

ДЛЯ ГРУПП С-04, 12б - 24, ИГ 03-24

номер бригады	н е д е л и															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1			42			47				49				57		
2			45			48(2)				51				52		
3			46			42				52				53		
4			47			45				53				54		
5			48(2)			46				54				49		
6			42			47				49				57		
7			45			48(2)				51				52		
8			46			42				52				53		
9			47			45				53				54		
10			48(2)			46				54				49		

ДЛЯ ГРУПП С-02, 06, 12а -24

номер бригады	н е д е л и															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1		42			47				49				57			
2		45			48(2)				51				52			
3		46			42				52				53			
4		47			45				53				54			
5		48(2)			46				54				49			
6		42			47				49				57			
7		45			48(2)				51				52			
8		46			42				52				53			
9		47			45				53				54			
10		48(2)			46				54				49			

ДЛЯ ГРУППЫ С-10-24

номер бригады	н е д е л и															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	42			47			49						57			
2	45			48(2)			51						52			
3	46			42			52						53			
4	47			45			53						54			
5	48(2)			46			54						49			
6	42			47			49						57			
7	45			48(2)			51						52			
8	46			42			52						53			
9	47			45			53						54			
10	48(2)			46			54						49			

- 42 Изучение интерференции на установке с бипризмой Френеля**
- 45 Изучение интерференции света при наблюдении колец Ньютона**
- 46 Изучение интерферометра Майкельсона**
- 47 Изучение дифракции света в параллельных лучах (дифракция Фраунгофера)**
- 48 Изучение дифракции света на дифракционной решетке**
- 49 Изучение поляризации света**
- 51 Исследование явления дисперсии света в стеклянной призме**
- 52 Изучение характеристик теплового излучения вольфрама**
- 53 Изучение основных закономерностей внешнего фотоэффекта**
- 54 Исследование оптического спектра водорода**
- 57. Дифракция электронов**