

Kauno Veršvų gimnazijos mokytojai renkasi aplinkas ir edukacijas iš nurodyto sąrašo ir informuos mokinius ir/ar jų tėvus, kaip vyks nuotolinis mokymas. Apie priimtus naujus susitarimus gimnazijoje, jei pasirinkti metodai veiks neefektyviai, bus informuojami visi bendruomenės nariai.

Bendras įvairių nuorodų sąrašas

- Skaitmeninių priemonių paiešką atlikti padės Emokykla lom.emokykla.lt/public.
- Ugdymo sodas sodas.ugdome.lt/mokymo-priemones – mokymosi medžiagos (lietuvių kalbos ir literatūros, matematikos, gamtos, socialinių ir kitų mokslų) saugykla, prieinama visiems mokiniams, mokytojams ir tėvams.
- Projekto „Mokyklų aprūpinimas gamtos ir technologinių mokslų priemonėmis“ medžiaga www.vedlys.smm.lt.
- Brandos egzaminų ir patikrinimų užduotys bei atsakymai egzaminai.lt/668, egzaminai.lt/692, egzaminai.lt/610.
- Mokymo turinį iš daugelio skirtingų šalių galima rasti atvirose ištekliuose kitomis kalbomis, pvz., anglų kalba „Khan Academy“ www.khanacademy.org arba „European Schoolnet“ reforschools.eun.org/web/guest, www.schooleducationgateway.eu/en/pub/index.htm ir kt.

EDUKACIJA:

• LAISVAI PRIEINAMOS METODINĖS PRIEMONĖS ELEKTRONINĖJE ERDVĖJE MOKYTOJAMS IR MOKINIAMS:

Mokymasis virtualioje erdvėje: http://www.svietimonaujienos.lt/mokymasis-virtualioje-erdveje/?fbclid=IwAR2ASY0-NTTKMART-NIVZeEU165rc_89Y1zNz7ijXqu0Bu44Rtn9wbzzj0A

- TED pamokos: <https://ed.ted.com/>
- TAMO suteikia galimybę naudotis elektrone mokymo aplinką EMA (www.emapamokos.lt)
- „Eduka KLASĖS“ turinys: <https://klase.eduka.lt/auth>
- <https://egzaminatorius.lt>
- <https://zoom.us/>
- Nuotoliniai mokymai: <https://www.pedagogas.lt/nemokami-nuotoliniai-mokymai>
- Literatūra ir istorija: <http://www.xn--altiniai-4wb.info/> ; <https://istorijatau.lt/.../223-idomioji-lietuvos-istorija-val...> ;

<https://istorijatau.lt/rubrikos/vaizdo-irasai/223-idomioji-lietuvos-istorija-valstybe?fbclid=IwAR1D-je7Vgiw7eLPGu5N1ITjNvldj2EREkf7NgNUriBshuvrysIuyqhMgto> ;

https://mokslincius.lt/pamokos/?d=lietuviu-kalba&fbclid=IwAR07SSrEX2BqmR58MUb15IaV5LNM_KF5VDIRhM-dvsgyMXMjtkpx3vJ-y-Y

Lietuvių literatūros ir tautosakos instituto atmintinė mokytojams ir moksleiviams, besiruošiantiems nuotoliniam ugdymui. Skaitmeninė ugdymo priemonė lietuvių kalbai ir literatūrai 9-10 klasėms: <https://smp2014lt.ugdome.lt/9-10> Skaitmeninė ugdymo priemonė lietuvių kalbai ir literatūrai 11-12 klasėms: <https://smp2014lt.ugdome.lt/11-12> Interaktyvi platforma „Ugdymo sodas“: <https://sodas.ugdome.lt/viesieji-puslapiai/3300>

- Anglų k. https://mokslincius.lt/pamokos/?d=lietuviu-kalba&fbclid=IwAR07SSrEX2BqmR58MUb15IaV5LNM_KF5VDIRhM-dvsgyMXMjtkpx3vJ-y-Y ;
<https://100balu.lt/> ;
- Sanako Nuotolinė (online) kalbų mokymosi platforma 2 mėnesiams visoms įstaigoms nemokamai <https://www.sanako.com/products/sanako-connect>
- „Nepatogaus kino“ klasė: <https://nepatogauskinoklase.lt/>
- Vaizdo pamokos „Youtube“: https://www.youtube.com/channel/UCvISA3DxnV_MdzwBTe-7-PQ
- Dailė, muzika, teatras, šokis: <http://smp2014me.ugdome.lt/>
- Ekonomika: <http://bit.ly/nemokamasturinys> ; <http://bit.ly/2TV8ITe> ; <http://bit.ly/38WVfi6> ;
<http://bit.ly/2Qi4gvV>
- Matematika: <http://www.sheppardsoftware.com/math.htm>

<http://ku.vadoveliai.lt/>

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLA73DF16EFAEA69E7&fbclid=IwAR3TqYcxPU-cVisWl4qm-77Bj5iFCdrHRPpKPwnPJBWQM7gdKXPtR5rQ3ok&app=desktop>

https://mokslincius.lt/pamokos/?d=lietuviu-kalba&fbclid=IwAR07SSrEX2BqmR58MUb15IaV5LNM_KF5VDIRhM-dvsgyMXMjtkpx3vJ-y-Y

- Iniciatyvos „Renkuosi mokyti!“ ir VšĮ „Mokyklų tobulinimo centro“ parengta patarimų ir vertingų nuorodų knygelė: **DAUG NUORODU!**

https://drive.google.com/.../1Gp4uUWn_WRf8LTMd4mC84iMfJ.../view...

Filmo „Human“ 1 dalis: <https://www.youtube.com/watch?v=FLqft-ICVQo>

Filmo „Human“ 2 dalis: <https://www.youtube.com/watch?v=ZoHWcpz5oZM>

Filmo „Human“ 3 dalis: <https://www.youtube.com/watch?v=w0653vsLSqE&t=24s>

LITERATŪRA:

- Nemokamos „Vyturio“ el. knygos: <https://vyturys.lt/books>

- Nemokamos „Vyturio“ garso knygos: <https://soundcloud.com/vyturys-382449132/>
- Lietuvių autorių garso knygos nemokamai: <https://www.audioknygos.lt/78-nemokamos-lietuviskos-audio-.../>
- Įvairios elektroninės knygos nemokamai: <https://www.knygos.lt/lt/elektronines-knygos/nemokamos/>
- Literatūra 5-8 kl.: <https://ebiblioteka.mkp.emokykla.lt/>
- Daugiau internetinių literatūros šaltinių: <https://www.vcb.lt/ka-skaityti-kai-nedirba-bibliotekos/>
- Kūrybiškumo ugdymas: http://www.kuriavaikai.lt/tinklarastis-apie-vaiku-kurybiskuma/params/post/1153860/?fbclid=IwAR1K1XTha2tY89HBw38M6ugB_cJ_qTA6GgXzdeAmqSzZpQGirDTdS-GyQ-k

FILMAI, LAIDOS:

- „Kino pavasario“ filmai internete (ir televizijoje) – nuo kovo 19 dienos: <https://kinopavasaris.lt/lt/festivalis-namuose>.
- Platformos [kinofondas.lt](https://www.kinofondas.lt) filmai internete: <https://www.kinofondas.lt/>
- Kūrybingumo mokykla: <https://kurybingumomokykla.lt/>
- „Įdomiosios pamokos“ per LRT – nuo kovo 16 dienos: <https://www.lrt.lt/.../del-koronaviruso-namie-likusiems-vaika...>
- LRT mediateka: <https://www.lrt.lt/mediateka>
- „Elito kinas“ per LRT PLIUS: <https://www.lrt.lt/tema/elito-kinas>
- „Žmonės cinema“: <https://www.zmonescinema.lt/lt>
- Senoji Lietuvos dokumentika: <http://www.e-kinas.lt/>
- Vaizdo pamokos „Youtube“: https://www.youtube.com/channel/UCvISA3DxnV_MdzwBTe-7-PQ
- Valstybinio Šiaulių dramos teatro spektaklių transliacijos internete: <https://www.facebook.com/VSDTeatras/>

MUZIEJAI:

- MO muziejaus iniciatyva #menasnaMO: <https://mo.lt/naujienos/>
- Skaitmeninio muziejų projekto www.emuziejai.lt

virtualios parodos: <http://virtualios-parodos.archyvai.lt/lt>

VAIZDO PAMOKOS:

http://vaizdopamokos.lt/?fbclid=IwAR3Oz4iADV_zY29q_HSXkV1XjY6DTczkD8aXTEM2_jIQ9-3LywJODbNS9E

PRADINIS UGDYMAS http://www.vedlys.smm.lt/1-4_klasiu_pamoku_veiklu_aprasai.html

UGDYMO SODAS: <https://duomenys.ugdome.lt/?/mm/prad>

1. Skaitinių knygos „Upelis“ 1–2 klasei ir „Upelis“ 3–4 klasei (2018), kuriose pateikiama nemaža dalis Lietuvių kalbos pradinio ugdymo bendrojoje programoje (2016) nurodytų privalomosios literatūros tekstų. Tekstų apačioje paaiškinti nežinomi žodžiai, supažindinama su kūrinių autoriais.
2. Pasaulio pažinimo pamokų veiklų aprašai (2018), skirti padėti mokytojams pamokose.
3. Lietuvių kalbos mokymo(si) priemonė „Mano abėcėlė“ (2017). Ši mokymo(si) priemonė yra skirta pirmos klasės mokiniams, lankantiems bendrojo ugdymo mokyklą, ugdymo programas vykdančių tautinės mažumos kalba. „Mano abėcėlė“ padės pirmokui įgyti lietuvių kalbos (klausymo, kalbėjimo, skaitymo ir rašymo) pradmenis, ugdyti socialinius, pilietinius ir kultūrinius gebėjimus, būtinus mokinio visaverčiam asmeniniam ir visuomeniniam gyvenimui, sėkmingam tolesniam mokymuisi, pagrindus.
4. Metodinė priemonė tautinių mažumų mokyklų pradinių klasių mokytojams „Lietuvių kalbos mokymas pradinėse klasėse“ (2018). Leidinys skirtas pradinių klasių mokytojams, dirbantiems tautinių mažumų mokyklose. Jos tikslas – paskatinti pradinių klasių mokytojus integruoti lietuvių kalbos mokymąsi į visus mokomuosius dalykus ir kitas ugdymo veiklas, ieškoti idėjų, ne tik naudotis pateiktais pavyzdžiais, bet ir kurti savus.

https://www.smm.lt/uploads/documents/svietimas/integruotos%20uzduotys_%20galutinis.pdf

5. Pasaulio pažinimas 1-4 klasei (teorija, vaizdo medžiaga, testai, užduotys, animacija: <http://www.gamtukai.lt/>)

PAGRINDINIS UGDYMAS

1. Lietuvių kalbos (5-6 klasė) skaitmeninė priemonė: <http://lietuviu5-6.mkp.emokykla.lt/>
2. Lietuvių kalbos (7–8 klasė) skaitmeninė priemonė: <http://lietuviu7-8.mkp.emokykla.lt/>
3. Lietuvių kalba (9-10 klasė) skaitmeninė priemonė: <https://smp2014lt.ugdome.lt/9-10>
4. Literatūra (5-8 klasė) <http://ebiblioteka.mkp.emokykla.lt/>
5. Gamtos mokslų pamokos apima pagrindinių mokslinių tyrinėjimų bruožų žinojimą, suvokimą, kaip gamtos mokslai ir technologijos formuoja mūsų materialinę, intelektualinę ir kultūrinę aplinką bei norą ir sąmoningą piliečio pasiryžimą užsiimti su gamtos mokslais susijusia veikla ir domėjimasi gamtamokslinėmis idėjomis. <https://duomenys.ugdome.lt/?/mp/amgu/med=17/125>
6. Gamtos mokslų pamokos (5-6 klasė) skaitmeninė priemonė <http://gamta5-6.mkp.emokykla.lt/>
7. Gamtos mokslų pamokos (7-8 klasė) skaitmeninė priemonė <http://gamta7-8.mkp.emokykla.lt/>
8. Matematinis raštingumas. Priemonė skirta, taikyti matematinės žinias ir interpretuoti gautus rezultatus įvairiuose kontekstuose. <https://duomenys.ugdome.lt/?/mp/amgu/med=17/122>
9. Skaitymo gebėjimams ugdyti. Suprasti, apmąstyti rašytinius tekstus ir jais naudotis, siekiant įgyvendinti savo tikslus, plėsti žinias ir galimybes bei veiksmingai dalyvauti visuomenės gyvenime. <https://duomenys.ugdome.lt/?/mp/amgu/med=17/126>
10. Geografija (6-8 klasei) skaitmeninė priemonė: <http://geografija6-8.mkp.emokykla.lt/>

11. Geografija (9-10 klasei) skaitmeninė priemonė: <https://smp2014ge.ugdome.lt/>
12. Istorija (9-10 klasei) skaitmeninė priemonė: <http://smp2014is.ugdome.lt/>
13. Sauga ir sveikata (6-8 klasei) skaitmeninė priemonė: <http://sauga-sveikata5-8.mkp.emokykla.lt/>
14. Chemija (9-10 klasei) skaitmeninė priemonė: <https://smp2014ch.ugdome.lt/>
15. Technologijos (5-10 klasė) elektronika, tekstilė, dizainas, konstrukcinės medžiagos: <http://smp2014te.ugdome.lt/>

VIDURINIS UGDYMAS

1. Lietuvių kalba ir literatūra (11-12 klasė) skaitmeninė priemonė: <https://smp2014lt.ugdome.lt/11-12>
2. Dorinis ugdymas (11-12 klasė) skaitmeninė priemonė: <https://smp2014do.ugdome.lt/>
3. Geografija (11-12 klasė) skaitmeninė priemonė: <https://smp2014ge.ugdome.lt/>
4. Skaitmeninė mokymo priemonė tautinių mažumų gimtosioms kalboms (rusų, lenkų, baltarusių) <https://smp2014tm.ugdome.lt/>
5. Istorija (11-12 klasei) skaitmeninė priemonė: <http://smp2014is.ugdome.lt/>
6. Matematika (11-12 klasė) skaitmeninė priemonė: <https://smp2014ma.ugdome.lt/>
7. Chemija (11-12 klasei) skaitmeninė priemonė: <https://smp2014ch.ugdome.lt/>
8. Meninis ugdymas (11-12 klasė) dailė, muzika, šokis, teatras: <http://smp2014me.ugdome.lt/>

BENDROS NUORODOS Į:

1. Kino fonas: https://www.kinofondas.lt/?fbclid=IwAR2_HYXoXAqbmC_ukbNTGo0-0iAsVkiZZ9-UHY6XZaLbGXlY8QXZu60cuLQ
2. Egzaminatorius 11-12 kl. www.egzaminatorius.lt (ruošiami trumpi pristatymai ir naudojimo instrukcijos)
3. EMA pradinis ir pagrindinis ugdymas www.emapamokos.
4. „EDUKA klasės“. Registruokitės ir prisijungti www.klase.eduka.lt
5. Lietuvių kalbos vaizdo pamokos: <https://www.youtube.com/watch?v=9AD2kz22k6g&list=PLL7M9q7kAPON0HKTwtwqbiQaQKNyk2mTR>
6. Fizikos vaizdo pamokos: <https://www.youtube.com/watch?v=Z8JcXU1116I&list=PL597CD4D0CB4BD4CB>
7. Matematikos vaizdo pamokos: <https://www.youtube.com/playlist?list=PLA73DF16EFAEA69E7>
8. Matematika <http://www.matematika.lt/>
9. Lietuvių kalba: nuo starto iki finišo? Prieš lietuvių kalbos egzaminą: <https://www.youtube.com/watch?v=Zi-dMfGH-LM>
10. Aktuali informacija tautinių mažumų Lietuvos mokykloms <http://portalszkolny.org/>
11. Medžiaga lietuvių kalbos ir gamtos mokslų mokytojams <https://www.upc.smm.lt/projektai/koncentras/>
12. Nacionalinių mokinių pasiekimų patikrinimų medžiaga. <https://www.nec.lt/342/>
13. Skaitmeninės ugdymo priemonės <https://www.upc.smm.lt/ekspertavimas/smp/>
14. Atvirųjų skaitmeninių išteklių rinkinys Ugdymo sode: <https://duomenys.ugdome.lt/?/mp/newsmp>
15. Medžiaga mokytojams, skirta ugdyti aukštesniuosius mąstymo gebėjimus (lietuvių kalba, matematika, gamtos mokslai, pradinis ir pagrindinis (5-6 ir 7-8 klasėms) ugdymas); (slaptažodis:563Modulis728)

<http://www.sppc.lt/veikla/istekliu-bankas/specialieji-moduliai-auksteniuju-gebejimu-turintiems-vaikams-mokytojo-aplankas-mokytojo-aplankas/>

16. Atviros užduotys mokiniams, skirtos ugdyti aukštesniusius mąstymo gebėjimus (lietuvių kalba, matematika, gamtos mokslai, pradinis ir pagrindinis (5-6 ir 7-8 klasėms) ugdymas); (slaptažodis:563Modulis728)

<http://www.sppc.lt/veikla/istekliu-bankas/specialieji-moduliai-aukstesniuju-gebejimu-turintiems-vaikams-mokinio-aplankas/>