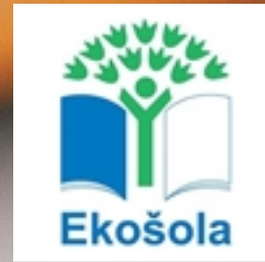




Međunarodna konferencija programa Ekoškola Gradimo trajnostno družbo- vloga mentorjev v programu ekoškola



Održivi razvoj kroz plavo obrazovanje

Biljana Agić, prof. biol., učitelj izvrsni savjetnik
Emir Agić, prof. mat i fiz., učitelj izvrsni savjetnik
Osnovna škola Šime Budinića Zadar

OŠ Jožeta Gorjupa,
Kostanjevica na Krki, 31. svibnja 2025.

Obrazovanje za održivi razvoj

- Održivi je razvoj takav razvoj, koji omogućuje zadovoljavanje potreba u sadašnjosti bez ugrožavanja mogućnosti budućih generacija da i one zadovoljavaju svoje potrebe.

OBRAZOVANJE ZA
ODRŽIVI RAZVOJ

**GLOBALNA PRIČA,
LOKALNI PRIMJERI**





Ideja održivog razvoja počiva na tri jednako vrijedne i međusobno prožete komponente:



Društvo

Gospodarstvo

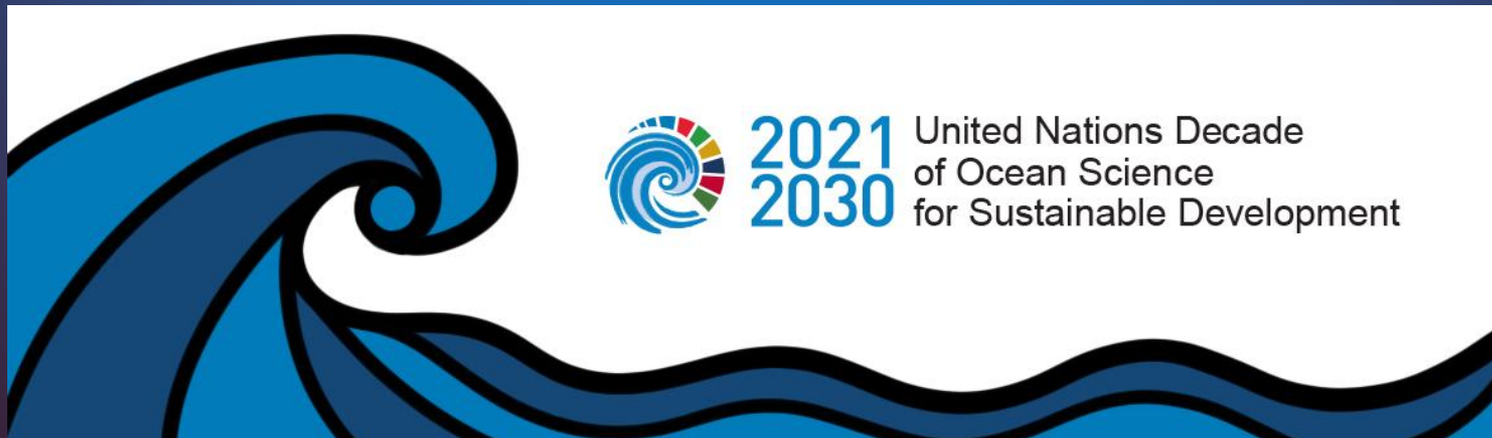


Priroda i
okoliš



UN-ovo Desetljeće obrazovanja za održivi razvoj

Cilj UN-ova desetljeća za OOR osposobiti ljude za prepoznavanje postojećih problema održivosti na regionalnoj i na globalnoj razini, za procjenu tih problema te za aktivno sudjelovanje u procesima razvoja i oblikovanja sadašnjosti i budućnosti.



Ciljevi OOR-a



CILJEVI
ODRŽIVOG
RAZVOJA

17
ciljeva

169
podciljeva

232
pokazatelja



UN-ovo desetljeće oceana, službeno nazvano "UN Decade of Ocean Science for Sustainable Development (2021.–2030.)", ima za cilj potaknuti globalnu suradnju u razumijevanju, očuvanju i održivom korištenju oceana. Fokus je na znanstvenom istraživanju, inovacijama i edukaciji kako bi se postigli ciljevi održivog razvoja, posebno SDG 14 – Život pod vodom.

United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization

Intergovernmental Oceanographic Commission

2021 2030 United Nations Decade of Ocean Science for Sustainable Development

The block contains three logos. On the left is the UNESCO logo, a stylized temple facade with the word 'UNESCO' below it. In the middle is the IOC logo, a blue circle with a white anchor-like symbol. On the right is the Decade logo, a colorful wave symbol with the years '2021' and '2030' stacked vertically to its left, and the text 'United Nations Decade of Ocean Science for Sustainable Development' to its right.

United Nations Decade of Ocean Science for Sustainable Development 2021 - 2030

KLJUČNE IDEJE UN-OVOG DESETLJEĆA OCEANA

1. Čist ocean

Smanjenje onečišćenja, posebno plastike i kemikalija.

2. Zdrav i otporan ocean

Očuvanje morskih staništa i bioraznolikosti.

3. Predvidiv ocean

Bolje razumijevanje oceanskog sustava i klimatskih promjena.

4. Siguran ocean

Prevenција i ublažavanje opasnosti poput oluja i porasta razine mora.

5. Održiv ocean

Korištenje morskih resursa na način koji ne ugrožava buduće generacije.

6. Transparentan i dostupan ocean

Otvoreni pristup podacima, znanosti i obrazovnim resursima.

7. Inspirativan ocean

Uključivanje zajednica, mladih i javnosti kroz umjetnost, znanost i edukaciju.

IMPLEMENTACIJA U ODGOJU I OBRAZOVANJU ZA ODRŽIVI RAZVOJ

- Projektna nastava i interdisciplinarni projekti
- Terenska nastava i lokalna istraživanja
- Uporaba digitalnih alata i umjetne inteligencije
- Simulacije i debatni klubovi
- Umjetnički i kreativni izrazi
- Školski kurikulumi i izborni programi
- Suradnja s lokalnom zajednicom i institucijama

Partnerstva sa znanstvenim institutima (npr. Institut za oceanografiju i ribarstvo).

Sudjelovanje u nacionalnim i međunarodnim kampanjama (npr. World Oceans Day – 8. lipnja).

Europski projekti

Horizon EU funding
research and
innovation actions

Konzorcij : SHORE, Pro
Bleu, Blue LightS

Triple Opportunity for Blue Projects Three Funding Calls for Primary and Secondary Schools Opening in September!

BlueLightS

 Grants up to 3 000€
 15 September - 15 November

SHORE

 Grants up to 10 000€
 18 September - 20 November

ProBleu

 Three grant categories 2 500€,
5 000€, 7 500€
 20 September - 21 November



- OŠ Šime Budinića izabrana među 30 europskih škola kojima je odobreno financiranje projektnih aktivnosti iz SHORE Horizon EU projekta.
- Cilj projekta:
- podizanje razine oceanske pismenosti među mladima i obrazovnim institucijama s ciljem poticanja održivog odnosa prema morima i vodama.



Aktivnosti

- Čišćenja plaža u Zadru i na Dugom otoku





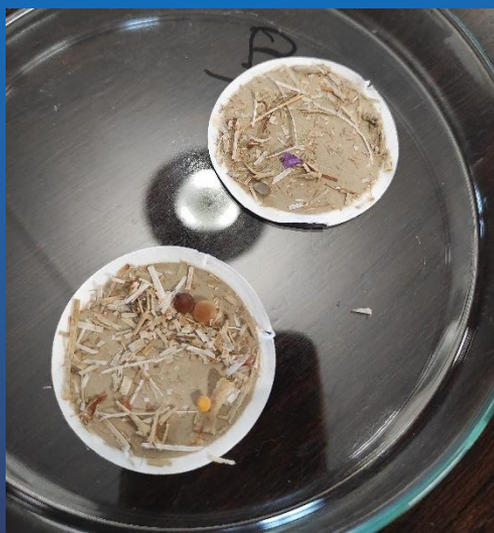
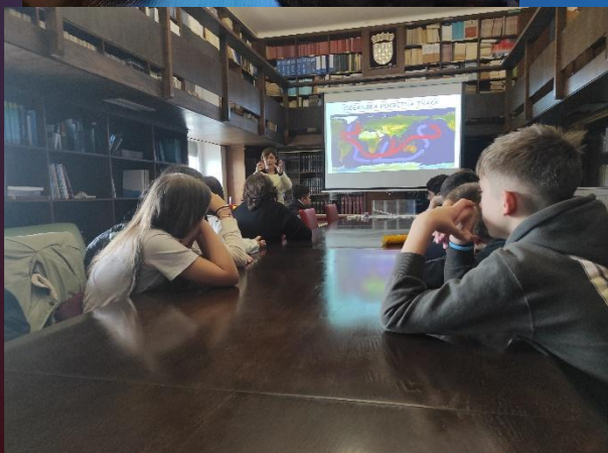
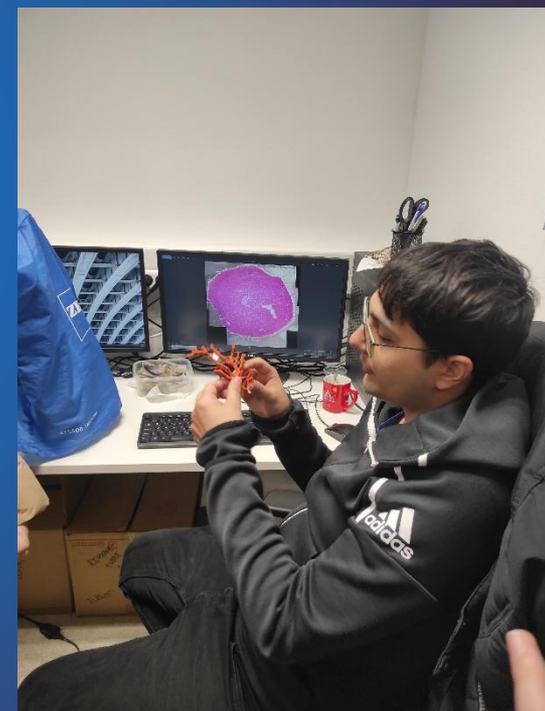
Posjet Parku prirode Telašćica i upoznavanje s načinima zaštite morskih područja.



Posjet centru za recikliranje otpada Ponikve d.o.o. na otoku Krku



Posjet institutu za oceanografiju i ribarstvo u Splitu



Kemijska analiza morske vode i snimanje podmorja podvodnim dronom.



Radionice i izložbe za najmlađe



Konferencije i studijski posjeti

**EMSEA
Annual Conference**

I'M A SPEAKER!

23-26 SEPTEMBER 2024

Zadar, Croatia



Biljana Agić and Emir Agić

24.09.2024 | 10:20 (poster session)

Blue world- education for the future



Ministry of Education,
Science and Sports
of the Republic of Croatia

**2000
LEAGUES**



Noć istraživača



Projekt Sretno more



STEM piknik





Hvala na pažnji!