

У Бања Луци је обиљежена годишњица рођења свјетског великана Николе Тесле уз пригодан програм: Парастосом Николи Тесли у Храму Христа Спаситеља, полагањем вијенаца, код бисте Николе Тесле, музичким прилогом и уручивањем признања учесницима Московског салона "Архимед".

Дана рођења нашег и свјетског великана Николе Тесле организовали су Савез иноватора РС и Удружења иноватора Града Бања Лука, а у сарадњи са Електрокрајином а.д. Бања Лука, Савезом радио аматера Републике Српске и радио клубом "Никола Тесла" из Бања Луке.

У име домаћина присутнима се обратио Ненад Дрљача, Извршни директор за техничке послове у Електрокрајини а.д. Бања Лука. А у име организатора Милован Бајић, предсједник Савеза иноватора РС, који је навео - "Нажалост, ове године ова традиционална манифестација одвија се у новим и отежаним условима пендемије изазване вирусом корона. Нова су искушења и изазови, који захтјевају и више личне и заједничке енергије и инентивности у раду а Тесла је најбољи примјер и вијечна инспирација".

Камерни дуо Александра Переула (виолина) и Сандра Сантрач (гитара), професорице Музичке школе "Владо Милошевић" Бања Лука, надахнуто су извеле пригодне музичке нумере.

На манифестацији су уручена и признања, која су додјељена на Московском салону "Архимед" 2020 и то златна медаље за експонате:

- "VUJIN PULSE DETONATION ENGINE" ("Пулсни детонациони мотор - ВУЈИН"), Аутор: Зоран Вујиновић, Кнежево
- "Капсуле од сријемуша", аутор: Јелена Пушац Брочиловић, Бања Лука
- "EnthApp" - апликација, аутора: Бранко Лекић, Петар Катић, Матија Мирковић, Никола Вујковић и Сава Малиновић, Гимназија Бања Лука
- "Smart CNC Machine", аутор: Александар Спасојевић, ментор: Жива Макрин, Техничка школа "МИХАЈЛО ПУПИН" Бијељина

Савеза иноватора РС је за посебан допринос развоју иноваторства и предузетништва у РС додјелио Признање са златном плакетом – др Талијан Драги, Центар моторних возила Бања Лука.

Домаћи медији су су пропратили овај догађај камером и интервијушићи поједине учеснике од којих наводимо сљедеће:

Данашњи свијет не би могао да функционише без многобројних изума великог српског научника и проналазача свјетског гласа Николе Тесле, изјавила је члан Управног одбора Савеза иноватора Српске Гордана Лиховић, истичући да је ово уједно прилика за промоцију младих талената и иноватора, чије идеје тек треба да заживе.

Она је навела да ће млади иноватори своје иновације, због епидемиолошке ситуације,

ове године моћи да представе на виртуелној Међународној изложби идеја, иновација и стваралаштва "Иност младих".

Награђени иноватор Јелена Пушац Броћиловић из Бањалуке рекла је да је њена капсула од сријемуша карактеристична по томе што је ријеч о биолошкој иновацији.

"Успјели смо да једну биљку, која је присутна свега два мјесеца у природи, на најквалитетнији начин конзервишемо и да је имамо током цијеле године. Тако дивљу биљку можемо да уносимо у организам и да превентивно чистимо крв и генерално јачамо имунитет са природним производом", рекла је Броћиловићева. "Тренутно смо и на такмичењу за најбољу технолошку иновацију, коју организују ресорна министарства Српске и Србије. Финале би требало бити готово до краја године, тако да смо некако, осим тржишне приче да радимо квалитетан производ за широку намјену, ушли и у воде иноваторства, што даје посебан вјетар у леђа", рекла је Броћиловићева.

Једна од награђених иновација на Међународном сајму иновација и нових технологија "Архимед" у Москви је и пулсни детонациони млазни мотор Зорана Вујиновића, који је истакао да се овај пројекат ставља у раван са водећим технолошким силама.

Ученик бањалучке Гимназије Петар Катић је са тимом од пет чланова направио апликацију "Ентап", која представља помагало на часовима хемије, те спој хемије и информатике. "То је као електронски уџбеник који треба да помогне професорима у одржавању наставе, као и ученицима у схватању наставе", рекао је Катић и додао да је медаља освојена у Москви круна рада екипе младих бањалучке Гимназије и показује упорност чак и некога ко је тек у средњој школи.

Портпарол предузећа "Електрокрајина" Предраг Клинцов рекао је новинарима да ово предузеће традиционално са Савезом иноватора Српске и Удружењем иноватора Бањалука организује очување сјећања на Николу Теслу. "...Тесла је задужио читаво човјечанство и модерна цивилизација и научно технолошки развој су незамисливи без његових проналазака и свега онога чему је допринио. `Електрокрајина` ће у свом раду и даље настојати да подржава овакве пројекте, а и проналаске и иновације".





