

**План обучения для воспитанников мини-технопарка педагога дополнительного образования ЦДОД «Развитие» с.  
Алексеевка Ширякина А.М., реализуемый в дистанционном режиме с 09 ноября 2020 г. по 15 ноября 2020 г.**

Дата	Наименование объединения, педагог	Время	Тема занятия	Вид деятельности	Ресурс	Домашнее задание
11.11.20	«Кибернетика и электроника» 2 группа Ширякин А.М.	12:40-13:10	Семи сегментный индикатор	Работа с педагогом	Zoom. Объяснение темы, демонстрация работы индикатора	-
		13:20-13:40		Самостоятельная работа	Просмотр видео по теме урока <a href="https://www.youtube.com/watch?v=9oxvl-9pz-c">https://www.youtube.com/watch?v=9oxvl-9pz-c</a>	
11.11.20	«Кибернетика и электроника» 2 группа Ширякин А.М.	13:50-14:20	Семи сегментный индикатор	Работа с педагогом	Zoom. Объяснение темы, предложение мини-проекта «Считаем до десяти» с использованием индикатора	Доработать программный код, скомпилировать проект
		14:30-14:50		Самостоятельная работа	Создание программного кода проекта в Arduino IDE	
14.11.20	«Кибернетика и электроника»	08:30-09:00	Семи сегментный индикатор	Работа с педагогом	Zoom. Объяснение темы, демонстрация работы индикатора	-
		09:10-				

	<b>1 группа</b> <b>Ширякин А.М.</b>	09:30		Самостоятельная работа	Просмотр видео по теме урока <a href="https://www.youtube.com/watch?v=9oxvl-9pz-c">https://www.youtube.com/watch?v=9oxvl-9pz-c</a>	
<b>14.11.20</b>	<b>«Кибернетика и электроника»</b> <b>1 группа</b> <b>Ширякин А.М.</b>	09:40-10:10	Семи сегментный индикатор	Работа с педагогом	Zoom. Объяснение темы, предложение мини-проекта «Считаем до десяти» с использованием индикатора	Доработать программный код, скомпилировать проект
		10:20-10:40		Самостоятельная работа	Создание программного кода проекта в Arduino IDE	

## Расписание занятий

детского объединения «Кибернетика и электроника». Педагог Ларин Б.И.

Дата	Группа	Время	Тема занятия	Вид деятельности	Ресурс	Домашнее задание
13.11.2020	Кибернетика и электроника	15.00 - 15.30 15.40 - 16.10 16.20 - 16.50	Сборка мобильного робота	самостоятельно	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=bRastGPeYps">https://www.youtube.com/watch?v=bRastGPeYps</a> <a href="https://yandex.ru/efir?stream_id=46baada4685d3d1ea9016275a3ffe3ae&amp;from_block=player_context_menu_yavideo">https://yandex.ru/efir?stream_id=46baada4685d3d1ea9016275a3ffe3ae&amp;from_block=player_context_menu_yavideo</a>	Платформа Ардуино