



Datum: 03.11.2018

Medij: Dnevnik

Rubrika Novosadska hronika

Autori: S. Kovač

Teme: Mihalj Njilaš/Mihaly Nyilas; Skupština Vojvodine (Skupština Autonomne Pokrajine Vojvodine)

Napomena:

Površina: 148

Tiraž: 10000



Naslov: Moć informatičke tehnologije

Strana: 15

ОТВОРЕНА МЕЂУНАРОДНА КОНФЕРЕНЦИЈА 3-К

Моћ информатичке технологије

Међународну конференцију „Три К – култура, комуникација, компјутер” девети пут је организовала Гимназија „Исидора Секулић”, а новина је да се ове године она први пут одржава у Свечаној сали Скупштине АП Војводине. Састоји се из практичног и тематског дела, а током два дана презентују се стручни радови и одабрани огледни часови.

– Покрајинска влада цени иницијативе које се рађају у нашим образовним установама, као што је ова конференција, те је одлучила да је подржи и сада је први пут организована у Свечаној сали Скупштине АП Војводине – рекао је потпредседник Покрајинске владе и покрајински секретар за образовање, прописе, управу и националне мањине Михаљ Њилаш. – Све теме о којима ће се говорити на конференцији су циљ којем тежимо у образовању. Путем платформе „Windows 365 education” Покрајина је издвојила 20 милиона динара за дигитализацију школа у Војводини, што је тек почетак.

По речима директорке Гимназије „Исидора Секулић” Ружице Вукобратовић идеја пројекта је да се прате трендови. Како је нагласила сваке го-

дине све је више пријављених учесника, што значи да је пројекат успешно заживео, а ове године гостују предавачи из Румуније, Хрватске, Русије и Босне и Херцеговине.

Ученици Гимназије „Исидора Секулић”, под менторством професорке физике Марине Дороцки, излагали су рад за који су награђени на међународном такмичењу из роботике.

– Желимо да дигитално опишенимо ученике, односно да умеју да препознају тачне информације на интернету и да их исправно употребе – казала је Марина Дороцки. – Приказашмо нашу нову секцију везану за роботiku, где примењујемо програмске језике који ђаци уче на часовима информатике, али и на који начин примењујемо знање стечено на часовима других природних наука.

Један од гостију на конференцији био је професор ПМФ-а др Србољуб Симић, које приказао рад „Математички модели у физици – између симулације и стварности”. Он је казао да деца која одлуче да упишу факултет треба да буду припремљена и добро „поткована” знањем када је реч о коришћењу компјутера.

С. Ковач

