

Nuotoliniam mokymui taikomos aplinkos:

1. **Facebook platforma.** Sukurtos visų mokomųjų dalykų grupės, kuriose talpinami vaizdo pamokų įrašai, nuorodos į vadovėlius, testus, apklausas. Skelbiamos užduotys. Skirta greitai komunikacijai tarp mokytojų ir mokinių, bendroms konsultacijoms;
2. **Zoom vaizdo konferencijų aplinka.** Vaizdo pamokoms transliuoti, įrašyti;
3. **EDMODO platforma.** Šioje aplinkoje kuriamos testai, užduotys;
4. **TAMO dienynas.** Tėvų, mokinių informavimas, paskirtų užduočių skelbimas.
5. **Google for Education** - nemokamas nuotolinio ugdymo procesui užtikrinti reikalingų programų rinkinys, sudarantis sąlygas nuolatiniam mokytojo, studentų ir tėvų bendradarbiavimui.

Gimnazijos ugdymo programai įgyvendinti, bus naudojamos esamos visoms mokykloms laisvai prieinamos e.mokymo priemonės:

1. **Eduka klasė** (<https://klase.eduka.lt>). Šioje platformoje bus naudojami visų mokomųjų dalykų vadovėliai (išskyrus rusų, vokiečių, prancūzų ir ispanų kalbų), testai, užduotys, paruoštos apklausos;
2. **Egzaminatorius** (<https://egzaminatorius.lt>). Šioje platformoje bus naudojama susisteminta visų mokomųjų dalykų medžiaga, savikontrolės testai, kontroliniai testai. Tai priemonė, skirta ruošti brandos egzaminams;
3. **Emokykla** (<http://lom.emokykla.lt/public>). Skaitmeninių priemonių bazė visiems mokomiesiems dalykams;
4. **Ugdymo sodas** (<https://sodas.ugdome.lt/mokymo-priemones>). Mokymosi medžiagos (lietuvių kalbos ir literatūros, matematikos, gamtos, socialinių ir kitų mokslų) saugykla, kurioje mokymosi medžiaga prieinama visiems mokiniams, mokytojams ir tėvams;
5. **Vaizdo pamokų bazė** (<http://vaizdopamokos.lt>). Šioje bazėje pateiktos vaizdo pamokos, kurias galima panaudoti pamokos temai išaiškinti. Visų mokomųjų dalykų.
6. Mokytojas gali naudoti ir **kitas** mokymui skirtas **mokomųjų medžiagų bazes** (Idomi pamoka.lt, scientix.eu ir t.t.)