**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины** «Иностранный язык для специальных целей»

**специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело**

**Дисциплина реализуется на кафедре** *лингвистики*.

**В структуре ОПОП дисциплина относится к циклу** *части, формируемой участниками образовательных отношений Б1.В.01*

**Общая трудоемкость дисциплины:** *3 зачетные единицы, 108 час.****,*** *из них аудиторных 72 час.*

**Является основой для изучения последующих дисциплин:** *Радиационная гигиена, Коммунальная гигиена, Медицинская микробиология*

**Цель дисциплины *–*** *формирование коммуникативной компетенции на иностранном языке у будущего специалиста в области медико-профилактического дела, способного к успешному и эффективному общению на иностранном языке в устной и письменной форме на иностранном языке в профессиональных ситуациях.*

**Задачи дисциплины** - *формирование навыков общения на иностранный язык для получения профессионально значимой информации, используя разные виды коммуникации;*

*-формирование навыков самостоятельной работы с медицинскими и толковыми словарями на иностранном языке, позволяющие получать новые знания в области изучаемой дисциплины;*

*-формирование социокультурных навыков, обеспечивающих эффективное участие в общении с представителями других культур.*

**Планируемые результаты освоения дисциплины в компетентностном формате:** *универсальные (УК-4),(УК-5), (УК-6)*

**Содержание дисциплины:** *Модуль 1. Нанотехнологии. Влияние нанотехнологий Модуль 2. Вирусы*  *Модуль 3 Нанотехнология. Молекулярная технология сегодня*

**Виды самостоятельной работы студентов:** *самоподготовка к текущему устному контролю, решению ситуационных задач, тестовых заданий, подготовка к промежуточному контролю.*

**Основные образовательные технологии:** *информационные текстовые процессоры, электронные таблицы, презентации, аудио - и видео конференции.*

**Перечень оценочных средств:** *собеседование, устный опрос, решение ситуационных задач, тестирование.*

**Виды и формы контроля:** *текущий, промежуточный (зачтено).*