|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Название семинара | Место проведения |
| 26.08.2014г. | Августовская конференция учителей предметов математического цикла | Школа 61 |
| 10.09.2014г.  24.09.2014г. | Организационное совещание участников инновационной площадки «Урок наоборот» | ЦМиСО |
| 30.09.2014г. | Система работы учителя информатики по подготовке обучающихся к ОГЭ и ЕГЭ. Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по информатике в 2014г. | ЦМиСО |
| 21.10.2014г. | Формирование информационного пространства учителя как необходимое условие профессиональной эффективности | МБОУ «СОШ №11» |
| 17.12.2014г. | Вебинар «Прототип электронного учебника издательства «Просвещение» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 21.01.2014г. | Вебинар «Народный банк заданий» | Сайт издательства |
| 27.01.2015г. | Вебинар «Планирование современного урока: модели, этапы и планы» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 29.01.2015 г | Открытые уроки математики и природоведения в рамках инновационной площадки «Урок наоборот» | МБОУ «СОШ №8» |
| 30.01.2015г. | Вебинар «Миссия выполнима, или Как учителю освоить новый школьный стандарт» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 04.02.2015г. | Вебинар «Различные подходы к организации работы в классе. Смешанное обучение» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 12.02.2015г. | Вебинар «Как выбрать устройство для работы с электронным учебником» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 24.02.2015г. | Мастер-класс для учителей информатики «Интерактивные средства современного педагога» | Школа 16 |
| 25.02.2015г. | Вебинар «Основные подходы к оценке метапредметных результатов в основной школе» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 11.03.2015г. | Вебинар «Оценка сформированности исследовательской и проектной деятельности в основной школе» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 16.03.1015г. | Вебинар «Открытый урок с Просвещением. Как работать с электронным учебником» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 16.03.2015г. | Вебинар «Системы счисления. Решение сложных за-дач на ЕГЭ-2015 по информатике: задания 10,16 и др. | АНО ЦНОКО и ОА «Легион» |
| 24.03.2015г. | «Оживляя технологии» открытие городской панорамы эффективных образовательных технологий «Идеи мастера» | Школа 73 |
| 31.03.2015г. | Круглый стол «Безопасный интернет. Формирование информационной культуры» | ЦМиСО |
| 21.04.2015г. | Серия вебинаров по опыту использования решений «1С» в школах и детских садах | ООО «1С» |
| 26.08.2015г. | Августовская конференция учителей физико - математического направления | школа 44 |
| 29.09.2015г. | Использование результатов новых форм итоговой аттестации выпускников 9, 11 классов 2015 года в преподавании информатики | ЦМиСО |
| 24.11.2015г. | Требования к структуре официального сайта образовательной организации | ЦМиСО |
| 04.12.2015г. | Вебинар «Роль семьи и учреждения образования в организации медиабезопасности детей» | Проект «Инфоурок» |
| 05.12.2015г. | Вебинар «Активизация познавательной деятельности посредством интегрированного обучения» | Проект «Инфоурок» |
| 06.12.2015г. | Вебинар «Образовательные технологии как элемент обучения в рамках реализации ФГОС», | Проект «Инфоурок» |
| 12.12.2015г. | Вебинар «Самообразование как необходимое условие повышения профессиональной компетентности педагога» | Проект «Инфоурок» |
| 22.12.2015г. | Методические аспекты подготовки обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ по информатике и ИКТ | ЦМиСО |
| 03.02.2016г. | Установочный вебинар по комплексному проекту апробации ЭФУ издательского центра «Вентана-Граф» | Сайт издательства |
| 14.02.2016г. | Вебинар «Организация работы с одарёнными детьми» | Проект «Инфоурок» |
| 14.02.2016г. | Вебинар «Современные подходы к профессиональной деятельности педагога» | Проект «Инфоурок» |
| 25.02.2016г. | Организационно-педагогические требования к кабинету информатики в условиях реализации различных форм обучения | Школа 21 |
| 17.03.2016г. | Вебинар «Формируем базовые навыки, ИКТ-компетентность школьников: результаты и оценки, проблемы, решения», | Сайт издательства «Просвещение» |
| 25.04.2016г. | Особенности подготовки обучающихся к участию во Всероссийской олимпиаде школьников по информатике. Проведение школьного этапа ВОШ по информатике | Школа 72 |
| 05.05.2016г. | Вебинар «Возможности проекта «Карта Памяти» в организации урочной и внеурочной работы в образовательных организациях» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 21.05.2016г. | Развитие коммуникативных способностей школьников на уроках и во внеурочной деятельности | Проект «Инфоурок» |
| 21.05.2016г. | Технология дифференцированного обучения в условиях реализации ФГОС | Проект «Инфоурок» |
| 07.06.2016г. | Вебинар «Формируем ключевые компетенции и личностные характеристики» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 08.06.2016г. | Вебинар «Формируем ключевые компетенции и личностные характеристики» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 22.06.2016г. | Видеоконференция «Разные грани профессионального мастерства педагога» | ИД «Первое сентября» |
| 10.08.2016г. | Видеоконференция «Кто такие учителя-новаторы и в чём их новаторство?» | ИД «Первое сентября» |
| 23.08.2016г. | Августовская конференция учителей информатики | Гимназия 5 |
| 20.09.2016г. | Олимпиадное движение: организационные и методические аспекты» | Школа 72 |
| Октябрь 2016г. | Серия вебинаров по УМК «Информатика, 1-4» под ред. Горячева А.В. (10ч.) | Сайт издательства «Просвещение» |
| 19.10.2016г. | Онлайн-семинар «ИКТ-компетентность педагога и практические вопросы внедрения и эксплуатации информационной системы образовательного учреждения в соответствии с требованиями ФГОС» | Санкт-Петербургский центр доп. проф. обр-я (Platinum) |
| 25.10.2016г. | Проблемы введения ФГОС ООО: примеры использования активых методов на различных этапах уроков информатики | Школа 61 |
| 28.10.2016г.  21.12.2016г. | Семинар-консультация для участников очного этапа конкурса «Учитель года России» | ЦМиСО |
| Ноябрь 2016г. | Установочный вебинар по апробации ЭФУ по информатике издательства Бином. | Издательство «Бином» |
| 29.11.2016г. | Система контроля знаний обучающихся в условиях реализации ФГОС | ЦМиСО |
| Декабрь 2016г. | Вебинар «Электронная форма учебников в школе. От получения до внедрения на уроке» | издательский центр «Вентана-Граф |
| Декабрь 2017г. | вебинар МГПУ «Введение профессионального стандарта педагога, руководителя образовательной организации»; | Сайт МГПУ |
| 26.12.2016г. | Развитие межпредметных связей на уроках информатики через проектно-исследовательскую деятельность обучающихся | ЦмиСО |
| 07.02.2017г. | «Системный подход к раскрытию содержательных линий предмета “Информатика” на примере темы “Информационные технологии хранения, поиска, представления и анализа данных» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 09.02.2017г. | Вебинар «Использование ЭФУ при обучении детей с ОВЗ» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 10.02.2017г. | Вебинар «Методика обучения программированию на основе системно-деятельностного подхода при моделировании ситуационных задач» | Сайт издательства «Просвещение» |
| 28.02.2017г. | Организация исследовательской работы с обучающимися по информатике | ЦМиСО |
| 14.03.2017г. | Вебинар «Особенности изучения информатики в 5-6 классах» | Издательство «Бином» |
| 05.03.2017г. | Круглый стол «Профстандарт педагога: апробация, особенности и перспектива внедрения» | Сайт онлайн-школы Фоксфорд |
| 21.03.2017г. | Современный урок: метапредметный компонент | Школа 21 |
| 24.03.2017г. | Вебинар «7–9 классы как основной этап изучения информатики в современной школе» | Издательство «Бином» |
| 04.04.2017г. | Вебинар «Подготовка школьников к сдаче ОГЭ по информатике. ОГЭ по информатике как первый шаг в сферу информационных технологий. | Издательство «Бином» |
| 11.04.2017г. | Вебинар «Обзор заданий ЕГЭ-2017 по информатике» | Издательство «Легион» |
| 11.04.2017г. | Вебинар «О базовом уровне изучения информатики в 10-11 классах» | Издательство «Бином» |
| 25.04.2017г. | Интеграция урочной и внеурочной деятельности в условиях ФГОС | ЦМиСО |
| 04.05.2017г. | Вебинар «Особенности содержания проектной деятельности в начальной школе» | Издательство «Бином» |
| 15.05.2017г. | Вебинар «Особенности исследовательского проекта в начальной школе.» | Издательство «Бином» |
| 24.08.2017г. | Вопросы медиаобразования и формирования медиаинформационной грамотности в учебниках издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний» | Издательство «Бином» |
| 28.08.2017г. | Августовская конференция учителей информатики | ЦМиСО |
| 22.09.2017г. | Вебинар «Оценка продукта, результата и процесса проектной деятельности» | Издательство «Бином» |
| 28.09.2017г. | Вебинар «Психолого-педагогические особенности организации проектной деятельности младших школьников по информатике» | Издательство «Бином» |
| 03.10.2017г. | Обеспечение готовности учащихся к сдаче ОГЭ по информатике за курс основной школы средствами нового учебного пособия Редакции «Поколение V» издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний» | Издательство «Бином» |
| 05.10.2017г. | Вебинар «Базовые представления о медиаграмотности» | Издательство «Бином» |
| 10.10.2017г. | Вебинар «Информационная безопасность личности» | Издательство «Бином» |
| 11.10.2017г. | Изучение нормативных документов ФИПИ с целью общественно-профессионального обсуждения и для качественной подготовки к сдаче ОГЭ и ЕГЭ в 2018 году | ЦМиСО |
| 30.10.2017г. | Вебинар «Начала инженерного образования в школе» | Издательство «Бином» |
| 31.10.2017г. | Вебинар «Интеграция робототехники в курс информатики 5-6 классов на основе УМК Босовой Л.Л.» | Издательство «Бином» |
| 01.11.2017г. | Вебинар «3D-принтер, как исполнитель "Чертежник"» | Издательство «Бином» |
| 02.11.2017г. | Вебинар «Робототехника на основе платформы Arduino» | Издательство «Бином» |
| 28.11.2017г. | Методические аспекты решения задач повышенной сложности из состава ЕГЭ по информатике | ЦМиСО |
|  |  |  |