

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПО ИКТ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
Общеобразовательный цикл			
ЭК.2	Информационно-коммуникационные технологии	1 курс (1-2 семестр)	<p>В результате освоения общеобразовательного учебного предмета обучающийся должен иметь практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> • использования готовых прикладных компьютерных программ; • представления, хранения и обработки данных на компьютере; • представления и анализа данных в электронных таблицах; • использования средства информационно-коммуникационных технологий в решении коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности. <p>В результате освоения общеобразовательного учебного предмета обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • оценивать достоверность информации, сопоставляя различные источники; • распознавать информационные процессы в различных системах; • использовать готовые информационные модели, оценивать их соответствие реальному объекту и целям моделирования; • осуществлять выбор способа представления информации в соответствии с поставленной задачей; • иллюстрировать учебные работы с использованием средств информационных технологий; • создавать информационные объекты сложной структуры, в том числе гипертекстовые; • просматривать, создавать, редактировать, сохранять записи в базах данных; • осуществлять поиск информации в базах данных, компьютерных сетях;

		<ul style="list-style-type: none">• представлять числовую информацию различными способами (таблица, массив, график, диаграмма и пр.);• соблюдать правила техники безопасности и гигиенические рекомендации при использовании средств ИКТ. <p>В результате освоения общеобразовательного учебного предмета обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none">• назначение наиболее распространенных средств автоматизации информационной деятельности (текстовых редакторов, текстовых процессоров, графических редакторов, электронных таблиц, баз данных, компьютерных сетей);• назначение и виды информационных моделей, описывающих реальные объекты или процессы;• использование алгоритма как способа автоматизации деятельности;• назначение и функции операционных систем. <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 78 часов, в том числе: - лабораторной и практической работы обучающегося 74 часа.</p> <p>Результатом освоения учебной дисциплины является достижение следующих результатов: ЛР 2, 5-7, 13; ПРБ 1-7;</p> <p>Промежуточная аттестация в форме зачета (1 семестр) – 2 часа; Промежуточная аттестация в форме зачета (2 семестр) – 2 часа.</p>
--	--	---