

T?hsil Nazirliyinin T?hsil Sisteminin f?nformasiyal?d?r?lmas?la?dar?si t? t?r?find?n 515 m?mum?l t?hsil mü?ssis?sin? "Lego Education" t?hsil robotlar?n?n paylan?lmas?na?ba?lan?l?b. Bununla?laq?dar "Lego Education" ?irk?tind?n d?v?t olunmu? xarici müt?x?ssisl?r t?r?find?n mü?lliml?r üçün t?liml?r keçirilib.

TT?liml?rd?Bak?S Sumqay?t, L?nk?ran v? Ming?çevir ??h?rl?rind?n? 70 mü?lliml?i?tirak edib??nformatika v? fizik?fizika mü?lliml?rin "Mindstorms EV3" p?ibtidaif sinif?mü?lliml?ri ?s? "WeDo" 2.0" dmodelj Lego robotlar?ndan istifad? q?yadalar?p?onlar?n?t?dris prosesind? t?tbiq?olunmas? üzr? t?m?bililikl?r?iyi?l?nibl?rt T?lim program?n?n sonunda mü?lliml?r "Lego Education" t?limçi sertifikat? il? t?ltif olunublar.

Robo Robot d?stl?rit robotun "beyni" hesab? olunan v? programla?d?r?la bil?nk "Brick" kontroller çipi, Lego konstruktörler v? xüsusi blok? sasl? program t?minat? hiss?l?rind?n ibar?tdır. ?agirdl?r konstruktör hiss?l?rd?n istifad? eed?r?konularadaz?m olan modell?ri haz?rlay?r v? modelin h?r?k?t?g?lib veril?n? tap??r?qlar?yerin?yetirm?s? üçün "Brick" çipini programla?d?r?rlar. M?kt?bl?r? "Midstorms EV3" ?sas d?std?n ba?qa, daha böyük v? müxt?lif f?nl?r üzr? spesifik tap??r?qlar?n yerin? yetirilm?si üçün "Expansion" d?sti d? paylan?l?r.

Robot texnologiyas?ndan istifad? m?kt?b h?yat?na innovasiya v? yarat?c?l?q g?tirir, mü?lliml?r üçün unikal h?h?ll?r? t?klif edir D?rs?l?rd? diqq?t? robotlar?n? dizayn olunmas? v? programla?d?r?lmas?na?yon?lin? ?agirdl?rin Lego konstruktörler? il?qar?l?ql?f?aliyy?tiyaln?z?fiziki?f?aliyy?t?hm?hdudla?m?r, h?m?d?r?q?msal texnologiyalardan istifad? il?h?n?n?vi t?dris metodlar?ndan k?nara? ç?x?ru. Bununla?da ?agirdl?r?q?rae verm?k, öz? seçimi?ri?üz?rind? dü?ünm?k imkan? ?ld? edir v? h?mya??dlar? il? komanda??klind? i?l?y?r?k n?tic?l?ri ?ld? etm?k qabiliyy?t?rini inki?af etdirirl?r.