

**Тематический план самостоятельной работы студента
по дисциплине «Общая и неорганическая химия»
для обучающихся 1 курса медицинского колледжа ВолгГМУ отделения «Фармация»
на 2023 – 2024 учебный год**

№	Тема самостоятельной работы	Часы (академ.)
1	<ol style="list-style-type: none">1. Электронное строение атомов элементов. Электронные конфигурации атомов в невозбужденном и возбужденном состоянии.2. Классы неорганических соединений. Генетическая связь между классами неорганических соединений» - работа с учебной литературой. Конспектирование.3. Упражнения по составлению формул и номенклатуре комплексных соединений.4. Решение задач по способам выражения концентраций растворов.5. Классификация и свойства растворов. Упражнения по написанию уравнений гидролиза солей, определению типа гидролиза6. Упражнения по составлению уравнений ОВР	1
2	Работа с учебной литературой по биологической роли марганца, меди, серебра, ртути, хрома, марганца и их соединений по применению соединений и выполнение упражнений	1

Обсуждено на заседании кафедры химии, протокол № 10 от «23» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой химии, профессор

А. К. Брель