

Mokyklos „FIZIKOS OLIMPAS” 2020/2021 m.m. rudens sesijos TVARKARAŠTIS

		I kursas (50* val.)	II kursas (50* val.)	III kursas (50* val.)
I 10.05	10-12	Fizika, doc. S.Tamošiūnas	Uždaviniai, dr. V.Jakštas	Elektra, doc. J.Chmeliov
	12-13			
	13-16	Fizika	Mechanika	Elektra
II 10.06	8-12	Fizika	Mechanika	Elektra
	12-13			
	13-16	Fizika	Mechanika	Elektra
III 10.07	8-10	Fizika	Praktikumai, d. A.Baronas	Elektra
	10-11		Uždaviniai	
	11-12	Fizika	Mechanika	Uždaviniai, dr. V.Jakštas
	12-13			
	13-16	Fizika	Mechanika	Elektra
IV 10.08	8-12	Fizika	Namų darbai ir kontrolinis darbas, dr. V.Jakštas	Praktikumai, dr. G.Sliaužys
	12-13			
	13-16	Fizika	Mechanika	Uždaviniai
V 10.09	8-12	Fizika	Mechanika	Namų darbai ir kontrolinis darbas, doc. J.Chmeliov
	12-13			
	13-16	Namų darbai ir kontrolinis darbas, dr. V.Jakštas	Mechanika	Elektra
VI 10.10	9-12	Praktikumai, d. A.Baronas	Mechanika	Elektra
	12-13			
	13-16	Praktikumai	Mechanika	Elektra
VII 10.11	9-13	Mokomoji fizikos olimpiada		
	13-14	Baigiamasis užsiėmimas		
*) kartu su kontrolinių ir namų darbų, mokomosios fizikos olimpiados ir fizikos turnyro užduočių parengimu bei sprendimų ekspertiniu vertinimu				
Pagr. dėstytojas		doc. S.Tamošiūnas	prof. E.Kuokštis	doc. J.Chmeliov

Namų darbų išsiuntimo terminai: iki 2020.11.15 ir 12.22. Žiemos sesija 2021.01.04-10.

Mokyklos direktorius

doc. Stasys Tamošiūnas