

**План обучения по программе «Кибернетика и электроника» (Ширякин А.М. и Сюсюкина Н.В.),
реализуемый в дистанционном режиме с 21.02 по 26.02.2022**

Дата	Наименование объединения, педагог	Время	Тема занятия	Вид деятельности	Ресурс	Домашнее задание
22.02.22	«Кибернетика и электроника» 1 и 2 группа Сюсюкина Н.В.	14:05-14:35	Библиотеки в составе Arduino IDE	Работа с педагогом	Skype. Объяснение темы. Библиотеки Arduino IDE.	-
		14:55-15:10		Самостоятельная работа	Просмотр видео по теме урока: Как правильно установить библиотеки Arduino IDE - YouTube	
25.02.22	«Кибернетика и электроника» 1 и 2 группа Сюсюкина Н.В.	14:05-14:35	Библиотеки в составе Arduino IDE	Работа с педагогом	Skype. Объяснение темы, предложение мини-проекта по теме занятия.	Доработать программный код, скомпилировать проект
		14:55-15:10		Самостоятельная работа	Создание программного кода проекта в Arduino IDE	
21.02.22	«Кибернетика и электроника» 1 группа Ширякин А.М.	14:30-15:00	Библиотеки в составе Arduino IDE	Работа с педагогом	Skype. Объяснение темы. Библиотеки Arduino IDE.	-
		15:20-15:35		Самостоятельная работа	Просмотр видео по теме урока: Как правильно установить библиотеки Arduino IDE - YouTube	
21.02.22	«Кибернетика и электроника» 1 группа Ширякин А.М.	15:55-16:25	Библиотеки в составе Arduino IDE	Работа с педагогом	Skype. Объяснение темы, предложение мини-проекта по теме занятия.	Доработать программный код, скомпилировать проект
		16:45-17:00		Самостоятельная работа	Создание программного кода проекта в Arduino IDE	