Приложение 1

Детское объединение – **Электроника и Ардутино**

Педагог – Малышев Александр Станиславович

Форма обучения – дистанционная

Период с 3.02 – 6.02.2022 г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | Группа | Тема занятия | Порядок заданий и их содержание | Через что уч-ся получает материал | Контроль |
| 4.02 | 17:50-18:35 | **1** | Выполнение самостоятельного задания по теме «Терменвокс» | Теория. Что такое алгоритм в робототехнике. Виды алгоритмов: *линейные*, разветвляющиеся и циклические.Практика. Самостоятельная работа. Написание *линейного* алгоритма программыКонтроль. Учащийся составляет *линейный* алгоритм работы программы в тетради, скан или фото работы отправляет на электронную почту. Педагог загружает работу из почты и проверяет правильность выполнения.Обратная связь осуществляется в Discord. | Zoom, Google-диск | Google-диск, Discord |
| 5.02 | 13:45-14:3014:40-15:25 | **1** | Выполнение самостоятельного задания по теме «Терменвокс» | Теория. Что такое алгоритм в робототехнике. Виды алгоритмов: линейные, *разветвляющиеся* и циклические.Практика. Самостоятельная работа. Написание *разветвляющегося* алгоритма программыКонтроль. Учащийся составляет *разветвляющийся* алгоритм работы программы в тетради, скан или фото работы отправляет на электронную почту. Педагог загружает работу из почты и проверяет правильность выполнения.Обратная связь осуществляется в Discord. | Zoom, Google-диск | Google-диск, Discord |