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	 Электронное строение атомов элементов. Электронные конфигурации атомов в невозбужденном и возбужденном состоянии. Классы неорганических соединений. Генетическая связь между классами неорганических соединений» - работа с учебной литературой. Конспектирование. Упражнения по составлению формул и номенклатуре комплексных соединений. Решение задач по способам выражения концентраций растворов. Классификация и свойства растворов. Упражнения по написанию уравнений гидролиза солей, определению типа гидролиза 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

1

А. К. Брель