



POMORSKA ŠKOLA SPLIT



POMORSKOJ ŠKOLI ODOBREN KA2 ERASMUS + PROJEKT "Water Day 2019 & Earth Day 2020"

Agencija za mobilnost i programe EU u Republici Hrvatskoj obavijestila je Pomorsku školu o rezultatima Poziva na dostavu projektnih prijedloga za program Erasmus+ za 2018. za Ključnu aktivnost 2 u području općeg obrazovanja.

Temeljem Odluke o dodjeli financijske potpore Pomorskoj školi (30,996.00 EUR) Agencije koordinatora našeg projekta za projektne prijedloge u okviru Poziva na dostavu projektnih prijedloga za 2018. za program Erasmus+ – Ključna aktivnost 2 za područje općeg obrazovanja, projektni pod nazivom "Water Day 2019 & Earth Day 2020" je prihvaćen.

Koordinator ovog KA2 strateškog partnerstva među školama je **LYCÉE EVARISTE GALOIS, Sartrouville iz Francuske**, a **partnerske škole su:**

- ✓ **POMORSKA ŠKOLA, Split, Hrvatska**
- ✓ **IESO MATIAS RAMON MARTINEZ, Burguillos del Cerro, Španjolska**
- ✓ **LYCÉE POLYVALENT GABRIEL TOUCHARDGEORGE WASHINGTON, Le Mans, Francuska**
- ✓ **LICEUL DE ARTA "GH. TATTARESCU, Focsani, Rumunjska**
- ✓ **ISTITUTO TECNICO. "CARLO ALBERTO DALLA CHIESA, Partinico, Italija**

Projekt će trajati dvije godine, a kroz to razdoblje 12 profesora i 48 učenika posjetit će svaku od navedenih škola i sudjelovati u aktivnostima sukladno ciljevima projekta. U travnu 2019.g. Pomorska škola bit će domaći jedne od mobilnosti te će ugostiti sve partnerske škole, tj. njihove učenike i profesore.

SAŽETAK PROJEKTA:

"Water day 2019 & Earth Day 2020" projekt uključit će 6 škola u 5 različitih zemalja: Evariste Galois High School Sartrouville, Francuska; Touchard-Washington High School, Le Mans-u, Francuska; Pomorsku škola Split, Hrvatska; Gheorge Tattarescu Arts High School Focsani, Rumunjska; Matías Ramón Martínez secondary and vocational school Burguillos, Španjolska i Carlo Alberto Dalla Chiesa polytechnic school, Partinico, Italija.

Tijekom dvogodišnjeg projekta bit će organizirano 7 razmjena profesora i učenika (2 u školi koordinatoru i po 1 u svakoj partnerskoj školi), a u mobilnostima će sudjelovati 140 učenika. Učenici koji će sudjelovati u projektu trebaju biti otvoreni prema novim iskustvima, imati dobre komunikacijske vještine u engleskom jeziku, te aktivno sudjelovati u provedbi projekta.

Učenici će, svojim sudjelovanjem u projektu, imati priliku upoznati različite kulture, upoznati se s ostalim obrazovnim sustavima, razviti jezično-komunikacijske vještine na stranom jeziku, a timskim radom ojačati svijest o europskoj pripadnosti i odgovornosti koju podrazumijeva biti građaninom EU.

Cilj je da učenici, ali i profesori, razviju važne vještine kao što su komunikacija, IT znanja, odgovornost, prilagodljivost, suradnja, timski rad, neovisnost, kreativnost, pokretanje novih projekata, tolerancija, ljubaznost, prilagođavanje drugim kulturama i otvorenost prema različitost. Krajnji cilj je da naši učenici postanu odgovorni građani koji poznaju svoju zemlju, Europsku Uniju, a u konačnici, kao građani svijeta, i sami svijet.

Tema kojom ćemo se baviti je univerzalna: Voda i Zemlja. Cilj nam je podići svijest o važnim problemima i temama s kojima se susrećemo u 21. stoljeću, a ujedno su izazov i u podučavanju i obrazovanju. Shvaćanjem da je voda važan, ali ne i neiscrpan izvor energije, učenici će naučiti kako postati aktivniji u očuvanju Zemlje u skladu sa 17 ciljeva UN-a o održivom razvoju. Također, učenici će otkriti kako su voda i Zemlja i neiscrpan izvor inspiracije u umjetnosti i književnosti. Interdisciplinarni pristup ovoj temi pomoći će učenicima u razvijanju njihove kreativnosti i razvijanju opće, znanstvene, pismene i umjetničke kulture.

Predviđene aktivnosti: izrada internetskih stranica, komunikacija putem društvenih mreža, časopisa i brošura, znanstveni eksperimenti i analiza eksperimenata, terenski rad, radionice, izrada maketa, školska obilježavanja Dana vode i Dana Zemlje, zajedničko obilježavanje Dana Zemlje u školi Evariste Galois High School Sartrouville u Francuskoj.