

СЦЕНАРНЫЙ ОТДЕЛ
Профильная смена ИНЖЕНЕРНЫЕ КАНИКУЛЫ
(технологический профиль)
Осенняя профильная смена

День проведения	Название мероприятия	Форма проведения
1-й	<u>«Професии будущего, наступающего уже сегодня»</u> <u>Презентация</u>	Интерактивная игра
	<u>Применение инженерной графики в различных областях деятельности человека</u>	Круглый стол
	<u>Технология 3D-печати</u>	Практическая работа
2-й	<u>Геометрические построения, необходимые при выполнении чертежей</u> <u>Презентация</u>	Лекция
	<u>Технология 3D-печати</u>	Практическая работа
	<u>Человек в мире техники</u>	Брейн-ринг
	<u>"Инженерные старты"</u>	игра
3-й	<u>Геометрические построения, необходимые при выполнении чертежей. Практикум</u>	Практическая работа
	<u>Интеллект будущего и робототехника «Умный дом»</u>	Лекция
	<u>Умный дом будущего. Роботы-помощники</u>	Практическая работа
4-й	<u>Моделирование и проектирование геометрических тел</u>	Практическая работа
	<u>Экспериментальная физика</u>	Практикум
	<u>Моделирование и проектирование геометрических тел</u>	Практическая работа
5-й	<u>Экспериментальная физика</u>	Практикум
	<u>Самара космическая</u>	Виртуальная экскурсия

СЦЕНАРНЫЙ ОТДЕЛ
Профильная смена ИНЖЕНЕРНЫЕ КАНИКУЛЫ
(технологический профиль)
Весенняя профильная смена

День проведения	Название мероприятия	Форма проведения
1-й день	<u>«Кем я стану в будущем?»</u>	Видеолекторий
	<u>Введение в курс начертательной геометрии</u>	Лекция
	<u>Изменения мощности и работы тока в электрической лампе</u>	Лабораторная работа
2-й день	<u>3D-моделирование</u>	Практическая работа
	<u>Построение чертежей многогранников и кривых поверхностей</u>	Практическая работа
	<u>Изменения мощности и работы тока в электрической лампе</u>	Лабораторная работа
3-й день	<u>Моделирование группы геометрических тел</u>	Практическая работа
	<u>Магнитные явления</u>	Лабораторная работа
4-й день	<u>3D-моделирование</u>	Практическая работа
	<u>Магнитные явления</u>	Лабораторная работа
	<u>Виртуальная экскурсия на АО «ТЯЖМАШ»</u>	Просмотр видеоролика
5-й день	<u>Моделирование группы геометрических тел</u>	Выставка работ уч-ся
	<u>3D-моделирование</u>	Просмотр видеоролика https://yandex.ru/video/preview/11263826997109142445
	<u>Проект «Шоу профессий»</u>	Просмотр видеороликов