

# **СТРУКТУРА ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ БИЛЕТОВ**

## **ПО ХИМИИ НА ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНАХ**

Абитуриенты, поступающие на бюджетную форму обучения на лечебный, педиатрический, стоматологический, медико-профилактический и фармацевтический факультеты сдают экзамен по химии в **письменной форме**.

**Письменное экзаменационное задание состоит из трех частей**

**Часть 1** состоит из 40 заданий с выбором ответа. Абитуриенту предлагается 4 варианта ответа на поставленный вопрос, из которых только один ответ правильный. Вопросы охватывают все разделы программы вступительных экзаменов по химии и позволяют оценить теоретические знания абитуриента.

**Часть 2** проверяет знания и умения абитуриентов ориентироваться в классах соединений, знании генетической связи между классами соединений, умения переходить от одного класса к другому путем осуществления ряда химических превращений.

**Часть 3** – задача. Умение решать задачи характеризует глубину изучения предмета «химия» абитуриентом, умение применять полученные знания для решения практических задач. Решенная задача - это показатель того, что курс химии абитуриентом освоен на достаточно высоком уровне. На выполнение работы отводится 4 часа.

Абитуриенты, поступающие на дополнительные места с оплатой за обучение, сдают экзамен по химии в **форме компьютерного тестирования**.

Абитуриенту предлагается ответить на 25 вопросов, охватывающих весь курс химии. Тестовое задание формируется случайным выбором вопросов из банка данных, включающего 25 блоков (в задание включается 1 вопрос из каждого блока). К каждому вопросу предлагается 4 варианта ответа, из которых только 1 один правильный. Ответы на некоторые вопросы требуют написания уравнений химических реакций и несложных арифметических вычислений.

Время выполнения теста – 45 минут.