

ŠIRVINTŲ „ATŽALYNO“ PROGIMNAZIJA

Gamtos ir žmogaus, biologijos, chemijos mokytojos

Kovo 16–30 d. nuotolinio darbo programa

| EIL. NR. | DATA | VEIKLA | NUORODOS, PASTABOS |
|----------|-----------------------|---|---|
| 1. | Kovo 16 | Organizacinis komunikavimas, susitarimai dėl nuotolinio mokymo. | |
| 2. | Kovo 17 10.00 val. | Dalyvavimas NEMOKAMAME webinare tema „Nuotolinis mokymas(is). Kaip pasirengti ir kokias priemones pasitelkti į pagalbą?“ | Webinaro nuoroda bus atsiųsta transliacijos dieną per TAMO. Registracija nebūtina. |
| 3. | Kovo 18 | <ul style="list-style-type: none"> Elektroninės mokymosi aplinkos EMA turinio analizė (gamtos ir žmogaus, biologijos) Elektroninės mokymosi aplinkos eduka KLASĖ turinio analizė (gamtos ir žmogaus, biologijos, chemijos). Vebinaras „EDMODO ir Atvirkščia pamoka. | <p>www.emapamokos.lt</p> <p>https://klase.eduka.lt/auth</p> <p>*</p> |
| 4. | Kovo 19 | <ul style="list-style-type: none"> Ilgalaikių planų priedo „Naudingos elektorinės nuorodos ugdymo vizualizavimui“, peržiūra ir turimos vaizdo medžiagos pritaikymas ugdymo turiniui nuotoliniu būdu. Vebinaras „EDMODO. Atvirkščia pamoka. Pedagogas.lt mokymai Darbas su EMA pratybomis | <p>Ilgalaikių planų priedas „Naudingos elektorinės nuorodos ugdymo vizualizavimui“</p> <p>www.emapamokos.lt</p> |
| 5. | Kovo 20 | <ul style="list-style-type: none"> Kvalifikacijos tobulinimas Pedagogas.lt mokymai Darbas su EMA pratybomis | https://www.pedagogas.lt/ |
| 6. | Kovo 23 | <ul style="list-style-type: none"> Elektroninės mokymosi aplinkos EMA turinio analizė (gamtos ir žmogaus, biologijos) Elektroninės mokymosi aplinkos eduka KLASĖ turinio analizė . | <p>www.emapamokos.lt</p> <p>https://klase.eduka.lt/auth</p> |
| 7. | Kovo 24 | <ul style="list-style-type: none"> Ilgalaikių dalykų planų peržiūrėjimas, koregavimas planuojant nuotolinį mokymą. Darbas su EDUKA (video paskaitos) | ** |
| 8. | Kovo 25 | <ul style="list-style-type: none"> Dalyvavimas webinare Nuotolinis mokymas EMA pratybos | www.emapamokos.lt |

| | | | |
|-----|---------|--|--|
| | | • Darbas su EDUKA (video paskaitos) | ** |
| 9. | Kovo 26 | Detalaus nuotolinio mokymo pamokos plano rengimas (pasirenkama ilgalaikiuose planuose numatyta tema, tikslas ir uždaviniai), nurodant el. nuorodas ar kt. mokymosi šaltinius, numatant diferencijuotas užduotis, vertinimą, atsiskaitymo terminus. | Pasirenkama planuojamos pamokos tema pagal ilgalaikius dalykų planus. |
| 10. | Kovo 27 | 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. | Pasirenkama planuojamos pamokos tema pagal ilgalaikius dalykų planus. |
| 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. | Nuotolinio mokymo pamokos planą siūsti iki kovo 30 d. 16.00 val. per TAMO progimnazijos direktorei arba pavaduotojai |

* <https://www.youtube.com/watch?v=hpMTELRUmlc>

** <https://www.youtube.com/watch?v=cC9YKW89UZk>

<https://www.youtube.com/watch?v=vpsPZwShEso>

<https://www.youtube.com/watch?v=7AHMKk2krxY>

<https://www.youtube.com/watch?v=nuKB2uO9xxY>