**План работы детского объединения на период дистанционного обучения**

Дата: 27.10.2020 г.

Детское объединение: «Робототехника»

Педагог дополнительного образования Пупышева Александра Андреевна

Время по расписанию:

2 группа: 13.50-14.20, 14.30-15.00.

3 группа: 16.00-16.30; 16.40-17.10.

|  |  |
| --- | --- |
| **Тема занятия:** | **«Теория механизмов и машин»** |
| **Содержание занятия:** | **Теория:**  На этом занятии мы узнаем много из механики, а если вы вдруг захотите закрепить знания на практике, можете заранее приготовить и положить рядом:   * детали, в корпус которых можно вставить свободно оси (балки с отверстиями); * оси разной длины (можно большие, можно маленькие, можно и те, и другие); * шестерёнки (все размеры, которые у вас есть, можно даже одинаковые); * то, что можно жёстко закрепить на оси (немного деталей с крестовым отверстием); * колёса, поверх которых можно надеть резиночки так, чтобы они не выскакивали; * резиночки.   Приносите всё, что найдёте, даже если чего-то недостаёт.  А если вдруг у вас нет таких деталей вообще, не страшно, ведь на видеоуроке вы увидите всё своими глазами. ⠀  Приятного просмотра!  **Практика:**  Просмотр видео-занятия «Всероссийские онлайн уроки для детей. Теория механизмов и машин».  После просмотра видео, пройти небольшой опрос в записи в сообществе в «Вконтакте», пройдя по ссылке: <https://vk.com/achittechnology?w=wall-153622029_211>. |
| **Интернет ресурсы:**  Просмотреть видео можно тут: <https://drive.google.com/drive/folders/13SWoR6_wFOt8idmVXxvXygh61TvuoKvb>  Или тут: <https://vk.com/achittechnology?w=wall-153622029_211> |
| **Формы обратной связи** | Сообщите педагогу о просмотре данного материала, дополнительно прикрепив фото сделанного механизма, через WhatsApp. |