

## 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:<br>- деятельность в рамках единой образовательной среды при реализации обновленных ФГОС ООО;<br>- 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       |

|   |   |  |                       |
|---|---|--|-----------------------|
| <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><br>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/<br>дистанционная | Февраль-март<br>2023 |
|  | <b>Семинар</b> «Экспертиза экзаменационных работ ЕГЭ 2022 года обучающихся по математике».   | Очная/<br>дистанционная | Март-апрель,<br>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-<br>ноябрь 2022 |                      |

Председатель ОМО учителей математики Смоленской области



Л.Г. Харитонова