

План работы
секции учителей химии отделения учителей биологии и химии УМО
в системе общего образования Курской области на 2021 год

1.	Направления работы			
1.1	Создание условий для непрерывного профессионального роста учителей химии			
2.	План заседаний			
	Тема, вопросы для рассмотрения	Дата проведения	Место проведения	Участники, ответственные
1	1. Совершенствование профессиональных компетенций учителей химии Курской области 2. Современные цифровые образовательные платформы как инновационный инструмент педагога 3. Система работы учителя химии по подготовке к ЕГЭ	Апрель 2021	МБОУ СОШ с УИОП № 7 им. А. С. Пушкина	Члены секции химии отделения учителей биологии и химии
2	1. Использование оценочных процедур в повышении качества химического образования обучающихся 2. Анализ ВПР по химии 3. Итоги проведения II Детского регионального (в рамках всероссийского) Фестиваля естественных наук «ДЕТИ – ДЕТЯМ» и II Всероссийского образовательного флешмоба «Химичим дома вместе»	Июнь 2021	ОГБУ ДПО КИРО	Члены секции химии отделения учителей биологии и химии
3	1. Инновационная роль учителя в условиях современной цифровой образовательной среды 2. Проектирование компетентностно – ориентированных заданий при подготовке к монито-	Октябрь 2021	ОГБУ ДПО КИРО	Члены секции химии отделения учителей биологии и химии

	ринговым исследованиям оценки качества образования 3. Подготовка проведения III Детского всероссийского Фестиваля естественных наук «ДЕТИ – ДЕТЯМ»			
4	1. Подведение итогов работы секции учителей химии отделения учителей химии и биологии за 2021 год 2. Обсуждение и утверждение плана работы секции учителей химии на 2022 год	Декабрь 2021	ОГБУ ДПО КИРО	Члены секции химии отделения учителей биологии и химии
3.	Содержание работы между заседаниями			
	Мероприятия	Дата проведения	Место проведения	Участники, ответственные
1.	Участие в вебинаре МГУ им. М. В. Ломоносова, посвященного государственной итоговой аттестации по химии	Апрель 2021	Дистанционный формат	Учителя химии Курской области Члены секции химии
2.	II Детский региональный (в рамках всероссийского) Фестиваль естественных наук «ДЕТИ – ДЕТЯМ»	Апрель 2021	Очно – дистанционный формат МБОУ СОШ с УИОП № 7 им. А. С. Пушкина	Обучающиеся 5- 7 классов ОО РФ Учителя химии РФ Члены секции химии
3.	II Всероссийский образовательный флешмоб «Химичим дома вместе»	Май 2021	Очно – дистанционный формат МБОУ СОШ с УИОП № 7 им. А. С. Пушкина	Обучающиеся 1- 11 классов ОО РФ Учителя химии РФ Члены секции химии
4.	Летняя школа естествознания для обучающихся 5-7 классов	Июнь 2021	Очно – дистанционный формат МБОУ СОШ с УИОП № 7	Обучающиеся 5- 7 классов ОО Учителя химии РФ

			им. А. С. Пушкина	Члены секции химии
5.	«День Моля»	Октябрь 2021	Очно – дистанционный формат МБОУ СОШ с УИОП № 7 им. А. С. Пушкина	Обучающиеся 5- 7 классов ОО Учителя химии РФ Члены секции химии
6.	III Всероссийский Фестиваль естественных наук «ДЕТИ – ДЕТЯМ»	Ноябрь 2021	Очно – дистанционный формат МБОУ СОШ с УИОП № 7 им. А. С. Пушкина	Обучающиеся 5- 7 классов ОО РФ Учителя химии РФ Члены секции химии
4.	Разработка методических рекомендаций			
	Предполагаемое наименование, тематика	Предполагаемый срок рассмотрения на заседании секции	Авторы, соавторы	Направление, назначение
1.	Методические рекомендации по преподаванию химии в 2021-2022 учебном году	Июнь 2021	Осетрова О. А. Афанасьева М. Н. Члены секции	Развитие профессиональных компетенций учителя химии
2.	Сборник материалов II Детского регионального (в рамках всероссийского) Фестиваля естественных наук «ДЕТИ – ДЕТЯМ»	Май 2021	Афанасьева М. Н. Члены секции	Развитие профессиональных компетенций учителя химии
3.	Сборник материалов II Всероссийского образовательного флешмоба «Химичим дома вместе»	Июнь 2021	Афанасьева М. Н. Члены секции	Развитие профессиональных компетенций учителя химии
4.	Сборник материалов III Детского Всероссийского Фестиваля естественных наук «ДЕТИ – ДЕТЯМ»	Май 2021	Афанасьева М. Н. Члены секции	Развитие профессиональных компетенций учителя химии

