

ПРОГРАММА

Регионального методического фестиваля
центров образования цифрового и гуманитарного профилей и
центров образования естественно-научной и
технологической направленностей
«Точка роста» - Технологии успеха»

18-20 апреля 2023 года

Первый день (18 апреля)

12.40 - Открытие Фестиваля.

Сайт для входа:

<https://toipkro.imind.ru/>

ID мероприятия для подключения: 149-715-8

График проведения мастер-классов

Онлайн-мастерская № 1:

<https://toipkro.imind.ru/>

ID мероприятия для подключения: 149-715-8

Реализация программы дополнительного образования (1 часть)

Время	Мастер-класс	Мастер	
13.00	Приемы развития коммуникативных навыков на занятиях дополнительного образования	Туева Елена Владимировна	Педагог дополнительного образования филиал МБОУ «Комсомольская СОШ» в п. совхоза «Селезневский» Тамбовского района
13.20	Организация работы детского объединения дополнительного	Ратчина Ирина Александровна	Педагог дополнительного образования филиал МБОУ «Первомайская СОШ» в с. Хобот-

	образования детей на базе Центра естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»		Богоявленское Первомайского района
13.40	Развитие творческих способностей личности ребенка в творческой мастерской	Масликова Любовь Александровна	Педагог дополнительного образования Шапкинский филиал МБОУ «Мучкапская СОШ» Мучкапский район
14.00	Школьный медиацентр как платформа личностно развивающей образовательной среды	Сазонова Екатерина Александровна	Педагог-организатор МБОУ «СОШ № 4» г. Рассказово
14.20	Школьная киностудия как средство создания контента и освещения в СМИ	Анохин Сергей Олегович	Учитель информатики МБОУ «Токарёвская СОШ №1» Токаревского района
14.40	Создание школьного пресс-центра как эффективной среды для творческого развития и успешной социализации подростков	Вербовская Елизавета Александровна	Педагог дополнительного образования Первомайский филиал МБОУ «Знаменская СОШ» Знаменского района
15.00	Основные направления деятельности школьного пресс-центра	Пойманова Елена Владимировна	Руководитель объединения дополнительного образования МБОУ «Платоновская СОШ» Рассказовского района
15.20	Использование возможностей программы видеомонтажа «Vovavi Video Editor» при реализации дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Сам себе режиссер»	Белов Ярослав Сергеевич	Педагог дополнительного образования МБОУ «Уваровщинская СОШ» Кирсановского района
15.40	Организация работы объединения дополнительного образования «Основы журналистики» на базе центра образования «Точка роста»	Майорова Марина Александровна, Михалева Нелли Викторовна	Педагоги дополнительного образования филиал МБОУ «Стрелецкая СОШ» в с. Красносвободное Тамбовского района
16.00	Создание школьной газеты как один из способов развития надпредметных умений школьников в системе социально культурной деятельности школы	Ширшова Алина Евгеньевна	Педагог дополнительного образования МБОУ «Сосновская СОШ №2 имени И.Ю. Уланова»
16.20	Технология создания социального видеоролика как современная форма организации познавательной деятельности обучающихся в рамках учебных занятий	Ламонова Юлия Александровна	Педагог дополнительного образования МБОУ «Староюрьевская СОШ» Староюрьевского района

Онлайн-мастерская № 2:

Ссылка на конференцию:

<https://jazz.sber.ru/7s661d?psw=OAMMXR9RDBAREwtLQEUBAx4ZFG>

Идентификатор: 7s661d

Пароль: pn8m5ifx

Современные формы организации познавательной деятельности в рамках учебного занятия по физике

Время	Мастер-класс	Мастер	
13.00	Использование лабораторного оборудования для проведения практических работ в центре «Точка роста» на уроках физики	Леонов Евгений Евгеньевич	Учитель физики Бурнацкий филиал МБОУ «Жердевская СОШ №2» Жердевского района
13.20	Использование мини-наборов лабораторного оборудования для реализации системно-деятельностного подхода на уроках физики	Шулюпина Галина Викторовна	Учитель физики и информатики филиал МБОУ «Токаревской СОШ № 1» в с. Троицкий Росляй Токаревского района
13.40	Использование оборудования центра образования «Точка роста» на уроках физики	Карташова Елена Игоревна	Учитель физики Глазковский филиал МБОУ «Кочетовская СОШ» Мичуринского района
14.00	Использование лабораторного оборудования по физике при подготовке к ОГЭ	Тарасова Наталия Алексеевна	Учитель физики МБОУ «Никифоровская СОШ №2» Никифоровского района
14.20	Мини проекты на уроках физики с использованием цифрового микроскопа	Фролова Наталья Анатольевна	Учитель физики филиал МБОУ «Избердеевская СОШ» в с. Дубовое Петровского района
14.40	Использование цифровых лабораторий в организации исследовательской деятельности	Чиркин Юрий Алексеевич	Учитель физики Хоботовский филиал МБОУ «Новоникольская СОШ» Мичуринского района
15.00	Физический практикум с применением цифровой лаборатории центра «Точка роста»	Рязанцева Валентина Анатольевна	Учитель физики МБОУ «Жердевская СОШ» Жердевского района
15.20	Организация обратной связи с учащимися на уроках физики с помощью геймификации	Стерликова Марина Игоревна	Учитель физики филиал Карай-Салтыковский МБОУ «Красивская СОШ» Инжавинского района
15.40	Использование цифровой лаборатории «Архимед» при проведении экспериментального опыта по физике	Глухова Вера Викторовна	Учитель физики МБОУ «Большекуликовская СОШ» Моршанского района
16.00	Экспериментальное определение температуры плавления льда с	Милованова Елена Сергеевна	Учитель физики филиал МБОУ «Сосновская СОШ №1 в с. Дегтянка» Сосновского района

	применением цифровой лаборатории «Архимед» по физике		
16.20	Изучение закона Ома на практике	Жалнин Виталий Викторович	Учитель физики ТОГБОУ «Жердевская школа-интернат им. Д.В. Семёнова» Жердевского района

Онлайн-мастерская № 3:

Ссылка на конференцию:

<https://jazz.sber.ru/zo1i8c?psw=OEZXAEsMEhIIVIAWFBgFAQdcTQ>

Идентификатор: 0g5yc0

Пароль: c76uc8t5

Современные формы организации познавательной деятельности в рамках учебного занятия по химии

Время	Мастер-класс	Мастер	
13.00	Организация проектно-исследовательской деятельности учащихся с использованием оборудования центра «Точка роста» на уроках биологии и химии	Бортникова Зоя Александровна	Учитель химии и биологии Терский филиал МБОУ «Заворонежская СОШ» Мичуринского района
13.20	Опыт формирования естественно научной грамотности посредством цифрового оборудования	Коломникова Надежда Валентиновна	Учитель химии и биологии МБОУ «Уваровщинская СОШ» филиал в п. Краснослободский Кирсановского района
13.40	Использование цифровой лаборатории «Архимед» во внеурочной деятельности по химии на занятии «Индивидуальный проект»	Гримкова Надежда Николаевна	Учитель химии МБОУ «Новолядинская СОШ» Тамбовского района
14.00	Определение кислотности и электропроводности веществ с использованием цифровой лаборатории «Архимед»	Любогощинская Елена Николаевна	Учитель химии Озерский филиал МБОУ «Никифоровская СОШ №2» Никифоровского района
14.20	Формирование познавательной активности обучающихся через проектно-исследовательскую деятельность	Чермошенцева Надежда Викторовна	Учитель химии филиал МБОУ «Первомайская СОШ» в пос. Хоботово Первомайского района
14.40	Использование оборудования центра «Точка роста» в реализации программы внеурочной деятельности по химии	Корнаухова Елена Ивановна	Учитель химии филиал МБОУ «Сосновская СОШ №1 в с. Отъясы» Сосновского района
15.00	Применение цифровой лаборатории «Архимед» во внеурочной деятельности по химии в ходе практической работы «Изучение состава и свойства почв»	Попова Татьяна Сергеевна	Учитель химии Круглинский филиал имени Героя Советского Союза И.А. Хромова МБОУ «Кочетовская СОШ» Мичуринского района

15.20	Цифровая лаборатория «Архимед» как средство изучения кислотности напитков и их влияния на здоровье человека	Шлыкова Надежда Ивановна	Учитель химии МБОУ «Бондарская СОШ» Бондарского района
15.40	Решение экспериментальных задач	Фёдорова Наталья Родионовна	Учитель химии МБОУ «Знаменская СОШ» Знаменского района
16.00	Измерение кислотности напитков с помощью датчиков pH цифровой лаборатории «Архимед» на уроке химии	Поветьева Екатерина Витальевна	Учитель химии и биологии Жидиловский филиал МБОУ «Заворонежская СОШ» Мичуринского района
16.20	Исследование кислотности популярных напитков с использованием цифровой ученической лаборатории по биологии «Архимед»	Антонова Ольга Валентиновна	Учитель биологии МБОУ «Новопокровская СОШ» Мордовского района
16.40	Цифровая лаборатория по биологии как средство формирования познавательной самостоятельности обучающихся	Чистова Ольга Сергеевна	Учитель биологии Озерский филиал МБОУ «Верхнеспаская СОШ» Рассказовского айма

Онлайн-мастерская № 4:

Ссылка на конференцию:

<https://jazz.sber.ru/14xibn?psw=OAcQFEUIAxwNFxcCGhwUDwIdCg>

Идентификатор: 14xibn

Пароль: trq7lfjd

Организация внеурочной деятельности

Время	Мастер-класс	Мастер	
13.00	Применение оборудования «Точка Роста» в урочной и внеурочной деятельности	Завершинская Раиса Леонтьевна	Учитель биологии филиал МАОУ «Татановская СОШ» в с. Донское Тамбовского района
13.20	Организация сетевого взаимодействия на базе центра «Точка Роста»	Синдеева Алена Николаевна	Учитель информатики МБОУ «Избердеевская СОШ» Петровского района
13.40	Использование ресурсов Центра «Точка роста» в рамках урочной и внеурочной деятельности в начальной школе	Федорова Елена Васильевна	Учитель начальных классов МБОУ «Покрово-Пригородная СОШ» г. Тамбов
14.00	Познавательная деятельность в рамках учебных занятий по естественно-научной направленности	Моисеева Анастасия Геннадьевна, Поварова Светлана Николаевна	Учитель биологии, учитель химии филиал «Первомайская СОШ» в с. Новокленское Первомайского района
14.20	Использование интерактивной презентации как средство взаимодействия с аудиторией во время публичного или	Горбунова Надежда Александровна	Педагог дополнительного образования МБОУ «Цнинская СОШ №1» г. Тамбов

	дистанционного выступления		
14.40	Исследовательская и самостоятельная деятельность обучающихся по биологии во внеурочное время с использованием оборудования Центра «Точка роста»	Милосердова Лариса Анатольевна	Учитель биологии МБОУ «Уваровский кадетский корпус имени Святого Георгия Победоносца» г. Уварово
15.00	«Исследуй, думай, познавай». Применение приемов обучения, направленных на развитие познавательной активности на уроке физики	Скрипкина Оксана Адамовна	Учитель физики Ивановский филиал МБОУ «Сатинская СОШ» Сампурский район
15.20	Использование возможностей платформы CoreApp для достижения и оценки образовательных результатов	Богданова Людмила Александровна	Учитель физики Саюкинский филиал МБОУ «Платоновская СОШ» Рассказовского района
15.40	Реализация проекта «Уроки настоящего» образовательного центра «Сириус» на базе Точки роста МБОУ «Лицей им. А. И. Данилова» г. Уварово	Ильина Татьяна Васильевна	Заместитель директора по научно-методической работе МБОУ «Лицей им. А.И. Данилова» г. Уварово
16.00	Методические рекомендации по использованию цифрового оборудования «Архимед»	Щербачева Ирина Константиновна, Гайтрова Елена Анатольевна	Учитель биологии, учитель биологии филиал №1 МБОУ «Первомайская СОШ» в с.Иловой-Дмитриевское Первомайского района

Онлайн-мастерская № 5:

Ссылка на конференцию:

<https://jazz.sber.ru/clkgbu?psw=OBtRDxIVHRMCC1YZRkEKAA0BSw>

идентификатор: clkgbu

пароль: h3jk1hek

Современные формы организации познавательной деятельности в рамках учебного занятия по биологии

Время	Мастер-класс	Мастер	
13.00	Проектно-исследовательская деятельность с применением цифровой лаборатории (биология)	Ерова Ольга Валентиновна	Учитель биологии МБОУ СОШ № 3 г Рассказово
13.20	Генетические задачи как основа естественно-научной грамотности	Корскова Ольга Ивановна	Учитель биологии МБОУ «Знаменская СОШ» Знаменского района
13.40	Исследование сокращений сердца и их отражение с помощью цифровой лабораторией «Архимед» на уроках биологии и во внеурочное время.	Полякова Наталия Ильинична	Учитель биологии Сабуро-Покровский филиал МБОУ «Никифоровская СОШ №1 им. Героя РФ А.С.Досягаева» Никифоровского района
14.00	Модель Дондерса:	Чекменева Наталья	Учитель биологии МБОУ «СОШ № 1

	исследование механизма вдоха и выдоха с использованием датчика давления и цифровых технологий центра «Точка роста»	Ивановна	(с углубленным изучением отдельных предметов)» г. Моршанск
14.20	Особенности организации учебно-исследовательской деятельности на уроках биологии	Рыбина Ирина Вячеславовна	Учитель биологии МБОУ «СОШ 3» г. Моршанск
14.40	Исследование влияния музыки на ритмы электроэнцефалограммы с использованием цифровой лаборатории в области нейротехнологии	Камнева Лариса Васильевна	Учитель биологии филиал МБОУ «Комсомольская СОШ» в с. Селезни Тамбовского района
15.00	Методические приемы формирования исследовательской компетенции обучающихся	Михина Жанна Александровна	Учитель биологии Турмасовский филиал имени Героя Советского Союза В.Л.Исакова МБОУ «Заворонежская СОШ» Мичуринского района
15.20	Практико-ориентированные задачи как один из методов формирования ключевых компетенций обучающихся	Безверхняя Татьяна Валерьевна	Педагог дополнительного образования Мановицкий филиал МБОУ «Новоникольская СОШ» Мичуринского района
15.40	Изучение состава и свойств почвы с применением датчиков цифровой лаборатории «Архимед»	Попова Татьяна Владимировна	Учитель биологии МБОУ «Ржаксинская СОШ №2 им. Г.А. Пономарёва» Ржаксинского района
16.00	Методические исследования в системе проблемного обучения	Гурова Вера Дмитриевна	Педагог дополнительного образования Осино-Гайский филиал МБОУ «2-Гавриловской СОШ» Гавриловского района
16.20	Формирование познавательной и информационной культуры учащихся через использование цифрового микроскопа на занятиях в центре образования естественно-научного и технологического направления «Точка роста»	Сомова Тамара Петровна, Фролова Наталия Владимировна, Минасуева Вера Васильевна	Учитель физики, учитель химии, учитель биологии МБОУ «Красивская СОШ» Инжавинского района

Второй день (19 апреля)

График проведения мастер-классов

Онлайн-мастерская № 1:

Ссылка на конференцию:

<https://toipkro.imind.ru/>

ID мероприятия для подключения: 149-715-8

Реализация программы дополнительного образования (2 часть)

Время	Мастер-класс	Мастер	
13.00	Цифровые технологии и формирование экологической грамотности на занятиях дополнительного образования	Булыгина Ольга Григорьевна, Ванина Любовь Владимировна	Педагог дополнительного образования, учитель физики МБОУ «Волчковская СОШ» Петровского района
13.20	Компьютерная обработка фотоизображения в программе Photoshop. Перевод фотографии в карандашный набросок	Щукина Марина Валерьевна	Учитель информатики МБОУ «Мучкапская СОШ» Мучкапского района
13.40	Панорамное моделирование как современное средство визуализации информации	Куксова Валентина Викторовна	Педагог дополнительного образования МБОУ «Жердевская СОШ №2» Жердевского района
14.00	Создание статьи в школьную газету на основе мультимедийного лонгрида	Трошкина Ирина Сергеевна	Педагог дополнительного образования МБОУ «Гимназия» г. Моршанск
14.20	Технологии твердотельного моделирования и прототипирования	Кочетова Марина Владимировна	Учитель информатики МБОУ «Сатинская СОШ» Сампурского района
14.40	Создание дизайна интерьера с использованием приложения «Stolplit»	Тананыхина Лариса Васильевна, Мильшина Ольга Викторовна	Учитель технологии, учитель информатики МБОУ «Стрелецкая СОШ» Тамбовского района
15.00	Технологии создания анимированных мультфильмов в редакторе Тунио	Евтеева Ирина Васильевна	Учитель технологии МБОУ «Пичаевская СОШ» Пичаевского района
15.20	Создание 3D моделей «Пазлы» в программе КОМПАС 3D	Сахник Анастасия Геннадьевна	Педагог дополнительного образования МБОУ «Токаревская СОШ №2» Токаревского района
15.40	Создание виртуального объекта в 3D приложении по дополненной реальности	Жавкина Людмила Сергеевна	Учитель технологии и информатики МБОУ «Сокольниковская СОШ» Моршанского района
16.00	Технологии облачной обработки изображений	Киселева Ирина Александровна	Учитель информатики МБОУ «Горельская СОШ» Тамбовского района

Онлайн-мастерская № 2:

Ссылка на конференцию:

<https://jazz.sber.ru/7s661d?psw=OAMMXR9RDBAREwtLQEUbAx4ZfG>

Идентификатор: 7s661d

Пароль: pn8m5ifx

Шахматное образование в современной школе (1 часть)

Время	Мастер-класс	Мастер	
13.00	Шахматы-	Татаринова Анна	Учитель начальных классов МБОУ

	универсальный инструмент в руках педагога	Евгеньевна	«Никифоровская СОШ №1 им. Героя РФ Досягаева А.С.» Никифоровского района
13.20	Шахматы - как средство развития интеллектуальных способностей школьников	Шельпов Алексей Николаевич	Педагог дополнительного образования Пахотно-Угловский филиал МБОУ «Бондарская СОШ» Бондарского района
13.40	Информационные технологии в шахматном образовании	Тельнова Людмила Николаевна	Педагог дополнительного образования филиал МБОУ «Новолядинская СОШ» в с. Тулиновка
14.00	Разработка новых форм и методов шахматной подготовки	Коршунов Алексей Анатольевич	Педагог дополнительного образования МБОУ «Устьинская СОШ» Моршанского района
14.20	Компьютерный анализ шахматной партии на онлайн портале	Перелыгин Иван Сергеевич	Педагог дополнительного образования МБОУ «Новопокровская СОШ» Мордовского района
14.40	Использование метода обучения игре в шахматы «От противостояния к рукопожатию» в дополнительном образовании	Попов Сергей Валерьевич	Педагог дополнительного образования МБОУ «Первомайская СОШ», учебный корпус №1 Первомайского района
15.00	Шахматная разминка для самых маленьких	Галушкин Сергей Валерьевич	Учитель технологии МБОУ «Заворонежская СОШ» Мичуринского района

Онлайн-мастерская №3:

Ссылка на конференцию:

<https://jazz.sber.ru/zo1i8c?psw=OEZXAEsMEhIIVIAWFBgFAQdcTQ>

Идентификатор: 0g5yc0

Пароль: c76uc8t5

Современные формы организации познавательной деятельности в рамках учебного занятия по технологии

Время	Мастер-класс	Мастер	
13.00	Использование программы 123Д Дизайн на уроках технологии	Анисимов Андрей Сергеевич	Учитель информатики МБОУ «Сосновская СОШ №2» им. И.Ю. Уланова Сосновского района
13.20	Создание 3D модели Космического корабля в программе «Blender» на занятиях кружка «3D моделирования»	Королева Наталья Олеговна	Педагог дополнительного образования МБОУ «СОШ №2 им. Н.И. Борева» Моршанского района
13.40	Технология создания 3D модели чашки в программе «Blender»	Иванова Любовь Михайловна	Педагог дополнительного образования МБОУ «СОШ №4» г. Рассказово
14.00	3D печать в современной школе	Желтов Роман Александрович	Педагог дополнительного образования МБОУ «Новолядинская

			СОШ» филиал в с. Столовое Тамбовского района
14.20	Технология создания сувенирных 3D моделей в программе «Blender»	Соловьева Ольга Анатольевна	Учитель информатики МБОУ «Инжавинская СОШ» Инжавинского района
14.40	Внедрение 3D-технологий в начальной школе	Бочаров Евгений Васильевич	Учитель технологии МБОУ «Кочетовская СОШ» Мичуринского района
15.00	Возможности интеграции предметных областей физика и технология с использованием оборудования «Точки роста» на платформе Тинкеркард	Семенюк Анастасия Хусановна, Лютикова Ирина Владимировна	Учитель технологии, учитель физики Терский филиал МБОУ «Заворонежская СОШ» Мичуринского района
15.20	Технология художественного выпиливания сувениров ручным лобзиком в рамках дополнительного образования	Федорова Светлана Викторовна	Учитель технологии МБОУ «СОШ №4» г. Рассказово
15.40	Технология изготовления поделок с использованием фоамирана	Мелехова Ирина Валентиновна	Учитель технологии филиал МБОУ «Стрелецкая СОШ» в с. Авдеевка Тамбовского района
16.00	Формирование технологических навыков у обучающихся посредством создания изделий	Гераськина Юлия Владимировна	Учитель технологии МБОУ «Уваровщинская СОШ» Кирсановского района
16.20	Технологии создания изделий из дерева и фанеры	Жиряков Виталий Борисович	Педагог дополнительного образования МБОУ «Комсомольская СОШ» Тамбовского района

Онлайн-мастерская №4:

Ссылка на конференцию:

<https://jazz.sber.ru/14xibn?psw=OAcQFEUIAxwNFxcCGhwUDwIdCg>

Идентификатор: 14xibn

Пароль: trq7lfjd

Современные формы организации познавательной деятельности в рамках учебного занятия по ОБЖ

Время	Мастер-класс	Мастер	
13.00	Роль ситуационных задач в достижении предметных результатов на уроке ОБЖ	Бугров Александр Юрьевич	Учитель ОБЖ МБОУ «Ржаксинская СОШ №1 им. Н. М. Фролова» Ржаксинского района
13.20	Ситуационные задачи как один из методов организации познавательной деятельности на уроках ОБЖ	Маслова Нина Ивановна	Учитель ОБЖ 1-Пересыпкинского филиала МБОУ «2-Гавриловской СОШ» Гавриловского района
13.40	Оказание первой помощи при авариях и катастрофах	Меньших Александр Николаевич	Педагог дополнительного образования МБОУ «СОШ №1»

	природного и техногенного характера на уроках ОБЖ		города Кирсанова
14.00	Обучение технике наложения бинтовой повязки на уроках ОБЖ	Ломова Антонина Васильевна	Педагог дополнительного образования филиал МБОУ «Горельская СОШ» в с. Кузьмино-Гать Тамбовского района

Третий день (20 апреля)

График проведения мастер-классов

Онлайн-мастерская № 1:

Ссылка на конференцию:

<https://jazz.sber.ru/14xibn?psw=OAcQFEUIAxwNFxcCGhwUDwIdCg>

Идентификатор: 14xibn

Пароль: trq7lfjd

Реализация программы дополнительного образования (3 часть)

Время	Мастер-класс	Мастер	
13.00	Программы для начинающих по легоконструированию	Пономарёва Жанна Николаевна	Учитель информатики Рудовский филиал МБОУ «Пичаевская СОШ» Пичаевского района
13.20	Использование робототехнических моделей на уроках математики в начальной школе	Кошелева Татьяна Николаевна	Нащёкинский филиал МБОУ «Бондарская СОШ» Бондарского района
13.40	Создание и программирование простого робота для начинающих	Подъяблонская Елена Александровна	Учитель информатики Нижнешибрийский филиал МБОУ «Моисеево-Алабушской СОШ» Уваровского района
14.00	Использование робота-манипулятора при изучении компьютерной графики	Лебедева Александра Сергеевна	Учитель информатики МБОУ «СОШ 3» г. Моршанск
14.20	Управление светодиодом с помощью Arduino на базе образовательного набора «Амперика»	Кочергин Сергей Валерьевич	Учитель информатики МБОУ СОШ «Школа – ЭКОТЕХ» г. Котовск
14.40	Основы пилотирования БПЛА: от выбора модели до выполнения базовых маневров	Крючкова Светлана Александровна	Педагог дополнительного образования МБОУ «2-Гавриловская СОШ»
15.00	История и будущее квадрокоптеров и дронов (БПЛА): технологические достижения, применения и перспективы	Зеленин Игорь Алексеевич	Педагог дополнительного образования МБОУ «Сосновская СОШ №1» Сосновского района
15.20	Создание Веб приложения	Проскуряков Алексей	Учитель информатики, учитель

	с помощью технологии HTML, CSS	Вадимович, Винокуров Василий Романович	информатики МБОУ «Цнинская СОШ №2» г. Тамбов
15.40	Готовимся к ОГЭ. Система программирования Кумир	Ерохина Светлана Бахрамовна	Учитель физики и информатики Нижнеспасский филиал МБОУ «Верхнеспасская СОШ» Рассказовского района
16.00	Подготовка к ОГЭ по информатике с использованием оборудования «Точка роста»	Худякова Лариса Витальевна	Педагог дополнительного образования МБОУ «СОШ №1» г. Кирсанова

Онлайн-мастерская № 2:

Ссылка на конференцию:

<https://jazz.sber.ru/7s661d?psw=OAMMXR9RDBAREwtLQEUBAx4ZFg>

Идентификатор: 7s661d

Пароль: pn8m5ifx

Шахматное образование в современной школе (2 часть)

Время	Мастер-класс	Мастер	
13.00	Шахматы в школе	Гаврилов Андрей Владимирович	Педагог дополнительного образования Пичаевский филиал МБОУ «Жердевская СОШ №2» Жердевского района
13.20	Формирование коммуникативных навыков у обучающихся на занятиях по шахматам	Крапивин Сергей Викторович	Педагог дополнительного образования Оржевский филиал МБОУ «Умётская агроинженерная школа» Уметского района
13.40	Методика обучения шахматному мастерству	Попова Елена Алексеевна	Педагог дополнительного образования МБОУ «Новоникольская СОШ» Мичуринского района
14.00	Шахматы как эффективное средство интеллектуального развития школьников	Квасова Кристина Витальевна	Педагог дополнительного образования филиал МБОУ «Сосновская СОШ № 2 им. И.Ю.Уланова» в селе Вторые Левые Ламки Сосновского района
14.20	Развитие интеллектуальных способностей обучающихся посредством игры в шахматы	Болдырева Светлана Николаевна	Педагог дополнительного образования МБОУ «Моисеево-Алабушская СОШ» Уваровского района
14.40	Методика обучения детей школьного возраста игре в шахматы	Чусов Вадим Валериевич	Учитель ОБЖ МБОУ «Стаевская СОШ» Мичуринского района
15.00	Геймификация и шахматы: учимся играя	Осипов Владимир Юрьевич	Педагог дополнительного образования Сампурский филиал МБОУ «Сатинская СОШ» Сампурского района