

## **Информация о курсе «Оценка качества образования в общеобразовательной организации»**

**Цели проведения курса** – изучение и практическое освоение педагогическим коллективом школы методов и инструментов повышения качества образования на школьном уровне, формирование условий для постоянного профессионального роста педагогов, повышение эффективности управления школой.

**Форма проведения курса** – дистанционная, предполагает доступ к материалам и обмен информацией через платформу Moodle (использование платформы бесплатно для обучающихся).

### **В ходе изучения курса слушатели получают возможность:**

- познакомиться с лучшими российскими и зарубежными практиками управления качеством образования;
- приобрести практический опыт планирования и внедрения мероприятий по оценке и управлению качеством образования на школьном уровне;
- расширить спектр используемых форм и методов оценивания образовательных результатов обучающихся;
- овладеть приемами анализа и интерпретации результатов оценочных процедур в образовательной организации.

### **Содержание курса:**

#### **Модуль 1. Общие вопросы оценки качества образования.**

- Общие подходы к оценке качества образования
- Основные направления оценки качества образования
- Стандартизированные оценочные процедуры
- **Практикум** по целеполаганию. Планирование результатов работы школы на основе выбранных приоритетов и с учетом специфики школы.

#### **Модуль 2. Управление качеством образования в школе.**

- Многообразие школ и педагогических практик
- Основные принципы управления качеством образования в школе
- Механизмы управления качеством образования на школьном уровне

- Внешние и внутришкольные оценочные процедуры в управлении качеством образования
- **Практикум** по управлению качеством образования. Разработка, планирование, внедрение и оценка эффективности управленческого механизма, направленного на повышение качества образования в школе.

### **Модуль 3. Оценка результатов обучения в образовательной деятельности школы.**

- Оценивание образовательных результатов. Оценка и отметка. Виды и функции оценивания. Алгоритм выставления итоговых отметок.
- Формирующее оценивание. Критерии оценки достижений при формирующем оценивании. Обратная связь при формирующем оценивании. Техники формирующего оценивания.
- **Практикум** по использованию элементов формирующего оценивания с использованием наблюдения на уроках.

### **Модуль 4. Анализ и интерпретация результатов оценочных процедур.**

- Основы стандартизированного оценивания результатов обучения. Инструктивно-методические, организационно-технологические и кадровые условия обеспечения процедуры стандартизированного оценивания. Инструментарий для стандартизированного оценивания.
- Анализ и интерпретация результатов оценочных процедур на уровне школы. Использование статистических подходов. Анализ конкретных ошибок. Анализ результатов проверочных работ при использовании формирующего оценивания.
- **Практикум** по стандартизированному оцениванию на основе использования анализа типичных затруднений участников ВПР.
- **Практикум** по анализу и интерпретации результатов оценочных процедур. Система анализа проверочных работ в конкретной образовательной организации. Формы анализа результатов работ.

**Документ о квалификации:** по итогам прохождения курса каждый участник школьной команды получает именное удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

**Условия зачисления на курс:** формирование для прохождения курса школьной команды в составе не менее 15 человек<sup>1</sup>: директор школы; заместитель(и) директора; руководители методических объединений / кафедр по предметам или наиболее опытные учителя-предметники; учителя, другие педагогические работники.

---

<sup>1</sup> Возможно формирование единой команды из двух малокомплектных образовательных организаций и образовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах.

**Технические требования** – наличие у слушателей доступа к компьютеру, удовлетворяющему условиям:

- стабильное соединение с Интернет;
- интернет-браузер из следующего перечня: MS Internet Explorer 8.0 и выше, Mozilla Firefox, Opera; Google Chrome;
- операционная система: MS Windows XP и выше, MacOS, Linux.

**Сроки и продолжительность обучения:**

- начало обучения: 1 октября 2019 года;
- продолжительность занятий: 4 месяца, включая выполнение практикумов;
- объем курса: 108 академических часов.

**Стоимость курса:**

<b>Численность школьной команды</b>	<b>Стоимость, рубли</b>
15 – 19 человек	38 000
20 – 24 человек	46 000
25 – 29 человек	54 000
30 – 35 человек	62 000