

# «УНИВЕРСИТЕТСКИЕ СУББОТЫ ТПУ»

## РАСПИСАНИЕ

Предмет, тема		Дата	Время	Преподаватели	Место
ФИЗИКА	Механика	01.02.2020	16.10-17.45	9 класс: Никитина Лариса Николаевна, Пак Виктория Вячеславовна 11 класс: Постникова Екатерина Ивановна, Лисичко Елена Владимировна	9 класс: 215 ауд. 3 корпус  11 класс: 210 ауд. 3 корпус  <b>Адрес:</b> 3 корпус ТПУ, пр. Ленина 43
	Молекулярная физика и термодинамика	08.02.2020			
	Электростатика	12.02.2020			
	Магнетизм	22.02.2020			
	Колебания	29.02.2020			
	Оптика	14.03.2020			
Предмет, тема		Дата	Время	Преподаватели	Место
МАТЕМАТИКА	Уравнения (9 кл.) Алгебраические уравнения (11 кл.)	21.03.2020	16.10-17.45	9 класс: Глазырина Елена Дмитриевна 11 класс: Рожкова Ольга Владимировна	9 класс: 139 ауд. 19 корпус  11 класс: 140 ауд. 19 корпус  <b>Адрес:</b> 19 корпус ТПУ, ул. Усова 4а
	Неравенства (9 кл.) Решения неравенств и систем неравенств (11 кл.)	28.03.2020			
	Текстовые задачи (9 кл.) Показательная функция. Логарифмические уравнения (11 кл.)	04.04.2020			
	Задачи с параметром (9 кл.) Логарифмическая функция. Логарифмические уравнения (11 кл.)	11.04.2020			
	Геометрия Часть С (9 кл.) Тригонометрические преобразования. Тригонометрические уравнения (11 кл.)	18.04.2020			
	Геометрия Часть С (9 кл.) Функции и их графики (11 кл.)	25.04.2020			
Предмет, тема		Дата	Время	Преподаватели	Место
ХИМИЯ	Окислительно-восстановительные реакции (9 и 11 класс)	01.02.2020	9 класс: 16.10-17.45 11 класс: 18.00-19.30	9 и 11 класс: Чумерин Денис Сергеевич	9 и 11 класс: 211 ауд. 2 корпус  <b>Адрес:</b> 2 корпус ТПУ, пр. Ленина 43а
	Цепочки превращений неорганических веществ (9 кл.) Неорганическая химия. Решение заданий №32 (11 кл.)	08.02.2020			
	Цепочки превращений неорганических веществ (9 кл.) Неорганическая химия. Решение заданий №34 (11 кл.)	15.02.2020			
	Решение задач (9 кл.) Неорганическая химия. Решение заданий №34 (11 кл.)	22.02.2020			
	Решение задач (9 кл.) Неорганическая химия. Решение заданий №33 (11 кл.)	29.02.2020			
	Комбинированное занятие. Решение заданий повышенного уровня сложности (9 кл.) Химические св-ва сложных веществ. Органическая химия. Решение заданий №35 (11 кл.)	14.03.2020			

До встречи в Национальном исследовательском Томском политехническом университете!