**INFORMACINIŲ TECHNOLOGIJŲ PAMOKŲ UGDYMO ORGANIZAVIMO NUOTOLINIU BŪDU PRIEMONIŲ PLANAS**

**I SKYRIUS PASIRENGIMAS ORGANIZUOTI UGDYMO PROCESĄ NUOTOLINIU BŪDU**

1. Pasirinkta TAMO ir VMA Moodle, bendravimas ir bendradarbiavimas užtikrinamas TAMO dienyne ir/ar Moodle platformoje ir/ar Messenger, ir/ar el. paštu.
2. Rekomenduojama naudoti raštinei skirta atvirojo kodo programa OpenOffice, „Code :: Blocks“ nemokama atvirojo kodo platforma, SeaMonkey – nemokamu, atvirojo kodo programų rinkiniu. Moodle platformoje pateikiami diegimo failai, nuorodos jo atsisiuntimui. TAMO pateikiamos užduotys skaitmeniniu formatu. Teikiamos IT mokytojos konsultacijos diegimo ir naudojimo klausimais (el. paštu: g\_jur@yahoo.com, messenger „Gintarė Miškinienė“).
3. Mokytojai ir mokiniai gali kreiptis pagalbos, konsultacijų darbo metu (8.00-17.00) el. paštu: g\_jur@yahoo.com, TAMO pranešimu, messenger „Gintarė Miškinienė“, uždara Facebook grupė „Svėdasų mokytojai“.
4. Mokiniai prie TAMO jau yra prisijungę. Mokytojai prie VMA Moodle prisiregistravo patys, mokinius užregistruos administratorius, asmeninėmis žinutėmis išsiųs prisijungimus.
5. TAMO mokymosi užduotys skirstomos pamokomis, perėjus prie VMA Moodle mokymosi platformos užduotys bus skirstomos temomis, į temas įtraukiamos veiklos ar/ir ištekliai. Mokiniai gali paprašyti mokytojo pagalbos ir paaiškinimų pagal Informacinių pamokų organizavimo nuotoliniu būdu pamokų grafiką (Pridedama). Mokiniai atlikti IT pamokos užduotims skiria ne daugiau kaip 45 min. Grįžtamasis ryšys teikiamas TAMO pranešimais, ar Messenger asmeninėmis žinutėmis, jomis pateikiami ir įvertinimai (jei darbas vertinamas) vėliau VMA Moodle pranešimais.
6. Mokiniai turintys specialiuosius ugdymosi poreikius be el. pašto: g\_jur@yahoo.com, messenger „Gintarė Miškinienė“ žinučių galės gauti konsultacijas Messenger vaizdo skambučiais.

 **II SKYRIUS NUOTOLINIO MOKYMO VYKDYMAS**

1. TAMO pateikiamas skaitmenis mokymosi turinys, vėliauVMA Moodle pateikiami skaitmeniniai vadovėliai, nuorodos į juos. Nuorodos į atliekamas užduotis vadovėliuose. Talpinamos skaitmeninės užduotys, nuorodos į jas (testai ir kt.). mokinių atliktos užduotys įkeliamos į VMA Moodle mokytojos vertinimui.
2. Esant poreikiui organizuojamos klasių vaizdo konferencijos.
3. Su mokytojais bendraujama ir dalinamasis patirtimi uždaroje Facebook grupėje „Svėdasų mokytojai“.
4. Sekama Švietimo, mokslo ir sporto ministerijos interneto svetainėje teikiama informacija dėl darbo organizavimo, mokinių mokymo nuotoliniu būdu ir Nacionalinės švietimo agentūros teikiama informacija jos interneto svetainėje dėl Mokytojo TV transliacijos mokytojams.
5. Ugdymo programai įgyvendinti, pasinaudojama esamu laisvai prieinamu nacionaliniu skaitmeniniu ugdymo turiniu:
	1. Emokykla (<http://lom.emokykla.lt/public/>);
	2. Ugdymo sodas (<https://sodas.ugdome.lt/mokymo-priemones>);
	3. Projekto „Mokyklų aprūpinimas gamtos ir technologinių mokslų priemonėmis“ medžiaga (<http://www.vedlys.smm.lt/>);
	4. Brandos egzaminų, pagrindinio ugdymo pasiekimų patikrinimo, nacionalinių mokinių pasiekimų patikrinimų užduotys ir atsakymai (https://egzaminai.lt/668/, https://egzaminai.lt/692/, <https://egzaminai.lt/610/>);
	5. Sekama informacija Nacionalinės švietimo agentūros interneto svetainėje (<https://www.nsa.smm.lt/nuotolinis>);
	6. Bendradarbiavimas su kitų Lietuvos mokyklų IT mokytojais.

**INFORMACINIŲ TECHNOLOGIJŲ PAMOKŲ GRAFIKAS**

**NUOTOLINIU BŪDU**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pirmadienis** | **Antradienis** **(8.00-17.00)** | **Trečiadienis** | **Ketvirtadienis** | **Penktadienis****(8.00-17.00)** |
| - | 8 kl. 5,6 kl. Ig kl.Mokymąsis TAMO ar VMA MoodleKonsultacijos su mokytoja naudojantis Messenger, TAMO pranešimais, Moodle žinutėmis, el. paštu | - | - | IIgIII/IVgIIIg (mod. Prog.)Mokymąsis TAMO ar VMA MoodleKonsultacijos su mokytoja naudojantis Messenger, TAMO pranešimais, Moodle žinutėmis, el. paštu |

Gintarė Miškinienė