<u>Критерии оценки знаний и компетенций студентов</u> по 10-балльной шкале

10 баллов – десять:

- систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы по медицинской химии, а также по вопросам, выходящими за её пределы;
- точное использование научной терминологии по медицинской химии (в том числе на иностранном языке);
 стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы;
- безупречное владение методами физико-химического анализа, умение эффективно их использовать в постановке и решении учебных и профессиональных задач;
- выраженная способность самостоятельно и творчески решать ситуационные задачи;
- полное и глубокое усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой по медицинской химии;
- умение ориентироваться в теориях по медицинской химии, давать им критическую оценку, использовать научные достижения других дисциплин;
- творческая самостоятельная работа на лабораторных, итоговых занятиях; активное участие в групповых обсуждениях; высокий уровень культуры исполнения заданий;
- достаточное теоретическое обоснование навыка и умения; в теоретическом обосновании навыка используются дополнительная литература;
- владение всеми элементарными практическими действиями в правильной последовательности без ошибок и неточностей.

9 баллов – девять:

- систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам учебной программы по медицинской химии:
- точное использование научной терминологии по медицинской химии (в том числе на иностранном языке); стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы;
- владение методами физико-химического анализа, умение эффективно их использовать в постановке и решении учебных и профессиональных задач;
- способность самостоятельно и творчески решать ситуационные задачи
- полное усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой по медицинской химии;
- умение ориентироваться в основных теориях медицинской химии;
- самостоятельная работа на лабораторных, итоговых занятиях; творческое участие в групповых обсуждениях; высокий уровень культуры исполнения заданий;
- достаточное теоретическое обоснование навыка и умения;
- владение всеми элементарными практическими действиями в правильной последовательности без ошибок.

8 баллов - восемь:

- систематизированные, глубокие и полные знания по всем поставленным вопросам в объёме учебной программы по медицинской химии;
- использование научной терминологии по медицинской химии; стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы; умение делать обоснованные выводы;
- способность самостоятельно и творчески решать ситуационные задачи;
- усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой по медицинской химии:
- умение ориентироваться в основных теориях медицинской химии;
- самостоятельная работа на лабораторных, итоговых занятиях; творческое участие в групповых обсуждениях; высокий уровень культуры исполнения заданий;
- достаточное теоретическое обоснование навыка и умения;
- владение всеми элементарными практическими действиями в правильной последовательности с небольшими неточностями.

7 баллов – семь:

- систематизированные, глубокие и полные знания по всем поставленным вопросам в объёме учебной программы по медицинской химии;
- использование научной терминологии по медицинской химии; логически правильное изложение ответа на вопросы; умение делать обоснованные выводы;
- способность самостоятельно и творчески решать ситуационные задачи;
- усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой по медицинской химии;
- умение ориентироваться в основных теориях по медицинской химии;
- самостоятельная работа на лабораторных, итоговых занятиях; творческое участие в групповых обсуждениях; высокий уровень культуры исполнения заданий;
- достаточное теоретическое обоснование навыка и умения;
- владение всеми элементарными практическими действиями в правильной последовательности, но допускается не более одной ошибки.

6 баллов – шесть:

- систематизированные, глубокие и полные знания по всем поставленным вопросам в объёме учебной программы по медицинской химии;
- использование научной терминологии по общей химии; логически правильное изложение ответа на вопросы;
 умение делать обоснованные выводы;
- способность самостоятельно и творчески решать ситуационные задачи;
- усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой по медицинской химии;
- умение ориентироваться в основных теориях по медицинской химии;
- самостоятельная работа на лабораторных, итоговых занятиях; творческое участие в групповых обсуждениях; высокий уровень культуры исполнения заданий;
- достаточное теоретическое обоснование навыка и умения допускаются неточности;

владение всеми элементарными практическими действиями, но нарушается последовательность их выполнения.

5 баллов – пять:

- достаточные знания в объёме учебной программы по медицинской химии;
- использование научной терминологии по медицинской химии; стилистически грамотное, логически правильное изложение ответа на вопросы; умение делать выводы;
- способность самостоятельно применять типовые решения в области генетики, онтогенеза и экологии человека в рамках учебной программы;
- способность самостоятельно и творчески решать ситуационные задачи;
- усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной учебной программой по медицинской химии;
- умение ориентироваться в основных теориях медицинской химии;
- самостоятельная работа на лабораторных, итоговых занятиях; участие в групповых обсуждениях; высокий уровень культуры исполнения заданий;
- в теоретическом обосновании навыка и умения допускаются ошибки;
 владение большей частью элементарных практических действий, допускается не более двух ошибок, не влияющих на конечный результат.

4 балла – четыре, ЗАЧТЕНО:

- достаточный объём знаний в рамках программы по медицинской химии;
- использование научной терминологии по медицинской химии; стилистическое и логическое изложение ответа на вопросы; умение делать выводы без существенных ошибок;
- усвоение основной литературы, рекомендованной учебной программой по медицинской химии; некомпетентность в решении ситуационных задач;
- умение ориентироваться в основных теориях, концепциях медицинской химии и давать им оценку;
- работа под руководством преподавателя на лабораторных, итоговых занятиях; удовлетворительный уровень культуры исполнения заданий.

3 балла – три, НЕЗАЧТЕНО:

- недостаточный объём знаний в рамках программы по медицинской химии;
- использование научной терминологии по медицинской химии, изложение ответа на вопросы с существенными
- некомпетентность в решении ситуационных задач;
- знание части основной литературы, рекомендованной учебной программой по медицинской химии;
- неумение ориентироваться в основных теориях, концепциях и направлениях медицинской химии;
- пассивность на лабораторных, итоговых занятиях; низкий уровень культуры исполнения заданий.

2 балла – два, НЕЗАЧТЕНО:

- фрагментарные знания в рамках программы по медицинской химии;
- неумение использовать научную терминологию по медицинской химии, наличие в ответе грубых ошибок;
- знания отдельных литературных источников, рекомендованных учебной программой по медицинской химии;
- пассивность на лабораторных, итоговых занятиях; низкий уровень культуры исполнения заданий.

1 балл – один, НЕЗАЧТЕНО:

- Отсутствие знаний и компетенций в рамках программы по медицинской химии или отказ от ответа.

Приказ №311-уч от 14.08.2015г. «Об утверждении нормативных документов по организации учебного процесса МЗ РБ УО ВГМУ»