

# Pamoka

## 1. Tikslas.

Šio praktinio darbo tikslas – sukurti sveikinimą su MS PowerPoint programa mokytojo dienos proga. Skatinti mokinį apmąstyti pateiktas situacijas, pagalvoti, susidaryti savo nuomonę ir ją apginti.

## 2. Praktinio darbo užduotys.

2.1. Perskaityti e – vadovėlį.

<http://portalas.emokykla.lt/Documents/Office2010/Microsoft%20Office%20PowerPoint%202010%20gidas.pdf>

2.2. Peržiūrėti filmukus (ą) (jei jis būtinas pagal temą). Žiūrėkite praeitų pamokų filmukus

<http://youtu.be/TR3gcCrTSzw> angliškai

[http://www.studijuok.lt/course/108/ms\\_powerpoint\\_kaip\\_pradeti\\_kurti\\_prezentacija\\_parinkti\\_fona\\_ir\\_spalvas.htm](http://www.studijuok.lt/course/108/ms_powerpoint_kaip_pradeti_kurti_prezentacija_parinkti_fona_ir_spalvas.htm)

<http://office.microsoft.com/lt-lt/powerpoint-help/RZ101791923.aspx>

2.3. Iš 4.skyriaus „užduotys“ sužinok praktinę užduotį.

2.4. Tiksliai atlikti užduotis (pagal reikalavimus).

2.6. Atsiųsti parengtą darbą mokytojui e – paštu (pvz. mokiniodarbai@gmail.com)

2.7. Sužinoti darbo įvertinimą.

## 3. Vertinimas.

3.1. Pamokos metu dirbo, leido dirbti kitiems (savo elgesiu netrukdė), per pamoką padarė viską arba daug - 10 balų.

3.2. Pamokos metu daug klausinėjo, tingėjo žiūrėti filmuką, mažai padarė - 6 balai.

3.3. Pamokos metu nedirbo, trukdė kitiems dirbti, į mokytojo pastabas nereagavo – 2 balai + pastaba į „Tamo“ dieną.

3.4. Mokinys sirgo visą mėnesį, turi pateisinimo dokumentą (gydytojo pažymą) – pažymio negauna.

3.5. Mokinys nebuvo pamokose, pateisinimo dokumento neturi, teorinių ir praktinių žinių (mėnesio) neturi (nežino, nemoka) – 2 balai.

3.6. Visą pamoką nieko neveikė (žaidė telefonu, kalbino draugus, lankėsi neleistinos svetainės ir t.t.) į mokytojo pastabas nereagavo. Pamokos pabaigoje parodė (atsiuntė) darbą (kurį mokiniai dirba visą pamoką).

Mokytojas tokio darbo neužskaito, nes galvoja, kad mokinys pats nedirbo, gavo iš draugų. Vertinimas formuluojamas taip:

Pamokos metu mokinys(nė) nedirbo = 2; (jei mokinys pasielgė taip pirmą kartą, mokytojas gali tik įspėti, parašyti tėvams laišką į „Tamo“.)

**4. Užduotys** (pagal kompiuterio numerį prie kurio tu sėdi).

4.1. Parengti pristatymą – sveikinimą su MS PowerPoint programa mokytojo dienos proga, naudojant pateiktą mokytojo šabloną.

4.2. Išsaugoti ir atsiųsti mokytojui.

**5. Pagalba**

Šablonas

Pavyzdžiai

**6. Nuorodos**

<http://senas.kadras.lt/download/Pateikciu.Kurimas.PowerPoint.pdf>

<http://senas.kadras.lt/download/PowerPoint/PowerPoint.Atmintine.htm>

[http://www.virgilija.puslapiai.lt/Informacija/index.php?option=com\\_content&view=article&id=38&Itemid=62](http://www.virgilija.puslapiai.lt/Informacija/index.php?option=com_content&view=article&id=38&Itemid=62)

[http://www.studijuok.lt/course/450/ms\\_powerpoint\\_kaip\\_i\\_prezentacijos\\_vidu\\_iterpti\\_muzikine\\_byla.htm](http://www.studijuok.lt/course/450/ms_powerpoint_kaip_i_prezentacijos_vidu_iterpti_muzikine_byla.htm)

<http://www.applequest.org/IT-darbeliai/power/index.htm> smalsiems

<http://office.microsoft.com/lt-lt/powerpoint-help/RZ101791923.aspx> 2010 m.

<http://office.microsoft.com/lt-lt/powerpoint-help/RZ101848193.aspx>

<http://www.tau.netau.net/msoffice/mpp/microsoft-powerpoint-2010> smalsiems (noriu daugiau žinoti)

<http://www.slideshare.net/Raizga/pamokos-medziaga-4225522>

<http://www.mokslas.net/informatika/informatika-bendrosios-zinios-apie-kompiuterius-referatai/>

<http://www.slideshare.net/laimajanuseviciute/komp-leidybos-pradmenys> 10 klasei, leidybos pradmenys

<http://www.slideshare.net/manovaikai3/e-knyga-4345118> e – knyga

<http://www.slideshare.net/Deividas/elektronini-knyg-leidybos-ir-platinimo-galimybs-lietuvoje>