

УТВЕРЖДАЮ
 Директор СП ГБПОУ «ОМЛ»
 К.В. Косюк
 «30» августа 2017 г.



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 на I семестр 2017/2018 учебного года

Группа №231 - 12.02.05 Оптические и оптико-электронные приборы и системы

День недели	№ Урока	Наименование дисциплины, МДК	Фамилия, инициалы преподавателя	№ аудитории
Понедельник	1	Техническая механика	Антонов В.В.	250
	2	Техническая механика	Антонов В.В.	250
	3	Электротехника	Антонов В.В.	250
	4	Электротехника	Антонов В.В.	250
	5	Проектирование узлов и деталей приборов	Антонов В.В.	250
	6	Проектирование узлов и деталей приборов	Антонов В.В.	250
	7	Материаловедение	Антонов В.В.	250
	8	Материаловедение	Антонов В.В.	250
Вторник	1	Информатика	Шерстобитова К.А.	311
	2	Информатика	Шерстобитова К.А.	311
	3	Инженерная графика	Катт Е.А.	244
	4	Инженерная графика	Катт Е.А.	244
	5	История	Парыгин Д.С.	323
	6	История	Парыгин Д.С.	323
	7	Основы философии	Котова Е.С.	222
	8	Иностранный язык	Эуфер М.В.	425
Среда	1	Математика	Белокурова Г.И.	221
	2	Метрология, стандартизация и сертификация	Катт Е.А.	244
	3	Метрология, стандартизация и сертификация	Катт Е.А.	244
	4	Технические измерения	Катт Е.А.	244
	5	Основы философии	Котова Е.С.	222
	6	Иностранный язык	Эуфер М.В.	425
	7			
	8			
Четверг	1	Математика	Белокурова Г.И.	221
	2	Технические измерения	Катт Е.А.	244
	3	Оптические измерения	Катт Е.А.	244
	4	Оптические измерения	Катт Е.А.	244
	5	Физическая культура	Тарасова О.А.	спортзал
	6	Физическая культура	Тарасова О.А.	спортзал
	7			
	8			
Пятница	1	Проектирование узлов и деталей приборов	Антонов В.В.	244
	2	Проектирование узлов и деталей приборов	Антонов В.В.	244
	3	Проектирование узлов и деталей приборов	Антонов В.В.	244
	4	Основы технологических процессов и методы их реализации	Антонов В.В.	244
	5	Оценка качества изготовления деталей и узлов приборов оптоэлектроники	Антонов В.В.	244
	6	Оценка качества изготовления деталей и узлов приборов оптоэлектроники	Антонов В.В.	244
	7	Оценка качества изготовления деталей и узлов приборов оптоэлектроники	Антонов В.В.	244
	8	Электротехника	Антонов В.В.	244