Интегральная шкала оценки результатов учебной деятельности студентов на 1-й кафедре детских болезней

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

Уровни усвоения	Бал лы	Критерии и показатели оценки	Ответ и практические навыки
Первый уровень – узнавания	1	Отсутствие ответа или отказ от ответа	Устный (письменный) ответ
		Отказ от работы с манекенами-тренажерами и отказ от клинического обследования пациента без уважительной причины	Практические навыки
	2	Фрагментарные знания изучаемых тем. Отсутствие ответов на наводящие вопросы преподавателя. Неумение использовать научную педиатрическую терминологию, наличие в ответе грубых стилистических и логических ошибок. Знание отдельных фрагментов из литературных источников по педиатрии.	Устный (письменный) ответ
		Пассивность на занятиях по практическим навыкам, значительные затруднения в овладении педиатрическими умениями и навыками на манекенах-тренажерах и при клиническом обследовании ребенка. Неумение интерпретировать данные дополнительных методов обследования. Отказ от решения типовых задач.	Практические навыки
	3	Недостаточно полный объем знаний учебного материала, семиотики и клиники заболеваний детского возраста. Знание части основной литературы по педиатрии. Изложение ответа на вопросы с существенными лингвистическими и логическими ошибками.	Устный (письменный) ответ
		Пассивность на занятиях по практическим навыкам, затруднения в овладении педиатрическими умениями и навыками на манекенах-тренажерах и при клиническом обследовании ребенка. Значительные затруднения в интерпретации данных методов обследования. Отсутствие умения решать типовые задачи.	Практические навыки
Второй уровень — неосознанно го воспроизвед ения	4	Поверхностный пересказ учебного материала с низкой степенью осмысления. Повторение определений, терминов, перечисление признаков. Ответы на вспомогательные вопросы с существенными ошибками. Прямое воспроизведение фактического материала учебника без его понимания. Поверхностное усвоение основной педиатрической литературы, рекомендованной учебной программой. Использование научной педиатрической терминологии с существенными ошибками,	Устный (письменный) ответ
		непоследовательное изложение ответа на вопросы, неумение самостоятельно делать выводы. Умение под постоянным руководством преподавателя выполнять манипуляции на манекенах-тренажерах, проводить клиническое обследование ребенка, но поверхностно, с деонтологическими погрешностями, с затруднениями интерпретировать данные методов обследования. Затруднение под руководством преподавателя решать типовые задачи.	Практические навыки

	T ~	V	17
	5	Удовлетворительные знания в объеме учебной программы. Использование научной терминологии, стилистически и логически правильное изложение ответа на вопросы, но недостаточно полное, умение делать выводы без существенных ошибок. Усвоение основной педиатрической литературы, рекомендованной учебной программой. Умение самостоятельно выполнять манипуляции на манекенах-тренажерах и самостоятельно работать у постели пациента, проводить клиническое обследование ребенка, но с недочетами. Умение интерпретировать данные дополнительных методов обследования, участие в групповых обсуждениях. Соблюдение деонтологии. Умение решать типовые задачи самостоятельно, но с существенными ошибками.	Устный (письменный) ответ Практические навыки
Третий уровень - осознанного воспроизвед ения	6	Достаточно полные и систематизированные знания в объеме учебной программы по педиатрии. Использование необходимой научной терминологии, стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обоснованные выводы. Усвоение основной педиатрической литературы, рекомендованной учебной программой. Умение ориентироваться в базовых	Устный (письменный) ответ
		теориях и направлениях отечественной педиатрии. Активное самостоятельное выполнение манипуляций на манекенах-тренажерах. Активная самостоятельная работа у постели пациента, проведение клиническое обследование ребенка без существенных ошибок. Умение интерпретировать данные методов обследования, делать выводы. Участие в групповых обсуждениях. Соблюдение деонтологии. Умение решать типовые задачи самостоятельно, но с некоторыми ошибками.	Практические навыки
	7	Систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы по педиатрии. Использование научной терминологии, лингвистически и логически правильное изложение ответа на вопросы, умение делать обоснованные выводы. Усвоение основной и дополнительной педиатрической литературы, рекомендованной учебной программой. Умение ориентироваться в базовых теориях и направлениях отечественной педиатрии и давать им критическую оценку. Активное самостоятельное выполнение манипуляций на манекенах-тренажерах. Активная самостоятельная работа у	Устный (письменный) ответ Практические навыки
		постели пациента, проведение клинического обследования ребенка с небольшими неточностями. Умение обоснованно интерпретировать данные методов обследования, делать выводы. Активное участие в групповых обсуждениях. Соблюдение деонтологии. Умение решать типовые задачи самостоятельно, но с некоторыми описками.	Павыка

Четвертый	8	Систематизированные, глубокие и полные знания по всем	Устный
уровень -		поставленным вопросам в объеме учебной программы по	(письменный)
применения		педиатрии. Использование научной терминологии,	ответ
в знакомой		стилистически грамотное, логически правильное изложение	
ситуации		ответа на вопросы, умение делать обоснованные выводы.	
		Способность самостоятельно решать сложные проблемы, в	
		стандартной ситуации в рамках действующей учебной	
		программы. Усвоение основной и дополнительной	
		педиатрической литературы, рекомендованной учебной	
		программой. Умение ориентироваться в основных теориях,	
		концепциях и направлениях отечественной педиатрии и	
		давать им критическую оценку.	
		Активное самостоятельное выполнение манипуляций на	Практические
		манекенах-тренажерах. Активная самостоятельная работа у	навыки
		постели пациента, проведение клинического обследования	
		ребенка без ошибок. Умение обоснованно	
		интерпретировать данные методов обследования,	
		самостоятельно делать выводы. Активное участие в	
		групповых обсуждениях. Соблюдение деонтологии. Умение	
		решать типовые задачи самостоятельно без ошибок.	1 7 0
	9	Систематизированные, глубокие и полные знания по всем	Устный
		разделам учебной программы по педиатрии. Точное	(письменный)
		использование научной терминологии, стилистически	ответ
		грамотное, логически правильное изложение ответа на	
		вопросы. Высокая степень осмысления материала,	
		установление его практического применения (значения). Способность самостоятельно и творчески решать сложные	
		проблемы, в нестандартной ситуации в рамках	
		действующей учебной программы. Полное усвоение	
		основной и дополнительной педиатрической литературы,	
		рекомендованной учебной программой. Умение	
		ориентироваться в основных теориях, концепциях и	
		направлениях педиатрии и давать им критическую оценку.	
		Творческое самостоятельное выполнение НИРС и УСРС.	
		Активное самостоятельное овладение умениями и	Практические
		навыками, предусмотренные учебной программой, их	навыки
		эффективное использование на манекенах-тренажерах.	Пирыки
		Активная самостоятельная работа у постели пациента,	
		проведение клинического обследования ребенка без	
		ошибок. Умение обоснованно интерпретировать данные	
		методов обследования, самостоятельно делать выводы.	
		Творческое участие в групповых обсуждениях. Высокий	
		уровень соблюдения деонтологии. Умение решать типовые	
		задачи самостоятельно без ошибок, используя	
		нестандартные подходы.	
	1	поотындартные подлоды.	<u> </u>

Пятый уровень - применения в незнакомой ситуации

10

Систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы по педиатрии, а также по основным вопросам, выходящим за ее пределы. Изложение материала системное. образное, локазательное. собственных Точное использованием схем. таблиц. использование научной терминологии, стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы. Выраженная способность самостоятельно и творчески решать сложные проблемы в нестандартной клинической ситуации. Полное и глубокое усвоение основной и дополнительной педиатрической литературы, vчебной рекомендованной программой. ориентироваться в основных теориях, концепциях и направлениях отечественной педиатрии и давать им критическую оценку, использовать научные достижения дисциплин. Творческое других самостоятельное выполнение НИРС и УСРС с использованием не только отечественных, но и зарубежных источников.

Безупречное овладение умениями навыками, предусмотренные учебной программой, их эффективное использование на манекенах-тренажерах и на практике. Творческая самостоятельная работа у постели пациента, точное И безошибочное проведение клинического обследования Умение ребенка. обоснованно интерпретировать данные метолов обследования, самостоятельно делать выводы. Творческое участие в групповых обсуждениях. Высокий уровень соблюдения деонтологии. Умение решать типовые задачи самостоятельно без ошибок, используя нестандартные подходы.

Устный (письменный) ответ

Практические навыки