

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И
ИННОВАЦИЙ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

ОШСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

КАФЕДРА ЕСТЕСТВЕННО-ГУМАНИТАРНЫХ ДИСЦИПЛИН



«Русский язык в медицинской практике»

Ош 2024-2025



УТВЕРЖДАЮ

Декан
доцент Тапматова Н.М.

2024г.

Аннотация

Кружок по русскому языку медицинской направленности предназначен для студентов медицинских специальностей и ориентирован на формирование и развитие профессионально-коммуникативной компетенции в сфере медицины. Программа кружка направлена на совершенствование навыков устной и письменной речи, необходимых для эффективного взаимодействия врача с пациентом, медицинским персоналом и коллегами в условиях учебной и клинической практики.

В процессе занятий особое внимание уделяется освоению медицинской терминологии, структуре профессионального диалога, умению собирать анамнез, описывать симптомы, формулировать диагнозы, давать рекомендации и оформлять медицинскую документацию на русском языке. Обучение строится на практико-ориентированном подходе с использованием ролевых игр, ситуационных задач, анализа клинических случаев и моделирования профессиональных ситуаций.

Программа кружка способствует развитию коммуникативной культуры будущих врачей, формированию этических норм медицинского общения, повышению уровня языковой и профессиональной подготовки студентов, а также успешной адаптации иностранных обучающихся к учебному процессу и клинической практике в медицинском вузе.

Содержание

1. Общие положения:
2. Цель кружка:
3. Задачи кружка:
4. Целевая аудитория
5. Форма и организация занятий:
6. Тематический план работы:
7. Формы контроля:
8. Ожидаемые результаты:

1. Общие положения:

Кружок «Русский язык в медицинской практике» организован с целью развития коммуникативных навыков на русском языке у иностранных студентов медицинских специальностей и формирования умений профессионального общения в ситуациях «врач – пациент».

2. Цель кружка:

Формирование и развитие навыков устной речи на русском языке, необходимых для профессиональной деятельности будущего врача.

3. Задачи кружка:

освоение базовой медицинской лексики;
развитие навыков диалогической речи;
формирование умений задавать медицинские вопросы и понимать ответы пациента;
обучение правильному и вежливому профессиональному общению;
преодоление языкового барьера в медицинской среде.

4. Целевая аудитория:

Иностранцы студенты медицинских специальностей.

Уровень владения русским языком: А1–А2.

5. Форма и организация занятий:

Формы работы:

разговорная практика;
ролевые игры;
ситуационные диалоги;
работа с карточками и медицинскими терминами.

Периодичность занятий: 1 раз в неделю

Продолжительность занятия: 60–90 минут

6. Тематический план работы:

Практическая работа:

Ролевая игра «Приём у врача».

7. Формы контроля:

устный опрос;
активность на занятиях;
участие в ролевых играх;
выполнение диалогических заданий.

8. Ожидаемые результаты:

По окончании занятий студенты:

умеют вести базовый диалог «врач – пациент» на русском языке;
понимают основные жалобы пациента;
могут задавать медицинские вопросы;
умеют объяснять простые обследования и процедуры.



10. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН РАБОТЫ КРУЖКА

№	Месяц	Тема	Часы
1	СЕНТЯБРЬ	Вводное занятие. Структура медицинского общения	2
		Медицинская терминология. Основы построения терминов	2
2	ОКТАБРЬ	Профессиональный диалог. Сбор анамнеза	2
		Лексика по теме «Система органов человека»	2
3	НОЯБРЬ	Жалобы пациента. Описание болей	2
		Обследование пациента. Язык медицинских процедур	2
4	ДЕКАБРЬ	Диагноз и прогноз	2
		Лечение и рекомендации	2
5	ЯНВАРЬ	Экстренные состояния	2
		Госпитализация и оформление документации	2
6	ФЕВРАЛЬ	Операционный блок. Коммуникация хирурга	2
		Послеоперационный период. Контроль состояния	2
7	МАРТ	Педиатрия. Общение с родителями	2
		Гинекология и урология. Этическая речь врач	2
8	АПРЕЛЬ	Профилактика заболеваний	2
		Коммуникация с трудным пациентом	2
9	МАЙ	Комплексная профессиональная речь. Итоговая практика	2
		Итоговое занятие и тестовая работа	2

Руководитель научного студенческого кружка:  _____ доцент Абдуллаева Б.А.