

РАСПИСАНИЕ РАБОТЫ Д/О ТЕХНИЧЕСКОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ

20-23 января 2021 г.

Программа - Основы робототехники

Дата	Время	Группа	Тема занятия	Порядок заданий и их содержание	Через что уча получает материал	Контроль
20.01	1.13.30-14.15 теория 2.14.25-15.10 практика	3	Зубчатая передача. Сборка механизмов.	<p>Просмотр видеоматериала https://ppt-online.org/428134 Просмотр видеоматериала: Lego Digital Designer https://www.youtube.com/watch?v=H8su1CUB4c</p> <p>Задание. Сборка 2-х механизмов: на повышение и понижение скорости в программе Lego Digital Designer. Фотографии механизмов отправить для отчета.</p>	Интернет ресурсы, Сайт ЦДТ, Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp	Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp
21.01	1.15.20-16.05 теория 2.16.15-17.00 практика	5	Зубчатая передача. Сборка механизмов.	<p>Просмотр видеоматериала https://ppt-online.org/428134 Просмотр видеоматериала: Lego Digital Designer https://www.youtube.com/watch?v=H8su1CUB4c</p> <p>Задание. Сборка 2-х механизмов: на повышение и понижение скорости в программе Lego Digital Designer. Фотографии механизмов отправить для отчета.</p>	Интернет ресурсы, Сайт ЦДТ, Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp	Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp
22.01	1.12.45-13.30 теория 2.13.40-14.25 практика	6	Зубчатая передача. Сборка механизмов.	<p>Просмотр видеоматериала https://ppt-online.org/428134 Просмотр видеоматериала: Lego Digital Designer https://www.youtube.com/watch?v=H8su1CUB4c</p> <p>Задание. Сборка 2-х механизмов: на повышение и понижение скорости в программе Lego Digital Designer. Фотографии механизмов отправить для отчета.</p>	Интернет ресурсы, Сайт ЦДТ, Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp	Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp

	1.15.00-15.45 теория 2.16.15-17.00 практика	7	Зубчатая передача. Сборка механизмов.	<p>Просмотр видеоматериала https://ppt-online.org/428134</p> <p>Просмотр видеоматериала: Lego Digital Designer https://www.youtube.com/watch?v=H8su1CUB4c</p> <p>Задание. Сборка 2-х механизмов: на повышение и понижение скорости в программе Lego Digital Designer. Фотографии механизмов отправить для отчета.</p>	Интернет ресурсы, Сайт ЦДТ, Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp	Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp
23.01	1. 10.10-10.40 теория 2.10.50-11.20 практика	4	Зубчатая передача. Сборка механизмов.	<p>Просмотр видеоматериала https://ppt-online.org/428134</p> <p>Просмотр видеоматериала: Lego Digital Designer https://www.youtube.com/watch?v=H8su1CUB4c</p> <p>Задание. Сборка 2-х механизмов: на повышение и понижение скорости в программе Lego Digital Designer. Фотографии механизмов отправить для отчета.</p>	Интернет ресурсы, Сайт ЦДТ, Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp	Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp
	1.11.30-12.25 теория 2.12.35-13.20 практика	2	Моделирование модели с использованием зубчатого механизма по собственному замыслу	<p>Просмотр видеоматериала 1. https://ppt-online.org/428134</p> <p>Просмотр видеоматериала: Lego Digital Designer https://www.youtube.com/watch?v=H8su1CUB4c</p> <p>Задание. Сконструировать модель по собственному замыслу в программе Lego Digital Designer. Фотографию модели отправить для отчета.</p>	Интернет ресурсы, Сайт ЦДТ, Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp	Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp

Программа – Конструирование и моделирование с использованием ПК

Дата	Время	Группа	Тема занятия	Порядок заданий и их содержание	Через что учащийся получает материал	Контроль
20.01	1.15.20-16.05 теория 2.16.15-17.00 теория	1	Моделирование простейших макетов, моделей, технических объектов.	Сбор информации. Просмотр видеоматериала по теме занятия (интернет).	Интернет ресурсы, Сайт ЦДТ, Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp	Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp видеосвязь
23.01	1.13.30-14.15 практика 2.14.25-15.10 практика	1	Материалы и инструменты. Общие элементарные сведения о материалах, их виды и свойства.	Изготовление поделки	Сайт ЦДТ, Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp	Соц. сеть Вконтакте, WhatsApp