

## Оценочные средства темам дисциплины «» 1 курс Педиатрия

№ Наименование темы	Код компетенции	Планируемые РО <sub>д</sub>	Оценочные средства
Тема1: Лекция. Информационные технологии в здравоохранении Современные информационные технологии в медицине и здравоохранении. Цифровая медицина. Цифровой госпиталь. Медицинские цифровые сервисы для врачей и пациентов. Дизайн лекарств.	<b>ОПК-1 ,ОПК-2, ОПК-3.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Знать:</b> <i>зnaet и понимает</i> основные понятия ПК, <i>зnaet и понимает</i>, как решить поставленную задачу с помощью веб инструментов, а также пакетом прикладных программ ПК;</li> <li>• <b>уметь:</b> проводить текстовую и графическую обработку медицинских данных с использованием стандартных средств операционной системы и общепринятых офисных приложений, а также прикладных и специальных программных средств.</li> </ul>	Тест устный, презентации
Тема 2: Технологии обработки текстовой информации	<b>ОПК-1 ,ОПК-2,</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Знать:</b> <i>зnaet и понимает</i> основные понятия ПК, <i>зnaet и понимает</i>, как решить поставленную задачу с помощью веб инструментов, а также пакетом прикладных программ ПК;</li> <li>• <b>уметь:</b> проводить текстовую и графическую обработку медицинских данных с использованием стандартных средств</li> </ul>	Тест устный, презентации

		операционной системы и общепринятых офисных приложений, а также прикладных и специальных программных средств.	
Тема 3: <b>Лекция.</b> Технологии создания и преобразования числовой и табличной информации	(ПК-23); (ПК-6)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Знать: <b>зnaет и понимает</b> основные понятия ПК, <b>зnaет и понимает</b>, как решить поставленную задачу с помощью веб инструментов, а также пакетом прикладных программ ПК;</li> <li>• <b>уметь:</b> проводить текстовую и графическую обработку медицинских данных с использованием стандартных средств операционной системы и общепринятых офисных приложений, а также прикладных и специальных программных средств.</li> </ul>	Тест устный, презентации
<b>№4. Лекция.</b> Средства обработки графической и мультимедийной информации	(ПК-6); (ИК-1 )	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Знать: <b>зnaет и понимает</b> основные понятия ПК, <b>зnaет и понимает</b>, как решить поставленную задачу с помощью веб инструментов, а также пакетом прикладных программ ПК;</li> <li>• <b>уметь:</b> проводить текстовую и графическую обработку</li> </ul>	Тест устный, презентации

		медицинских данных с использованием стандартных средств операционной системы и общепринятых офисных приложений, а также прикладных и специальных программных средств.	
<b>№5. Лекция.</b> Коммуникационные технологии в обработке информации Программа MS Access	<b>ОПК-2, ОПК-3.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Знать: <b>зnaет и понимает</b> основные понятия ПК, <b>зnaет и понимает</b>, как решить поставленную задачу с помощью веб инструментов, а также пакетом прикладных программ ПК;</li> <li>• <b>уметь:</b> проводить текстовую и графическую обработку медицинских данных с использованием стандартных средств операционной системы и общепринятых офисных приложений, а также прикладных и специальных программных средств.</li> </ul>	Тест устный, презентации
<b>№6. Лекция</b> Интернет как средство коммуникации передачи информации	<b>ОПК-1, ОПК-3.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Знать: <b>зnaет и понимает</b> основные понятия ПК, <b>зnaет и понимает</b>, как решить поставленную задачу с помощью веб инструментов, а также пакетом прикладных программ ПК;</li> </ul>	Тест устный, презентации

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>уметь:</b> проводить текстовую и графическую обработку медицинских данных с использованием стандартных средств операционной системы и общепринятых офисных приложений, а также прикладных и специальных программных средств.</li> </ul>	
<b>№7. Лекция.</b> Документооборот в организации здравоохранения.	(ПК-23); (ПК-6)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Знать: <b>зnaет и понимает</b> основные понятия ПК, <b>зnaет и понимает</b>, как решить поставленную задачу с помощью веб инструментов, а также пакетом прикладных программ ПК;</li> <li>• <b>уметь:</b> проводить текстовую и графическую обработку медицинских данных с использованием стандартных средств операционной системы и общепринятых офисных приложений, а также прикладных и специальных программных средств.</li> </ul>	Тест устный, презентации
<b>№8. Лекция.</b> Работа с облачными технологиями хранения данных. Применение облачных технологий, в работе медицинских	(ПК-6); (ИК-1 )	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Знать: <b>зnaет и понимает</b> основные понятия ПК, <b>зnaет и понимает</b>, как решить поставленную задачу с помощью веб инструментов, а</li> </ul>	Тест устный, презентации

учреждений. Организация хранения информации с применением облачных технологий.		<p><i>также пакетом прикладных программ ПК;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>уметь:</b> проводить текстовую и графическую обработку медицинских данных с использованием стандартных средств операционной системы и общепринятых офисных приложений, а также прикладных и специальных программных средств.</li> </ul>	
<b>№9. Лекция.</b> Работа с Internet-ресурсами и базами данных. Поиск научной информации по заданной теме в научометрических базах цитирования. данных:	<b>ОПК-1 ,ОПК-2, ОПК-3.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Знать: <b>зnaет и понимает</b> основные понятия ПК, <b>зnaет и понимает</b>, как решить поставленную задачу с помощью веб инструментов, а также пакетом прикладных программ ПК;</li> <li>● <b>уметь:</b> проводить текстовую и графическую обработку медицинских данных с использованием стандартных средств операционной системы и общепринятых офисных приложений, а также прикладных и специальных программных средств.</li> </ul>	Тест устный, презентации
<b>№10. Лекция.</b> Поиск научной информации по заданной теме в научометрических базах цитирования.	<b>ОПК-1 ,ОПК-2, ОПК-3.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Знать: <b>зnaет и понимает</b> основные понятия ПК, <b>зnaет и понимает</b>, как решить</li> </ul>	Тест устный, презентации

<p>данных: Создание редактирование и форматирование текстовых online и offline документов, электронных таблиц и презентаций.</p>		<p><i>поставленную задачу с помощью веб инструментов, а также пакетом прикладных программ ПК;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>уметь:</b> проводить текстовую и графическую обработку медицинских данных с использованием стандартных средств операционной системы и общепринятых офисных приложений, а также прикладных и специальных программных средств.</li> </ul>	
--	--	---	--