ГРАФИК РАБОТЫ КЛУБА «ЮНОГО ХИМИКА»

В 2 СЕМЕСТРЕ 2021-2022 УЧЕБНОГО ГОДА

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Дата занятия | Ответственная кафедра | Ответственный преподаватель | Тема занятия |
| 1 | 16.02.2022  в 16.00 | Неорганическая химия | Скобин М.И. | Комплексные соединения |
| 2 | 2.03.2022  в 16.00 | Биохимии и биотехнологии | Кудряшова Н.А., Лихуша П.С. | Исследование пищевых продуктов на качество и натуральность |
| 3 | 9.03.2022 в 16.00 | Органическая химия | Левина А.С. | Игровые технологии в химии |
| 4 | 16.03.2022  в 16.00 | Неорганическая химия | Минина М.В. | Хроматография |
| 5 | 23.03.2022 в 16.00 | Биохимии и биотехнологии | Рыжков Ю.А. | «Плохие» и «хорошие» жиры |
| 6 | 6.04.2022 в 16.00 | Органическая химия | Журавлев О.Е. | Свойства щелочных металлов |
| 7 | 13.04.2022 в 16.00 | Неорганическая химия | Баранова Н.В. | Цветные реакции |
| 8 | 20.04.2022 в 16.00 | Биохимии и биотехнологии | Парфентьева Н.В. | Питательные вещества.Углеводы |
| 9 | 27.04.2022 в 16.00 | Органическая химия | Веролайнен Н.В. | Получение предельных и непредельных углеводородов |