

MOKYKLINĖ KONFERENCIJA „MOKINIO ŽINGSNIAI Į SĖKMĘ“

Gegužės 30 d. Kartenos vidurinėje mokykloje vyko konferencija „Mokinio žingsniai į sėkmę“. Sveikinimo žodį tarusi mokyklos direktorė Laima Mačernienė didžiavosi galinti pasveikinti akademinę mokyklos bendruomenę, o konferencijos vedėja, 10 klasės mokinė Agnė Kiškėnaitė, teigė, jog mūsų atlikti darbai teikia informaciją apie pasaulį ir mus pačius.

Stebėti, tyrinėti, atrasti, eksperimentuoti geba guvaus proto jaunuoliai, kurie konferencijoje „Mokinio žingsniai į sėkmę“ pristatė savo mokslinius – tiriamuosius darbus. Pirmoji pranešėja – 8 klasės mokinė Roberta Kaubrytė. Pranešimo tema – „*Demografiniai pokyčiai Kartenos seniūnijoje*“. Mokinė pristatė Kartenos geografinę padėtį, apžvelgė Kartenos miestelio ir seniūnijos kaimų gyventojų skaičiaus dinamiką nuo 2011 iki 2014 metų, pateikė duomenis apie gyventojų mirtingumą ir gimstamumą, apibendrino atliktos apklausos apie išvykusius į užsienį Kartenos gyventojus rezultatus, papasakojo, kaip kito mokinių skaičius Kartenos vidurinėje mokykloje nuo 2007 iki 2014 metų. 8 klasės mokinės R.Kaubrytės darbo vadovė – geografijos mokytoja metodininkė Liusia Plonienė.

Antrąjį pranešimą „*Švelnus kailis ar bejausmis kompiuterio ekranas?*“ pristatė 6 klasės mokinė Ema Miliūtė. Darbo vadovė – biologijos mokytoja metodininkė Jadvyga Anužytė. Emos Miliūtės darbo tikslas – išsiaiškinti, kokius augintinius laiko mokiniai ir mokytojai ir kam daugiau laiko skiriama – augintiniui ar kompiuteriui. Apibendrinusi atliktos apklausos rezultatus, pranešėja nurodė, kad populiariausi augintiniai yra žuvytės, šunys ir katės, kad daugiau dėmesio ir laiko savo augintiniams skiria pedagogai, tuo tarpu mokiniai prioritetą teikia kompiuteriui, kurio nereikia išvesti pasivaikščioti ar šerti. 6 klasės mokinė Ema Miliūtė padėjo savo darbo vadovei ir informacinių technologijų mokytojai Nijolei Donėlaitei už gražias skaidres.

Trečiojo pranešimo „*Alanto upės slėnio gamtinis tyrimas*“ autorė – 9 klasės mokinė Aurelija Daukantaitė. Darbo vadovė – biologijos mokytoja metodininkė Jadvyga Anužytė. Iš pradžių jaunoji tyrinėtoja A.Daukantaitė apibendrino geografines žinias apie Alanto upę, o vėliau papasakojo apie Alanto upės slėnyje augančius augalus ir jų šeimas. Pasirodo, tų augalų aptinkama visa gausybė: kaukazinė slyva, paupinis lipikas, paprastoji garšva, gauruotoji kartenė, pelkinis snaputis, didysis asiūklis ir kt. Alanto upės slėnyje randama ir vaistinių augalų: ankstyvasis šalpusnis, gailioji dilgėlė, pelkinė vingiorykštė, dirvinė našlaitė ir kt. Taigi, kaip apibendrino 9 klasės mokinė A.Daukantaitė, Alanto upės slėnis turtingas floros įvairove.

8 klasės mokinė Lina Kalnaitytė kvietė pakeliauti po Europos šalis. Mokinės pranešimo tema – „*Kelionė po Daniją*“. Darbo vadovė – geografijos mokytoja metodininkė Liusia Plonienė. Konferencijos dalyviai sužinojo, kokia yra Danijos geografinė padėtis, kokios šalys yra Danijos kaimynės, kokia Danijos valdymo forma, gamta, vidaus vandenys, klimatas, geografinė zona, gyvūnija, kokia Danijos ekonomika, žemės ūkis ar naujųjų metų papročiai. Savo parnešimą aštuntokė L.Kalnaitytė papildė trumpais poetiniais intarpais.

6,8,9 klasių mokiniai pristatė 2013-2014 m. m. projektą „*Erdviniai kūnai aplink mus*“. Darbo tikslai: sisteminti žinias ir gilinti suvokimą apie erdvines figūras, įgytas žinias taikyti atliekant kūrybines užduotis. Projekto vadovė – matematikos mokytoja metodininkė Irena Pipirienė. 6 klasės mokiniai Gabrielė Žiobakaitė, Tautvydas Jonušas papasakojo apie savo svajonių namus (pristatė kūrybinį darbą „Mano svajonių namas“).

8 klasės mokinė Karolina Šeiniūtė parengė pranešimą „Erdviniai kūnai Kartenos senojoje architektūroje“. Rūta Andriekutė, 8 klasės mokinė, demonstravo skaidres su keisčiausiais pasaulio statiniais (pranešimas „Nepaprasti statiniai“), kurių esama visur (medyje, ant uolos ar didžiulio akmens, ant vandens ir t.t.) ir įvairių formų (namas-kombainas, namas-televizorius, namas-statinė ir kt.).

9 klasės mokinys Vytautas Petras Rudys pristatė pranešimą „Erdviniai kūnai gamtoje“. Jie, pasak pranešėjo, yra tokie: rutuliai (Kosta Rikos akmenys, rutulio formos debesys), kūgiai (eglės, tujos, viesulai, „šokoladinės“ kalvos), ritiniai (baobabas, ritinio formos debesys, banga), piramidės. Jaunasis tyrinėtojas apibendrina viso projektinio darbo „Erdviniai kūnai aplink mus“ rezultatus ir teigė, kad erdvinių kūnų įvairovė sukuria harmoniją gamtoje, senojoje ir šiuolaikinėje architektūroje.

Pranešimo „*Saugok mane – nerūkyk šalia*“ autorės – aštuntokės Gabrielė Stonkutė ir Karolina Šeiniūtė. Darbo vadovė – biologijos mokytoja metodininkė Jadvyga Anužytė. Jaunosios lektorės kalbėjo apie pasyvų rūkymą (kas yra pasyvus rūkymas, kokios pasyvaus rūkymo pasekmės), apibendrina anketos apie pasyvų rūkymą rezultatus (buvo apklausti 58 6-10 klasių mokiniai). Deja, kaip konstatavo G.Stonkutė ir K.Šeiniūtė, yra daug pasyviai rūkančių mokinių, vaikams dar trūksta žinių apie pasyvaus rūkymo poveikį sveikatai.

Apie savo kūrybinį darbą „*Metų laikai*“ papasakojo 8 klasės mokinė Ina Ruškytė. Darbo vadovė – technologijų mokytoja metodininkė Kristina Pocevičienė. I.Ruškytės kūrybinis darbas buvo pristatytas rajoninėje technologijų olimpiadoje ir laimėjo nominaciją už kruopštumą. Darbas atliktas panaudojant sausos vilnos vėlimo technologiją. I.Ruškytė konferencijos dalyviams supažindino su veltinio istorija.

„*Kuriame knygą*“ – tai 5 klasės mokinių Justinos Šiaulytės ir Rolando Lukauskos pranešimas. Darbo vadovė – lietuvių kalbos mokytoja metodininkė Vitalija Brunalienė. Penktokai pasakojo, kad jų klasė, pasiskirsčiusi grupelėmis, sukūrė ir išleido 5 knygas, o juos visus sužavėjęs pats knygų kūrimo ir leidimo procesas, juk knyga, anot mokinių, tikras stebuklas. Savo darbo medinį knygos viršelį pademonstravo R.Lukauskas.

Konferencijos dalyviai išklausė įdomius, informatyvius jaunųjų tyrinėtojų pranešimus, o konferencijos organizatorės Jadvyga Anužytė (biologijos mokytoja metodininkė) ir Liusia Plonienė (geografijos mokytoja metodininkė) džiaugėsi, kad yra tokių aktyvių, gabių, smalsių jaunųjų talentų.