

ŠIRVINTŲ „ATŽALYNO“ PROGIMNAZIJA

Gamtos ir žmogaus, geografijos mokytojos

Kovo 16–30 d. nuotolinio darbo programa

EIL. NR.	DATA	VEIKLA	NUORODOS, PASTABOS
1.	Kovo 16	Organizacinis komunikavimas, susitarimai dėl nuotolinio mokymo. Savišvieta, naujausios metodinės literatūros skaitymas.	
2.	Kovo 17 10 val.	<ul style="list-style-type: none"> Dalyvavimas vebinare tema „Nuotolinis mokymas(is). Kaip pasirengti ir kokias priemones pasitelkti į pagalbą?“ Nuotolinio darbo programos rengimas 	Vebinaro nuoroda bus atsiųsta transliacijos dieną per TAMO.
3.	Kovo 18	<ul style="list-style-type: none"> Domėjimasis šiuolaikinėmis švietimo inovacijomis ir aktualijomis (nuotolinis mokymas). Kaip pasiruošti? Kokias nuotolinio mokymo priemones pasirinkti? Dalyvavimas vebinare tema „Virtuali paskaita EDMODO nuotoliniam mokymui“ 	www.iklase.lt www.klase.eduka.lt www.emapamokos.lt www.edmodo.com www.etest.lt www.kahoot.com
4.	Kovo 19	<ul style="list-style-type: none"> Dalyvavimas vebinare tema „Ema startas: nuo registracijos iki rezultatų analizės“ Elektroninės mokymosi aplinkos EMA turinio analizė Dalyvavimas vebinare tema „Virtuali paskaita EDMODO nuotoliniam mokymui“ Internetinis seminaras „Kaip organizuoti refleksiją nuotoliniu būdu naudojant Reflectus“ Dalyvavimas vebinare „Nuotolinis mokymas(is): kaip dirbti EDUKA klasėje asinchroniniu laiku“ 	www.emapamokos.lt www.edmodo.com www.kahoot.com www.klase.eduka.lt
5.	Kovo 20	<ul style="list-style-type: none"> Dalyvavimas vebinare tema „Egzaminatorius nuotoliniam abiturientų mokymui(si). Pagalba mokytojui ruošti, o mokiniams savarankiškai ruošti brandos egzaminams“ Dalyvavimas vebinare tema „Virtuali paskaita EDMODO nuotoliniam mokymui“ 	www.egzaminatorius.lt www.edmodo.com www.etest.lt
6.	Kovo 23	<ul style="list-style-type: none"> Ilgalaikių planų priedo „Naudingos elektorinės nuorodos ugdymo vizualizavimui“ peržiūra ir turimos 	Ilgalaikių planų priedas „Naudingos elektorinės nuorodos ugdymo

		<p>vaizdo medžiagos pritaikymas ugdymo turiniui nuotoliniu būdu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Domėjimasis šiuolaikinėmis švietimo inovacijomis ir aktualijomis (nuotolinis mokymas). Kaip pasiruošti? Kokias nuotolinio mokymo priemones pasirinkti? 	<p>vizualizavimui“</p> <p>www.emapamokos.lt www.edmodo.com www.kahoot.com</p>
7.	Kovo 24	<ul style="list-style-type: none"> • Dalyvavimas vebinare tema „Nuotolinis mokymas. Kaip išgyventi tėvams?“ • Domėjimasis šiuolaikinėmis švietimo inovacijomis ir aktualijomis (nuotolinis mokymas) 	<p>www.klase.eduka.lt www.emapamokos.lt</p>
8.	Kovo 25	Dalyvavimas vebinare tema „ Video konferencijų įrankiai efektyviam nuotoliniam mokymui(si).	
9.	Kovo 26	Detalaus nuotolinio mokymo pamokos plano rengimas, nurodant el. nuorodas ar kt. mokymosi šaltinius, numatant diferencijuotas užduotis, vertinimą, atsiskaitymo terminus.	<p>https://edukatoriai.lt/naujienos</p>
10.	Kovo 27	<ul style="list-style-type: none"> • Elektroninės mokymosi aplinkos EMA turinio analizė • Apklausa mokytojams Tamo pagalba vykdant vidaus auditą. Rezultatų analizė. • Detalaus nuotolinio mokymo pamokos plano rengimas- tęsinys (pasirenkama ilgalaikiuose planuose numatyta tema), nurodant el. nuorodas ar kt. mokymosi šaltinius, numatant diferencijuotas užduotis, vertinimą, atsiskaitymo terminus. • Būsimų ugdomųjų veiklų planavimas 	<p>www.emapamokos.lt www.iklase.lt www.klase.eduka.lt</p>
11.	Kovo 30	Detalaus nuotolinio mokymo pamokos plano rengimas- tęsinys (pasirenkama ilgalaikiuose planuose numatyta tema), nurodant el. nuorodas ar kt. mokymosi šaltinius, numatant diferencijuotas užduotis, vertinimą, atsiskaitymo terminus.	<p>Nuotolinio mokymo pamokos planą siųsti iki kovo 30 d. 16.00 val. per TAMO progimnazijos direktorei arba pavaduotojai</p>