

# Techninė pagalba vykdant nuotolinį mokymą mokymo įstaigose

Projekto pasiūlymas

## Situacijos apžvalga

Dėl koronaviruso mokymosi procesas sustabdytas visose mokslo įstaigose.

Šiuo metu karantinas paskelbtas iki kovo 30 dienos, tačiau tikimybė yra, kad jis gali būti pratęstas.

Atsižvelgiant į tai yra svarbus nepertraukiamas mokymosi procesas, kuris turi būti kuo skubiau perkeltas į elektroninę erdvę ir tęsiami mokymą nuotoliniu būdu.

# Ko reikia siekiant pradėti nuotolinį mokymą DABAR

1. Prieigos prie interneto ir kompiuterio.
2. Technologinio telekonferencijų sprendimo.
3. Mokytojų ir mokinių gebėjimo naudotis kompiuteriu IR telekonferencijų sprendimu.

# 1. Prieiga prie interneto ir kompiuterio

2017 metais 75% namų ūkių jau turėjo kompiuterius ir interneto prieigą namuose, dabar bus dar daugiau.

Didelė dalis kompiuterių – nešiojami, juose yra integruota tiek kamera, tiek garsiakalbiai, tiek mikrofonas.

Neturint tinkamo kompiuterio iš esmės bet kuris išmanusis telefonas tam irgi puikiai tinka, prie išmaniųjų telefonų komplektuojamos laisvų rankų įrangos komplektai (ausinės) labai gerai tinka.

## 2. Technologinis telekonferencijų sprendimas

1. Pasaulyje yra daugybė sprendimų, dalis jų – visiškai nemokami, pvz. Google Hangouts, Microsoft Teams, Zoom ir daugelis kitų.
2. Rekomenduojame vieną iš lyderių šioje srityje, sprendimą Google Hangouts.

Sprendimas yra nemokamas iki 25 dalyvių vienoje klasėje. Iki 2020 metų liepos pirmos dienos dėl pandemijos – iki 250 dalyvių vienu metu gali naudotis visiškai nemokamai.

### 3. Mokytojų ir mokinių gebėjimas naudotis kompiuteriu IR telekonferencijų sprendimu

Mokytojai ir mokiniai susiduria su iššūkiais, kuriems trūksta patirties ir žinių, kaip naudotis telekonferencijų sprendimais – to tiesiog nereikėjo.

## Mūsų pasiūlymas Jums teikti techninių asistentų programą

Patvirtinus projektą ir suderinus finansavimą mes įsipareigojame:

1. Skubiai skelbti techninių asistentų atranką.
2. Atrinktus techninius asistentus priskirti mokytojams.
3. Atlikti instruktažus techniniams asistentams (nuotoliniu būdu).
4. Mokytojus informuoti apie jiems priskirtus techninius asistentus.
5. Pradėti nuotolinio mokymo procesą.
6. Apmokėjimas numatomas už techninio asistento darbo valandas.

# Techninių asistentų programa – greitas sprendimas kompetencijų trūkumui spręsti

Siūlome:

1. Skubiai suburti techninių asistentų grupę, kurie padės kiekvienam mokytojui ir jo klasei pradėti naudotis telekonferencijų sprendimu ir pradėti nuotolinį mokymą.
2. Priskirti kiekvienam mokytojui ir mokiniui po techninį asistentą, kuris, priklausomai nuo dalyvių kompetencijos, konsultuos, arba visiškai valdys telekomunikacijų sprendimo naudojimą.
3. Techninis asistentas padeda mokytojams ir mokiniams mokytis nuotoliniu būdu tol, kol:
  - a. Baigiasi karantinas.
  - b. Mokytojai ir mokiniai išmoksta naudotis įranga ir pagalba nebereikalinga.

## Ką techninis asistentas darys

Jo darbai:

Padėti (konsultuoti telefonu arba pačiam paruošti telekonferencijų aplinkas) startuoti su nuotoliniu dėstymu. T.y. mokytojas turi internetu pradėti dėstyti (transliuoti) pamokas, jei mokytojui ar mokiniams kyla sunkumų – jis paaiškina kaip prisijungti prie sistemos, kaip ja naudotis.

## Ko techninis asistentas nedarys

Jo darbai nėra:

1. Vykdyti ar dalyvauti mokymo procese – t.y. jis nepatars nei kokią medžiagą, nei kaip, nei kada dėstyti mokiniams.
2. Jis nedėstys pats, netikrins mokinių darbų ir pan. – tai mokytojo darbas.

# Tikimės produktyvaus bendradarbiavimo

Jeigu sudomino mūsų pasiūlymas, maloniai prašome kreiptis į mus.

Geros dienos linkėdami