

**Частное учреждение образовательная организация  
высшего образования Медицинский университет «Реавиз»**

**АННОТАЦИЯ**

**дополнительной общеобразовательной программы,  
дополнительной общеразвивающей программы  
дополнительного образования детей и взрослых  
«Химия для поступающих в медицинские ВУЗы»**

**Форма обучения: очная  
Срок освоения: 72 академических часа**

Дополнительная общеобразовательная программа, дополнительная общеразвивающая программа дополнительного образования детей и взрослых «Химия для поступающих в медицинские ВУЗы» разработана и утверждена в Медицинском университете «Реавиз».

Дополнительная общеобразовательная программа, дополнительная общеразвивающая программа дополнительного образования детей и взрослых «Химия для поступающих в медицинские ВУЗы» (далее - Программа) представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную «Медицинским университетом «Реавиз» с учетом требований рынка труда и запросов обучающихся. Реализация Программы направлена на расширение, углубление, обобщение предметных знаний, умений и навыков по химии, необходимых для поступления и дальнейшего обучения в высших учебных заведениях по направлениям подготовки естественно-научного, медицинского и фармацевтического профиля.

К освоению программы допускаются любые лица без предъявления требований к уровню образования, так как это не обусловлено спецификой реализуемой образовательной программы (ст.75 ФЗ РФ № 273-ФЗ от 29.12.2012г.).

Обучение в Университете по программе повышения квалификации ведется на русском языке.

В структуре Программы представлен перечень компетенций, приобретаемых в результате освоения программы.

Структура программы включает:

- цель программы;
- планируемые результаты обучения;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных дисциплин (модулей);
- организационно-педагогические условия реализации программы;
- формы аттестации;
- оценочные материалы;
- список законодательных и нормативно-правовых документов.

Срок освоения Программы составляет 72 академических часа (2 ЗЕ при 1 ЗЕ, равной 36 часам) при продолжительности академического часа для всех видов аудиторных занятий 45 минут и обеспечивает возможность достижения планируемых результатов и получения компетенций, заявленных в программе. Форма обучения – очная с применением дистанционных образовательных технологий (при необходимости). Программой предусмотрены следующие виды учебных занятий: лекции, практические занятия.

Планируемые результаты обучения по Программе позволяют обучающимся освоить универсальные компетенции, необходимых для развития умения анализировать, сопоставлять, применять теоретические знания по химии на практике.

Учебный план учитывает необходимость получения знаний, умений, практических навыков и универсальных компетенций для расширения, углубления и обобщения знаний по теоретической, неорганической и органической химии.

Программа включает разделы, посвященные теоретическим основам химии, химии органических и неорганических соединений.

Организационно-педагогические условия реализации Программы включают учебно-методическое и информационное обеспечение, базы данных, информационно-справочные системы, описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса. Штат преподавателей кафедры достаточен для реализации данной программы.

Оценочные материалы Программы включают в себя контрольные вопросы; ситуационные задачи (кейсы) и тестовые задания для итоговой аттестации. Итоговая аттестация

осуществляется посредством проведения зачета и выявляет уровень теоретической и практической подготовки в соответствии с целями программы.

**Заключение:**

Дополнительная общеобразовательная программа, дополнительная общеразвивающая программа дополнительного образования детей и взрослых «Химия для поступающих в медицинские ВУЗы» отвечает всем современным требованиям, учитывает требования рынка труда и запросы работодателей, позволяет сформировать необходимый уровень навыков по химии, необходимых для поступления и дальнейшего обучения в высших учебных заведениях по направлениям подготовки естественно-научного, медицинского и фармацевтического профиля.

Срок освоения Программы обеспечивает достижение планируемых результатов и приобретение компетенций, заявленных в программе, т.к. данная программа разработана с учетом потребностей и запросов организаций/лиц, по инициативе которых осуществляется обучение.