

NATĀLIJA MILZERE

Saldus pilsētas ģimnāzijas bioloģijas skolotāja
Ata Kronvalda prēmijas laureāte

Natālija Milzere (Upeniece) dzimusi 1942.g. 26. martā Latgalē Līvānos, netālu no Jersikas pilskalna, uzaugusi sešu bērnu ģimenē, grūtos pēckara dzīves apstākļos, bet vecāki lielās ģimenes bērniem iemācījuši neatlaidību, izturību un labestību, darba mīlestību un ticību. Vecāki centušies izglītot visus savus bērnus. Natālija pēc Līvānu vidusskolas beigšanas devusies uz Daugavpils pedagoģisko institūtu, lai studētu ķīmijas-bioloģijas fakultātē, lai gan jau bijusi liela interese par medicīnu. Bet Rīga tik tālu...



Jau institūtā Natālija bijusi sabiedriski aktīva, piedalījies studentu teātra darbībā, mīlējusi literatūru, dzeju. 1965.g. viņa beigusi Daugavpils institūtu un uzsākusi skolotājas darbu Kurzemē Saldus 1.vidusskolā, kuru jau iepazinusi pedagoģiskās prakses laikā. Saldū pirmā un vienīgā darba vieta – toreizējā Saldus 1.vidusskola (tagad Saldus pilsētas ģimnāzija). Kurzemes azotē nav bijis grūti iejusties: sirsnīgi un atsaucīgi jauno skolotāju uzņēmuši skolēnu un skolotāju kolektīvi, bērnu vecāki, Saldus tautas teātris, kur jaunā iesaistījies.

skolotāja

Saldū Natālija sastapa savu vīru Jāni, mūzikas skolas skolotāju, izveidojās ģimene, kurā izaudzināti un izskoloti divi bērni – Ivo un Dace.

Skolotājas Milzeres dzīves aicinājums – pedagoga darbs, kam viņa atdevusi visus spēkus un enerģiju. Par to liecināja viņas priekšzīmīgi iekārtotais bioloģijas kabinets, plašais, labi koptais skolas dārzs, skaistie puķu stādījumi skolas apkārtnē, dēstu audzēšana skolas siltumnīcā (toreiz skolai dārznieka nebija). N.Milzeres vadībā skolēni strādāja izmēģinājuma laukos: audzēja ārstniecības augus, garšaugus, daudzgadīgās un vasaras krāšņās puķes. Nogāzē pie skolas iekopa savdabīgu akmens dārzu. 70-tajos gados skolotāja Milzere ar savām skolniecēm, puķkopēm, piedalījās rudens ziedu izstādē Rīgā un ieguva 1.godalgu par 40 asteru šķirņu izaudzēšanu un novērojumiem astero slimību apkarošanā.

Daudzus gadus skol. Milzere sekmīgi vadīja skolēnu zinātniski pētnieciskos darbu projektus “Saldus pilsētas parki”, profesora Valnera “Cilvēka fizioloģijas laboratorijā”, Latvijas konkursā “Daba mums – mēs dabai”, “Mēs tavi saimnieki zeme” u.c.

No 1981.-1987.g. ZRA “Bioķīmiskie reaktīvi” zinātnieku uzdevumā, skolotājas vadībā, veikti pētījumi par fizioloģiski aktīvu vielu izmantošanu augu audzēšanā. Pētījumi izmantoti mācību līdzekļa “Fizioloģiski aktīvu vielu izmantošana lauksaimniecībā” LLA regulāri sniegti ziņojumi tematiskajos semināros “Bioķīmiskie reaktīvi” vadītājs U. Kauliņš.

1985.g. 10. kl. Skolniece A.Balgalve Vissavienības skolēnu jaunrades zinātniskajā konferencē Baku ieguva 2. vietu par pētījumu “Fizioloģiski aktīvu vielu izmantošana augu audzēšanā”.



Bet galvenais skolotājas darbs risinājās bioloģijas kabinetā, skolas dārzā, brīvdabas klasē mācību stundās. Bioloģijas kabinets bija iekārtots pēc pašas skolotājas projekta, sekcijās plauktos, laboratorijās glabājās bezgalīgi daudz metodiskie materiāli, skolēnu pašizgatavoti augu herbāriji, izdales materiāli. Kabinets jau 70-tajos gados bija nodrošināts ar tehniskajiem mācību līdzekļiem: kino projektoru, kodos kopu, mikroskopiem, magnetafonu u.c. Regulāri tika iegādāti visi jauniznākušie mācību līdzekļi, nokomplektēta bibliotēka par dabas zinātņu tēmu, uzglabāti skolēnu zinātniski pētnieciskie darbi.



Skolotāja strādāja ar jaunāko klašu naturālistu pulciņu, ar vidusskolēnu zinātnisko biedrību. Rezultāti neizpalika, katru mācību gadu skol. Milzere sagatavoja skolēnus republikas bioloģijas olimpiādēm. Skolēni strādāja aizrautīgi skolotājas vadībā arī sestdienās, svētdienās. Par rezultātiem liecina Valsts bioloģijas olimpiāžu sasniegumi. No 1975.g. valsts olimpiādēs iegūtas sešas pirmās vietas, astoņas otrās, divas trešās vietas, vairāki atzinības raksti. Inguna Cīrule 1982.g. 1.v. un piedalījās Vissavienības olimpiādē Maskavā. Oskars Rozenkopfs ieguva 2.vietu 1994.g., bet 1996.g. 1.v. un bija arī kandidāts 7.starptautiskajā bioloģijas olimpiādē.

Skolotājas Milzeres audzēkņi izvēlējušies gan biologa, gan medicīnu profesijas, kļuvuši zinātnieki, labi sava darba speciālisti.

Kāds no viņas talantīgākajiem skolēniem, atceroties savu skolu, teicis, ka skolotājas Milzeres prasīgums palīdzējis pamatīgi “iedīdīties” ģenētikas un molekulārās bioloģijas gudrībās, kuras vēlāk iestājeksāmenos universitātē kalpoja par stabilu zināšanu pamatu un ļāva droši atsperties arī atbilstošajās Bioloģijas fakultātes studiju programmās.

Skol. Milzere daudzus gadus vadījusi rajona bioloģijas skolotāju metodisko apvienību, rūpējusies, lai paaugstinātu skolotāju profesionālo meistarību – lasījusi lekcijas un vadījusi seminārus, vedusi skolotājus uz profesora J.Valnera cilvēka fizioloģijas laboratoriju apgūt praktiskās iemaņas cilvēka anatomijas un fizioloģijas izpētē, aicinājusi zinātnieku J.Kabuci, lai dotu iespēju tuvāk iepazīt un pētīt augu daudzveidību, veidojusi skolotāju radošo un metodisko darbu izstādes, organizējusi pieredzes



braucienus.

1984./85. m. g. vadījusi klātienes – neklātienes kursus Saldus, Kuldīgas, Dobeles, Tukuma bioloģijas skolotājiem. 5 gadus pieņēmusi eksāmenus Rīgas medicīnas institūtā. N. Milzere aktīvi darbojusies bioloģijas skolotāju asociācijā un tās valdē, vadījusi Daugavpils ped. Institūta studentu praksi Saldus 1.vsk.

Skol. N.Milzere bijusi arī klases audzinātāja, vadījusi klases no 5.–12. kl. Viņas audzēkņi arī pēc skolas beigšanas bieži apciemo savu audzinātāju.

Skol. mācījusi arī ģimenes zinību pamatus, publicējusi rakstus žurnālā “Skola un ģimene” par tēmu “Olas mācība”.

Skolotāja vienmēr ir bijusi sabiedriski aktīva: darbojusies rajona Dabas aizsardzības biedrībā, Zinību biedrībās, Sieviešu padomē, skolas arodbiedrībā, Latgaļu biedrībā, Maltas palīdzības dienestā.



Skolotāja N.Milzere saņēmusi daudz apbalvojumu: Saldus rajona RIK, TIN, Arodbiedrības Goda rakstus 1977.g. krūšu nozīmi “Teicamnieks Tautas izglītības darbā”.

1984.g. krūšu nozīmi “PSRS izglītības darba teicamnieks”.

1985.g. medaļa “Darba veterāns”.

1986.g. nosaukums “Skolotājs – metodiķis”.

1997.g. Ata Kronvalda prēmijas laureāte.

1998.g. Latvijas IM goda rakstu.

2000.g. skol. Milzere beidz darbu skolā, jo vairāk jārūpējas par savu veselību. Prieka un spēka avots ir

ģimene un mazbērni, Saldus Romas katoļu draudze un pašizliedzīgs darbs Maltas palīdzības dienestā: 2002.g. beigusi arī mājaprūpētāju kursus Gregorskolā.

Skol. N.Milzere savu darba mūžu atdevusi tikai vienai skolai – Saldus pilsētas ģimnāzijai. Ar darba mīlestību, neatlaidību un augsto pienākumu apziņu bijusi piemērs saviem skolēniem un darba biedriem.

ATTĒLI:

1. Natālija Milzere.

2. Skolas dārzā skolotāja Milzere iepazīstina mazos palīgus ar pirmajām darba iemaņām.

3. Krāšņumaugu sektorā ar saviem palīgiem Dzintru Eversoni un Ligitu Ārnieci. Viņu veikums novērtēts 3. republikas skolēnu izaudzēto ziedu izstādē ar 1. vietu.

4. Skolotāja Milzere 1996.g. kopā ar Valsts bioloģijas olimpiādes dalībniekiem. Priekšplānā 12.kl. skolnieks Oskars Rozenkopfs, kurš ieguva 1. vietu un tika izvirzīts uz Starptautisko bioloģijas olimpiādi.

5. N.Milzere iepazīstina darba kolēģes ar saņemto apbalvojumu – A.Kronvalda prēmiju.

6. N.Milzere kopā ar vīru J.Milzeru – Saldus katoļu baznīcā.

Tikšanās ar Neatkarīgā Maltas Bruņinieku Ordeņa ārkārtējo un pilnvaroto vēstnieku Latvijā dr. Peter Baron's fon Firstenbergu (vidū). Blakus Katoļu baznīcas Viduskurzemes dekāns un Maltas Ordeņa palīdzības dienesta prezidents Latvijā, NMVO maģistrāta kapelāns Gatis Bezdelīga.

2005.gada aprīlī

Saldus pilsētas ģimnāzija

Sagatavoja muzeja vadītāja Aina Ivanova un 11.a klases skolnieks Kaspars Šmāls.

LIIS izstrādne