

## **АННОТАЦИИ**

к рабочим программам модулей  
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
«Система мониторинга качества дошкольного образования», утвержденной  
решением Ученого совета ОГБУ ДПО КИРО  
(протокол № 8 от 30 декабря 2021 года)

### **Рабочая программа модуля 1. «Государственная политика в сфере образования»**

Рабочая программа является частью ДПП ПК «Система мониторинга качества дошкольного образования».

**1. Требования к результатам освоения модуля:** В результате освоения рабочей программы модуля обучающийся должен:

#### **Знать:**

- законы и иные нормативные правовые акты, определяющие требования к оценке качества ДО, требования ФГОС ДО к качеству дошкольного образования;
- основные показатели качества дошкольного образования в соответствии с Концепцией МКДО;
- мероприятия, проводимые в РФ, Курской области по оценке качества дошкольного образования;
- современные подходы, методы и инструменты мониторинга качества ДО;
- особенности внутренней и внешней оценки качества ДО.

#### **Уметь:**

- ориентироваться в современных нормативно-правовых документах по оценке качества образования, требованиях ФГОС ДО;
- различать процедуры внешней и внутренней оценки качества образования.

### **2. Общее количество часов на освоение рабочей программы модуля:**

Максимальное количество аудиторной нагрузки 8 часов, из них:

Лекционных занятий – 4 часа;

Практических занятий – 4 часа.

### **3. Вид промежуточной аттестации: Тест**

### **Рабочая программа модуля 2. «Оценка качества условий реализации ООП ДО»**

Рабочая программа является частью ДПП ПК «Система мониторинга качества дошкольного образования».

**1. Требования к результатам освоения модуля:** В результате освоения рабочей программы модуля обучающийся должен:

#### **Знать:**

- основные направления оценки условий реализации ООП ДО;

- современные методы и инструменты мониторинга условий реализации ООП ДО.

**Уметь:**

- осуществлять оценку материально-технических условий реализации ООП ДО;
- осуществлять оценку психолого-педагогических условий реализации ООП ДО;
- осуществлять оценку (самоанализ) кадровых условий реализации ООП ДО;
- разрабатывать план самообразования с учетом результатов МКДО;
- проводить анализ результатов МКДО;
- разрабатывать план образовательной деятельности с учетом результатов МКДО.

**2. Общее количество часов на освоение рабочей программы модуля:**

Максимальное количество аудиторной нагрузки 12 часов, из них:

Лекционных занятий – 2 часа;

Практических занятий – 10 часов.

**3. Вид промежуточной аттестации: Собеседование**

**Рабочая программа модуля 3. «Педагогический мониторинг (диагностика) в системе дошкольного образования»**

Рабочая программа является частью ДПП ПК «Система мониторинга качества дошкольного образования».

**1. Требования к результатам освоения модуля:** В результате освоения рабочей программы модуля обучающийся должен:

**Знать:**

- теоретические основы педагогического наблюдения как метода получения информации: цель, объекты, виды, структура, способы фиксации результатов;
- особенности подходов к организации и проведению педагогического мониторинга в современных комплексных авторских программах дошкольного образования;
- структуру модели педагогического мониторинга в ДОО (цель, объекты, методы, анализ и др.)
- нормативные и методические требования к развивающей образовательной среде в дошкольном образовании;

**Уметь:**

- проводить целенаправленное педагогическое наблюдение, фиксировать результаты наблюдений, использовать результаты для коррекции педагогической методики, РППС, разработки индивидуальных образовательных маршрутов;
- определять цели, объекты, процедуры педагогического мониторинга;
- анализировать результаты педагогического мониторинга;

– использовать результаты педагогического мониторинга для оптимизации образовательной деятельности в группе.

**2. Общее количество часов на освоение рабочей программы модуля:**

Максимальное количество аудиторной нагрузки 16 часов, из них:

Практических занятий – 8 часов;

Стажировка – 8 часов.

**3. Вид промежуточной аттестации: Собеседование.**