**Отдел «Технопарк» РШТ\_Расписание дистанционных занятий\_03.08.2020-08.08.2020 г.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Образовательная программа** | **ФИО педагога** | **Тема занятия** | **Дата** | **Время** |
| **1** | ***Лаборатория микроэлектроники*** | ***Кулиев Т.Н.*** | Программирование микроконтроллерной платформы Arduino и сборка прототипа согласно техническому заданию. | 03.08.2020 | 14:00 |
| Подготовка слайдов для презентации и репетиция выступления на защите проекта. Публичное выступление с использованием современных средств вычислительной техники и программного обеспечения. | 05.08.2020 | 14:00 |
| 2 | ***Отделение медиатехнологий. Журналистика*** | ***Бобровская М.А.*** | Информационные жанры журналистики. | 03.08.2020 | 12:00 |
| Репортаж. | 04.08.2020 | 12:00 |
| Интервью: метод и жанр. | 07.08.2020 | 12:00 |
| 3 | ***IT академия, криптография.***  ***Программирование на языке Python.*** | ***Коваленко Я.А.*** | Массивы. | 03.08.2020 | 15:00 |
| Массивы. | 04.08.2020 | 15:00 |
| Функции и словари. | 05.08.2020 | 15:00 |
| Функции и словари. | 06.08.2020 | 15:00 |
| Модули и чтение данных из файла. | 07.08.2020 | 15:00 |
| Модули и чтение данных из файла. | 08.08.2020 | 15:00 |
| 4 | ***Лаборатория физики*** | ***Иванов О.В.*** | Исследование зависимости сопротивления фоторезистора от освещенности. | 03.08.2020 | 09:00 |
| Исследование взаимного расположения Солнца, Земли и Луны на характер изменения индукции магнитного поля Земли. | 03.08.2020 | 15:00 |
| Исследование зависимости сопротивления фоторезистора от освещенности. | 05.08.2020 | 09:00 |
| Исследование взаимного расположения Солнца, Земли и Луны на характер изменения индукции магнитного поля Земли. | 05.08.2020 | 15:00 |
| Исследование зависимости сопротивления фоторезистора от освещенности. | 07.08.2020 | 09:00 |
| Исследование взаимного расположения Солнца, Земли и Луны на характер изменения индукции магнитного поля Земли. | 07.08.2020 | 15:00 |