

Deca iz Srbije imaju sjajna rešenja za ekološki izazov „Kako da unapredimo biodiverzitet?“

Hiljadu dece širom sveta u istom trenutku dizajnira predloge rešenja za bolju planeta

Beograd - 25. april, - Globalni dečji Dizajnaton (dizajn maraton), održan na Dan planete Zemlje na temu “Kako da unapredimo biodiverzitet?” pokazao je da osnovci u Srbiji imaju kreativna, inovativna i primenljiva rešenja za lokalne ekološke izazove”, saopšteno je iz KidHub-a koji već petu godinu za redom realizuje ovaj događaj u Beogradu.

Tog dana, 36 dece uzrasta od 9 do 13 godina iz osnovnih škola u Srbiji, predstavilo je svoja kreativna rešenja, a žiri je nagradio tri najbolja projekta: Tim Vukovi iz osnovne škole Vuk Karadžić iz Beograda i rad “Školski cvrkut” – izrada školskog ekosistema koji podržava očuvanje prisustva ptica u Beogradu, tim Ekosistem jednačina iz Prva kragujevačke gimnazije i rad “Biosol” – stambena zajednica za 21. vek koja uz pomoć tehnologije samostalno razvija zelenu zgradu i tim Ekoban iz osnovne škole Banović Strahinja iz Beograda sa projektom “Rečni robo čistač” – koji čini deo reciklažnog sistema koji otpad iz reke prerađuje u ekološki građevinski materijal.

Učesnici panela i žiri događaja su Marina Drndarski, nastavnik biologije u OŠ Drinka Pavlović i Sedma beogradska gimnazija, Vladimir Milutinović, pejzažni arhitekta i saradnik u nastavi na Šumarskom fakultetu u Beogradu, Ana Mirković, psiholog, Institut za digitalne komunikacije iz Beograda, Milica Krneta, nastavnik biologije, Scientix edukatorica i koordinatorica obrazovnog programa u KidHub-u.

Prema rečima Drndarski, “Učesnici događaja pripadaju STEM generaciji što Dizajnaton program takođe neguje kroz razvoj njihovih znanja, veština i pre svega interesovanja za rešavanje ekoloških i drugih problema kroz povezivanje naučnih oblasti što je veoma važno kada znamo da će 20 do 40 odsto novih poslova u budućnosti zahtevati solidnu naučnu pismenost”

Među učeničkim rešenjima su bile i školske ekološke kampanje za očuvanje ugroženih područja, inovativno rešenje dimnjaka koji prečišćava vazduh, roboti koji prepoznaju i broje bljne i životinjske vrste i ukazuju na njihovo smanjenje kako bi se brzo reagovalo, integrisani ekološki sisitemi za očuvanje biodiverziteta u gradskim uslovima, a svima je zajednička izražena ekološka svest i naučni pristup u izradi projekata. Učenici su svoje ideje predstavili kroz makete izrađene od reciklažnih materijala uz integraciju sa elektronikom i programiranjem u skladu sa metodom rada u okviru obrazovnog programa Obrazovanje za društvene inovacije – Dizajnaton koji organizacija KidHub realizuje kroz akreditovani seminar za nastavnike.

Sve učesničke timove je nagradio Šumarski fakultet po jednom sadnicom listopadnog ili četinarskog drveta koje će biti zasađene u školskom dvorištu čime će učenici i na konkretan način doprineti povećanju biodiverziteta.



Timove su činila deca iz različitih škola, drugih gradova i različitog uzrasta, a među školama koje su učestvovala u ovom događaju, bili su timovi iz: škola “Stefan Nemanja” iz Niša, “Pavle Popović” iz Vranića, “Ujedinjene nacije” iz Beograda, “Milinko Kušić” iz Ivanjice, “Vukova spomen škola” iz Tršića, “Ivo Lola Ribar, iz Novog Sada, Prva kragujevačka gimnazija iz Kragujevca i “Banović Strahinja” iz Beograda.

Tokom marta i aprila, “Globalni dečji Dizajnaton” je održan u 21 zemlji na svim kontinentima i u njemu je učestvovalo više od 2000 dece koja su na temu “Kako da unapredimo biodiverzitet?” dizajnirali više od 1000 različitih kreativnih rešenja u vidu prototipa uređaja, aplikacija, proizvoda, ekoloških akcija i sl.

“Za nas je važno da deca imaju pristup kvalitetnom dodatnom obrazovanju i van škole, a metodologija obrazovnog programa Obrazovanje za društvene inovacije – Dizajnaton prema kojoj radimo Globalni dečji Dizajnaton pokazuje sjajne rezultate jer pokreće decu na razmišljanje i aktivno učešće u rešavanju svakodnevnih ekoloških i društvenih problema, pripremajući ih na taj način za neizvesnu budućnost”, zaključili su organizatori događaja.

Globalni dečji Dizajnaton pokreće KidHub u partnerstvu sa globalnom obrazovnom mrežom Designathon Works® iz Holandije i u okviru Erasmus plus projekta “Obrazovanje za društvene inovacije – Change Shaping Schools”.

Ovde možete pogledati snimak onlajn događaja “Globalni dečji Dizajnaton” koji je emitovan na KidHub Facebook live-u <https://fb.watch/k7qTaQozEx>

Kontakt osoba Tijana Petrović, 064 138 96 16, kidhub.serbia@gmail.com, www.kidhub.rs