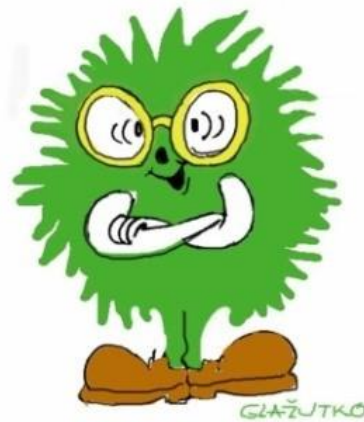


Osnovna škola Viktora Kovačića

Hum na Sutli 152/1

49231 Hum na Sutli

**GODIŠNJI PLAN I PROGRAM RADA EKO ŠKOLE  
2020./2021.**



<b>Tema /zadaci</b>	<b>Nositelji aktivnosti</b>	<b>Vrijeme realizacije</b>
<p>UTJECAJ ČOVJEKA NA OKOLIŠ</p> <p>-izvršiti ocjenu stanja okoliša</p> <p>-održavati prostor škole čistim i urednim, paziti na štednju</p> <p>vode i električne energije preko tjednih zaduženja ekodežurnih razreda i eko patrola</p> <p>-osnivanje eko patrola i eko dežurstava</p>	<p>-ravnateljica, domari, koordinatori, eko patrola</p> <p>-svi učenici, razrednici</p> <p>-učenici, koordinator</p> <p>-ekolozi, školski koordinatori</p> <p>-učenici, učitelji, školski koordinator</p>	tijekom školske godine
<p>OTPAD, ZBRINJAVANJE OTPADA I UPORABA</p> <p>OTPADA U STVARALAŠTVU</p> <p>-gospodarenje otpadom – PAPIR, STAKLO, PET</p> <p>AMBALAŽA sakupljanje, sortiranje i mjerenje otpada (akcije sakupljanja papira, stakla i starih baterija)</p> <p>-pražnjenje papira iz PAPIRKA prema potrebi</p> <p>-izrada ukrasnih i uporabnih predmeta od starog, otpadnog</p> <p>materijala (čestitke, darovi, ukrasni predmeti)</p> <p>-uređenje eko-kutka u razredima</p> <p>-izrada panoa, plakata, obilježavanje prigodnih</p>	<p>-razrednici, svi učenici, eko-grupa</p> <p>-eko-patrole, razr. odjeli, razrednici</p>	-tijekom godine

datuma		
VODA – ŠTEDNJA VODE I EFEKTI ŠTEDNJE  -značenje vode za život na zemlji -ispitivanje kakvoće pitke vode -potrošnja vode u školi - potrošnja po učeniku u mjernim jedinicama i u kn -gubici vode (slavine i sanitarni prostori) -Vodni agent-projekt -mogućnosti štednje vode u školi, kod kuće i u svijetu -korištenje kišnice u svakodnevnom životu -problemii pitke vode -provjera slavina (eko-radionica) – zamjena -provjera neispravnih vodokotlića – zamjena -obilježavanje datuma – pano i plakati Dan hrvatskih voda 7.9. Međunarodni dan zaštite močvara 2.2. Svjetski dan voda 22.3.	-svi učenici, učitelji i ostali djelatnici – eko patrola - učenici i uč.tehničke kulture -učenici, domari - učenici, razrednici, predmetni učitelji -domari, uč. tehničke kulture, učenici eko-patrola -učitelji hrvatskog jezika, zemljopisa, biologije, kemije, ekolog	tijekom školske godine
ENERGIJA I OBLICI ŠTEDNJE  -briga o štednji energije u školi	-svi učenici,učitelji i ostali zaposlenici -eko patrola, domari, uč.tehn.kulture	tijekom školske godine

<p>-praćenje potrošnje osnovnih energetika u školi (el. energije i zemnoga plina)</p> <p>-pronalaženje mogućnosti i rješenja za štednju el. energije</p> <p>-zamjena neispravnih fluorescentnih cijevi</p> <p>-kontrola i toplinska izolacija prozora samoljepljivom trakom</p> <p>-istražiti potrebe za grijanjem, prozračivanjem</p>	<p>-učenici, učitelj tehničke kulture</p> <p>-domari</p> <p>-učitelj tehničke kult., domar, učenici</p> <p>-razrednici i učenici</p>	
<p>ZDRAV ŽIVOT</p> <p>- zdrava i uravnotežena prehrana, podjela uloga i sastav hranjivih tvari, aditivi i njihova uloga – plakati, prezentacije</p> <p>- proizvodnja hrane s posebnim osvrtom na ekološku poljoprivrodu</p> <p>- planiranje i sastavljanje jelovnika i piramide zdrave prehrane</p> <p>- radionice na temu ovisnosti (alkoholizam, nikotinizam i</p>	<p>učenici, učitelji RN, prirode, biologije, kemije</p> <p>-ekolozi</p> <p>-ekolozi</p> <p>-stručne suradnice, učenici 5. – 8. razreda, Centar za prevenciju ovisnosti, Crveni križ</p> <p>-učitelj tzk, razrednici</p> <p>-svi učenici i učitelji</p>	<p>tijekom školske godine</p>

<p>droge), jačanja samopoštovanja i razvijanja pozitivnih vrijednosti (namijenjene učenicima i roditeljima)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- organiziranje sportskih natjecanja</li> <li>- obilježavanje datuma – pano i plakati</li> </ul> <p>Svjetski dan vegetarianstva- 01.10.</p> <p>Dan zahvalnosti za plodove zemlje</p> <p>Svjetski dan hrane – 16.10.</p> <p>Svjetski dan jabuke – 20.10.</p> <p>Svjetski dan zdravlja – 7.4.</p> <p>Svjetski dan sporta – 27.5.</p> <p>Eko projektni dan “Zdrav život”- ožujak 2021.</p>		
<p>UREĐENJE UNUTR. PROSTORA I OKOLIŠA ŠKOLE</p> <p>cvijeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-briga o postojećem biljnog fondu</li> <li>-priprema zemljišta, sadnja lukovica i gomolja,</li> <li>sakupljanje</li> <li>sjemena</li> <li>-uzgoj bilja u lončanicama – zalijevanje i prihranjivanje,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-svi učenici</li> <li>-ekolozi</li> <li>-spremačice</li> <li>-ekolozi</li> <li>-likovna grupa, ekolozi</li> </ul>	<p>tijekom školske godine</p>

<p>njega i zaštita u svakoj učionici</p> <p>-uzgoj presadnica iz sjemena i presađivanje</p> <p>-presađivanje reznica pelargonija i ruža</p> <p>-sakupljanje i sušenje cvijeća</p> <p>-obnavljanje i briga o živici i ukrasnom grmlju</p> <p>-postavljanje prigodnih izložbi i uređenje panoa</p>	<p>-spremačice, učenici</p> <p>-učenici, razrednici</p> <p>-učenici razredne nastave</p>	
<p><b>ČOVJEK I PRIRODA – ŽIVIMO U SUGLASJU</b></p> <p>-Obilježavanje prigodnih datuma: Međunarodni dan očuvanja ozonskoga omotača (16.9.), Međunarodni dan zaštite životinja (4.10.), Dan Pokreta prijatelja prirode Lijepa naša (14.3.), Svjetski meteorološki dan (23.3.), Dan nacionalnog parka Plitvička jezera (8.4.), Dan planeta Zemlje (22.4.), Međunarodni Dan biološke raznolikosti (22.5.), Svjetski dan zaštite čovjekove okoline, Dan zaštite planinske prirode Hrvatske (5.6.),Svjetski dan suzbijanja</p>	<p>-razredni i predmetni učitelji, svi učenici</p>	<p>tijekom školske godine</p>

nestašica vode i suša, (17.6.)

Dani kruha- dani zahvalnosti za plodove Zemlje

-nastavne jedinice po predmetima

-praćenje ekoloških pojava u prirodi