

PATVIRTINTA  
Kelmės rajono Užvenčio Šatrijos  
Raganos  
gimnazijos direktoriaus 2020-10-14  
įsakymu Nr. V-

KELMĖS RAJONO UŽVENČIO ŠATRIJOS RAGANOS GIMNAZIJA  
NUOTOLINIO MOKYMO(SI) SUSITARIMAI-INSTRUKCIJOS

1. Vadovaudamasis 2020 m. spalio 13 d. Kelmės rajono savivaldybės Ekstremalių situacijų komisijos (ESK) posėdžio nutarimu dėl COVID-19 ligos prevencijos priemonių taikymo Kelmės rajono savivaldybės teritorijoje, ugdymo procesas 5–8 klasėms ir gimnazinėms I-IV klasėms organizuojamas nuotoliniu būdu nuo 2020 spalio 15 d. iki 2020 m. spalio 23 d.

2. Ugdymo procesas vyksta sinchroniniu, pamokų tvarkaraštyje, patvirtintame 2020 m. rugsėjo 1 d. direktoriaus įsakymu V- 212, nustatytu laiku.

3. Nuotolinio mokymosi aplinką sudaro šios technologijos:

3.1. 5-8 klasės naudoja Mano dienyno aplinką, elektroninę mokymosi aplinką EMA.

3.2. I-IV gimnazinės klasės naudoja Mano dienyno aplinką, internetinę sistemą „Egzaminatorius“, Classroom.

3.3. Komunikavimui mokytojams, mokiniams ir tėvams realiu laiku siūloma vaizdo pokalbiams organizuoti ZOOM, *Whatsapp*, *Facebook messenger*, *Skype*.

3.4. Sutarę individualiai su klasėmis, mokytojai gali naudoti kitas mokymosi aplinkas.

3.5. Pagalbos mokiniui specialistai bendrauja telefonu, elektroniniu paštu ir/arba per kitas mokymosi aplinkas.

3.6. Muzikos skyrius naudoja Mano dienynas aplinką, el. pašta, telefonus, "Viber" telefoninę programėlę, *musicators* programą.

3.7. Mokiniai, neturintys galimybės mokytis nuotoliniu būdu elektroninėse erdvėse, informuoja klasės auklėtoją arba gimnazijos direktorės pavaduotoją ugdymui dėl popierinio formato užduočių pateikimo.

3.8 Mokytojai mokiniams pateikia susistemintą mokymo(si) medžiagą ar informaciją ir atsiunčia konkrečias mokymosi užduotis su nurodytu atlikimo laiku.

3.9. Mokytojai organizuoja dalyko virtualias konferencijas pagal turimą tvarkaraštį. Virtuali konferencija turi tęstis ne ilgiau kaip 30 min.

3.10. Mokant sinchroniniu būdu, parenkamos veiklos, kurias atlikdami besimokantieji turi aktyviai bendrauti ir bendradarbiauti, priimti sprendimus, ar greitai susitarti dėl tolimesnio darbo, konsultuotis.

3.11. Mokantis nuotoliniu būdu, dalis atsakomybės perkeliama mokiniui, pateikiant pamokos medžiagą mokytis savarankiškai ( III-IV gimnazijos klasių mokiniams).

3.12. Dirbant nuotoliniu būdu, mokiniams, mokytojams ir kitiems mokyklos bendruomenės nariams teikiama administracinė, techninė, organizacinė ir metodinė pagalba.

4. Kiekvienas mokytojas ar pagalbos specialistas renkasi dirbti namuose ar mokykloje nuotoliniu būdu.

5. Namuose interneto ryšiu pasirūpina patys mokytojai, mokiniai ir jų tėvai.

6. Ugdymo organizavimo veiklos funkcijos perkeliamos į virtualiąją aplinką: mokymosi medžiagos parengimas ir pateikimas, užduočių pateikimas, apklausų ir testų sudarymas ir pateikimas, mokinių pažangos ir vertinimo stebėjimas, mokinio ir mokytojo asmeninė erdvė, sinchroninis bendravimas ir bendradarbiavimas.

7. Visi (mokytojai, mokiniai, tėvai, globėjai, pagalbos mokiniui specialistai, vadovai) nuotoliniu būdu bendrauja etišškai, išlaikydami poilsui skirtą režimą. Įvykus saugumo incidentui, asmens duomenų saugumo pažeidimui, mokiniai, mokinių tėvai ir gimnazijos darbuotojai gali kreiptis į gimnazijos administraciją arba duomenų apsaugos pareigūnę Sigitą Šiaulenskiene, kontaktiniai duomenys: telef.+370656 47997, elektroninis paštas: [info@uzvenciogimnazija.lt](mailto:info@uzvenciogimnazija.lt).

8. Mokiniai, tėvai (globėjai) neviešina mokytojo atsiųstos informacijos (skaidrių, užduočių, filmuotos medžiagos, pamokų įrašų). Pamoka ir kita mokytojo parengta kurso medžiaga yra autorinis kūrinys, kurio autoriaus neturtinės teisės priklauso mokytojui, o autoriaus turtinės teisės priklauso mokytojui arba gimnazijai. Esant būtinybei, dalytis atsiųsta informacija (skaidrėmis, užduotimis, filmuota medžiaga, pamokos įrašų), negalima koreguoti autoriaus vardo, pavardės.

9. Dalis mokymosi turinio mokiniams gali būti pateikiamas įprastiniu popieriniu formatu ir dalis- skaitmeninėse aplinkose.

10. Mokytojas pildo Mano dienyną vadovaujantis bendra elektroninio dienyno pildymo tvarka. Dienyne pamokas pildo pagal tvarkaraštį. Klasės darbo skiltyje konkrečiai parašyti mokinių veiklas.

11. Dalyko mokytojas informuoja klasių auklėtojus ir mokinių tėvus, jeigu mokinys neprisijungia prie 2 vaizdo pamokų iš eilės, dažnai darbų neatlieka laiku, ar kurį laiką darbų

neatlieka visiškai. Jeigu klasės auklėtojui nepavyksta išspręsti problemos, jis informuoja socialinį pedagogą/direktoriaus pavaduotoją ugdymui.

12. Vaizdo pamokos pradžioje kiekvienas mokinys (taip pat ir vėluojantis į pamoką) turi prisistatyti naudojant vaizdo kamerą ir garsiakalbį kol mokytojas pasižymi dalyvaujančius užsiėmime. Mokytojas atsakingas už pamokos koordinavimą ir kontrolės palaikymą.

13. Lankomumo apskaita:

13.1. susirgus vaikui ar dėl kitos svarbios priežasties negalinčiam dalyvauti nuotoliniame ugdymo procese, tėvai (globėjai) informuoja klasės auklėtoją, kaip yra nurodyta lankomumo apskaitos apraše;

13.2. nuotoliniu būdu besimokančių mokinių lankomumo apskaita tvarkoma Mano dienyne pagal vaizdo pamokose dalyvavusių prisijungimų duomenis. Vaizdo pamokose nedalyvavusių mokinių Mano dienyne vertinimo skiltyje įrašoma „n“.

13.3. jeigu mokinys vaizdo pamokos metu neprisijungė/nedalyvavo prie Nuotolinio mokymo pamokų tvarkaraštyje nurodytu laiku, bet užduotis atliko iki nurodyto termino, mokiniams n raidė nerašoma.

13.4. Kai skiriamos ilgalaikės užduotys dienyne „n“ raidžių žymėti nereikia.

14. Mokytojai užtikrina mokinių duomenų apsaugą, mokiniai – mokytojo ir bendraklasių.

14.1. Asmeniui nufilmavus mokytoją, bendraklasį ar kitą moksleivį neturint jų sutikimo ir siekiant juos pažeminti ar įžeisti, bus pažeista ne tik asmens teisė į atvaizdą, bet ir jo garbė bei orumas.

15. Mokymos(si) nuotoliniu būdu informacija viešinama gimnazijos internetiniame puslapyje, Mano dienyne ir Facebook paskyroje „Užvenčio Šatrijos Raganos gimnazija“.

16. Nuotoliniu būdu teikiama psichologinė ir socialinė pedagoginė pagalba mokiniams ir jų tėvams dėl iškilusių sunkumų ir tęsiamas prevencinių programų įgyvendinimas.

---