



VILNIAUS SOFIJOS KOVALEVSKAJOS PROGIMNAZIJOS DIREKTORIUS

**ĮSAKYMAS
DĖL VILNIAUS SOFIJOS KOVALEVSKAJOS PROGIMNAZIJOS HIBRIDINIO
MOKYMO ORGANIZAVIMO TVARKOS TVIRTINIMO**

2021 m. spalio 11 d. Nr. V-143
Vilnius

Siekdama nustatyti hibridinio mokymo organizavimo tvarką Vilniaus Sofijos Kovalevskajos progimnazijoje,

t v i r t i n u Vilniaus Sofijos Kovalevskajos progimnazijos hibridinio mokymo organizavimo tvarką (pridedama, 1 lapas).

Direktorė

Galina Kirilova

PATVIRTINTA
Vilniaus Sofijos Kovalevskajos
progimnazijos direktoriaus
2021 m. spalio 11 d.
įsakymu Nr. V- 143

VILNIAUS SOFIJOS KOVALEVSKAJOS PROGIMNAZIJOS HIBRIDINIO MOKYMO ORGANIZAVIMO TVARKA

Hibridinis mokymas – mokymo proceso organizavimo būdas, kai lygiagrečiai derinami nuotolinis ir kasdienis (kontaktinis) mokymo būdai. Hibridinio mokymo metu dalis mokinių mokosi klasėje kasdieniu (kontaktiniu) būdu, o dalis tuo pačiu metu jungiasi prie pamokos iš išorės / namų ir mokosi nuotoliniu būdu, naudodamiesi technologijomis.

Hibridinės pamokos organizavimas priklauso nuo įvairių aplinkybių: vaikų, besimokančių nuotoliniu būdu, skaičiaus, mokykloje esamų technologijų, mokymo tikslų ir turinio, turimų mokytojo ir mokinių kompetencijų, mokinių amžiaus ir kitų aplinkybių.

1. Hibridinis mokymas taikomas tik išimtiniais atvejais: namuose besimokantiems vaikams (su gydytojų komisijos rekomendacija), esantiems saviizoliacijoje dėl pandemijos, dalyvaujantiems didelio meistriškumo sportininkų rengimo, tarptautinių dalykinių olimpiadų pasirengimo, tarptautinėse mokinių ar mainų programose (<https://www.smm.lt/web/lt/svietimo-istaigu-veikla-nuo-2021-m-rugsejo-1-d->).

2. Hibridinis mokymas taikomas tik tuo atveju, jeigu mokinio tėvai informuoja klasės auklėtoją raštu per TAMO dieną pateikdami būtinumą pagrindžiančias pažymas iš atitinkamų institucijų. Tiesioginis mokinio tėvų kreipimasis į mokytoją dalykininką nėra privalo taikyti mokiniui hibridinio mokymo formą.

3. Mokiniui susirgus peršalimo, infekcinėmis ar kitomis ligomis ar esant laikiniams negalavimams, hibridinis mokymas nėra taikomas. Tokiu atveju mokinys vadovaujasi TAMO dienyne ir TEAMS platformoje pateikta mokytojo dalykininko pamokos veiklos bei namų darbų informacija ir savarankiškai atlieka užduotis atsižvelgdamas į savo sveikatos būklę bei galimybes.
