

План работы

областного методического объединения учителей химии, биологии, географии Смоленской области на 2021/2022 учебный год

Направление деятельности	Содержание работы	Форма работы	Сроки
1. В части ФГОС Методическое сопровождение реализации ФГОС.	Экспертная оценка проектов ФГОС. Методическое сопровождение реализации ФГОС	Очная/ дистанционная	В течение года
	Методические рекомендации по преподаванию предметов естественно-математического цикла	Дистанционно	Август 2021
	Обсуждение и внедрение новых проектов ФГОС	Заочная	Январь-май 2022
	Проведение общественно-профессиональной экспертизы материалов, представленных в «Региональный Банк педагогического опыта»	Очная	В течение года
	Проведение вебинаров для учителей химии, биологии, географии Смоленской области: <ul style="list-style-type: none"> • Вебинар «Нормативно-правовые основы проведения ГИА-2022» • Вебинар «Требования к организации и проведению итоговой аттестации школьников 2022 году» 	Дистанционная	Февраль-март 2022
2. В части примерных основных общеобразовательных программ Научно-методическое и учебно-методическое сопровождение примерных программ, экспертиза ПП	Общественно-профессиональная экспертиза ДПП	Дистанционная	В течение года
	Консультации по использованию УМК по химии, биологии и географии за курс основной и средней школы (предоставление информации, содержащей методические рекомендации)	Очная/ дистанционная	Август – декабрь 2021
3. В части государственной аккредитации, государственного контроля Участие в разработке КИМ для оценки качества образования,	Организация общественного обсуждения КИМов итоговой аттестации 2022 года по химии, биологии и географии	Дистанционная	Сентябрь-октябрь 2021
	Разработка КИМов для проведения промежуточной аттестации обучающихся по химии, биологии, географии	Очная/ дистанционная	Ноябрь-март
	Проведение вебинаров для учителей химии, биологии,	Дистанционная	

мониторинг реализации ФГОС	<p>географии Смоленской области:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вебинар «Анализ типичных ошибок ЕГЭ-2021 по химии» • Вебинар «Анализ типичных ошибок ЕГЭ-2021 по биологии» • Вебинар «Анализ типичных ошибок ЕГЭ-2021 по географии» • Вебинар «Планируемые изменения в КИМ ЕГЭ 2022 года по химии» • Вебинар «Планируемые изменения в КИМ ЕГЭ 2022 года по биологии» • Вебинар «Планируемые изменения в КИМ ЕГЭ 2022 года по географии» • Вебинар «Основные подходы к решению заданий по химии, вызывающих наибольшие затруднения у обучающихся на ГИА • Вебинар «Основные подходы к решению заданий по биологии, вызывающих наибольшие затруднения у обучающихся на ГИА • Вебинар «Основные подходы к решению заданий по географии, вызывающих наибольшие затруднения у обучающихся на ГИА <ul style="list-style-type: none"> • Вебинар «Система подготовки к ГИА по химии» • Вебинар «Система подготовки к ГИА по биологии» • Вебинар «Система подготовки к ГИА по географии» • Вебинар «Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся при подготовке к итоговой аттестации» 		<p>Октябрь – ноябрь 2021</p> <p>Сентябрь 2021</p> <p>Апрель- май 2022</p> <p>Январь- февраль 2022</p> <p>Февраль-март 2022</p>
<p>4. В части профессионального совершенствования деятельности педагогических работников Участие в разработке профстандартов, в разработке</p>	<p>Организация участия педагогов ОМО в областном августовском совещании «Образование. Новая реальность»</p>	<p>Дистанционная</p>	<p>Август 2021</p>
	<p>Вебинар «Перевернутый класс» - технология обучения 21 века»</p>	<p>Дистанционная</p>	<p>Ноябрь 2021</p>
	<p>Веб-практикум «Практикум по решению заданий по органической химии, вызывающих наибольшие затруднения у обучающихся на ГИА»</p>	<p>Дистанционная</p>	<p>Октябрь Ноябрь 2020</p>

программ ПК и т.д.			
	Веб-практикум «Практикум по решению заданий по неорганической химии, вызывающих наибольшие затруднения у обучающихся на ГИА»	Дистанционная	Октябрь-ноябрь 2020
	Веб-практикум «Практикум по решению цитологических задач, вызывающих наибольшие затруднения у обучающихся на ГИА»	дистанционная	Октябрь-ноябрь 2021
	Веб-практикум «Практикум по решению генетических задач, вызывающих наибольшие затруднения у обучающихся на ГИА»	Дистанционная	Октябрь-ноябрь 2021
	Веб-практикум «Использование оценочных материалов ВПР, НИКО, ОГЭ при подготовке к итоговой аттестации по биологии» ГАУ ДПО СОИРО	Дистанционная	Февраль-март 2022
	Подготовка методических рекомендаций по преподаванию химии, биологии, географии на 2021-2022 годы	Дистанционная	Август 2021
	Диссеминация инновационного опыта учителей химии, биологии и географии по развитию и модернизации цифрового образовательного пространства	Дистанционная	В течение года
	Участие в разработке программ ПК и ПП по вопросам реализации национальных проектов	Дистанционная	В течение года
	Оказание методической помощи педагогам по разработке курсов дополнительного образования естественнонаучного направления	Дистанционная	В течение года
	Поддержка профессиональной деятельности учителей в области овладения электронным образовательным контентом	Дистанционная	В течение года

Председатель ОМО учителей химии, биологии, географии Смоленской области

Андрееску И.В.