

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России

ПРИКАЗ

« 14 » 12 2023 г.

Оренбург

№ 2932

О проведении экзаменов
квалификационных

В соответствии с П 040.01-2022 «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования» и расписанием промежуточной аттестации обучающихся групп с22СД-01, с22СД-02, с23СД-11 по специальности СПО 34.02.01 «Сестринское дело» п р и к а з ы в а ю:

1. Для проведения экзаменов квалификационных по ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, создать экзаменационную комиссию в составе:

Председатель комиссии – Лаврик Диана Валентиновна, руководитель центра СПО

Члены комиссии:

- Нефёдова Екатерина Михайловна – директор института довузовского образования;

- Шехтман Ольга Михайловна – старшая медицинская сестра детского отделения анестезиологии-реаниматологии с палатами реанимации и интенсивной терапии ГАУЗ ООКОД;

- Каменева Вера Алексеевна – старший преподаватель кафедры сестринского дела, преподаватель СПО;

- Карпов Василий Николаевич – ассистент кафедры сестринского дела, преподаватель СПО.

2. Экзамены квалификационные провести по графику (Приложение 1).

3. Контроль за исполнением приказа возложить на директора института довузовского образования Нефёдову Екатерину Михайловну.

Ректор



И.В. Мирошниченко

Приложение №1
к приказу ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России

« 14 » 12 2023 г № 2932

График проведения экзаменов квалификационных

Группа	Специальность	Наименование профессионально модуля	Дата/время проведения
с22СД-01	34.02.01 «Сестринское дело»	ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	27.12.2023 9-00
с22СД-02			28.12.2023 9-00
с23СД-11			27.12.2023 9-00