

**ПРОГРАММА ВЕБИНАРА №10 « НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ  
ФУМО И ПОО ПО ВНЕДРЕНИЮ ФГОС СПО В РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ И Г.  
СЕВАСТОПОЛЕ»**

*Актуальность проведения вебинара*

Проведение вебинара «Научно-методическое сопровождение ФУМО и ПОО по внедрению ФГОС СПО в Республике Крым и г. Севастополе» является актуальным, так как на современном этапе развития системы образования изменяются функции методического сопровождения, обеспечивающего деятельность системы СПО. Сегодня востребованы новые подходы к организации методической работы, обеспечивающей подготовку кадров к эффективной деятельности, возрастает роль методического сопровождения инновационной деятельности, под которым понимается целенаправленная совместная деятельность методической службы и коллектива образовательной организации, осуществляющей режим развития, реализованная в виде профессиональной помощи в освоении инновационной педагогической деятельности при решении аналитико-рефлексивных, конструктивно-прогностических, организационно-деятельностных и коррекционно-регулирующих задач по управлению достижением результатов.

*Дата и место проведения вебинара*

9 июля 2018 года с 13:30 до 15:30 по мск. времени.

*Цели и задачи*

Цель проведения вебинара:

включение педагогических работников СПО в осмысление сути и содержания методического сопровождения реализации ФГОС СПО.

Задачи проведения вебинара:

ознакомление с подходами к проектированию примерных программ СПО и требованиями к ним;

ознакомление с актуальными направлениями методического сопровождения и мониторинга внедрения ФГОС СПО в образовательный процесс;

ознакомление с Концепцией ФГОС СПО четвертого поколения;

ознакомление со стратегическим подходом к системе методического сопровождения ФГОС СПО четвертого поколения;

обсуждение инновационных подходов к методическому сопровождению ФГОС СПО четвертого поколения;

обсуждение региональных, ведомственных и институциональных особенностей методического сопровождения ФГОС СПО четвертого поколения.

### *Целевая аудитория*

Целевая аудитория вебинара:

представители федеральных учебно-методических объединений среднего профессионального образования;

управленческие и педагогические работники профессиональных образовательных организаций;

эксперты сформированной экспертной группы проекта по комплексному информационно-методическому сопровождению ФУМО в системе СПО.

*Площадка проведения вебинара: <http://webinar.ru>*

### *Ход проведения вебинара*

Ход проведения вебинара «Научно-методическое сопровождение ФУМО и ПОО по внедрению ФГОС СПО в Республике Крым и г. Севастополе» представлен в таблице Таблица 1.

Таблица 1 – Ход проведения вебинара

Время проведения	Основные темы и вопросы	Выступающие
13:15	Регистрация участников вебинара	
13:30	Начало вебинара. Приветственное слово организатора	Наумова Светлана Ивановна, руководитель проекта по комплексному информационно-методическому сопровождению ФУМО в системе СПО, ООО СП «Содружество»
13:40	Концепция ФГОС СПО	Лейбо Илья Михайлович, методист проекта

	четвертого поколения	по комплексному информационно-методическому сопровождению ФУМО в системе СПО, ООО СП «Содружество».
14:20	Стратегический подход к системе методического сопровождения ФГОС СПО четвертого поколения	Буданова Галина Павловна, ГАОУ ДПО города Москвы «Московский Центр развития кадрового потенциала образования».
15:00	Подведение итогов Информация о работе с поступившими вопросами	Модератор: Наумова Светлана Ивановна, руководитель проекта по комплексному информационно-методическому сопровождению ФУМО в системе СПО, ООО СП «Содружество»
15:30	Окончание вебинара	

*Требования к техническому оснащению места проведения вебинара*

Техническое оснащение места проведения вебинара:

персональный компьютер (ноутбук) IBM PC-архитектуры или Apple Macintosh (с 4-ядерным и выше процессором класса Intel или аналогичный по характеристикам, с оперативной памятью 4 Gb и более, с установленной операционной системой, настроенными драйверами аудио-, видео- и сетевых карт) с подключением к сети Интернет на скорости более 1 Мбит/с;

- устройство ввода видеосигнала (видеокамера или web-камера);
- устройство ввода аудиосигнала (микрофон).

*Технические требования к площадке для проведения вебинара*

Площадка для проведения вебинара обладает:

возможностью подключения к трансляции в любой момент времени в ходе проведения вебинара;

возможностью регистрации каждого участника при подключении путем заполнения короткой регистрационной формы;

возможностью демонстрации участникам вебинара рабочего стола ведущего, презентации (Power Point) и слайдовых презентаций;

возможность размещения для участников необходимых материалов (в форматах \*.doc, \*.docx, \*.pdf, \*.xls, \*.xlsx, \*.ppt, \*.pptx);

возможностью обмена текстовыми сообщениями (в чате);

возможностью переключения между режимами вещания (аудиосигнал или видео- и аудиосигнал);

возможностью отображения списка подключившихся участников.

Онлайн-трансляция вебинара соответствует следующим требованиям:

двуухпотоковая трансляция (аудиосигнал или видео- и аудиосигнал);

передача и прием видео и аудио по протоколу RTMP(S);

разрешение видео – не менее 480 px;

общая скорость передачи данных – не менее 100 Мбит/с.

### *Рекомендации участникам вебинара*

Для подключения к вебинару рекомендуется использование персонального компьютера (ноутбука) IBM PC-архитектуры или Apple Macintosh (процессор с тактовой частотой 2.13 ГГц и выше, оперативная память – 2 Гб и более) с установленной операционной системой, установленными и настроенными драйверами сетевых карт, видео- и аудиокомпонентов), обеспеченнего подключением к сети Интернет на скорости не менее 1 Мбит/с.

Подключение к вебинару может осуществляться с использованием веб-браузеров Microsoft Internet Explorer, Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome, Apple Safari актуальных версий. Рекомендуется использовать веб-браузер Google Chrome как наиболее стабильный.

Во время участия в вебинаре рекомендуется не загружать персональный компьютер (ноутбук) другими процессами и закрыть неиспользуемые программы.

Наличие работающего плагина Adobe Flash Player, который позволяет воспроизводить на веб-страницах видео- и аудиозаписи. Наличие проблем в работе Adobe Flash Player на ПК пользователя может иметь негативное влияние на воспроизведение вебинара.

Настройки отображения аудио и видео на ПК устанавливаются пользователем. Их корректность пользователь самостоятельно проверяет до проведения вебинара. В случае возникновения сложностей или вопросов по проверке пользователь может получить техническую поддержку от специалистов технической службы Исполнителя: [spo@altden.ru](mailto:spo@altden.ru) или +7(499)322-10-46.

Для того чтобы подключиться к вебинару, необходимо пройти по соответствующей ссылке, предоставленной в приглашении на вебинар. Далее следует заполнить поле с ФИО. После чего необходимо нажать кнопку «Отправить». Вы будете перенаправлены на страницу с трансляцией вебинара.