

**Fizikos nuotolinio mokymo planas 7a, 7b, 7c, 7d, klasėms (R. Oželienė)**

Tema/ laikotarpis	Mokomosios medžiagos dėstymo metodas, priemonės	Užduočių tipas	Atsiskaitymo būdai ir terminai, vertinimas	Nuorodos
7 klasės/ birželio 8-12 d.				
Elektros srovė pavojinga	Medžiagos pateikimas per Microsoft Office 356Teams+ vaizdo konferencija; Vadovėlių skaitymas “Fizika 7” Antroji knyga psl. 61-63; “Fizika 7”serija Šok psl. 54-55 “Fizika 7” psl. 141-145	Atviri atsakymai į užduotus klausimus. 5 klausimų atsakymai iš vadovėlio	Siųsti atliktas užduotis per Tamo iki 15 val.	<a href="http://fizikavisiems.lt/">http://fizikavisiems.lt/</a>

**Fizikos modulio nuotolinio mokymo planas 7a/7b, 7c/7d klasėms (R. Oželienė)**

Tema/ laikotarpis	Mokomosios medžiagos dėstymo metodas, priemonės	Užduočių tipas	Atsiskaitymo būdai ir terminai, vertinimas	Nuorodos
7 klasės/ birželio 8-12 d.				
Optiniai prietaisai	Medžiagos pateikimas per Microsoft Office 356Teams+ vaizdo konferencija; Spektras. Fizikos vadovėlis 7 Psl. 84	Atviri atsakymai į užduotus klausimus.	Užduočių kaupiamasis vertinimas	