

Рэспубліканскі форум маладзёжнага стартап-руху

на базе Палескага дзяржаўнага ўніверсітэта прэзентаваў лепшыя перспектывы ідэй маладых бізнесменаў.

падаў тэмпературы і салёнага паветра.

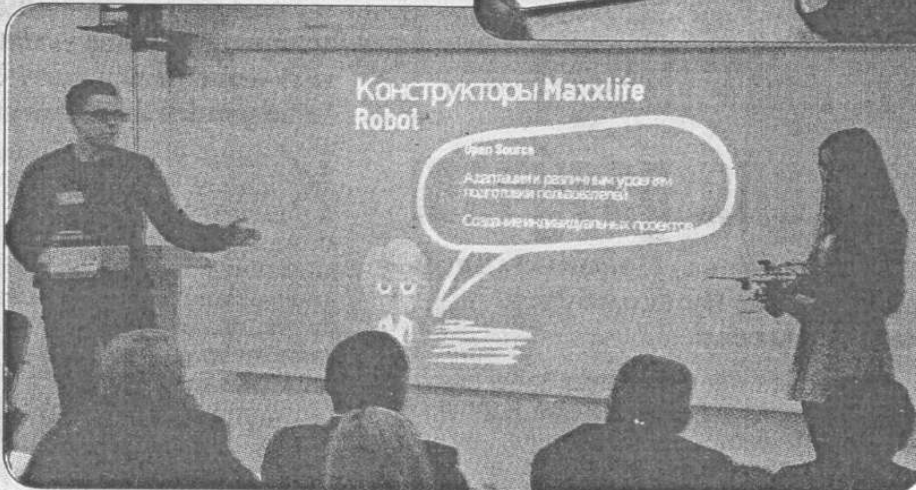
У намінацыі "Самы камерцыйна перспектывы-

дых прадпрымальнікаў, інкубатораў малага прадпрымальніцтва і прадпрыемстваў, зацікаўленых у працоўванні сваёй прадукцыі на рынак.

Трэці грант быў уручаны ў намінацыі "Самы крэатыўны падыход

Каля 60 распрацоўшчыкаў крэатыўных і інавацыйных ідэй з ліку студэнцкай моладзі 16 універсітэтаў Беларусі атрымалі цудоўную магчымасць пазнаёміцца з аднадумцамі, знайсці інвестыцыйную падтрымку бізнес-праектаў камерцыйнай і сацыяльнай накіраванасці, адпрацаваць навыкі прадпрымальніцкай дзейнасці і прэзентацыйныя ўменні.

Прэзентацыя праектаў праходзіла ў фармаце краш-тэстаў, што дазволіла пачынаючым бізнесменам вызначыць узровень перспек-



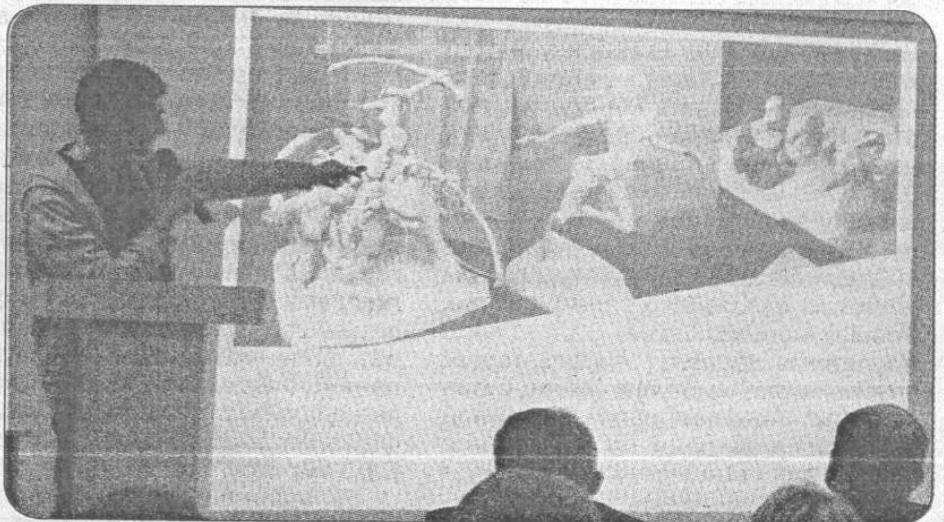
да вырашэння актуальнай праблемы" за праект БДЭУ "Закон чысціні". Прапанаваная ідэя вытворчасці шклянак для кавы, у склад якіх будзе ўнесена насенне раслін, дастаткова актуальная і павінна мець не толькі эканамічны, але і экалагічны эфект. Такія шклянкі змогуць штогод выводзіць каля тоны вуглякіслага газу з атмасферы за кошт праўрастання насення і біясінтэзу раслін.

Цікавы праект БДУ "Веларыцар" атрымаў сертыфікат ад Парка высокіх тэхналогій на паўгадавое навучанне ў ім. Гэты праект, дзякуючы

тыўнасці сваіх прапаноў, атрымаць рэкамендацыі па іх удасканаленні і гранты на рэалізацыю задуманага. Найбольшай папулярнасцю ў распрацоўшчыкаў карысталіся сферы высокіх тэхналогій, адукацыі і турызму.

Наватарскія ідэі ацэньваў экспертны савет на чале з міністрам адукацыі Беларусі М.А.Жураўковым. У склад савета ўвайшлі патэнцыйныя інвестары і вядучыя спецыялісты ў галіне прадпрымальніцтва.

У намінацыі "Самы інавацыйны бізнес-праект" грант ад Міністэрства адукацыі на яго рэалізацыю атрымала каманда БДТУ за распрацоўку пад назвай "Тэрмамеханічна мадыфікаваная драўніна для вырабу вонкавага слоя паркету". Студэнты палепшылі фізіка-механічныя ўласцівасці мяккаліставых парод за кошт ушчыльнення пад гарачым прэсам. Гэта добрая абарона ад агрэсіўнага асяроддзя — пера-



ны бізнес-праект" перамагла каманда БНТУ з інавацыйнай ідэяй "Студэнцкае бюро праектавання крэатыўнай упакоўкі". Студэнты прапанавалі праект па стварэнні і ўкараненні ў вытворчасць крэатыўнай упакоўкі для прадукцыі мала-

выкарыстанню велатрэкера, дапамога знізіць колькасць крадзяжоў веласіпедаў, а таксама папулярны заваць здаровы лад жыцця.

Сяргей ГРЫШКЕВІЧ.
brest@ng-press.by