

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
школы подготовки к заключительному этапу всероссийской олимпиады школьников по ФИЗИКЕ
с 13 марта по 17 марта 2017 г.

Место проведения: департамент «Физический факультет» ИЕНиМ УрФУ

День	начало занятий	окончание занятий	Тема занятия	форма занятия	кол-во часов	Ф. И. О. преподавателя	Ауд.	технико-технологическое и учебно-методическое обеспечение	
Пн	10.00	10.40	Планирование эксперимента		1	Лыков И. А. УрФУ	369		
	10.50	11.30	Обработка экспериментальных данных		1	Лыков И. А. УрФУ	369		
	11.30	12.00	Обед						
	12.00	12.40	Решение экспериментальных задач по механике		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
	12.50	13.30	Решение экспериментальных задач по механике		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
	13.40	14.20	Решение экспериментальных задач по механике		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
	14.30	15.10	Самостоятельное решение задач по механики		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
Вт	10.00	10.40	Планирование эксперимента		1	Лыков И. А. УрФУ	369		

	10.50	11.30	Обработка экспериментальных данных		1	Лыков И. А. УрФУ	369		
	11.30	12.00	Обед						
	12.00	12.40	Решение экспериментальных задач по механике		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
	12.50	13.30	Решение экспериментальных задач по молекулярной физике		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
	13.40	14.20	Решение экспериментальных задач по молекулярной физике		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
	14.30	15.10	Самостоятельное решение задач по темам механики, молекулярной физики		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
Ср	10.00	10.40	Решение экспериментальных задач по электричеству		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
	10.50	11.30	Решение экспериментальных задач по электричеству		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
	11.30	12.00	Обед						
	12.00	12.40	Решение экспериментальных задач по электричеству		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	

	12.50	13.30	Решение экспериментальных задач по электричеству		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
	13.40	14.20	Решение экспериментальных задач по электричеству		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
	14.30	15.10	Самостоятельное решение задач по темам механики, молекулярной физики, электричества и оптики		1	Лыков И. А. УрФУ	369	Лабораторное оборудование и расходные материалы	
ЧТ	10.00	10.40	Методы решения конкурсных задач		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	
	10.50	11.30	Решение задач по механике		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	
	11.30	12.00	Обед						
	12.00	12.40	Решение задач по механике		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	
	12.50	13.30	Решение задач по молекулярной физике		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	
	13.40	14.20	Решение задач по молекулярной физике		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	
	14.30	15.10	Самостоятельное решение задач по темам механики, молекулярной физики		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	
ПТ	10.00	10.40	Методы решения конкурсных задач		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	

10.50	11.30	Решение задач по молекулярной физике		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	
11.30	12.00	Обед						
12.00	12.40	Решение задач по молекулярной физике		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	
12.50	13.30	Решение задач по электричеству		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	
13.40	14.20	Решение задач по электричеству		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	
14.30	15.10	Самостоятельное решение задач по темам молекулярной физики и электричества		1	Синицын В. Е. УрФУ	369	Канцелярские и расходные материалы	

Куратор Лыков И.А.