

АННОТАЦИЯ

к рабочим программам модулей
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Подготовка членов государственной экзаменационной комиссии,
привлекаемых к проведению государственной итоговой аттестации по
образовательным программам среднего общего образования»
утвержденной решением Ученого совета ОГБУ ДПО КИРО
(протокол № 8 от 30 декабря 2021 года)

Цель программы - формирование и развитие профессиональной компетентности специалистов в области подготовки и проведения ЕГЭ в ППЭ.

Область применения программы.

Дополнительная профессиональная программа разработана для специалистов отрасли образования, привлекаемых для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, в качестве членов государственной экзаменационной комиссии.

Структура программы.

Содержание программы включает изучение следующих тем: задачи единого государственного экзамена, нормативно-правовые основы проведения ЕГЭ, общий порядок подготовки и проведения ЕГЭ, технология деятельности члена ГЭК, особенности проведения ГИА по всем учебным предметам в форме государственного выпускного экзамена (устная и письменная формы), особенности организации и проведения ЕГЭ для участников ЕГЭ с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов, технология печати КИМ в аудиториях ППЭ, технология сканирования экзаменационных работ участников в ППЭ, заполнение форм ГИА 2022

Виды работ, предусмотренные программой.

Основные образовательные технологии.

При проведении занятий предусматривается использование активных и интерактивных форм занятий (интерактивных лекций с использованием электронных образовательных ресурсов, воркшопов, разбор конкретных ситуаций, групповых дискуссий).

Планируемые результаты освоения программы

Программа направлена на совершенствование следующих профессиональных компетенций:

ПК-1. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах.

ПК-2. Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования.

Общая трудоемкость данной программы повышения квалификации – 18 часов. Из них 12 часов аудиторных занятий (9 часов лекций, 3 часа

практические занятия), 6 часов самостоятельная работа, в том числе 2 часа – предусмотрено на проведение зачета (тестирование на <https://edu.rustest.ru>).

Форма обучения: очно-заочная с применением ДОТ

Форма итоговой аттестации: выполнение зачетной работы (тестирование).

После прохождения итоговой аттестации, по окончании обучения, слушателям выдаётся удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Составитель программы: Е.В Пшеничная, старший преподаватель кафедры естественно-математического образования, к.б.н.;