

Аннотация программы учебной дисциплины 5.5 «Анатомия и возрастная физиология»

1. Учебный план освоения дисциплины

№ п/п	Наименование разделов, циклов, дисциплин, практик, итоговой аттестации	Всего часов	В том числе:			Форма контроля	Трудоёмкость
			Аудиторная работа		Внеаудиторная работа		
			Лекции	Практические занятия	Сам. работа		
5.5	Анатомия и возрастная физиология	20	4	4	12	экзамен	

2. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины формирование систематизированных знаний в области строения и функционирования организма человека, процессов, протекающих в нем, механизмов деятельности организма на различных возрастных этапах.

3. Планируемые результаты освоения дисциплины

№ п/п	Компетенции	Знать	Уметь	Владеть
1.	ПК-1.1 Знает структуру, состав и дидактические единицы предметной области (преподаваемого предмета)	основные положения и терминологию анатомии и физиологии; основные закономерности роста и развития организма человека; строение и функции систем органов здорового человека; физиологические характеристики основных процессов жизнедеятельности организма человека.	определять топографическое расположение и строение органов и частей тела; оценивать факторы внешней среды с точки зрения их влияния на функционирование и развитие организма человека в детском, подростковом и юношеском возрасте; учитывать особенности физической работоспособности и закономерности	методами определения функциональной готовности детей к обучению в школе; методами изучения умственной и физической работоспособности школьника; навыками анализа медицинской документации в школе – индивидуальных картах школьника и др.; методами изучения и оценке режима дня школьника; методами определения

			ее изменения в течение различных интервалов времени (учебный год, четверть, месяц, неделя, день, занятие) при проектировании и реализации образовательного процесса.	физического развития школьника.
--	--	--	--	---------------------------------

Составитель: Гумерова М.М., канд. пед. наук, доцент, заведующий кафедрой педагогики им.З.Т. Шарафутдинова ФГБОУ ВО «НГПУ»