

Комитет образования и науки Курской области
ОГБУ ДПО «Курский институт развития образования»

Кафедра развития образовательных систем

Аннотация

к дополнительной профессиональной программе

повышения квалификации

«Средства коммуникации в системе дистанционного обучения, выявления и поддержки одаренных детей»,

утвержденной решением Ученого совета

(протокол № 1 от 15 января 2021 года)

Трудоемкость: 36 часов .

Форма обучения: очная.

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации: развитие профессиональной компетентности педагогических работников в сфере практического применения информационно-коммуникационных технологий и средств дистанционного взаимодействия в условиях работы с одаренными детьми.

Область применения программы

Дополнительная профессиональная программа предназначена для повышения квалификации педагогических работников.

Структура программы

Программа состоит из следующих модулей:

1. Применение дистанционных технологий в образовательной организации при работе с одаренными детьми.

2. Средства дистанционной коммуникации в условиях работы с одаренными детьми.

Основные образовательные технологии

Освоение дополнительной профессиональной программы предполагает проведение лекционных, семинарских и практических занятий, индивидуальных консультаций, собеседований. Основной акцент делается на практико-ориентированный подход. В учебном процессе предполагается использовать следующие образовательные технологии: проектное обучение, развития критического мышления; кейс-технологии; дистанционные образовательные технологии; активное обучение.

Требования к результатам освоения программы

В результате освоения программы обучающийся должен усовершенствовать следующие трудовые действия, умения и знания (компетенции):

ПК 1. Развивающая деятельность.

Требования к обучающимся

Лица, желающие освоить дополнительную профессиональную программу, должны иметь среднее профессиональное или высшее образование. Наличие указанного образования должно подтверждаться документом государственного образца.

Форма аттестации – зачет в форме тестирования, разработка и презентация проекта.

Трудоемкость

Общая трудоемкость программы – 36 часов. Из них 34 часа аудиторных занятий (16 часов лекций, 18 часов практические занятия), 2 часа предусмотрено на проведение итоговой аттестации.

Форма обучения – очная.

Разработчики (составители) программы:

Глаголев Д.В., педагог дополнительного образования Центра цифрового образования «IT-куб».