

NATJEČAJ „NAJMLAĐI ZA VODE HRVATSKE 2019.-2020.“



| | |
|--------------------------------|--|
| Datum početka natječaja: | 15. listopada 2019. |
| Rok dostave radova: | 15. veljače 2020. |
| Tema natječaja: | „Voda i klimatske promjene“ |
| Ciljna skupina: | učenici osnovnih škola |
| Cilj natječaja: | poticanje učenika i nastavnika na kreativan pristup učenju i prezentaciji nastavnog gradiva iz područja prirodnih znanosti vezanih uz temu očuvanja voda i okoliša, utjecaja čovjeka na prirodne potencijale i resurse kao generatora očuvanja bioraznolikosti i vodnih resursa uz podizanje svijesti o nužnosti aktivnog djelovanja i uključivanja svakog pojedinca u očuvanje prirodnih resursa Hrvatske za buduće generacije te razvijanje solidarnosti i humanog odnosa prema svim živim bićima u pogledu dostupnosti i potreba za kvalitetnom vodom |
| Dostava radova: | preporučeno poštom |
| Proglašenje nagrađenih radova: | ožujak 2020. |
| Podjela nagrada: | ožujak 2020., povodom obilježavanja Svjetskog dana voda 2020. |

Pozivamo učenike i nastavnike osnovnih škola da se uključe u natječaj Hrvatskih voda pod nazivom „Najmlađi za vode Hrvatske 2019.-2020.“ s temom Svjetskog dana voda 2020. „Voda i klimatske promjene“ čiji radovi trebaju obraditi **pitanja i dati odgovore na sljedeće teme**:

- zašto je voda važna za život na Zemlji
- zašto je voda potrebna čovjeku
- što su klimatske promjene
- kako klimatske promjene utječu na čovječanstvo i ekosustave (migracije ljudi, katastrofe i štete, bioraznolikost i dr.)
- mogu li klimatske promjene izazvati poplave i humanitarne krize – koje posljedice mogu nastati i kako se možemo pripremiti za to
- koje su posljedice poplava (onečišćenja voda, zaraze, problemi s pitkom vodom i sl.)
- utječe li čovjek na klimatske promjene (na koje načine)
- može li se čovjek prilagoditi klimatskim promjenama
- može li čovjek smanjiti svoj utjecaj na klimatske promjene i kako
- može li čovjek promijeniti svoje navike u potrošnji vode
- kako možemo racionalno koristiti vodu i štedjeti vodu u domaćinstvu/školi
- tko i kako onečišćuje vode i okoliš
- otpadna voda nije otpad - na koje načine možemo otpadnu vodu pročistiti u domaćinstvu/školi i ponovno ju upotrijebiti (primjenjiva inovativna rješenja i ideje)
- kako možemo reciklirati vodu i ostali otpad (smanjenje utjecaja čovjeka na okoliš)
- kako možemo koristiti bunare, česme i zapuštene izvore vode (osobito u nedostatku vode)
- možemo li skupljati i koristiti kišnicu u domaćinstvu
- možemo li utjecati na javnost u pogledu veće upotrebe pitke vode iz slavine i tako smanjiti upotrebu plastike (smanjiti kupovinu vode u plastičnim bocama)
- možemo li smanjiti upotrebu plastike (projekti kao primjeri dobre prakse ili inicijative u zajednici)
- možemo li jednostavnim metodama utvrditi kakvoću vode
- utječe li kakvoća voda na bioraznolikost u ekosustavima
- kako možemo smanjiti onečišćenje voda i pomoći ekosustavima u očuvanju bioraznolikosti i prirodne ravnoteže
- kakva je uloga prirodnih resursa (šuma, livade, močvara, tla, rijeka i sl.) kao filtera za vodu i koje još usluge ovi sustavi pružaju čovjeku i očuvanju prirode
- kako očuvati prirodne podzemne spremnike vode od negativnih utjecaja čovjeka

- kako izborom i racionalnim korištenjem proizvoda i hrane možemo utjecati na potrošnju vode (izbor namirnica za čiju se proizvodnju troši manje vode, bacanje hrane u vlastitom domaćinstvu ili školi i sl.)
- možeš li i ti doprinijeti opstanku čovjeka na Zemlji i smanjenju posljedica klimatskih promjena (primjeri dobre prakse i projekti pokrenuti i/ili provedeni u zajednici).

Učenički radovi se mogu dostaviti prema propisanim KATEGORIJAMA i KRITERIJIMA od 15. listopada 2019. do 15. veljače 2020. godine **preporučeno poštom** na adresu:

HRVATSKE VODE
„Za natječaj: Najmlađi za vode Hrvatske 2019. - 2020.“
Ulica grada Vukovara 220
10000 Zagreb

Radove treba dostaviti u tiskanom obliku (originalnoj formi rada) ili digitalnom obliku (CD, DVD, USB) za kategorije i radove gdje je to navedeno. Prijave pristigle izvan navedenog roka nećemo uzeti u razmatranje.

Prijavljeni projekti trebaju biti u skladu s radnom temom Svjetskog dana voda 2020. „Voda i klimatske promjene“ s naglaskom na navedene proširene teme te se mogu izraditi i dostaviti u sljedećim **KATEGORIJAMA I KRITERIJIMA NATJEČAJA:**

a. EDUKATIVNI MATERIJAL - razni kalendari, letci, stripovi, edukativne igre, brošure i sl.

Pojedina škola može dostaviti **po jedan primjerak** rada. Edukativni materijal treba dostaviti u tiskanoj formi (iznimno u digitalnoj formi ukoliko rad nije moguće izraditi u tiskanoj formi).

b. ISTRAŽIVAČKI PROJEKTI ILI EDUKATIVNE RADIONICE - dostava materijala o provedenim istraživačkim projektima ili edukativnim radionicama obuhvaća:

- i. opis projekta na najviše 5 stranica formata A4 teksta (istaknuti: ciljeve, sudionike, tijek projekta, rezultate i zaključak)
- ii. priloge s opisom (fotografije, video zapis, tablice i drugo).

Pojedina škola može dostaviti **samo jedan istraživački projekt ili edukativnu radionicu**. Provedeni projekt/radionica ne smije biti stariji od 3 godine (osim ako se provodi u kontinuitetu više godina). Prednost u ocjenjivanju će imati projekti koji se ističu svojom inovativnosti te koji su svojim rezultatima unaprijedili spoznaje i podigli svijest šire zajednice o racionalnom korištenju voda, rezultirali pozitivnim promjenama u zajednici, potaknuli učenike i zajednice na promjene i stavljanje u funkciju vodnih resursa i potaknuli recikliranje voda, smanjili onečišćenje voda i pojačali korištenje vode iz slavine, doprinijeli zaštiti voda i okoliša.

c. LIKOVNI RADOVI

Pojedina škola može dostaviti najviše **do 3 izabrana likovna rada u zadanoj temi** koje treba dostaviti **u originalnoj izvedbi**. Radovi mogu biti u raznim tehnikama crtanja i materijalima.

Svaki rad na poleđini obavezno mora sadržavati sljedeće podatke:

- šifra učenika
- razred
- podatke nastavnika (ime i prezime, zvanje-titula, kontakt telefon, e-mail adresu)
- naziv i adresu škole.

d. SLOGAN I PJESMICA – učenički literarni radovi s navedenim temama u formi slogana ili pjesmica.

Pojedina škola može dostaviti **do 5 izabranih slogana i 3 pjesmice**.

Svaki rad na poleđini obavezno mora sadržavati sljedeće podatke:

- šifra učenika
- razred
- podatke nastavnika (ime i prezime, zvanje-titula, kontakt telefon, e-mail adresu)
- naziv i adresu škole.

Radovi se mogu dostaviti u tiskanoj ili digitalnoj formi.

- e. **KRATKI SPOTOVI** – video zapisi poruka ili kratkih spotova/pjesmica (do 2 min) s porukama vezanim uz navedene teme.

Pojedina škola može dostaviti po jedan video zapis poruke i kratkog spota u digitalnoj formi (CD, DVD, USB). Prednost u ocjenjivanju imat će radovi koji su autorsko djelo učenika i njihovog mentora (tekst, koreografija, glazba i drugo).

Ostali uvjeti natječaja:

- radove je potrebno dostaviti zajedno **s ispunjenom i potpisanom/ovjerenom Prijavnicom s označenim kategorijama u kojima škola sudjeluje** (moguće je poslati jednu Prijavnicu za više kategorija projekata jedne škole ili pojedinačno uz svaku kategoriju)
- u skladu s *Općom uredbom o zaštiti podataka* (GDPR) – Uredba (EU) 2016/679., učenički radovi trebaju umjesto imena i prezimena učenika sadržavati samo šifru učenika (osobni podaci trebaju biti vidljivi mentoru), a Hrvatske vode će objaviti samo osobne podatke učenika/mentora **nagrađenih/pohvaljenih radova** (fotografije radova, ime i prezime učenika i mentora, razred) i to za učenike čiji su roditelji dali pisanu privolu (suglasnost) za objavu podataka, odnosno za mentore koji su dostavili pisanu privolu. Obrasci za privolu će biti poslani naknadno mentorima nagrađenih/pohvaljenih radova
- pristupanjem natječaju i dostavljanjem osnovnih podataka o školi (naziva, adrese, mjesta) i projektu navedenih u Prijavnici (osim osobnih podataka sudionika), daje se suglasnost Hrvatskim vodama da iste javno objavi u promidžbene svrhe projekta i dječjeg programa
- natječaj je namijenjen osnovnim školama na području Republike Hrvatske.

Na službenim internetskim stranicama Hrvatskih voda www.voda.hr objavljen je Natječaj u okviru kojega je moguće preuzeti Prijavnicu u Word formatu.

Povjerenstvo Hrvatskih voda će pristigle prijave i radove ocijeniti uzimajući u obzir jedinstvenost projekta, inovativnost, glavnu poruku i cilj projekta, uspješnost edukacije i podizanja svijesti o očuvanju voda, uključenost učenika u projekt, efekt projekta na širu zajednicu te druge elemente važne za ukupni edukativni efekt projekta. Svi sudionici natječaja će biti obaviješteni o rezultatima natječaja pisanim putem, a rezultati će biti objavljeni i na web stranicama Hrvatskih voda.

Dodatne informacije i pitanja u vezi natječaja (kriterija, kategorija, dostave radova, forme rada i sl.) možete dobiti na mob. 099 8070663 u vremenu od 8 do 16 sati radnim danom te upitom na e-mail marija.vizner@voda.hr.