

Priemonės „Kompiuterinio raštingumo įgūdžių ugdymas“ projektas

“Bendraukime be kliūčių – tobulėkime kartu”



TELŠIŲ ŠVIETIMO CENTRAS KARTU SU PANEVĖŽIO PEDAGOGŲ ŠVIETIMO CENTRU ORGANIZUOJA KOMPIUTERINIO RAŠTINGUMO MOKYMUS

Kviečiame lankyti kompiuterinio raštingumo ugdymo kursai pagal programas:

- “Sėkmingas informacinių ir ryšių technologijų (IRT) taikymas darbe ir kasdieninėje veikloje”
- “Informacinės ir ryšių technologijos kasdieniniame gyvenime”

1. Projektas bus vykdomas **3 etapais**: 2011 m. balandžio mėn. – birželio mėn.; rugsėjo mėn. – lapkričio mėn., 2011 m. gruodžio mėn. – 2012 m. vasario mėn.
2. Mokymai bus organizuojami pagal dvi programas.
3. „Sėkmingas informacinių ir ryšių technologijų (IRT) taikymas darbe“ (mokytojams).
4. „Informacinės ir ryšių technologijos kasdieniniame gyvenime (vartotojams).
5. Iš viso planuojama apmokyti 276 dalyvius: iš jų – 183 mokytojus, 93 vartotojus. Konkretus dalyvių pasiskirstymas pateiktas lentelėje.

Dalyviai										
Mokytojai					Vartotojai					Iš viso regione
Kaimas	Miestas	Iki 45	Virš 45	Iš viso	Kaimas	Miestas	Iki 45	Virš 45	Iš viso	
116	67	115	68	183	74	19	51	42	93	276

Mokymų programų anotacijos:

Programos pavadinimas	Tikslinė grupė	Val. skaičius	Temos
Sėkmingas informacinių ir ryšių technologijų (IRT) taikymas darbe	Dalykų mokytojai; Pradinio ugdymo mokytojai; Institucijų, vykdančių priešmokyklinio ir ikimokyklinio ugdymo programas, vadovai; Pedagoginiai darbuotojai; Mokyklų bendruomenės komandos.	15 val. teorija 60 val. praktinė veikla 5 val. testavimas	<ul style="list-style-type: none"> - Darbas su Microsoft Word programomis; - Pagrindiniai darbo su Power Point principai; - Skaičiuoklės darbo principai; - Informacija ir komunikacija; - Internetas; - Elektroninės paslaugos.
Informacinių ir ryšių technologijos kasdieniniame gyvenime	Dirbantiems, bedarbiams, ekonomiškai neaktyviems, asmenims, išskyrus moksleivius ir studentus. Kiti.	26 val. teorija 33 val. praktinė veikla 17 val. savarankiška veikla 4 val. testavimas	<ul style="list-style-type: none"> - Naudojimosi kompiuteriu vadovas; - Microsoft Office programa; - Interneto pagrindai; - Elektroninio pašto pagrindai; - Informacijos paieška; - Elektroninės paslaugos; - Elektroninė bankininkystė;