D-пространстве»	14:30-16:00 Учебная дискуссия «Исследование лингвокультурологических проблем русской идиоматики»
09.06.2023	14.00-15.30 Заседание СНО «Актуальные проблемы методики обучения химии»	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с использованием химического эксперимента 15:50-17:20 Консультации по ВКР	14:10-15:40 Проект «Создание социально важного архитектурного объекта в Республике Мордовия»	14:30-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту
13.06.2023	14:10-16:40 Занятие исследовательской группы «Практическая химия»	15:10-16:40 Групповые занятия по химии окружающей среды	14:10-16:40 Интерактивный мастер-класс для студентов 1-2 курса «Роботы нам помогут»	14:10-15:40 Консультации по защите ВКР
14.06.2023	14:10-15:40 Консультации по написанию научных статей с использованием химического эксперимента	14:30-16:00 Групповое занятие по дипломному проекту	15:00-16:30 мастер-класс «Реверсивный инжиниринг по созданию деталей LEGO EV3»	14:10-15:40 Консультации по защите ВКР
15.06.2023	14:10-15:40 Тематическая беседа «Методические рекомендации по выполнению	14:10-15:40 Практическое занятие «Химический практикум»	14:10-15:40 Тематическая беседа «Методические рекомендации по	14:10-15:40 Видео-съемка уроков «Школы мордовского языка»

	и защите индивидуального проекта по химии школьниками”		выполнению и защите индивидуального проекта по химии школьниками”	
16.06.2023	14:10-15:40 Заседание научно исследовательской группы «Методы биоиндикации в исследовательской деятельности»	15:20-16:40 Групповые занятия по дипломному проекту	14:10-15:40 Групповые занятия по курсовому проекту по дисциплине «Основы моделирования проектирования в технологическом образовании»	14:10-15:40 Консультации по защите ВКР
19.06.2023	14.00-15.50 Работа исследовательской группы «Актуальные проблемы методики обучения химии»	14:10-16:10 Мастер-класс «Занимательная химия»	14:10-15:40 Мастер-класс «Реверсивный инжиниринг по созданию деталей LEGO EV3»	14:10-15:40 Групповые занятия по освоению принципов совместной работы в локальной сети при изучении живых объектов под микроскопом 15:50-17:20 Консультации со школьниками, учителями и сотрудниками базовой кафедры естественнонаучного образования
Лагерь с учащимися из ЛНР и ДНР. Ежедневно до конца июня				