

Projekts "Izglītības iestāžu informatizācija"

Projekta programma	Infrastruktūra un pakalpojumi, 3.2.prioritāte „Teritoriju pieejamības un sasniedzamības veicināšana”, 3.2.2.pasākums „IKT infrastruktūra un pakalpojumi”, 3.2.2.1.aktivitāte „Publiskās pārvaldes elektronisko pakalpojumu un informācijas sistēmu attīstība”, 3.2.2.1.2. apakšaktivitāte „Izglītības iestāžu informatizācija.
Projekta mērķis	Apakšaktivitātes mērķis ir izglītības iestāžu nodrošināšana ar atbilstošu, izmaksu efektīvu, drošu un uzticamu informācijas un komunikāciju tehnoloģiju infrastruktūru, lai izglītības iestādēs un izglītības procesā plašāk un efektīvāk izmantotu informācijas un komunikāciju tehnoloģijas, tādējādi uzlabojot izglītības kvalitāti un efektivitāti.
Projekta aktivitātes	<p>Projekta ietvaros paredzētās aktivitātes 8 Smiltenes novada izglītības iestādēs:</p> <p>1) Bilskas pagasta pamatskola tiks apgādāta ar 4 stacionārajiem un 2 portatīvajiem datoriem, iegādāts 1 multimediju tehnikas komplekts- 1 interaktīvā tāfele un 1 projektor, kā arī attīstīts 1 lokālais datortīkls. Līdz ar to, Bilskas pamatskola tiks nodrošināta ar atbilstošu infrastruktūru, kas veicinās plašāku un efektīvāku IKT izmantošanu izglītības iestādē, tādējādi uzlabojot izglītības kvalitāti un efektivitāti.</p> <p>Projekta ietvaros iegādātie stacionārie datori tiks savienoti projekta rezultātā izveidotajā lokālajā tīklā. Projekta ietvaros attīstītais lokālais tīkls tiks izveidots Bilskas pamatskolā.</p> <p>2) Palsmanes pamatskola iegūs 9 stacionāros datorus, 2 portatīvos datorus, interaktīvo tāfeli, multimediju projektoru. Ar stacionārajiem datoriem tiks aprīkoti mācību kabineti un tie tiks saslēgti lokālā tīklā, radot iespēju uzlabot mācību kvalitāti un veikt elektronisku mācību sasniegumu vērtēšanu (e-žurnāli). Iegūtais lokālais tīkls tiks savienots ar jau esošo skolas lokālo tīklu, ja tas tehniski un finansiāli būs iespējams. Rezultātā Palsmanes pamatskola tiks nodrošināta ar mūsdienīgu un kvalitatīvu informātikas infrastruktūru, kas, savukārt, paaugstinās mācīšanās kvalitāti šajā izglītības iestādē.</p> <p>3) Blomes pamatskola tiks apgādāta ar 2 portatīvajiem datoriem, iegādāts 1 multimediju tehnikas komplekts - 1 interaktīvā tāfele un 1 projektor. Līdz ar to, Blomes pamatskola tiks nodrošināta ar atbilstošu infrastruktūru, kas veicinās plašāku un efektīvāku IKT izmantošanu izglītības iestādē, tādējādi uzlabojot izglītības kvalitāti un efektivitāti</p> <p>4) Grundzāles pamatskolā tiks iegādāti 2 portatīvie datori. Viens no tiem Grundzāles pamatskolā tiks savienots ar apakšaktivitātes ietvaros iegādāto multimediju tehniku-interaktīvo tāfeli un projektoru, otrs portatīvais dators tiks izmantots kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanai. Līdz ar to Grundzāles pamatskola tiks nodrošināta ar atbilstošu infrastruktūru, kas veicinās plašāku un efektīvāku IKT izmantošanu izglītības iestādē, tādējādi uzlabojot izglītības kvalitāti un efektivitāti. Projekta ietvaros iegādātos datorus ir paredzēts savienot ar izglītības iestādē jau esošu lokālo tīklu.</p> <p>5) Launkalnes sākumskola tiks apgādāta ar 3 stacionārajiem un 1 portatīvo datoru, iegādāts 1 multimediju tehnikas komplekts - 1 interaktīvās tāfele un 1 projektor, kā arī attīstīts 1 lokālais datortīkls. Līdz ar to, Launkalnes pamatskola tiks nodrošināta ar atbilstošu infrastruktūru, kas veicinās plašāku un efektīvāku IKT izmantošanu izglītības iestādēs, tādējādi uzlabojot izglītības kvalitāti un efektivitāti.</p> <p>Projekta ietvaros iegādātie stacionārie datori tiks savienoti projekta rezultātā izveidotajā lokālajā tīklā. Projekta ietvaros attīstītais lokālais tīkls tiks savienots ar skolā jau esošo lokālo tīklu.</p> <p>Projekta ietvaros paredzēta lokālā tīkla izbūvēšana ātrai informācijas apmaiņai,</p>

	<p>efektīvi strādājošs datortīkls ir viens no pamata priekšnoteikumiem jebkurai organizācijai. Papildus IT infrastruktūras modernizācija skolā ļaus ne tikai apgūt zināšanas par jauninājumiem programmās un tehnoloģijās, bet arī sniegs praktiskas iemaņas darbā ar datortīkliem.</p> <p>6) Variņu pamatskola tiks apgādāta ar 6 stacionārajiem datoriem un 2 portatīvajiem datoriem, kā arī tiks iegādāts 1 multimediju komplekts – 1 interaktīvā tāfele un 1 projektor. Projekta ietvaros tiks attīstīts 1 lokālais tīkls. Projekta ietvaros iegādātie stacionārie datori tiks savienoti projekta rezultātā izveidotajā lokālajā tīklā. Projekta ietvaros attīstītais lokālais tīkls tiks savienots ar skolā esošo lokālo tīklu. Projekta rezultātā uzlabosies IKT iespējas Variņu pamatskolā, tādējādi uzlabojot izglītības kvalitāti un efektivitāti.</p> <p>7) 2 Smiltenes pilsētas izglītības iestādes tiks apgādāta ar 36 stacionārajiem un 1 portatīvo datoru, iegādāts 1 multimediju tehnikas komplekts– 1 interaktīvā tāfele un 1 projektor, kā arī attīstīti 2 lokālie datortīkli. Projekta rezultātā Smiltenes ģimnāzija un Smiltenes Trīs pakalnu sākumskola tiks nodrošināta ar atbilstošu infrastruktūru, kas veicinās plašāku un efektīvāku IKT izmantošanu izglītības iestādēs, tādējādi uzlabojot izglītības kvalitāti un efektivitāti.</p> <p>Projekta ietvaros iegādātie stacionārie datori tiks savienoti projekta rezultātā izveidotajā lokālajā tīklā. Projekta ietvaros attīstītais lokālais tīkls tiks savienots ar skolā jau esošo lokālo tīklu.”</p>
Projekta realizācijas laiks	01.01.2010. – 30.09.2012
Projekta izmaksas	Kopējais plānotais projekta finansējums – 79 290,66LVL ERAF finansējums – 73 301,87LVL
Pievienotie dokumenti	<p>Projekta kopsavilkums Preses relīzes 23.04.2010 Preses relīze 17.09.2010 Preses relīze 21.12.2010 Preses relīze 29.03.2011 Preses relīze 30.06.2011 Preses relīze 19.10.2011 Preses relīze 02.03.2012. Preses relīze 08.06.2012.</p>