

I. Аннотация к программе учебной дисциплины «Анатомия и физиология»

I.1. Область применения учебной программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности «Сестринское дело» базовый уровень среднего профессионального образования.

I.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина «Анатомия и физиология» относится к общепрофессиональному циклу.

I.3. Цели и задачи учебной дисциплины: требования к результатам освоения учебной дисциплины.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- использовать знания по анатомии и физиологии человека для проведения профилактических здоровьесберегающих мероприятий, обследования пациента, постановки сестринского диагноза, при оказании лечебных мероприятий и простых медицинских услуг;
- применять анатомические и физиологические понятия и термины при изучении всех разделов и тем;
- распознавать основные структуры организма на различных видах анатомических препаратов, на муляжах, таблицах, атласах, отображать их расположение на живом человеке;
- решать ситуационные задачи, с целью развития клинического мышления;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- основные закономерности организма;
- периоды онтогенеза и жизнедеятельности организма;
- строение клеток, тканей, органов, систем организма во взаимосвязи и их функциями;
- морфо – функциональные закономерности процессов адаптации организма и психической деятельности человека;
- анатомию и физиологию человека;

I.4. Количество часов для освоения рабочей программы учебной дисциплины:

максимальная учебная нагрузка на одного обучающегося **234** часа, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **180** часов;
- самостоятельной работы обучающегося **54** часа.

II. Структура и содержание учебной дисциплины

II.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	234
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	180
В том числе:	
Практические занятия	100
Теоретические занятия	77
Контрольные работы	3
Внеаудиторная нагрузка	54
Из них: - работа с учебными текстами (чтение, составление плана изучения учебного материала, конспектирование, выписка из текста, ответы на контрольные вопросы, работа со словарями)	26
Выполнение учебно – исследовательской работы (подготовка рефератов, докладов, плакатов, муляжей)	9
Заполнение рабочей тетради (зарисовка строения изучаемых структур органов и частей тела, заполнения таблиц, схем, составление словаря)	19
Итоговая аттестация в форме экзамена	