



ОТЧЕТ
ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕНИЯ
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

Код и наименование профессии/специальности:

R21 Преподавание в младших классах

Дата(ы) проведения:

18.05.2023г. – 20.05.2023г.

Образовательная организация:

Воркутинский филиал ГПОУ "Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова"

Учебная группа:

Группа 69936 40-1У, 69942 40-1У

Центр проведения демонстрационного экзамена:

169900, Республика Коми, г Воркута, ул Дончука, д 9 Б
(указать почтовый адрес с индексом)

Главный эксперт:

Пиженко Светлана Ивановна
(указать полностью ФИО)

(подпись)

/Фамилия И.О./

город Воркута 2023 год

1. Общая информация об экзамене (все поля обязательны для заполнения)





Дата проведения: 18.05.2023 – 19.05.2023

Комплект оценочной документации:

КОД 1.1-2022-2024

Вариант задания: 1,2

Экспертная группа, распределение:

№	ФИО эксперта	Должность, место работы	Роль	Подпись эксперта
1	Байдалова Софья Дмитриевна	Учитель начальных классов, МОУ «СОШ№12» г.Воркуты	Оценка результатов выполнения задания	
2	Пакшина Лариса Александровна	Учитель начальных классов, МОУ «СОШ№12» г.Воркуты	Оценка результатов выполнения задания	
3	Постернак Ангелина Александровна	Учитель начальных классов, МОУ «СОШ№23» г.Воркуты	Оценка результатов выполнения задания	
4	Серик Татьяна Николаевна	Заместитель директора по УР, МОУ «СОШ№40» г.Воркуты	Оценка результатов выполнения задания	

2. План работы площадки

День (<u>Подготовительный день/ День 1/ День 2</u>) (нужное подчеркнуть) 18.05.2023 г.		
Время 8.00-11.30	Получение главным экспертом задания демонстрационного экзамена Проверка готовности проведения демонстрационного экзамена, заполнение Акта о готовности/не готовности Регистрация экспертов Распределение обязанностей по проведению экзамена между членами Экспертной группы, заполнение Протокола о распределении Совещание экспертов. Инструктаж экспертов по ТБ и ОТ. Сбор подписей в Протоколе об ознакомлении Регистрация участников демозамена. Инструктаж участников по ТБ и ОТ. Сбор подписей в Протоколе об ознакомлении Знакомство участников с площадкой и оборудованием, с конкурсной и нормативной документацией. Заполнение Протокола Инструктаж волонтеров	Фамилия имя отчество участника ДЭ
		Абросимова Анастасия Владимировна
		Белов Михаил Александрович
		Белорыбкина Наталья Анатольевна
		Боценкова Полина Александровна
		Габдулин Мирослав Ильдарович
		Гладкова Юлия Сергеевна
		Карпенко Андрей Николаевич
		Ловчикова Евгения Александровна
		Мартынова Анжелика Андреевна
		Матосова Александра Владимировна
		Мусинская Елизавета Викторовна
		Ремыга Нина Васильевна
		Русинов Григорий Алексеевич
		Рябцева Елизавета Евгеньевна
		Серазетдинова Милена Рамильевна
		Ситикова Ольга Юрьевна
		Сычева Валентина Дмитриевна
		Таушева Мария Андреевна
		Федотова Екатерина Николаевна
Чхетия Моника Гелаевна		
Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ: _____ <i>В.В. Сидоров</i> (Фамилия И.О.) <i>Трушинева Е.С.</i>		

День (Подготовительный день/ День 1/ День 2)
(нужное подчеркнуть)
20.05.2023 г.

<p align="center">Фиксация старта выполнения задания 20.05.2023 08:16:08</p>	<p align="center">Модуль А1. Подготовка и проведение фрагмента урока (этап открытия нового знания) в начальных классах по одному из учебных предметов с использованием интерактивного оборудования</p>	Фамилия имя отчество участника ДЭ	
		Мусинская Елизавета Викторовна	
		Ремыга Нина Васильевна	
		Русинов Григорий Алексеевич	
		Рябцева Елизавета Евгеньевна	
		Серазетдинова Милена Рамильевна	
		Ситикова Ольга Юрьевна	
		Сычева Валентина Дмитриевна	
		Таушева Мария Андреевна	
		Федотова Екатерина Николаевна	
		Чхетия Моника Гелаевна	
<p align="center">Фиксация завершения выполнения задания 20.05.2023 20:18:55</p>	<p align="center">Модуль А2. Разработка и демонстрация уровней учебных заданий</p>	Фамилия имя отчество участника ДЭ	
		Мусинская Елизавета Викторовна	
		Ремыга Нина Васильевна	
		Русинов Григорий Алексеевич	
		Рябцева Елизавета Евгеньевна	
		Серазетдинова Милена Рамильевна	
		Ситикова Ольга Юрьевна	
		Сычева Валентина Дмитриевна	
		Таушева Мария Андреевна	
		Федотова Екатерина Николаевна	
		Чхетия Моника Гелаевна	

Технический эксперт ДЭ от ЦПДЭ: _____ *С.А. Дрифт* _____ *Гришинева Е.Р.*
 (Фамилия И.О.)

3. Краткий анализ уровня подготовки участников демонстрационного экзамена, степени владения необходимым уровнем знаний, умений, навыков, профессиональных компетенций, выводы, рекомендации.

Демонстрационный экзамен проводился в период с 18 по 20 мая 2023 года *в рамках промежуточной аттестации студентов группы 40-У по профессиональному модулю ПМ.01 «Преподавание по программам начального общего образования».*

Работа выполнялась в рамках комплекта оценочной документации (КОД) 1.1- 2022-2024. Для выполнения работы студентам были предложены варианты заданий №1, №2, направленные на проверку уровня сформированности профессиональных компетенций и умений студентов в рамках двух модулей:

A1: «Подготовка и проведение фрагмента урока (этап открытия нового знания) в начальных классах по одному из учебных предметов с использованием интерактивного оборудования»;

A2: «Разработка и демонстрация уровневых учебных заданий».

В рамках модуля A1

студентам 1 подгруппы предстояло продемонстрировать фрагмент урока русского языка во втором классе на тему: «Разделительный мягкий знак» (Канаткина В.П. Русский язык. 2 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. Ч. 2 / В.П. Канаткина, В.Г. Горецкий. – 7-е изд.-М. Просвещение, 2017, С. 31-32);

студентам 2 подгруппы предстояло продемонстрировать фрагмент урока русского языка во втором классе на тему: «Единственное и множественное число глаголов» (Канаткина В.П. Русский язык. 2 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. Ч. 2 / В.П. Канаткина, В.Г. Горецкий. – 7-е изд.-М. Просвещение, 2017. С.74-75).

Лимит времени на выполнение задания составил 2 часа 30 мин.

В ходе выполнения работы студенты предоставили в распечатанном виде экспертной группе

– сформулированные цель и планируемые результаты урока, планируемые к использованию дидактические материалы (раздаточный материал, материал для организации групповой работы, рефлексивного анализа, слайды презентации PowerPoint и т.п.);

– продемонстрировали фрагмент урока русского языка (этап открытия нового знания) с использованием интерактивного оборудования.

Эксперты отметили умения студентов соотносить планируемые личностные, метапредметные и предметные результаты с темой урока, вовлекать учащихся в его организацию, чередовать формы работы, использовать элементы современных образовательных технологий, вовлекать учащихся в продуктивную, исследовательскую деятельность, осуществлять оценку достигнутых результатов.

В рамках модуля A2

студенты 1 подгруппы разработали и продемонстрировали уровневые учебные задания по теме:

«Решение уравнений» (Математика. 3 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 2 ч. Ч.1/М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова и др. – 7-е изд.-М. Просвещение, 2019, С. 7-9;)

студенты 2 подгруппы разработали и продемонстрировали уровневые учебные задания по теме:

«Что такое погода» (Плешаков А.А. Окружающий мир. 2 класс. Учеб. для общеобразоват. учреждений. В 2ч. Ч. 1- 7-е изд.-М. Просвещение, 2019. – С. 32-33).

Всем участникам демонстрационного экзамена удалось продемонстрировать выполнение данного задания в установленное время, разработанные задания на узнавание, воспроизведение, понимание, применение материала в знакомых условиях соответствовали заданной теме и программному содержанию.

Итоговые баллы по результатам выполненных работ представлены в таблице 1.

Таблица 1.

№ п/п	ФИО	Баллы	Отметки
1	Абросимова Анастасия Владимировна	25.84	4
2	Белов Михаил Александрович	33.4	5
3	Белорыбкина Наталья Анатольевна	23.5	4
4	Боценкова Полина Александровна	31.69	5
5	Габдулин Мирослав Ильдарович	32.08	5
6	Гладкова Юлия Сергеевна	34.34	5
7	Карпенко Андрей Николаевич	30.93	5
8	Ловчикова Евгения Александровна	31.75	5
9	Мартынова Анжелика Андреевна	28.56	5
10	Матосова Александра Владимировна	34.23	5
11	Мусинская Елизавета Викторовна	26.49	4
12	Ремьга Нина Васильевна	31.73	5
13	Русинов Григорий Алексеевич	22.77	4
14	Рябцева Елизавета Евгеньевна	28.55	5
15	Серазетдинова Милена Рамильевна	29.18	5
16	Ситикова Ольга Юрьевна	27.83	5
17	Сычева Валентина Дмитриевна	28.84	5
18	Таушева Мария Андреевна	21.5	4
19	Федотова Екатерина Николаевна	22.3	4
20	Чхетия Моника Гелаевна	24.95	4

Таким образом, средний балл составил 4,7 баллов, качество знаний - 100%, коэффициент обученности - 0,93.

Участники демонстрационного экзамена продемонстрировали оптимальный уровень сформированности профессиональных компетенций.