

VILNIAUS ABRAOMO KULVIEČIO VIDURINĖ MOKYKLA

INFORMACINIŲ TECHNOLOGIJŲ PASIRENKAMOJO MODULIO

TINKLALAPIŲ KŪRIMO PRADMENYS

ILGALAIKIS PLANAS 10 KLASEI

2010–2011 m. m.

Parengė:
informacinių technologijų vyresnioji mokytoja *Vaida Paukštė*

Vilnius
2010

Įvadas

Informacinių technologijų pasirenkamojo tinklalapių kūrimo pradmenų modulio planas 10 klasei parengtas pagal Lietuvos bendrojo lavinimo mokyklos Pagrindinio ugdymo bendrąsias programas. Moduliui dėstyti skirima viena pamoka per savaitę.

Tikslas ir uždaviniai

Tikslas

Suteikti galimybę visiems mokiniams plėtoti pažinimo, mąstymo gebėjimus; kūrybines galias naudojantis tinklalapių kūrimo technologija; susipažinti su HTML kalbos paskirtimi, sintakse, svetainių kūrimo etapais; kurti nesudėtingus tinklalapius.

Uždaviniai

- ✓ Tinkamai vartoti kompiuterijos ir informacinių technologijų terminus ir sąvokas.
- ✓ Atpažinti tinklalapio failą.
- ✓ Susipažinti su pagrindinėmis tinklalapio struktūros gairėmis ir atributais.
- ✓ Sukurti paprastą tinklalapį.
- ✓ Parengtą tinklalapį peržiūrėti naršykle.

Trumpa mokinių grupės charakteristika

Pastaba. Ar įsivesti šią dalį, kaip ir kada įsivesti, aptaria ir nusprendžia metodinio būrelio mokytojai.

Ši dalis gali būti pildoma arba papildoma antrais mokslo metais, kai mokytojas jau pažįsta mokinius. Grupė (arba kelios paralelės grupės) apibūdinama remiantis mokinių pasiekimų aprašais, mokinių asmens bylų informacija, pokalbiu su klasės auklėtoju ir pradinių klasių mokytoju, tėvais; jei reikia, logopedo, socialinio pedagogo, kitų specialistų išvadomis.

Informacinės technologijos (34 val.)

Mokymo ir mokymosi turinys

Skyrius	Laukiami mokymosi rezultatai pagal Pagrindinio ugdymo IT bendrąją programą	Pamokų skaičius	Pastabos
1. Įvadas į tinklalapių kūrimą	Paaškins, kas yra hipertekstas, tinklalapis, svetainė, saitas. Nusakys hiperteksto privalumus.	2	
2. Tinklalapių struktūra. HTML kalba	Paaškins, kas yra <i>HTML</i> kalba. Apibūdins <i>HTML</i> kalbos gaires, susipažins su jų paskirtimi. Nusakys <i>HTML</i> failo struktūros pagrindines gaires.	1	
3. Hiperteksto rašyklė SeaMonkey	Sužinos, kaip galima susikurti tinklalapį. Susipažins su <i>SeaMonkey</i> rašykle.	1	
4. Svetainės projektavimas	Sužinos, kaip galima projektuoti svetainę. Numatys svetainės kūrimo etapus.	2	
5. Paprasčiausio tinklalapio kūrimas	Sužinos, kas yra pirminis tekstas (<i>source</i>). Sukurs pirmąjį tinklalapio variantą.	2	
6. Antraštė. Lygiuotė. Šrifto stilius	Išmoks naudoti teksto formatavimo gaires ir jų atributus.	2	
7. Teksto šriftas, dydis ir spalva	Paaškins <i>HTML</i> kalbos gairių atributų paskirtį.	2	
8. Ženklinamieji ir numeruojamieji sąrašai	Sužinos, kaip naudoti sąrašų sudarymo ir sąrašų formatavimo gaires bei jų atributus.	3	
9. Paveikslai tinklalapyje	Prisimins, kaip grafikos rengykle kurti schemas, piešinius. Susipažins su pagrindiniais spalvų modeliais (<i>RGB</i> , <i>CMYK</i>). Mokės paašškinti grafinės informacijos pateikimo tinklalapyje ypatumus. Įterps į hipertekstą grafinius elementus.	3	
10. Lentelės	Išmoks tinklalapyje sudaryti lenteles su stulpelių ir eilučių antraštėmis. Sužinos, kaip galima naudoti lentelių formatavimo gaires ir jų atributus.	3	
11. Saitai	Paaškins <i>URL</i> adreso paskirtį. Sužinos, kaip tinklalapyje įterpti saitą.	2	
12. Pradžios tinklalapis	Sužinos, kas yra svetainės pradžios tinklalapis (<i>home page</i>). Išmoks sujungti tinklalapius į svetainę. Sužinos metaduomenų paskirtį.	2	
Projektiniai darbai	Pritaikys teorines žinias praktikoje	4	
	Rezervas	5	
	Iš viso pamokų:	34	

Vadovėlyje pateikiamos užduotys yra integruotos su kitais mokomaisiais dalykais užduotys.

Vertinimas

Mokinių žinios yra vertinamos pagal Vilniaus Abraomo Kulviečio vidurinės mokyklos mokinių pažangos ir pasiekimų vertinimo tvarkos aprašą ir metodinių grupių parengtą vertinimo rekomendacijų. Namų darbai vertinami taikant formuojamąjį vertinimą.