

ГБОУДПО ВО «Институт развития образования имени Н.Ф. Бунакова»

**Программа проведения XXII Международной научно-практической конференции
«Цифровое образование: в поисках смысла»
Воронеж, 13-16 декабря 2022 года**

13 декабря 2022

Пленарное заседание

14.00 – 15.00

Ведущие: Бачурина Людмила Алексеевна, Ярчикова Наталия Викторовна

14.00 – 14.05	Открытие конференции	<i>Бачурина Людмила Алексеевна</i> , к. тех. н., заведующий кафедрой теории и методики цифрового, математического и естественнонаучного образования ВИРО им. Н.Ф. Бунакова <i>Ярчикова Наталия Викторовна</i> , преподаватель кафедры теории и методики цифрового, математического и естественнонаучного образования ВИРО им. Н.Ф. Бунакова
14.05 – 14.30	Территория цифры: близкое будущее	<i>Вайндорф-Сысоева Марина Ефимовна</i> , д. пед. н., зам. директора ИФТИС по науке, профессор кафедры технологии и профессионального обучения ИФТИС Московского педагогического государственного университета
14.30 – 15.00	Обучение основам искусственного интеллекта и анализа данных в курсе информатики на уровне среднего общего образования	<i>Самылкина Надежда Николаевна</i> , д. пед. н., профессор кафедры теории и методики обучения математике и информатике Института математики и информатики Московского педагогического государственного университета

Мастер-класс

15.00 – 16.00

Доступная и безопасная цифровая образовательная среда «ЯКласс»
Володина Марина Николаевна, руководитель методического центра «ЯКласс»,
Маслова Александра Александровна, методист «ЯКласс»,
Чернова Юлия Игоревна, ведущий методист «ЯКласс»

Секция 1. Заседание 1. Образование и цифра. Средства обучения с помощью электронных устройств и программных средств. Формирование информационной составляющей функциональной грамотности обучающихся

16.00 – 17.00

Ведущие: Блаженков Владимир Александрович, Ярчикова Наталия Викторовна

1.	Сервис «Google-сайт» как способ привлечения учащегося к занятию математикой	<i>Чаплыгина Оксана Павловна</i> , учитель математики МБОУ СОШ № 99 городского округа город Воронеж
2.	Формирование информационной составляющей функциональной грамотности обучающихся на уроках геометрии	<i>Суркина Зинаида Петровна</i> , учитель математики МБОУ «Лицей № 9» городского округа город Воронеж

3.	Рабочий лист на уроках математики	<i>Нененко Марина Юрьевна</i> , учитель математики МБОУ СОШ № 43 городского округа город Воронеж
4.	Использование ЦОР и цифрового оборудования на уроках биологии	<i>Чеботарева Ирина Михайловна</i> , учитель математики, биологии, химии МКОУ Копёнкинская СОШ Россошанского муниципального района Воронежской области
5.	Образовательные онлайн-сервисы для работы с обучающимися с ОВЗ	<i>Демидова Яна Ивановна</i> , учитель математики МБОУ «Орловская СОШ» Хохольского муниципального района Воронежской области
6.	Использование сервиса «Google-сайт» для создания школьного электронного учебника	<i>Блаженков Владимир Александрович</i> , преподаватель ВИРО им. Н.Ф. Бунакова, доцент Воронежского педагогического университета, учитель географии МБОУ гимназия № 10 городского округа город Воронеж

14 декабря 2022

Пленарное заседание

14.00 – 15.00

Ведущие: Бачурина Людмила Алексеевна, Ярчикова Наталия Викторовна

14.00 – 14.30	Воспитательный потенциал школьного курса информатики	<i>Федосов Александр Юрьевич</i> , д. пед. н., профессор кафедры информационных технологий, искусственного интеллекта и общественно-социальных технологий цифрового общества Российского государственного социального университета, профессор кафедры теории и методики обучения математике и информатике Московского педагогического государственного университета
14.30 – 15.00	Нейронные сети и их использование для решения задачи распознавания рукописных цифр в старшей школе	<i>Калинин Илья Александрович</i> , к. пед. н., доцент кафедры международной информационной безопасности Института информационных наук, начальник управления информатизации Московского государственного лингвистического университета

Секция 1. Заседание 2. Образование и цифра. Средства обучения с помощью электронных устройств и программных средств. Формирование информационной составляющей функциональной грамотности обучающихся

15.00 – 17.00

Ведущие: Гаркавенко Галина Валериевна, Бачурина Людмила Алексеевна

1.	Творческий проект - как объект раскрытия творческих способностей. талантов учащихся и использования информационной грамотности	<i>Утюж Ольга Владимировна</i> , учитель технологии МБОУ гимназия № 9 городского округа город Воронеж
2.	Использование цифровых образовательных ресурсов в рамках учебного курса «Основы проектной и	<i>Глотова Наталья Сергеевна</i> , учитель географии МБОУ «Лицей села Верхний Мамон» Верхнемамонского муниципального района Воронежской области

	исследовательской деятельности»	
3.	Использование цифрового микроскопа на уроках биологии как средства мотивации учащихся к изучению предмета	<i>Балк Оксана Владимировна</i> , учитель биологии и химии, <i>Зайцева Любовь Ивановна</i> , МКОУ Стрелицкая СОШ Семилукского муниципального района Воронежской области
4.	«Урок Цифры» – всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий	<i>Новичихина Надежда Ивановна</i> , учитель информатики МБОУ СОШ № 47 городского округа город Воронеж
5.	Развитие функциональной грамотности на уроках естественно-научного цикла	<i>Евстратова Юлия Юрьевна</i> , учитель биологии и химии, <i>Щербакова Наталья Валерьевна</i> , МКОУ БГО Чигоракская СОШ Воронежской области
6.	Курс «Основы проектной и учебно-исследовательской деятельности» в 9 классе как средство формирования функциональной грамотности	<i>Пономарева Елена Александровна</i> , учитель химии МБОУ гимназия № 9 городского округа город Воронеж
7.	Использование онлайн технологий в преподавании математики	<i>Белякова Евгения Ивановна</i> , преподаватель математики ГБПОУ ВО «БТПИТ» Борисоглебского городского округа Воронежской области
8.	Образовательная среда и цифровизация: теория и реальность	<i>Третьяков Дмитрий Владимирович</i> , учитель английского языка, учитель истории МБОУ «СОШ № 34» Старооскольского городского округа Белгородской области
9.	Интегрированные уроки как средство формирования функциональной грамотности у школьников	<i>Юрченко Татьяна Сергеевна</i> , учитель математики, <i>Волкова Татьяна Федоровна</i> , учитель истории и обществознания МБОУ «СОШ № 103» городского округа город Воронеж
10.	Формирование читательской грамотности обучающихся на уроках русского языка и литературы	<i>Топчиева Ирина Викторовна</i> , учитель русского языка и литературы МБОУ Митрофановская СОШ Кантемировского муниципального района Воронежской области
11.	Создание и использование рабочих листов на уроках гуманитарного и естественно-научного циклов	<i>Коткова Светлана Борисовна</i> , учитель русского языка и литературы, <i>Рыкова Ольга Александровна</i> , учитель биологии МБОУ Аннинская СОШ № 3 Аннинского муниципального района Воронежской области
12.	Использование инфографики на уроках истории и обществознания	<i>Власова Маргарита Леонидовна</i> , учитель истории и обществознания МБОУ СОШ № 88 с УИОП городского округа город Воронеж

Секция 2. Заседание 1. Образование и цифра. Средства обучения с помощью электронных устройств и программных средств в ДОУ

15.00 – 16.30

Ведущие: Ярчикова Наталия Викторовна, Каширская Ирина Ивановна

1.	Всестороннее развитие ребёнка раннего возраста средствами ИКТ	<i>Кафанова Наталия Николаевна</i> , воспитатель, <i>Степанюгина Ольга Ивановна</i> , воспитатель МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 152» городского округа город Воронеж
----	---	---

2.	Дистанционный детский сад, или дома с пользой	<i>Землянская Валентина Ивановна</i> , заведующий, <i>Жилина Татьяна Викторовна</i> , учитель-логопед МБДОУ «Детский сад «Колокольчик» Каменского муниципального района Воронежской области
3.	Развитие предпосылок функциональной информационной грамотности в ДОУ через познавательную-исследовательскую деятельность по краеведению	<i>Копылова Марина Анатольевна</i> , воспитатель, <i>Величко Алла Михайловна</i> , воспитатель, <i>Чукина Ирина Викторовна</i> , учитель-логопед МКДОУ детский сад № 15 г. Острогожска Острогожского муниципального района Воронежской области
4.	Онлайн-занятие в рамках проекта «Я выбираю спорт»	<i>Байрамова Ирина Владимировна</i> , инструктор по физкультуре, <i>Карелина Марина Павловна</i> , инструктор по физкультуре МБДОУ «ЦРР-детский сад № 191» городского округа город Воронеж
5.	Использование дидактических интерактивных игр в работе с детьми старшего дошкольного возраста	<i>Горбанева Юлия Олеговна</i> , воспитатель, <i>Денисова Елена Ивановна</i> , старший воспитатель, <i>Барышникова Наталья Вячеславовна</i> , зам. заведующего по УВР МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 152» городского округа город Воронеж
6.	Цифровая студия – пространство детской реализации	<i>Бахмутская Ольга Владимировна</i> , воспитатель, <i>Кириленко Марина Юрьевна</i> , учитель-логопед МБДОУ Павловский детский сад «Мозаика» Павловского муниципального района Воронежской области
7.	Использование мини-робота «Веe Bot» на музыкальных занятиях в ДОУ	<i>Халтурина Ольга Борисовна</i> , музыкальный руководитель МБДОУ Павловский детский сад «Мозаика» Павловского муниципального района Воронежской области
8.	Использование интерактивной логопедической парты «Антошка» в работе воспитателя с детьми дошкольного возраста	<i>Егорова Анна Борисовна</i> , воспитатель МКДОУ БГО ЦРР д/с № 19 Борисоглебского городского округа Воронежской области
9.	Применение современного цифрового оборудования в деятельности педагога ДОУ	<i>Щербатых Наталья Николаевна</i> , воспитатель МКДОУ БГО ЦРР д/с № 19 Борисоглебского городского округа Воронежской области

15 декабря 2022

**Пленарное заседание
14.00 – 15.00**

Ведущие: Бачурина Людмила Алексеевна, Ярчикова Наталия Викторовна

14.00 – 14.30	Образовательные платформы: что они меняют	<i>Боровских Алексей Владиславович</i> , д. физ.-мат. н., профессор кафедры дифференциальных уравнений механико-математического факультета Московского государственного университета
14.30 – 15.00	Формирование читательского компонента базовой инструментальной грамотности при	<i>Павлов Дмитрий Игоревич</i> , к. пед. н., доцент кафедры теории и методики обучения математике и информатике Института математики и информатики Московского педагогического государственного университета

	освоении пропедевтического курса информатики младшими школьниками	
--	--	--

**Мастер-класс
15.00 – 15.50**

Дидактические возможности ЦОР «ЯКласс» в развитии функциональной грамотности школьников

*Володина Марина Николаевна, руководитель методического центра «ЯКласс»,
Чернова Юлия Игоревна, ведущий методист «ЯКласс»,
Маслова Александра Александровна, методист «ЯКласс»,*

Секция 1. Заседание 3. Образование и цифра. Средства обучения с помощью электронных устройств и программных средств. Формирование информационной составляющей функциональной грамотности обучающихся

16.00 – 17.30

Ведущие: Гаркавенко Галина Валериевна, Бачурина Людмила Алексеевна

1.	Разработка практико-ориентированных заданий при создании веб-квестов для уроков английского языка	<i>Пилученко Евгения Вячеславовна, учитель английского языка МБОУ «Подгоренская СОШ № 1» Подгоренского муниципального района Воронежской области</i>
2.	Сетевые технологии в образовании	<i>Пывина Мария Александровна, учитель английского языка МБОУ «Отраденская гимназия» Новоусманского муниципального района Воронежской области</i>
3.	Использование интернет-ресурсов и компьютерных технологий для организации научно-исследовательской деятельности обучающихся	<i>Балуева Марина Валентиновна, учитель английского языка МБОУ «СОШ № 34» Старооскольского городского округа Белгородской области</i>
4.	Ведение учителем истории Rutube-канала как способ повышения эффективности образовательного процесса	<i>Золотарева Елена Олеговна, учитель истории КОУ ВО «ЦЛПДО» городского округа город Воронеж</i>
5.	Использование электронных средств обучения в образовательном процессе	<i>Мелихова Лариса Викторовна, учитель иностранных языков, Соловьева Алина Олеговна, учитель иностранных языков МБОУ «СОШ № 34» Старооскольского городского округа Белгородской области</i>
6.	Реализация преемственности во внеурочной деятельности при помощи медиапространства	<i>Страхова Мария Михайловна, учитель немецкого языка, Гончарова Марина Константиновна, учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 55 городского округа город Воронеж</i>
7.	Формирование ключевых компетентностей в процессе работы школьной видеостудии	<i>Бахтинова Светлана Борисовна, учитель русского языка и литературы МКОУ Колбинская СОШ Репьевского муниципального района Воронежской области</i>

Секция 2. Заседание 2. Образование и цифра. Средства обучения с помощью электронных устройств и программных средств. Профессиональные компетенции учителя в условиях цифровой трансформации образования

16.00 – 17.30

Ведущие: Ярчикова Наталия Викторовна, Каширская Ирина Ивановна

1.	Опыт использования платформы CORE в образовательном процессе	<i>Шипилова Екатерина Сергеевна</i> , учитель физики и математики МБОУ «СОШ № 103» городского округа город Воронеж
2.	Повышение качества знаний на уроках математики и информатики с помощью интеграции предметов	<i>Гончарова Ирина Николаевна</i> , учитель математики МБОУ «Лицей № 1» городского округа город Воронеж
3.	Сайт детского объединения как индикатор профессиональной компетентности педагога и ресурс реализации творческого потенциала обучающихся	<i>Вихирева Светлана Владимировна</i> , педагог дополнительного образования ОГБН ОО «Дворец творчества детей и молодежи», учитель биологии МБОУ СШ № 48 им. Героя России Д.С. Кожемякина г. Ульяновска
4.	Использование интернет-ресурсов как средства развитие научно-исследовательского потенциала у обучающихся	<i>Ивашкина Елена Владимировна</i> , учитель иностранных языков, <i>Шаталова Екатерина Владимировна</i> , учитель иностранных языков МБОУ «СОШ № 34» Старооскольского городского округа Белгородской области
5.	Технология составления рабочих программ учебных курсов на электронной платформе ИСРО РАО	<i>Князев Максим Николаевич</i> , учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 47 городского округа город Воронеж
6.	Инновационные технологии на современном уроке и в подготовке учителя	<i>Хомякова Марина Николаевна</i> , учитель иностранного языка, <i>Сапрыкина Людмила Владимировна</i> , учитель английского языка МБОУ «СОШ № 34» Старооскольского городского округа Белгородской области
7.	Цифровые образовательные ресурсы на уроках в начальных классах	<i>Таратухина Екатерина Ивановна</i> , учитель начальных классов МБОУ «НОЦ» Новоусманского муниципального района Воронежской области
8.	Мозаика цифровых инструментов для проектной деятельности	<i>Бусурманова Ирина Бахткалеевна</i> , учитель начальных классов МОАУ "СОШ № 89" г.Оренбурга Оренбургской области

16 декабря 2022

Пленарное заседание

14.00 – 15.00

Ведущие: Бачурина Людмила Алексеевна, Ярчикова Наталия Викторовна

14.00 – 14.20	Значение методической игры в создании личностно-развивающей среды педагога	<i>Вьюн Наталья Дмитриевна</i> , методист отдела методологии и перспективной дидактики Института содержания, методов и технологий образования Государственного автономного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет»
---------------	--	--

14.20 – 14.40	Обратная связь как инструмент развития младшего школьника в условиях цифровой образовательной среды	<i>Тихоновецкая Инга Петровна</i> , учитель-методист ГУО «Средняя школа № 111 г. Минска» Республики Беларусь
14.40 – 15.00	Актуальные вопросы методики применения свободного программного обеспечения в учебно-воспитательном процессе основной школы	<i>Маркушевич Михаил Владимирович</i> , учитель информатики ГБОУ школа № 1352 г. Москва

**Секция 1. Заседание 4. Преподавание информатики в школе на современном этапе.
Формирование информационной составляющей функциональной грамотности обучающихся
15.00 – 16.30**

**Ведущие: Горбенко Олег Данилович,
Бачурина Людмила Алексеевна, Ярчикова Наталия Викторовна**

1.	Использование технологии персонализированного обучения на уроках информатики	<i>Кузнецова Ангелина Игоревна</i> , учитель информатики МБОУ «Лицей №1» (г. Воронеж)
2.	Развитие функциональной грамотности обучающихся на информатике	<i>Муратов Максим Анатольевич, Беломыльцева Елена Александровна</i> , учителя информатики МБОУ «Новоусманская СОШ №3» (Воронежская область)
3.	Из опыта сетевого взаимодействия: как мы осваиваем технику стоп-моушен	<i>Елютина Любовь Николаевна</i> , учитель математики и информатики, <i>Мамонтова Любовь Владимировна</i> , учитель русского языка и литературы, <i>Тюрнёва Татьяна Александровна</i> , учитель английского языка МКОУ Стрелицкая СОШ Семилукского муниципального района Воронежской области
4.	Цифровые технологии как необходимый компонент смешанного обучения	<i>Малюкова Светлана Ивановна</i> , учитель математики и информатики, <i>Грудинина Юлия Сергеевна</i> , учитель физики МКОУ БГО Чигоракская СОШ Борисоглебского городского округа Воронежской области
5.	Создание видеороликов в программе CyberLink PowerDirector	<i>Суханова Светлана Александровна</i> , учитель информатики МБОУ «Репьёвская школа» (Воронежская область)
6.	Формирование функциональной грамотности при организации внеурочной деятельности	<i>Клыга Лариса Фёдоровна</i> , учитель математики и информатики МБОУ СОШ № 38 с УИОП им. Болховитинова городского округа город Воронеж
7.	Развитие цифровых компетенций педагога как инструмент повышения эффективности образовательного процесса	<i>Глущенко Наталья Владимировна</i> , учитель физики и информатики МБОУ СОШ № 57 городского округа город Воронеж
8.	Внедрение искусственного интеллекта в изучении отдельных тем на уроках информатики	<i>Федосеева Наталья Александровна</i> , учитель информатики ГБОУ СОШ п.г.т. Волжский Красноярского муниципального района Самарской области
9.	Пропедевтическое изучение тем связанных с алгоритмизацией и	<i>Ватутин Василий Павлович</i> , учитель информатики МКОУ «Рамонский лицей» им. Е.М.

	программированием линейных и циклических алгоритмов в 5 кл.	Ольденбургской Рамонского муниципального района Воронежской области
--	---	---

Мастер-классы в асинхронном режиме

№	Тема	Автор(ы)
1.	Возможности интерактивной игры «Мышиный код» для раннего развития алгоритмического мышления у младших дошкольников	<i>Чурсина Юлия Станиславовна</i> , старший воспитатель, <i>Крайникова Наталия Владимировна</i> , воспитатель МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 34» городского округа город Воронеж
2.	ПиктоМир: дошкольное программирование, как форма продуктивной интеллектуальной деятельности дошкольника	<i>Сторчеусова Наталья Анатольевна</i> , педагог дополнительного образования МБДОУ «Детский сад «Колокольчик» Каменского муниципального района Воронежской области
3.	Apple iPhone. Основные приемы работы	<i>Емельянов Андрей Юрьевич</i> , учитель информатики, <i>Емельянова Елена Александровна</i> , учитель математики МБОУ Павловская СОШ с УИОП Павловского муниципального района Воронежской области
4.	Supra и Flyvi - отечественные инструменты для создания графики	<i>Осипова Наталья Александровна</i> , учитель русского языка и литературы МБОУ Митрофановская СОШ Кантемировского муниципального района Воронежской области
5.	Видеопроект по литературе - расширение возможностей обучения	<i>Бахтинова Светлана Борисовна</i> , учитель русского языка и литературы МКОУ Колбинская СОШ Репьевского муниципального района Воронежской области
6.	Создание тестов в сервисе Core	<i>Пинчукова Мария Владимировна</i> , преподаватель информатики ФГБОУ ВО «Воронежский государственный педагогический университет», <i>Бородина Анастасия Владимировна</i> , учитель химии МБОУ «Среднеикорецкая СОШ» имени Героя Советского Союза Д. М. Яблочкина Лискинского муниципального района Воронежской области
7.	Изучаем природу с Inaturalist	<i>Химин Александр Николаевич</i> , учитель географии МКОУ Павловская СОШ № 2 Павловского муниципального района Воронежской области
8.	Интегрированный урок по физике и информатике с применением сетевого взаимодействия как одна из форм нестандартного урока	<i>Шапкина Елена Ивановна</i> , учитель физики, тьютор, учитель информатики <i>Акиньшина Светлана Павловна</i> , учитель физики, <i>Денисова Татьяна Олеговна</i> , учитель иностранного языка МБОУ «Хохольский лицей» Хохольского муниципального района Воронежской области,
9.	Интерактивные формы обучения детей с ОВЗ с использованием оборудования, полученного в ходе реализации регионального проекта «Современная школа»	<i>Гребенищикова Ольга Анатольевна</i> , учитель-логопед, учитель начальных классов КОУ ВО «Бобровская школа-интернат для детей-сирот с ОВЗ» Бобровского муниципального района Воронежской области

№	Тема	Автор(ы)
10.	Создание информационной модели для исследования численности популяции	<i>Костенко Владимир Евгеньевич</i> , учитель информатики, <i>Костенко Людмила Петровна</i> , учитель биологии и химии МБОУ Павловская СОШ с УИОП Павловского муниципального района Воронежской области
11.	Использование образовательного решения ArtikMe в работе учителя-логопеда	<i>Абакумова Юлия Владимировна</i> , учитель-логопед МБДОУ Д/С № 177 городского округа город Воронеж
12.	Мобильные приложения для изучения математики	<i>Емельянова Елена Александровна</i> , учитель математики, <i>Емельянов Андрей Юрьевич</i> , учитель информатики МБОУ Павловская СОШ с УИОП Павловского муниципального района Воронежской области
13.	Опыт применения современного интерактивного оборудования в работе с детьми с особыми образовательными потребностями	<i>Снопова Александра Владимировна</i> , педагог-психолог, учитель начальных классов КОУ ВО «Бобровская школа-интернат для детей-сирот с ОВЗ» Бобровского муниципального района Воронежской области
14.	Построение геометрических фигур и графиков функций в программе GeoGebra	<i>Михайлова Татьяна Алексеевна</i> , преподаватель математики, информатики ГБПОУ ВО «ВПП» городского округа город Воронеж
15.	Применение электронных образовательных ресурсов при подготовке учащихся к ГИА по математике (на примере использования сайта РЕШУ.ЕГЭ)	<i>Завьялова Ольга Анатольевна</i> , учитель математики МБОУ БГО СОШ № 5 Борисоглебского городского округа Воронежской области
16.	Создание буктрейлера в мобильном приложении CapCut	<i>Назаренко Елена Сергеевна</i> , студентка Павловского филиала ГБПОУ ВО «Губернский педагогический колледж» Павловского муниципального района Воронежской области
17.	Создание интерактивной игры-тренажера «Словарные слова»	<i>Макшова Оксана Анатольевна</i> , учитель-логопед МАОУ ООШ № 7 г. Белово Беловского городского округа Кемеровской области
18.	Создание квеста в сервисе Joyteka	<i>Темнорусова Ольга Николаевна</i> , учитель информатики и технологии МАОУ ООШ № 7 г. Белово Беловского городского округа Кемеровской области
19.	Создание квестов в сервисе Квестодел	<i>Суханова Светлана Александровна</i> , учитель информатики МБОУ «Репьёвская школа» Репьёвского муниципального района Воронежской области
20.	Создание опросов и тестов при помощи Google форм	<i>Суханова Светлана Александровна</i> , учитель информатики МБОУ «Репьёвская школа» Репьёвского муниципального района Воронежской области
21.	Создание мультфильма в технике стоп-моушен в программе PowerPoint	<i>Елютина Любовь Николаевна</i> , учитель математики и информатики, <i>Мамонтова Любовь Владимировна</i> , учитель русского языка и литературы МКОУ Стрелицкая СОШ Семилукского муниципального района Воронежской области

№	Тема	Автор(ы)
22.	Создание тестов в программе Айрен	<i>Никифорова Наталья Васильевна</i> , учитель начальных классов МБОУ «Гремяченская СОШ» Хохольского муниципального района Воронежской области
23.	Создание видеозаданий с помощью онлайн сервиса joyteka.com	<i>Павличенко Маргарита Алексеевна</i> , учитель информатики МБОУ «СОШ № 25 с УИОП им. Б.И. Рябцева» г. Россоши Россошанского муниципального района, <i>Пилюченко Евгения Вячеславовна</i> , учитель английского языка МБОУ «Подгоренская СОШ № 1» Подгоренского муниципального района Воронежской области
24.	Основы программирования в начальной школе	<i>Орлова Ольга Владимировна</i> , учитель информатики МКОУ Грибановская СОШ № 3 Грибановского муниципального района Воронежской области
25.	Российские образовательные интернет-ресурсы	<i>Соловьева Алина Сергеевна</i> , учитель МБОУ СОШ № 55 городского округа город Воронеж
26.	Создание QR-кодов через генератор QR-Coder.ru	<i>Бердникова Ирина Николаевна</i> , учитель начальных классов МБОУ «Гремяченская СОШ» Хохольского муниципального района Воронежской области
27.	Создание наглядных пособий по биологии с помощью цифрового микроскопа	<i>Балк Оксана Владимировна</i> , учитель биологии и химии МКОУ Стрелицкая СОШ Семилукского муниципального района Воронежской области
28.	Кроссворды и диалоги в сервисе Online Test Pad	<i>Демидова Яна Ивановна</i> , учитель математики МБОУ «Орловская СОШ» Хохольского муниципального района Воронежской области
29.	LearningApps как средство создания интерактивных учебных материалов	<i>Кольчугина Юлия Николаевна</i> , педагог дополнительного образования, <i>Кателкина Юлия Викторовна</i> , воспитатель МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 141» городского округа город Воронеж
30.	Всестороннее развитие дошкольников средствами мультстудии	<i>Коротенко Анна Юрьевна</i> , педагог-психолог, <i>Преснякова Елена Николаевна</i> , педагог дополнительного образования МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 199» городского округа город Воронеж
31.	Применение современных цифровых технологий для формирования функциональной грамотности на уроках математики	<i>Тарасова Анастасия Викторовна</i> , учитель математики, <i>Чибисова Кристина Олеговна</i> , учитель математики МБОУ гимназия им. академика Н.Г. Басова городского округа город Воронеж
32.	Цифровые инструменты для учителя английского языка в онлайн и офлайн классе	<i>Тарасова Мария Александровна</i> , учитель иностранного языка МБОУ Аннинская СОШ № 3 Аннинского муниципального района Воронежской области
33.	От технологии к математике и обратно. Формируем функциональную грамотность. Рассчитываем и делаем браслет.	<i>Дмитриева Гульназ Мугалимьяновна</i> , учитель технологии, <i>Сорокина Елена Павловна</i> , учитель математики МБОУ СОШ № 77 городского округа город Воронеж

Закрытие конференции

16.30 – 16.45

Ведущие: Бачурина Людмила Алексеевна, Ярчикова Наталия Викторовна

