

Статья в «Настаніцкай газеце» (вып. от 18.03.2021г.)

Статья в «Настаніцкай газеце» от 18 марта 2021 года

Настаніцкая газета
18 сакавіка 2021 года

Лепшыя творцы, рацыяналізаторы і вынаходнікі Магілёўчыны з ліку навучэнцаў і работнікаў сістэмы прафесійнай адукацыі сабраліся разам на абласным этапе рэспубліканскага агляду інновацыйнай і тэхнічнай творчасці.

Такі агляд праводзіцца ў рэгіёне штогод, але цікавасць да яго не згасае. Так, сёлета ўздел у ім прынялі 28 устаноў прафесійнай адукацыі. У 24 конкурсных навінках імі было прадстаўлены звыш 700 творчых работ.

Выстава агляду ўрахвала, бо была насычана вынаходніцтвам, мадзіямі тэхнічнай, інавацыйнай, дэкаратыўна-прыкладнай творчасці. Кожная з распрацоўкі адметная. Так, усе работы больш творчых навінок уяўляюць сабой сапраўдную шедзёру. Непаўторная, арыгінальная вырабы наўпешчых чынін дэманстравалі — у ма-

гілевскіх установах прафесійнай адукацыі шмат творча думачоных навучэнцаў і педагогаў.

А ёсё тэхнічныя навінкі ўключалі ў сябе рацыяналізатарскія пралановы ў розных сферах. Многі з іх маюць рэзальны перспектыву ўкаранення ў жыцці. Напрыклад, распрацоўка прадстаўнікоў Магілёўскага дэзярхайнага тэхнолагічнага каледжа. У напрамку тэхнічнай творчасці ётка навучальная установа прадстаўляла на агляд 29 разнастайных экспанатаў.

— Наш каледж — шматпрофільная установа. Але палова спецыяльнасцей мae тэхнічную накіраванасць, таму разніца тэхнічнай творчасці ўдзяляеца вялікай увагі. У нас дзеянічаюць трох тэхнічных майстэрні і лабараторыя. Акрамя ёткага, працуе гурткі тэхнічнай профілю, у рамках якіх на навучэнцаў ёсць можнасць уваходзіць свае рацыяналізатарскі іздзей і прапанаваць іх. Прычым робяць яны гэта даволі пасліхова. Штогод нашы навучэнцы заваяўваюць прызы ў дыпломы на прэстыжных рэспубліканскіх конкурсах. Зарад на агляд мы прадстаўлі розныя тэхнічныя экспанаты. І важна, што ўсе яны маюць пэўную практычную значнасць. Навучэнцы і педагогі стварылі мангаль-грыль з электрычнымі провадамі, які можа працаць ад акумулятара, вакуумную помпу і атаматычную кармушку, уласнаручна з другаснай сыворыні зрабілі электрасамакат, паходную печ, работ-пілосас. Майстрамі былі выраблены спецыялізаваныя вічэбныя траншакоры, якія актыўна выкарыстоўваюцца ў вытворчым навучанні. Некаторыя распрацоўкі рэалізуюцца. Напрыклад, самастойнай распрацоўкай сістэма пралуксного контролю хутка будзе ўкаранёна ў дэзярнісцкі каледжа,

Адукацыйная прастора: Магілёўшчына

13

Знайшлі справу для душы

рассказала намеснік дырэктара па вытворчым навучанні Г.А.Шынкарова.

У Магілёўскім дэзярхайнага тэхнолагічнага каледжы дэйнічаюць розныя аўгаднані на інтэрсах і творчай накіраванасці. Навучэнцы і педагогі прадстаўлі на агляд мнóstva вырабаў у розных тэхніках дэкаратыўно-прыкладнай творчасці.

— Творчая гуртка ў нас наведаўшыцаў боЛы за ста чалавек. Мы стараемся максімальна далучыць вучняў да карыснай заняцці. Але ўпор у гэтай работе робім на тое, каб маладыя людзі моглі знайсці занятак на інтэрсах, развіць свае таленты і здольнасці, — дадала намеснік дырэктара па выучы-на-выхаваўчай работе Г.С.Жыгунова.



Неадынарныя экспанаты прадстаўлі на выставе і Магілёўскі дэзярхайнага прафесійнага электратэхнічнага каледжа. Толькі ў тэхнічных направлініх навучальная установа прэзентавала 22 ёкавыя распрацоўкі.

— У нас вядзенца значная работа па даследчанні навучэнцаў да заняткай тэхнічнай творчасці. Для ёткага ў каледжы створаны ўсе ўмовы. Дэйнічае рэсурсны цэнтр, функцыянующы сучасныя майстэрні з най-шыскім аbstылівам. У разніцы здольных вучняў зацікаўлені і педагогі. Яны займаюцца з імі ў гуртках, індывідуальнай у пазаўорочы час. Як вінк, наша установа — пастаянны прызер рознаўзроўневых творчых мераўпремістваў, — расказала намеснік дырэктора каледжа на выучы-на-выхаваўчай работе Н.М.Яніна.

У каледжы ўсялякі дапамагаюць навучэнкам у самарэалізацыі, таму пры уласным жаданні тяя дасягаюць пэўных вышынь. Па-

цвярдзінне ёткага — прыклад майстра вытворчага навучання П.В.Сібара. Не так даўно ён быў актыўным наведвальнікам гуртка тэхнічнай творчасці. Захопленасці ёткага справай дапамагла юму не толькі здамаць прызы ў месцы ў адгаведных конкурсах, але і адтыхаць прафесійнай навікі. Прычым настолькі, што ён стаў пераможцам леташняга ёмпіянаства WorldSkills Belarus.

Зраз Пётр Віктаравіч падрхтываў да ўзделу ў аглядзе ўжо сваіх навучэнцаў. Разам іншы стварылі лампу "Экасвет", якую дапамагае істотна экономіць электраэнергію, і апарат для праверкі свечак запальвання.

— Яхель вельмі ўдзячны сваім майстрам вытворчага навучання Сяргею Уладзіміровічу Ласякову, Аляксандру Саргесевічу Ваўчкову, Андрэю Анатольевічу Айніску. Навікі і умёны, якія яны вучылі мяне, зарад прывыкні ўжо сваім вучням, — расказаў П.В.Сібара.

На фоне астатніх тэхнічных экспанатаў прыкметна вылучалася мадэль трактара, распрацаваная майстрам вытворчага навучання Магілёўскага дэзярхайнага політэхнічнага каледжа В.А.Бычковым сумесна з навучэнцамі.

— Мадэль трактара цалкам дзеючая. Яна на хаду, і яе можна задаўніць у сельскагаспадарчых работах, або выкарыстоўваць як вучебна-наглядны дапаможнік для выучы-на-выхаваўчай мэханічнай, гідраўлічнай. Над стварэннем мадэлі мы з навучэнцамі працаўвалі два гады. Щмат разу ёе ўдасканальвалі. Мадэль сабрана з тых вузлоў і механізмаў, якія ўжо спісаны, але тэхнічна яшчэ спраўнія.

Гэта даталі старых агрегатаў, якія звычайна ідуць на металапал, але мы дали іншую жыццё. Усё гэтаробім на занятках у гуртку тэхнічнай творчасці. І важна, што, займаючыся, навучэнцы не толькі робяць карыс-

ную справу ў волыні ад вучобы час, але і адточваюць свае прафесійныя навікі. На-прыклад, даведаўшыца, як зрабіць туо ў іншую запачтку, што будзе, калі яе вырабіць няправільна. Хлопцы становяцца больш падрыхтаванымі спецыялістамі, — падкресліў В.А.Бычков.

Цікавыя распрацоўкі на кожным кроку. Як адзначыла член журы метадыст аддзела выставачнай і презентацыйнай работы Нацыянальнага дэзярхайнага тэхнапарка А.Г.Каблукова, выстава ўзразіла разнастайнасць і якасць выканання работ.

— С многімі ўдзельнікамі мы ўжо знаёмы, ба яны не ўпершыню прымаюць ўздел на нашым аглядзе. Але прыемна, што сёлете ўзровень творчых работ больш высокі. Гэта сведчыць аб том, што магілёўская на-вучэнцы і педагогі імкніцца да самарэзіцца. Асаўбіва хачелася б адзначыць работы Магілёўскага дэзярхайнага эканамічнага прафесійна-тэхнічнага каледжа, Бабруйскага дэзярхайнага каледжа імя А.Я.Ларына, Магілёўскага прафесійнага электратэхнічнага каледжа, Магілёўскага дэзярхайнага прафесійнага ліцэя № 7, дэзярхайнага прафесійнага ліцэя № 9 Магілёва імя А.П.Старавітава, Магілёўскага дэзярхайнага політэхнічнага каледжа, Магілёўскага дэзярхайнага тэхнолагічнага каледжа. Гэтыя установы не толькі падрыхтавалі выдатныя экспазіцыі, але і цікава іх прэзентавалі, — адзначыла Алеся Генрыхуна.

Усё ўдзельнікі аглядзе пасліхова паказалі сябе, прадукцыйнасць сваіх арыгінальных задум і дзей. Вядома, не кожны са шматлікіх кандыдатаў на выніку дасягне прызовых месцаў. Але ўсе іншы і так пераможцы, бо энтузізм злайсці любімую справу для душы, а гэта — самое галубоное.

Фота аўтара.
Больш фота на сایце nastgaz.by