

Mokyklos „Fizikos olimpas“ 2020/2021 m. m. žiemos sesijos^{x)}

TVARKARAŠTIS

Data	Laikas	I kursas (30 val. ^{xx)}	II kursas (30 val. ^{xx)}	III kursas (30 val. ^{xx)}
2021 01 04	13-17	Uždaviniai Dr. V. Jakštas	Svyravimai ir bangos Prof. E. Kuokštis	Optika Doc. A. Gruodis
2021 01 05	13-17	Uždaviniai	Svyravimai ir bangos	Optika
2021 01 06	13-17	Uždaviniai	Svyravimai ir bangos	Optika
2021 01 07	13-17	Kinematika Prof. E. Kuokštis	Molekulinė fizika Dr. V. Jakštas	Optika
2021 01 08	13-17	Kinematika	Molekulinė fizika	Optika
2021 01 09	13-17	Kinematika	Molekulinė fizika	Uždaviniai Doc. J. Chmeliov

^{x)} užsiėmimai nuotoliniu būdu MS Teams platformoje; ^{xx)} kartu su tarp sesijų atliekamų namų darbų ir fizikos turnyro užduočių parengimu bei sprendimų ekspertiniu įvertinimu

Namų darbų išsiuntimo terminai: 2021 02 10 ir 03 10. Numatoma pavasario sesija 2021 03 15-21.

Mokyklos direktorius doc. S. Tamošiūnas