

## План работы

областного методического объединения учителей математики Смоленской области на 2022/2023 учебный год

*Утвержден*

*на областном совещании руководителей районных методических объединений учителей математики Смоленской области*

*22.08.2022 г.*

Направление деятельности	Содержание работы	Форма работы	Сроки
<b>В части государственной политики в области образования</b>	Стратегия деятельности учителя новые вызовы - новые возможности.	Очная/Форум руководителей областных и муниципальных МО	22.08.2022
	Формирование взглядов и убеждений школьников на основе базовых национальных ценностей: «Разговор о важном».		
<b>В части реализации требований обновленных ФГОС в работе учителя математики</b>	Деятельность учителя-предметника (на примере работы учителя математики) по обеспечению единого образовательного пространства при реализации обновленного ФГОС ООО: - деятельность в рамках единой образовательной среды при реализации обновленных ФГОС ООО; - роль цифровой трансформации в работе учителя математики при реализации обновленных ФГОС ООО.	Очная/Форум руководителей областных и муниципальных методических объединений	22.08.2022
	<b>Панорама опыта</b> работы ШМО предметов естественно-математического профиля по введению обновленных ФГОС ООО	Дистанционная	Сентябрь 2022 г.
	<b>Школа учителя математики («ШУМ»): «Учитель – учителю»:</b> «Электронный учебник как одна из форм организации образовательной деятельности на уроках математики».	Дистанционная	Ноябрь 2022
	<b>Вебинар №2</b> «Преподавание математики в 5 классе в условиях обновлённого ФГОС: проблемы, консультации, опыт работы.	Дистанционная	Ноябрь-декабрь 2022
	<b>Вебинар №4.</b> «Работа с детьми (одаренными, мотивированными и испытывающими трудности в обучении) в условиях реализации обновлённого ФГОС: дополнительное образование, внеурочная деятельность.	Дистанционная	Апрель-май 2023
	<b>Школа учителя математики («ШУМ»): «Учитель – учителю»:</b> «Использование средств Центров образования «Точка роста» для мотивации учебной деятельности школьников».	Дистанционная	Март 2023
<b>В части формирования</b>	<b>Вебинар №3</b> «Формирование математической грамотности	Дистанционная	Февраль-март

<b>функциональной грамотности</b>	школьников в урочной и внеурочной деятельности».		2023
	<b>Региональная неделя</b> функциональной грамотности.	Дистанционная	Ноябрь-декабрь 2022
	<b>Конференция</b> «Формирование функциональной математической грамотности обучающихся».	Дистанционная	Март 2023
<b>В части профессионального совершенствования деятельности педагогических работников</b>	<b>Вебинар №1.</b> «Современные воспитательные технологии в работе учителя математики на уроке и во внеурочной деятельности».	Дистанционная	Сентябрь-октябрь 2022
	<b>Школа учителя математики («ШУМ»): «Учитель - учителю»:</b> «Воспитательный потенциал урока математики».	Дистанционная	Октябрь 2022
	<b>Школа учителя математики («ШУМ»): «Учитель - учителю»:</b> «Использование образовательного пространства урока для развития у обучающихся метапредметных умений».	Дистанционная	Февраль 2023
	Диссеминация инновационного опыта учителей математики по формированию и развитию функциональной математической грамотности.	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 естественно-математического направления	Дистанционная	В течение года
	Поддержка профессиональной деятельности учителей в области овладения электронным образовательным контентом	Дистанционная	В течение года
	Организация участия учителей математики в мероприятиях муниципального, регионального и Всероссийских уровней.	Очно-дистанционная	В течение года
<b>В части государственной аккредитации, государственного контроля</b> Участие в разработке КИМ для оценки качества образования, мониторинг реализации ФГОС (Современные подходы к	Использование результатов ГИА, ВПР по математике для повышения результатов обучения.	Очная/Форум руководителей областных и муниципальных МО	22.08.2022
	Устранение детской неуспешности и профессиональных дефицитов учителя математики - основные тренды современного отечественного образования.		
	<b>Школа учителя математики («ШУМ»): «Учитель - учителю»:</b> Практикум по решению задач из материалов ЕГЭ -	Дистанционная	Январь, 2023

оценке образовательных результатов в условиях требований ФГОС).	2022 по математике.		
	<b>Семинар</b> «Актуальные вопросы преподавания математики» для учителей математики, в том числе учителя ОО с низкими результатами ЕГЭ 2022 г.	Очная/ дистанционная	Февраль-март 2023
	<b>Семинар</b> «Экспертиза экзаменационных работ ЕГЭ 2022 года обучающихся по математике».	Очная/ дистанционная	Март-апрель, 2023
	<b>Панорама опыта</b> «Организация повторения курса математики и устранение дефицитов умений при подготовке к ГИА» с участием учителей математики с участием ОО с наиболее высокими результатами ЕГЭ 2022 г.	Дистанционная	Декабрь 2022
	<b>Школа учителя математики («ШУМ»): «Учитель - учителю»:</b> Практикум по подготовке к ЕГЭ: «Частное и общее» (рассмотрение логических приёмов получения заключений «ДА, МОЖНО» и «НЕТ, НЕЛЬЗЯ»).	Дистанционная	Февраль, 2023
	<b>Школа учителя математики («ШУМ»): «Учитель - учителю»:</b> Практикум по теме "Методы, приёмы и оформление решений задач №24 на доказательство на ОГЭ"	Дистанционная	Март 2023
Разработка и проведение диагностических работ по математике с целью готовности к ГИА обучающихся 9 и 11 классов.	Очная	Октябрь- ноябрь 2022	

Председатель ОМО учителей математики Смоленской области



Л.Г. Харитонова