**План работы студенческого научного кружка «Физиология и анатомия человека»**

Научный руководитель СНК: Саперова Елена Владимировна, кандидат биологических наук, доцент.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Примерная дата заседания | Тема заседания |
| 1. | 13.09.2021 | Биоритмы. Биологические часы. |
| 2. | 11.10.2021 | Режим многозадачности молодежи |
| 3. | 15.11.2021 | Утомляемость. Как справляться? |
| 4. | 13.12.2021 | Глаза - отражение души! Зрение навсегда! |

**План работы студенческого научного кружка «Моя первая научная работа»**

Научный руководитель СНК: Саперова Елена Владимировна, кандидат биологических наук, доцент.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Примерная дата заседания | Тема заседания |
| 1. | 06.09.2021 | Внедрение дистанционных образовательных технологий при подготовке к этапам Всероссийской олимпиады школьников по биологии |
| 2. | 12.10.2021 | Организация и проведение олимпиады по географии с обучающимися |
| 3. | 16.11.2021 | Влияние курения на нелинейные показатели вариабельности сердечного ритма студентов |
| 4. | 14.12.2021 | Анализ способов картографического изображения, используемых в образовательных учреждениях |

**План работы студенческого научного кружка «Зоология»**

Научный руководитель СНК: Шаронова Евгения Геннадьевна, кандидат педагогических наук, доцент.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Примерная дата заседания | Тема заседания |
| 1. | 22.09.2021 | Насекомые – вредители сельского хозяйства |
| 2. | 20.10.2021 | Мои домашние питомцы |
| 3. | 10.11.2021 | Филогения беспозвоночных |
| 4. | 22.12.2021 | Язык и общение животных |

**План работы студенческого научного кружка «Ботаника»**

Научный руководитель СНК: Филиппова Ирина Владимировна, кандидат биологических наук, доцент.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Примерная дата заседания | Тема заседания |
| 1. | 20.09.2021 | -Весна в жизни растений.  - Первоцветы.  По страницам красной книги Чувашской Республики |
| 2. | 04.10.2021 | Экологические проблемы. |
| 3. | 19.11.2021 | Состояние природы в нашем городе. |
| 4. | 08.12.2021 | Редкие растения Ботанического сада. |