АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины

ОП.02. «Анатомия и физиология человека»

по специальности 33.02.01 «Фармация»

1. Цели и задачи учебной дисциплины

Цель - формирование у обучающихся систематизированных знаний в области анатомии и физиологии человека.

Задачи изучения дисциплины:

Изучение системных закономерностей строения и функционирования организма человека как единого целого с учетом возрастных, половых и индивидуальных особенностей;

Выявление морфофункциональных связей и их взаимную обусловленность;

Развитие умений и навыков проведения и оказания помощи и оценки параметров функционального состояния человека.

2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина ОП.2 - «Анатомия и физиология человека» по учебному плану относится к профессиональному циклу, обще профессиональным дисциплинам программы подготовки специалистов среднего звена, составленной в соответствии с требованиями ФГОС по специальности 33.02.01 «Фармация», квалификация - фармацевт.

3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь: ориентироваться в топографии и функциях органов и систем;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать: основные закономерности развития и жизнедеятельности организма; строение тканей, органов и систем, их функции;

Формируемые компетенции при изучении учебной дисциплины:

- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
- ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
- OK 12. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.
- ПК 1.6. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.
 - ПК 1.7. Оказывать первую медицинскую помощь.
- ПК 2.4. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.
- 4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы лиспиплины:

Для очной формы обучения:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 172 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 122 часов; самостоятельной работы обучающегося 50 часов.

Для очно-заочной формы обучения:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 172 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 78 часов; самостоятельной работы обучающегося 94 часов.

Разработчик: преподаватель ПОАНО «Национальный инновационный колледж» **к.б.н.**, доцент Алиева З.А.