

**MOKYMO(SI) NUOTOLINIU BŪDU  
CHEMIJOS TRUMPALAIKIS PLANAS 8 KLASEI**

Nuo 2020 m. gegužės 04 d. iki birželio 01 d.

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Tema</b>	<b>Data</b>	<b>Mokymo(si) medžiagos formatas (el. vadovėlis, vadovėlis, pratybos, PowerPoint, internetinė nuoroda ir t.t.)</b>	<b>Atsiskaitymo data/ forma (tipas)</b>	<b>Vertinimas</b>	
1.	Deguonies cheminės savybės. Oksidai.	2020-05-06	ZOOM platforma, elektroninė mokymosi aplinka EDUKA; vadovėlis; PowerPoint; emokykla.lt, chemijajums , etest.lt			
2.	Deguonies pritaikymas. Uždavinių sprendimas pagal reakcijų lygtis.	2020-05-07				
3.	Fizikiniai ir cheminiai reiškiniai. Cheminių reakcijų požymiai.	2020-05-13		Pateikiamos užduotys	Kaupiamasis pažymys.	
4.	Uždavinių sprendimas	2020-05-14				
5	Būtinios cheminių reakcijų vykimo sąlygos.	2020-05-20				
6	Cheminių reakcijų tipai.	2020-05-21		;		
7	Savarankiškas darbas	2020-05-27			Paruoštos užduotys.	Pažymys
8	Skyriaus apibendrinimas užduočių sprendimas.	2020-05-28			Paruoštos užduotys	
9	Konsultacija ( jeigu bus teikalinga)	2020-06-03				

10	Konsultacija ( jeigu bus teikalinga)	2020-06-04			
----	--------------------------------------	------------	--	--	--

Mokytoja Dalia Martišienė

SUDERINTA  
Mokytojų dalykininkų  
metodikos grupės susirinkimas  
2020-04 -22 protokolo Nr. 7.4.-5

SUDERINTA  
direktoriaus pavaduotoja ugdymui  
Vilma Anelauskienė

2020-04- 22