Перечень проведенных вебинаров институтом Иннополис за первый квартал 2022 года

Записи предыдущих вебинаров можно посмотреть на сайте: http://educontwebinar.tilda.ws/

Благодаря удобной навигации вы сможете найти любой интересующий вебинар по хэштегу и посмотреть вебинары в комфортное для вас время.

- 1.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся на уроках русского языка с использованием цифрового образовательного контента онлайн-школы Фоксфорд
- 2. Цифровой образовательный контент компании Новый Диск для начальной школы
- 3.От теории к практике: как провести интересные уроки в цифровой (сетевой) образовательной среде "Мобильное Электронное Образование" 1С: Урок. Интерактивные карты по истории и географии.
- 4.От теории к практике: как провести интересные уроки в цифровой (сетевой) образовательной среде "Мобильное Электронное Образование"
- 5.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 5-11 классов на уроках информатики с использованием цифрового образовательного контента онлайншколы Фоксфорд
- 6.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 8-11 классов на уроках химии с использованием цифрового образовательного контента
- 7.Обзор учебных материалов по истории, экономике и обществознанию от 1С:Урок
- 8.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 7-11 классов на уроках физики с использованием цифрового образовательного контента онлайн-школы Фоксфорд
- 9.Учи.ру: Работа с одаренными учениками
- 10. Комплексное сопровождение введения обновленных ФГОС начального и основного общего образования с использованием ресурсов цифровой (сетевой) образовательной среды "Мобильное Электронное Образование"
- 11.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 5-11 классов на уроках математики с использованием цифрового образовательного контента онлайншколы Фоксфорд
- 12.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся на уроках русского языка с использованием цифрового образовательного контента онлайн-школы Фоксфорд
- 13. Интерактивные материалы по физике от 1С:Урок
- 14. Цифровая (сетевая) образовательная среда "Мобильное Электронное Образование" как инструмент реализации программы коррекционной работы
- 15.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 8-11 классов на уроках химии с использованием цифрового образовательного контента онлайн-школы Фоксфорд
- 16.Учи.ру: Технология игрового обучения в начальной школе
- 17.Цифровой образовательный контент платформы «Образовариум» и инструменты формирования среды для педагога-физика в рамках организации образовательного диалога с учениками
- 18.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 7-11 классов на уроках физики с использованием цифрового образовательного контента онлайн-школы Фоксфорд

- 19.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 5-11 классов на уроках математики с использованием цифрового образовательного контента онлайншколы Фоксфорд
- 20.Цифровой образовательный контент компании Новый Диск для начальной школы
- 21.Цифровой образовательный контент компании «Новый Диск» как ресурс организации образовательного процесса
- 22.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 5-11 классов на уроках информатики с использованием цифрового образовательного контента онлайншколы Фоксфорд
- 23.Цифровой образовательный контент компании «Новый Диск» как ресурс организации образовательного процесса
- 24.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся на уроках английского языка с использованием цифрового образовательного контента онлайншколы Фоксфорд
- 25.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 7-11 классов на уроках физики с использованием цифрового образовательного контента онлайн-школы Фоксфорд
- 26.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 5-11 классов на уроках информатики с использованием цифрового образовательного контента онлайншколы Фоксфорд
- 27.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 5-8 классов на уроках биологии с использованием цифрового образовательного контента онлайн-школы Фоксфорд
- 28.Обзор учебных материалов "1С:Урок" для начальной школы
- 29.Возможности и преимущества цифровой (сетевой) образовательной среды МЭО в начальной школе
- 30.Инструменты и алгоритмы работы с онлайн-контентом на уроке английского языка от компании "Новый Диск"
- 31.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 5-11 классов на уроках математики с использованием цифрового образовательного контента онлайншколы Фоксфорд
- 32.Эффективные практики управления стрессом перед точками контроля знаний: как эффективно и безболезненно провести мониторинг
- 33.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся на уроках английского языка с использованием цифрового образовательного контента онлайншколы Фоксфорд
- 34.Инструменты и алгоритмы работы с онлайн контентом на уроке английского языка от компании Новый Диск
- 35.Цифровой образовательный контент компании Новый Диск для начальной школы
- 36.Творческая мастерская МЭО
- 37. Практикум по организации подготовки обучающихся 9-11 классов к государственной итоговой аттестации по биологии с использованием цифрового образовательного контента онлайн-школы Фоксфорд
- 38.Обзор учебных материалов "1С:Урок" по математике
- 39.Использование ресурсов учебника "Фоксфорд" при организации образовательной деятельности обучающихся на уроках биологии
- 40.Практикум по организации подготовки учеников начальной школы с использованием цифрового образовательного контента онлайн-школы Фоксфорд
- 41.Обзор учебных материалов «1С:Урок» по русскому языку

- 42.Контент МЭО как ресурс инклюзивного образования: адаптированные курсы по окружающему миру
- 43.Интерактивный образовательный онлайн-курс для формирования цифровой грамотности «Информатика. Начальный курс»
- 44.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 8-11 классов на уроках химии с использованием цифрового образовательного контента онлайн-школы Фоксфорд
- 45.Цифровой образовательный контент компании «Новый Диск» для начальной школы
- 46.Практикум по организации образовательной деятельности обучающихся 5-11 классов на уроках информатики с использованием цифрового образовательного контента онлайншколы Фоксфорд
- 47.Обзор учебных материалов «1С:Урок» по биологии
- 48.ЭФУ на уроке и в домашней работе. Как разнообразить учебный процесс с помощью возможностей платформы ГК «Просвещение»
- 49. Цифровой образовательный контент компании «Новый Диск» как ресурс организации образовательного процесса
- 50.Возможности платформы educont.ru и функционал личного кабинета пользователей После прохождения вебинаров вы получите электронный сертификат об участии. Записи предыдущих вебинаров вы можете посмотреть в удобное для вас время на сайте: http://educontwebinar.tilda.ws/