

П Р И К А З

от 12.04.2021г.

№136

Об итогах II Регионального научно-образовательного форума
«Территория возможностей»

В соответствии с планом работы региональной инновационной площадки (приказ № 106 от 13.09.2019г.) «Предметно-пространственная образовательная среда физико-математического образования с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта» на 2020-2021 год, учредителем которого является комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области. При поддержке факультета математики, информатики и физики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» (далее - ФГБОУ ВО «ВГСПУ»); Себряковского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет» (далее – СФ ФГБОУ ВО «ВолГТУ») и при поддержке отдела по образованию администрации городского округа город Михайловка Волгоградской области, на базе муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области».

Руководствуясь информационным письмом и положением о II Региональном научно-образовательном форуме «Территория возможностей» от муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области», в целях ознакомления с опытом работы, методиками, технологиями в области организационного и программно-методического обеспечения реализации ФГОС в системе общего и высшего образования обучающихся 9 апреля 2021 года проведен II Региональный научно-образовательный Форум в рамках образовательного кластера (далее Форум).

В составе организационного комитета:

- 1 **Королев Николай Николаевич** - директор муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области» (МКОУ «СШ №11») - председатель регионального оргкомитета.
- 2 **Глазов Сергей Юрьевич** – доктор физико-математических наук, доцент, заведующий кафедрой высшей математики и физики Волгоградского государственного социально педагогического университета (ВГСПУ) – член жюри.
- 3 **Бабкин Владимир Александрович** - доктор химических наук, доцент, профессор кафедры математических и естественно-научных дисциплин Себряковского филиала волгоградского государственного технического университета (СФ ВолГТУ) – член жюри.
- 4 **Полях Наталия Федоровна** – кандидат педагогических наук, доцент, заместитель декана по учебной работе факультета математики, информатики и физики Волгоградского государственного социально педагогического университета (ВГСПУ), доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ – член жюри.
- 5 **Крутилин Александр Александрович** – кандидат технических наук, доцент кафедры математических и естественно-научных дисциплин, заведующий кафедрой СМиСТ Себряковского филиала Волгоградского государственного технического университета (СФ ВолГТУ) – член жюри.

- 6 **Пономарева Юлия Сергеевна** – кандидат педагогических наук, доцент, и.о. заведующего кафедрой информатики и методики преподавания информатики Волгоградского государственного социально педагогического университета (ВГСПУ) – член жюри.
- 7 **Инькова Надежда Александровна** – старший преподаватель кафедры математических и естественно-научных дисциплин Себряковского филиала Волгоградского государственного технического университета (СФ ВолгГТУ) – член жюри.
- 8 **Хачатрян Сона Жирайровна** - кандидат биологических наук, доцент кафедры математических и естественно-научных дисциплин Себряковского филиала Волгоградского государственного технического университета (СФ ВолгГТУ) – член жюри.

Форум проходил в режиме on-line на информационной платформе Zoom. В Форуме приняли участие более 37 педагогических работников образовательных учреждений городского округа город Михайловка, г. Санкт-Петербурга, г. Волгограда, Чернышковского района.

На пленарном заседании выступали:

Королев Николай Николаевич , заслуженный педагог Волгоградской области, победитель конкурса лучших учителей РФ, «Отличник народного просвещения», директор муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Приветственное слово
Наумова Надежда Васильевна , Почётный работник общего образования Российской Федерации, начальник отдела по образованию городского округа город Михайловка Волгоградской области	Приветственное слово
Полях Наталия Федоровна , к.п.н., доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ, зам. декана факультета математики, информатики и физики по УР, ФГБОУ ВО «ВГСПУ»	Событийный подход и цифровая образовательная среда – актуальные направления реализации ФГОС в системе общего образования
Елена Владимировна Донцова , к.п.н., доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ, ФГБОУ ВО «ВГСПУ»	Гуманитарный аспект применения цифровых образовательных ресурсов в предметной подготовке обучающихся в условиях ФГОС
Глазов Сергей Юрьевич , д-р.ф.-м.н., профессор, зав. кафедрой высшей математики и физики, ФГБОУ ВО «ВГСПУ»	Роль предметных знаний в подготовке обучающихся – будущих специалистов региона
Пацюк Елена Васильевна , к.э.н., доцент, заведующий кафедрой математических и естественно-научных дисциплин ФГБОУ ВО «ВолгГТУ»	Условия формирования предпринимательских качеств будущих инженеров по направлению «Информационные системы и технологии» в образовательной деятельности
Федотова Светлана Ивановна , учитель ИЗО и МХК муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Физика в искусстве
Махонина Анжела Анатольевна , к.п.н., доцент, доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ, ФГБОУ ВО «ВГСПУ»	Методические аспекты работы с различными видами информации как основа формирования функциональной грамотности учащихся основной и начальной школы
Степанчук Николай Александрович , руководитель сектора естественно-научного образования и технологии кафедры естественно-научных дисциплин,	Межпредметные связи предметов естественно-научного цикла

информатики и технологии ГАУ ДПО «ВГАПО»	
Пономарева Юлия Сергеевна , к.п.н., доцент, и.о. зав.кафедрой информатики и методики преподавания информатики, ФГБОУ ВО «ВГСПУ»	Информационные технологии как средство реализации деятельностного подхода

Участниками первой секции «Гуманитаризация физико-математического образования» под руководством **Донсковой Елены Владимировны**, кандидата педагогических наук, доцента кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО «ВГСПУ» стали:

Чернышенко Яна Павловна , учитель иностранного языка муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Мастер-класс	Особенности внедрения гуманитаризированно-интегративного подхода обучения иностранным языкам в полилингвальной среде
Гетманова Галина Ивановна , учитель иностранного языка муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Доклад	Применение на практике новых подходов к обучению иностранному языку по средствам интеграции с науками физико-математического цикла
Саргсян Кристина Алексеевна , учитель иностранного языка муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Доклад	Развитие навыков чтения на уроках иностранного языка, опираясь на биографические тексты известных ученых физиков
Фролова Ольга Сергеевна , учитель иностранного языка муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Доклад	Использование англоязычной терминологии на уроках физики и информатики
Алексеева Елена Федоровна , учитель истории и обществознания муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Доклад	Можно ли с помощью гуманитаризации математики изменить будущее к лучшему?

Участниками второй секции «Деятельностный подход в условиях реализации ФГОС» под руководством **Пономаревой Юлии Сергеевны**, кандидата педагогических наук, доцента, и.о. заведующего кафедрой информатики и методики преподавания информатики, ФГБОУ ВО «ВГСПУ» стали:

Ефанова Марина Сергеевна , Богучарская Ольга Ивановна учителя начальных классов муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Мастер-класс	Использование платформы Online Test Pad на уроках в начальной школе.
Подзорова Оксана Викторовна ,	Доклад	Проектная и исследовательская

учитель математики и информатики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов №6 Центрального района Волгограда»		деятельность как средство формирования ключевых компетенций обучающихся
Иванова Марина Александровна, Кудрявцева Юлия Сергеевна учителя иностранного языка муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 4 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Доклад	Использование репрезентативных технологий как средство повышения мотивации обучающихся при изучении английского языка.
Костяева Эльмира Ливадовна , учитель истории и обществознания муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 83 центрального района Волгограда»	Доклад	Формирование исследовательских умений – актуальная цель современного обучения школьников
Еременко Наталья Геннадиевна , учитель начальных классов муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Доклад	Сюжетно-ролевые (деловые) игры как деятельностный подход в обучении предметам естественно-научного цикла в начальной школе.

Участниками третьей секции «Интеграция физико-математического образования с дисциплинами гуманитарного и естественно-научного цикла» под руководством **Глазова Сергея Юрьевича**, доктора физико-математических наук, профессора, заведующего кафедрой высшей математики и физики, ФГБОУ ВО «ВГСПУ» стали:

Саломатина Алла Васильевна , учитель биологии муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Доклад	Межпредметная интеграция в преподавании биологии, как средство формирования ключевых компетенций обучающихся.
Пискун Наталья Ивановна , учитель географии муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Доклад	Вокруг света с математикой
Антоньева Надежда Ивановна , учитель русского языка и литературы муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Доклад	Потенциал ИКТ как средство формирования читательской компетенции обучающихся
Назарова Людмила Ивановна , учитель химии и биологии муниципального общеобразовательного учреждения «Лицей №6 Ворошиловского района Волгограда»	Доклад	«Интеграция экологии в содержание изучения предметов естественнонаучного цикла»
Субботина Александра	Доклад	«Использование дистанционных

Константиновна , учитель иностранного языка муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	технологий при формировании языковой компетенции на интегрированных уроках»
---	---

Участниками четвертой секции «Применение интерактивных технологий, способствующих эффективному достижению метапредметных результатов освоения основных образовательных программ по математике, физике, информатики и астрономии» под руководством **Полях Наталии Федоровны**, кандидата педагогических наук, доцента кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО «ВГСПУ» стали:

Пряникова Татьяна Сергеевна , учитель информатики муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Доклад	Применение интернет ресурсов в условиях «перевернутого класса» на предметах естественно-научного цикла.
Дорохова Екатерина Сергеевна , педагог-психолог муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Доклад	Тренинговые занятия как метод интерактивного обучения школьников
Еремеева Елена Григорьевна , учитель физики муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа №83 Центрального района города Волгоград»	Мастер-класс	Применение на уроках физики и информатики сервиса Kahoot для проведения тестов, опросов и онлайн викторин.

Участниками пятой секции «Естественно-научный подход в системе начального образования» под руководством **Махониной Анжелы Анатольевны**, кандидата педагогических наук, доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ ФГБОУ ВО «ВГСПУ» стали:

Казачкова Светлана Петровна , доцент кафедры дошкольного и начального общего образования ГАУ ДПО «ВГАПО»	Доклад	Формирование математической грамотности в условиях концепции математического образования
Алёшина Марина Ярагиевна , Михайлова Анна Николаевна , учителя начальных классов муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Мастер-класс	Моделирование как средство обучения младших школьников решению текстовых задач.
Дибленкова Анна Николаевна , Гришкова Анна Николаевна , учителя начальных классов муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Мастер-класс	Использование цифровой лаборатории для организации учебной деятельности младших школьников на уроках математики и окружающего мира в условиях реализации ФГОС
Макарова Виктория Александровна , учитель начальных классов	Доклад	Использование платформы Online Test Pad на уроках в начальной

муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»		школе.
Курнаева Оксана Сергеевна, Никитина Оксана Владимировна, учителя начальных классов муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Мастер-класс	Применение программы Plickers и QR кодов на уроках в начальной школе в качестве технологии современного опроса обучающихся.
Кузина Елена Ивановна, Румянцева Юлия Петровна учителя начальных классов муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Мастер-класс	Kahoot –как один способов повышения качества знаний и учебной мотивации обучающихся

Участниками шестой секции «Развитие у школьников навыков практического решения актуальных инженерно-технических задач и научно-техническое творчество» под руководством **Крутилина Александра Александровича** кандидата технических наук, доцент кафедры математических и естественно-научных дисциплин, заведующего кафедрой строительные материалы и специальные технологии СФ ВолгГТУ стали:

Королев Николай Николаевич, директор, учитель истории и обществознания муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области».	Мастер-класс	Проектная деятельность как средство развития познавательного интереса учащихся на уроках истории с применением ИКТ.
Крутилин Александр Александрович, кандидат технических наук, учитель физики и математики муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Мастер-класс	Решаем задачи по астрономии
Гусева Татьяна Юрьевна, учитель физики и математики муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области»	Мастер-класс	Решение сложных задач ЕГЭ по физике
Савченко Оксана Викторовна, кандидат физико-математических наук, преподаватель математики государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Волгоградский колледж машиностроения и связи»	Мастер-класс	Разработка и использование онлайн курсов в образовательном процессе
Попова Татьяна Васильевна, учитель химии муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 11 городского округа город Михайловка Волгоградской области» Агеенко Марина Владимировна, учитель математики и физики муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Чернышковская СШ №2»	Доклад	Формирование метапредметных умений и навыков при решении расчетных задач на интегрированных уроках математики и химии.
Ерѐменко Елена Александровна – учитель иностранного языка государственного бюджетного образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 86» Петроградского района города Санкт-Петербурга	Доклад	Индивидуальное обучение иностранному языку на основе дистанционных образовательных технологий в средней

<p>Ковалева Арина Павловна - студент 5 курса ФГБОУ ВО ВГСПУ (н.р. - Полях Наталия Федоровна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ИКТ)</p>	<p>Доклад</p>	<p>школе Особенности организации проектной деятельности обучающихся на уроках физики при изучении квантовых явлений в средней школе в условиях цифровой образовательной среды</p>
--	---------------	---

Все представленные дистанционные мероприятия соответствовали поставленной цели, отличались правильным подбором материала, практической направленностью. Педагоги выступили с обобщением опыта по разработке моделей образовательной предметно-пространственной среды с целью повышения качества физико-математического образования на основе метапредметных лабораторий; показали мастер-классы по визуализации вербальных, графических и символических характеристик сюжетных математических задач в начальной школе.

На основании вышеизложенного приказываю:

1. Участникам форума, представившим свои материалы выдать сертификат, подтверждающий выступление с мастер-классом или докладом на региональном уровне.
2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы:



Н. Н. Королев