



СЕМИНАР «ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНТЕНСИВ ПО РАЗРАБОТКЕ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА»





ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН СЕМИНАРА

1 МОДУЛЬ

Демонстрационный экзамен в системе оценки качества среднего профессионального образования

0,5 часа

2 МОДУЛЬ

Концептуальное описание профессиональных компетенций эксперта-разработчика ОМ ДЭ

2,5 часа

3 МОДУЛЬ

Ключевые принципы разработки, валидации и экспертизы оценочных материалов

2,5 часа



ТРУДОЕМКОСТЬ

6 академических часов



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
РЕФЛЕКСИЯ

0,5 часа



Д
ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ
ЭКЗАМЕН

ПРОГРАММА ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНТЕНСИВ ПО РАЗРАБОТКЕ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА»

Дистанционный формат

Самостоятельное изучение материалов в любое удобное время

Дистанционный формат с интерактивом

 27 марта 2024 г.

13 мест доступно

 10 апреля 2024 г.

144 места доступно

 24 апреля 2024 г.

148 мест доступно

Страница Школы «ПрофИнтенсив» располагается на сайте de.firpo.ru



Страница Школы «ПрофИнтенсив» на сайте de.firpo.ru



О НАС ДОКУМЕНТЫ ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ БРИФИНГИ ИТ-СИСТЕМЫ/РЕЕСТРЫ ПРЕСС-ЦЕНТР
УЧАСТНИКАМ ЭКСПЕРТАМ КУРАТОРАМ ОО ЦЕНТРАМ ПРОВЕДЕНИЯ ДЭ КООРДИНАТОРАМ РО/РОИВ ПАРТНЕРАМ



ШКОЛА ПОДГОТОВКИ ЭКСПЕРТОВ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПРОФИИНТЕНСИВ»

Школа подготовки экспертов в области качества профессионального образования – образовательно-просветительский проект, направленный на формирование и расширение экспертного сообщества демонстрационного экзамена.



Цели школы

Цель Школы: способствовать формированию и повышению экспертного уровня представителей системы профессионального образования, профессиональных сообществ и объединений в интересах обеспечения и проведения аттестации обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования и оценки качества подготовки кадров в системе профессионального образования.



Программы обучения

Программа просветительской деятельности «Профессиональный интенсив по разработке оценочных материалов демонстрационного экзамена»

Длительность программы: 6 академических часов.

Цель программы: содействие формированию единого образовательно-просветительского пространства для экспертного сообщества разработчиков оценочных материалов демонстрационного экзамена и представления о профессиональной миссии эксперта-разработчика оценочных материалов демонстрационного экзамена, в частности.

Категории слушателей:

1. Педагогические работники образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования;
2. Научные работники и работники из числа профессорско-преподавательского состава образовательных организаций, реализующих программы высшего образования;
3. Научные работники научных организаций;
4. Методисты образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования;
5. Административно-управленческие работники образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования;
6. Члены федеральных учебно-методических объединений;
7. Представители организаций-работодателей и их объединений.

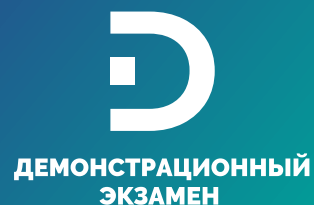
Модули программы:

- Модуль 1. Демонстрационный экзамен в системе оценки качества среднего профессионального образования;
- Модуль 2. Концептуальное описание профессиональных компетенций эксперта-разработчика оценочных материалов демонстрационного экзамена;
- Модуль 3. Ключевые принципы разработки, валидации и экспертизы оценочных материалов демонстрационного экзамена.

Форма проведения:

- Дистанционная;
- Дистанционная с интерактивом.

Регистрация



ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ОСНОВЫ РАЗРАБОТКИ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА»



ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

ЦЕЛЬ

Развитие профессиональных и универсальных компетенций, необходимых для решения профессиональных задач при разработке оценочных материалов демонстрационного экзамена

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

- 1 Осуществление и оптимизация профессиональной деятельности эксперта-разработчика оценочных материалов демонстрационного экзамена в соответствии с нормативно-правовыми актами
- 2 Формирование комплекта оценочных материалов демонстрационного экзамена в соответствии с требованиями к структуре и содержанию оценочных материалов демонстрационного экзамена базового и профильного уровней
- 3 Разработка оценочных материалов демонстрационного экзамена с использованием цифровых технологий
- 4 Применение навыков креативного мышления и фасилитации при решении профессиональных задач эксперта-разработчика оценочных материалов
- 5 Осуществление поиска, критического анализа и синтеза информации с применением системного подхода к решению поставленных задач
- 6 Обеспечение профессиональной коммуникации в устной и письменной формах с помощью онлайн-технологий



ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

1 МОДУЛЬ

Оценочные материалы демонстрационного экзамена как инструмент объективной оценки качества образования

6 часов

2 МОДУЛЬ

Структура и содержание оценочных материалов демонстрационного экзамена базового и профильного уровней

9 часов

3 МОДУЛЬ

Профессиональные и цифровые компетенции эксперта-разработчика оценочных материалов демонстрационного экзамена

12 часов

4 МОДУЛЬ

Универсальные компетенции эксперта-разработчика оценочных материалов демонстрационного экзамена

7 часов

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

2 часа



ТРУДОЕМКОСТЬ
36
академических часов



РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Удостоверение
о повышении квалификации

Сертификат,
подтверждающий статус
«Эксперт-разработчик
оценочных материалов»



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»
«ШКОЛА ПОДГОТОВКИ ЭКСПЕРТОВ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
ИНТЕНСИВ»

СЕРТИФИКАТ

№ 1 _____ НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Ф.И.О.

ПОЛУЧИЛ(А) СПЕЦИАЛЬНЫЙ СТАТУС
ЭКСПЕРТА-РАЗРАБОТЧИКА ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА.

Дата выдачи сертификата « 26 » ноября 2023 г.



Первый поток отбора и обучения экспертов-разработчиков оценочных материалов для проведения ГИА по образовательным программам СПО в форме демонстрационного экзамена в 2025 году

