

Nezaboravni posjet Islandu: Putopis šibenske ekspedicije iz Osnovne škole 'Jurja Šižgorića'

Autor: Šibenski Portal
19/10/2019 13:51



Nakon odrađenih brojnih aktivnosti u prve dvije faze u Poljskoj i Hrvatskoj dvogodišnjeg projekta 'Uporaba suvremene informatičke tehnologije u podučavanju matematike i prirodnih znanosti' pod akronimom EURO-TIK, uslijedila je nova faza projekta koju su učenici i nastavnice šibenske Osnovne škole 'Jurja Šižgorića' realizirali od 7. do 11. listopada na Islandu u gradu Kopavogur nedaleko od glavnog grada, Reykjavika, najsjevernije prijestolnice na svijetu.

Zahvaljujući našoj glavnoj koordinatorici iz Poljske, profesorici geografije Halini Klimek, u ovoj mobilnosti sudjelovali su učenici osmih razreda Osnovne škole 'Jurja Šižgorića' iz Šibenika, izvrsni u poznavanju engleskog jezika, informatičke pismenosti i kulturi ophođenja s drugim narodima: Marta Jurin, Nino Marača, Petar Stojnić, Mihovil Šupe, Rafaela Protega, Petra Vukorepa i Dora Šuperba.



Djecu su na Island pratile koordinatorica projekta nastavnica matematike Anita Polić te sudionica projekta i nastavnica geografije Antonija Zorić.

Glavni cilj cijelog projekta je poboljšati ishode učenja u matematici i prirodnim znanostima te poticati uporabu suvremene informatičke tehnologije u podučavanju matematike i prirodnih znanosti.

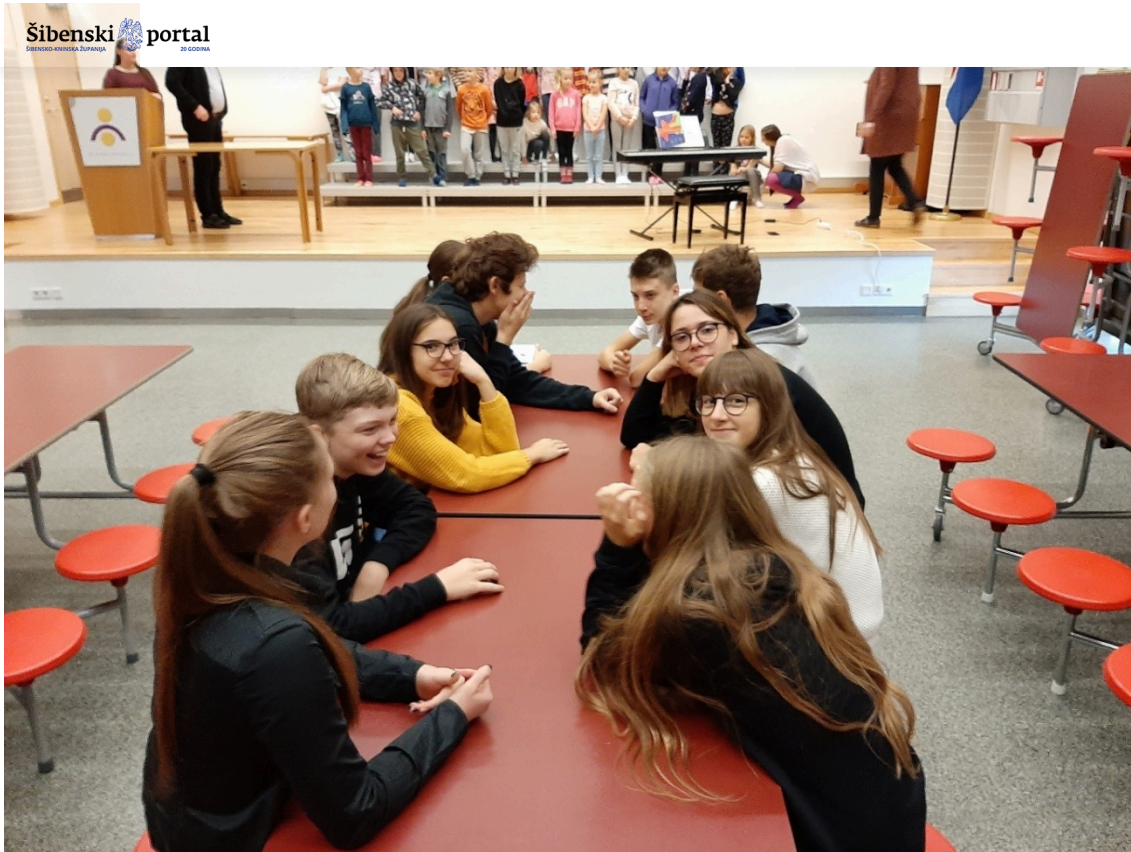
Na put za Island šibenska ekspedicija krenula je u nedjelju, 6.10. 2019. u kasnim poslijepodnevним satima iz Splita za Frankfurt, a onda za Reykjavik. Djeca su nekoliko dana prije bila u velikim pripremama za ovo daleko putovanje koje im je donijelo neizmjernu radost, nova poznanstva, znanja o zemlji vatre i leda s plavom njivom.

1. dan, ponedjeljak, 7. listopada

Naša avantura započela je jutarnjim odlaskom u Islandsku školu Alfhólsskoli gdje su nas dječijim zborom i pjesmom dočekali ljubazni domaćini.







Ishodi učenja realizirali su se kroz brojne aktivnosti u školi, a povezane su sa digitalnim alatima i aplikacijama koje se koriste u nastavi matematike i prirodnim znanostima:

- predstavljanje islandske prirodne i kulturne baštine;
- poučavanje matematike i prirodnih znanosti metodom vršnjačkog učenja;
- sudjelovanje u oglednoj lekciji „Zemlja leda“ osmišljenoj u skladu s metodom vršnjačkog učenja;
- gledanje filmova namijenjenih podučavanju matematike i klimatskih zona kroz zagonetke i igre riječima;
- osmišljavanje nastavnih planova iz fizike i matematike po metodi vršnjačkog učenja (fizikalne promjene);

Zvučni zapis (mp3 format) za učenike s posebnim potrebama u riziku od socijalne isključenosti;

- izrada grafikona i tablica uz pomoć digitalnih alata „AnswerGarden“ i „Numbers“(Apple);
- izrada online dnevnika posjeta prirodnoj baštini uz aplikacije za mobitel (npr. „Journey“)
- posjeti i izleti po Reykjaviku i okolici



Kučni red islandske škole je da se svi moraju izuti na ulazu u zgradu

Centralni dio škole namijenjen djeci u slobodno vrijeme da se zabavljaju igrajući društvene igre, biljar, stolni tenis, stolni nogomet i sl.



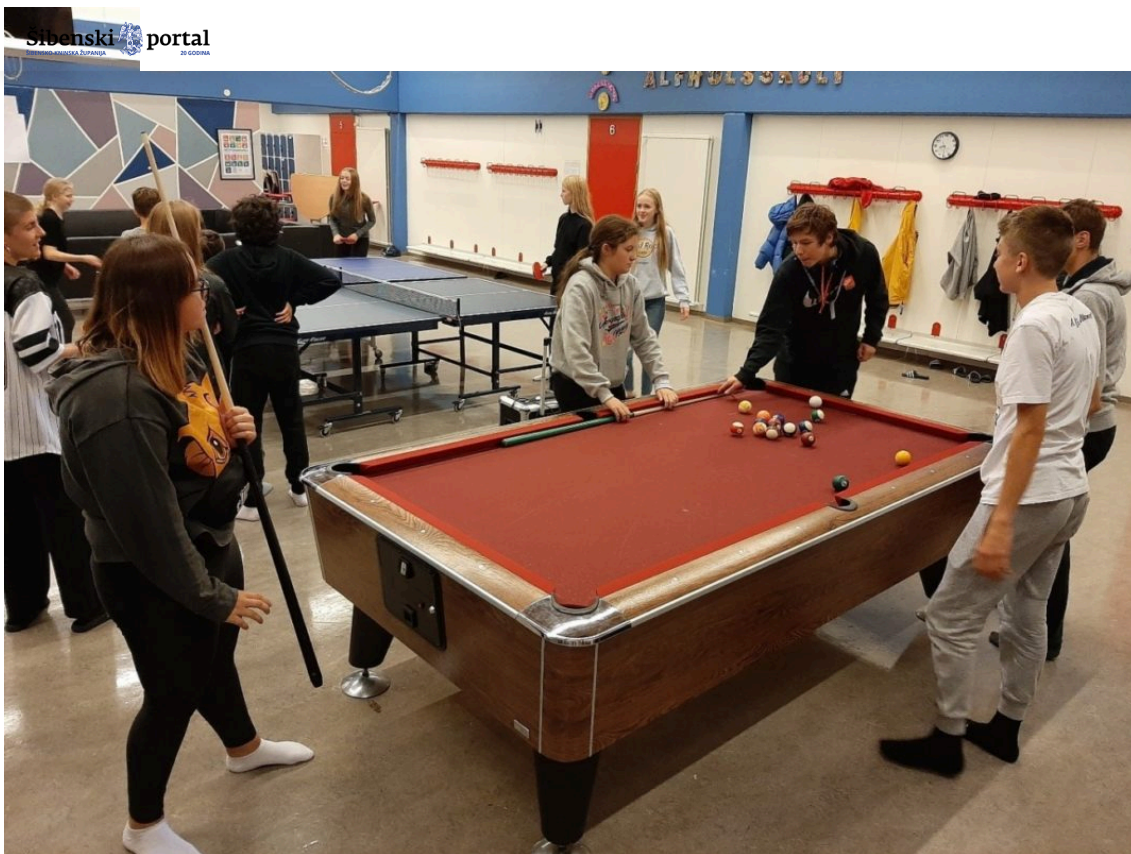


Školska knjižnica



Školsko igralište





2. dan, utorak, 8. listopada

Posjet izložbenom centru s prikazom polarne svjetlosti „Aurora“, muzeja vulkana, potresa, geozira, flore i faune Islanda, te minijaturne ledene špilje.





Digitalni prikaz razvoja Aurore





Nova radni zadatak u školi Alfholsskoli



Minijaturna ledena špilja u izložbenom centru Perlán u Kopavogur



3. dan, srijeda, 9. listopada

Posjet glavnom gradu Reykjavik (grad dima), luci Hamraborg, muzeju kitova, zgradi parlamenta, zvoniku protestantske crkve odakle se pruža pogled na cijeli Reykjavik.







Najstarija kuća u Reykjaviku



Pogled s vrha crkve na Reykjavik



4. dan, četvrtak, 10. listopada

Posjet glavnim turističkim atrakcijama Islanda: Nacionalni park Tingvellir, gejzire i slapove Ejuflfoss. Island obiluje tundrama, a sa prvog i najstarijeg parlamenta na svijetu pružao se predivan pogled na reljef Islanda. Posjet gejzirima probudio je pravi adrenalin u nama jer je jedan ispred nas i eruptirao (temperatura vode 80°C do 100°C).



Najstariji parlament na svijetu – Tingvellir





Predivan vodopad u blizini geizira – Golden Circle



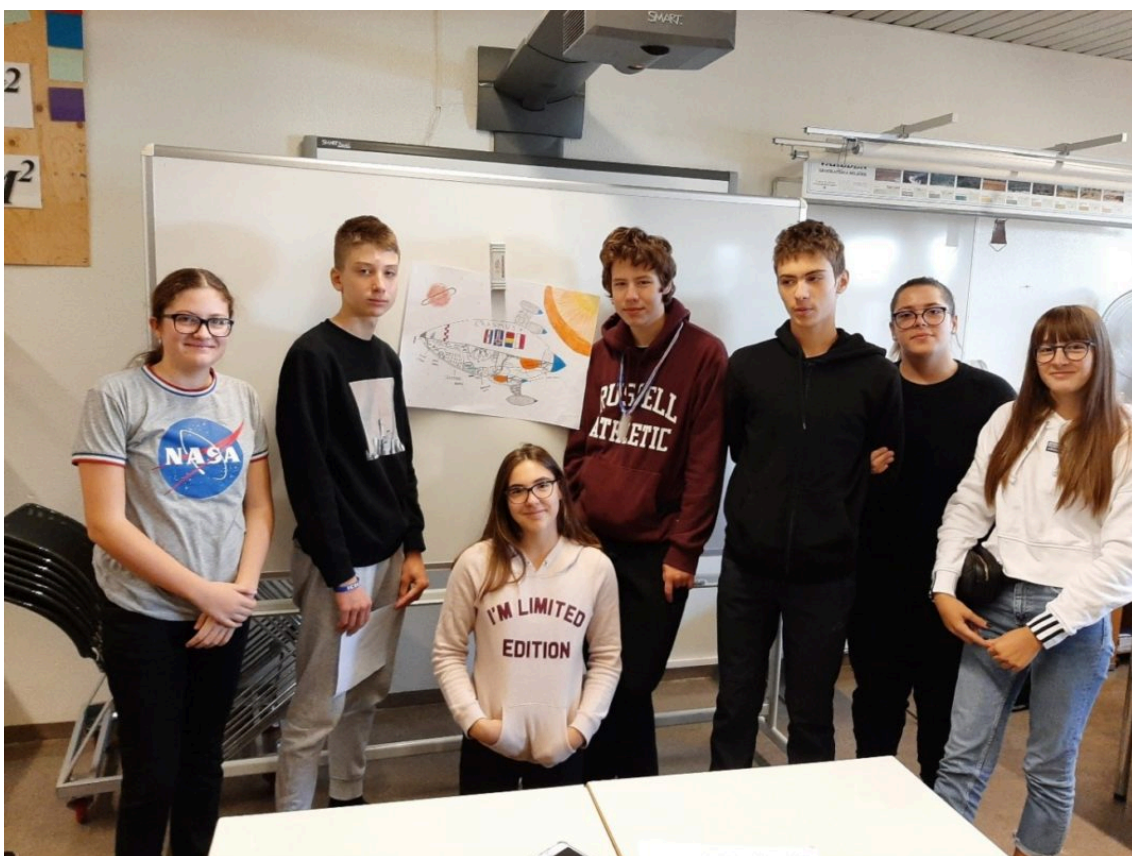


Islandski konji – najbolji plivači od svih konja na svijetu



5. dan, petak, 11. listopada

Dovršavanje započetih radova, prezentacija i odlazak.



Opremljenost školskog okoliša raznim gimnastičkim sadržajima



Politika svih škola je uvođenje zdrave prehrane djece i odraslih koji rade u školi. Puno se pažnje posvećuje psihofizičkom razvoju djece što nam i govori opremljenost vanjskog dijela škole raznim kineziološkim spravama.



Opremljenost školske kuhinje i zdrava prehrana u školi.



Učenici ponekad sudjeluju u pripremi hrane. Bili smo počašćeni izvrsnim Vafel palačinkama.



I naši su učenici pokazali interes i ispekli nekoliko palačinki



I na kraju zaslužena podjela certifikata



Razmjena suvenira



Pokloni od Rumunja



Povratak kućama



Napisala: Anita Polić

[Postavke privatnosti i kolačića](#)

Upravlja Google. Usklađeno s IAB-ovim TCF-om. ID CMP-a: 300