

## 9\_25 pamoka

### 1. Tikslas.

Šio praktinio darbo tikslas – pakartoti praeitų pamokų temas (koordinacių tipai, duomenų formatai, loginė funkcija IF), pasirinkti formato tipą, žinoti reikšmes, pasirinkti darbo režimą, panaudoti tinkančias funkcijas. Skatinti mokinį apmąstyti pateiktas situacijas, pagalvoti, susidaryti savo nuomonę ir ją apginti.

### 2. Praktinio darbo užduotys.

- 2.1. Perskaityti e – vadovėlį.
- 2.2. Peržiūrėti filmukus (ą) (jei jis būtinas pagal temą).
- 2.3. Iš dokumento „praktika“ sužinoti praktinę užduotį.
- 2.4. Tiksliai atlikti užduotis (pagal reikalavimus).
- 2.5. Išspręsti testą – kryžiažodį.
- 2.6. Atsiųsti parengtą darbą mokytojui e – paštu ([mokiniodarbai@gmail.com](mailto: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“ dienyną.
- 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 neleistinose svetainėse 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).

Žiūrėti [www.mokytojas1.puslapiai.lt](http://www.mokytojas1.puslapiai.lt)

### 5. Pagalba

Eilutėje  
Enter  
Konstantos  
Lygybės  
Redaguoti  
Reikšmes  
Rezultatas  
Santykio  
Skaičiavimo  
Skliaustai



