



ŽUPAN – PRESIDENTE

KLASA/CLASSE: 400-08/23-01/12
URBROJ/N.PROT: 2163-01/11-23-02
Pula-Pola, 01. prosinca 2023.

SKUPŠTINA ISTARSKE ŽUPANIJE
n/p predsjednice Sandre Čakić Kuhar
Dršćevka 3,
52 000 Pazin

PREDMET: Prijedlog Programa javnih potreba u tehničkoj kulturi Istarske županije za 2024. godinu

Na temelju članka 20. stavak 2. Zakona o tehničkoj kulturi ("Narodne novine", br. 76/93, 11/94 i 38/09) i članka 65. i 85. Statuta Istarske županije ("Službene novine Istarske županije", br. 10/09, 4/13, 16/16, 1/17, 2/17, 2/18, 10/20, 6/21 i 20/22- pročišćeni tekst), župan Istarske županije dana 01. prosinca 2023. Godine, donosi

ZAKLJUČAK

1. Prihvaća se nacrt i utvrđuje prijedlog Programa javnih potreba u tehničkoj kulturi Istarske županije za 2024. godinu.
2. Akt iz točke 1. ovog Zaključka sastavni je dio istog te se upućuje Skupštini Istarske županije na razmatranje i usvajanje.
3. Za izvjestiteljicu po točki 1. ovog Zaključka određuje se Patricia Percan, pročelnica Upravnog odjela za obrazovanje, sport i tehničku kulturu.
4. Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja.

Župan
Boris Miletić

temelju članka 20. stavak 2. Zakona o tehničkoj kulturi ("Narodne novine", br. 76/93, 11/94 i 38/09) i članka 43. i 84. Statuta Istarske županije ("Službene novine Istarske županije", br. 10/09, 4/13,16/16, 1/17, 2/17, 2/18, 30/18-pročišćeni tekst, 10/20, 6/21 i 20/22- pročišćeni tekst) Skupština Istarske županije na sjednici održanoj dana _____ 2023. godine donosi

PROGRAM
javnih potreba u tehničkoj kulturi Istarske županije za 2024. godinu

Članak 1.

PROGRAM JAVNIH POTREBA U TEHNIČKOJ KULTURI ZA 2023. godinu u EUR		123.790,00
1.	Zajednica tehničke kulture Istarske županije	36.820,00
2.	Savez udruga inovatora Istarske županije	19.510,00
3.	Radio-amaterizam Istarske županije	2.070,00
4.	Ronilački savez Istarske županije	5.240,00
5.	Jedriličarski savez Istarske županije	5.240,00
6.	Savez autoklubova Istra	2.400,00
7.	Foto tehnika Istarske županije	1.120,00
8.	Astronomija Istarske županije	1.410,00
9.	Županijski oldtimer savez Istre	850,00
10.	Strukovne udruge Istarske županije	8.220,00
11.	Centar za popularizaciju znanosti i inovacija Istarske županije	12.400,00
12.	Astronomsko društvo Višnjan	27.860,00
13.	Amatersko zrakoplovstvo Istarske županije	650,00

Članak 2.

O izvršenju Programa javnih potreba u tehničkoj kulturi Istarske županije za 2024. godinu i utrošku sredstava iz članka 1. Zajednica tehničke kulture Istarske županije dužna je izvještavati Istarsku županiju u rokovima propisanim Zakonom o proračunu.

Članak 3.

Raspodjelu financijskih sredstava iz članka 1. ovog Programa obavlja Upravni odjel za obrazovanje, sport i tehničku kulturu Istarske županije, na temelju zaključenog Ugovora između Istarske županije i Zajednice tehničke kulture Istarske županije te prati, nadzire izvršenje programa, korištenje i utrošak sredstava za te programe.

Članak 4.

Ovaj Program stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenim novinama Istarske županije", a primjenjuje se od 01. siječnja 2024. godine.

KLASA/CLASSE:
URBROJ/N.PROT:
Pazin,

**REPUBLIKA HRVATSKA
SKUPŠTINA ISTARSKE ŽUPANIJE**

Predsjednica
Sandra Čakić Kuhar

Dostaviti:

1. Ministarstvu znanosti i obrazovanja RH
pisarnica@mzo.hr
2. Županu IŽ
3. Zajednici tehničke kulture Istarske županije
4. Upravnom odjelu za obrazovanje, sport i tehničku kulturu
5. Upravnom odjelu za proračun i financije
6. Objava
7. Pismohrana, ovdje

OBRAZLOŽENJE

I. PРАВNA OSNOVA ZA DONOŠENJE OVOG AKTA

Pravna osnova za donošenje ovog akta sadržana je u odredbi članka 20.stavak 2. Zakona o tehničkoj kulturi ("Narodne novine" br. 76/93., 11/94. i 38/09.) i člancima 65., 85., 43. i 84. Statuta Istarske županije ("Službene novine Istarske županije" br. 10/09, 4/13,16/16, 1/17, 2/17, 2/18, 30/18 – pročišćeni tekst, 10/20, 6/21 i 20/22 – pročišćeni tekst). Članak 20.stavak 2. Zakona o tehničkoj kulturi propisuje da programe javnih potreba u tehničkoj kulturi donosi predstavničko tijelo županije na prijedlog župana zajedno s godišnjim proračunom. Člankom 65. Statuta Istarske županije propisana je nadležnost Župana Istarske županije, a člankom 85. utvrđene su vrste akata koje u svom radu donosi. Člankom 43. Statuta Istarske županije propisana je nadležnost Skupštine Istarske županije, a člankom 84. utvrđene su vrste akata koje u svom radu donosi.

II. OSNOVNA PITANJA KOJA SE UREĐUJU OVIM AKTOM

Zajednica tehničke kulture Istarske županije dostavila je Upravnom odjelu za obrazovanje, sport i tehničku kulturu Istarske županije prijedlog Programa javnih potreba Zajednice tehničke kulture Istarske županije za 2024. godinu (u daljnjem tekstu: Prijedlog Programa) u ukupnom iznosu od 123.790,00 EUR. Prijedlog Programa sastavni je dio ovog obrazloženja i dostavlja se u privitku. Prijedlog Programa sadrži sve stavke koje propisuje Zakon o tehničkoj kulturi, a odnose se na aktivnosti, poslove i djelatnosti u tehničkoj kulturi koje su od županijskog značenja. Sukladno planiranim proračunskim prihodima Istarske županije za 2024. godinu predlaže se donošenje Programa javnih potreba u tehničkoj kulturi Istarske županije za 2024. godinu u iznosu od 123.790,00 EUR koje će se financirati iz Proračuna Istarske županije. Programom se utvrđuje i obveza Zajednice tehničke kulture Istarske županije da u rokovima utvrđenim Zakonom o proračunu izvješćuje Istarsku županiju o namjenskom utrošku sredstava.

III. FINANCIJSKA SREDSTVA POTREBNA ZA PROVEDBU OVE ODLUKE

Osigurana u Proračunu Istarske županije za 2024. godinu na aktivnosti A 260201 Tehnička kultura u iznosu od 111.390,00 EUR i na aktivnosti A 260202 Program Centra za popularizaciju znanosti i inovacije IŽ u iznosu 12.400,00 EUR.

Na ovaj akt, temeljem Odluke Skupštine Istarske županije o postupku davanja iskaza o procjeni fiskalnog učinka oznake KLASA: 400-01/22-01/01 URBROJ: 2163-01/3-22-03 od 20. prosinca 2022. Upravni odjel za proračun i financije dao prethodnu suglasnost KLASA/CLASSE: 400-01/23-01/02 URBRJ/N.PROT: 2163-07/01/5-23-368 dana 28. studenog 2023. godine.

IV. ROK IZVRŠENJA OVOG AKTA

Rok za provedbu akta je 31. prosinac 2024. godine.

V. PRIJEDLOG AKTA

Dostavlja se u privitku.

OBRAZLOŽENJE

I. PРАВNA OSNOVA ZA DONOŠENJE OVOG AKTA

Pravna osnova za donošenje ovog akta sadržana je u odredbi članka 20. stavak 2. Zakona o tehničkoj kulturi ("Narodne novine" br. 76/93., 11/94. i 38/09.) i člancima 65., 85., 43. i 84. Statuta Istarske županije ("Službene novine Istarske županije" br. 10/09, 4/13,16/16, 1/17, 2/17, 2/18, 30/18 – pročišćeni tekst, 10/20, 6/21 i 20/22 – pročišćeni tekst). Članak 20. stavak 2. Zakona o tehničkoj kulturi propisuje da programe javnih potreba u tehničkoj kulturi donosi predstavničko tijelo županije na prijedlog župana zajedno s godišnjim proračunom. Člankom 65. Statuta Istarske županije propisana je nadležnost Župana Istarske županije, a člankom 85. utvrđene su vrste akata koje u svom radu donosi. Člankom 43. Statuta Istarske županije propisana je nadležnost Skupštine Istarske županije, a člankom 84. utvrđene su vrste akata koje u svom radu donosi.

II. OSNOVNA PITANJA KOJA SE UREĐUJU OVIM AKTOM

Zajednica tehničke kulture Istarske županije dostavila je Upravnom odjelu za obrazovanje, sport i tehničku kulturu Istarske županije prijedlog Programa javnih potreba Zajednice tehničke kulture Istarske županije za 2024. godinu (u daljnjem tekstu: Prijedlog Programa) u ukupnom iznosu od 123.790,00 EUR. Prijedlog Programa sastavni je dio ovog obrazloženja i dostavlja se u privitku. Prijedlog Programa sadrži sve stavke koje propisuje Zakon o tehničkoj kulturi, a odnose se na aktivnosti, poslove i djelatnosti u tehničkoj kulturi koje su od županijskog značenja. Sukladno planiranim proračunskim prihodima Istarske županije za 2024. godinu predlaže se donošenje Programa javnih potreba u tehničkoj kulturi Istarske županije za 2024. godinu u iznosu od 123.790,00 EUR koje će se financirati iz Proračuna Istarske županije. Programom se utvrđuje i obveza Zajednice tehničke kulture Istarske županije da u rokovima utvrđenim Zakonom o proračunu izvješćuje Istarsku županiju o namjenskom utrošku sredstava.

III. FINANCIJSKA SREDSTVA POTREBNA ZA PROVEDBU OVE ODLUKE

Osigurana u Proračunu Istarske županije za 2024. godinu na aktivnosti A 260201 Tehnička kultura u iznosu od 111.390,00 EUR i na aktivnosti A 260202 Program Centra za popularizaciju znanosti i inovacije IŽ u iznosu 12.400,00 EUR.

Na ovaj akt, temeljem Odluke Skupštine Istarske županije o postupku davanja iskaza o procjeni fiskalnog učinka oznake KLASA: 400-01/22-01/01 URBROJ: 2163-01/3-22-03 od 20. prosinca 2022. Upravni odjel za proračun i financije dao prethodnu suglasnost KLASA/CLASSE: 400-01/23-01/02 URBROJ/N.PROT: 2163-07/01/5-23-368 dana 28. studenog 2023. godine.

IV. ROK IZVRŠENJA OVOG AKTA

Rok za provedbu akta je 31. prosinac 2024. godine.

V. PRIJEDLOG AKTA

Dostavlja se u privitku.

Ai sensi dell'articolo 20 comma 2 della Legge sulla cultura tecnica ("Gazzetta ufficiale" nn. 76/93, 11/94 e 38/09) e degli articoli 43 e 84 dello Statuto della Regione Istriana ("Bollettino ufficiale della Regione Istriana" nn. 10/09, 4/13, 13,16/16, 1/17, 2/17, 2/18, 30/18 - testo consolidato, 10/20, 6/21 e 20/22 - testo consolidato), l'Assemblea della Regione Istriana alla seduta del _____ 2023, adotta il

PROGRAMMA del fabbisogno pubblico nella cultura tecnica della Regione Istriana per il 2024

Articolo 1

PROGRAMMA DEI FABBISOGNI PUBBLICI NELLA CULTURA TECNICA PER IL 2023 in €		
		123.790,00
1	Comunità di cultura tecnica della Regione Istriana	36.820,00
2	Unione associazioni degli innovatori della Regione Istriana	19.510,00
3	Radio a livello amatoriale nella Regione Istriana	2.070,00
4	Federazione subacquei della Regione Istriana	5.240,00
5	Federazione velisti della Regione Istriana	5.240,00
6	Federazione club automobilistici dell'Istria	2.400,00
7	Foto tecnica della Regione Istriana	1.120,00
8	Astronomia nella Regione Istriana	1.410,00
9	Federazione regionale oldtimer dell'Istria	850,00
10	Associazioni di categoria della Regione Istriana	8.220,00
11	Centro per la popolarizzazione della scienza e delle innovazioni della Regione Istriana	12.400,00
12	Società di astronomia Visignano	27.860,00
13	Aeronautica a livello amatoriale della Regione Istriana	650,00

Articolo 2

La Comunità della cultura tecnica della Regione Istriana ha l'obbligo di informare la Regione Istriana riguardo all'attuazione del Programma dei fabbisogni pubblici nella cultura tecnica della Regione Istriana per il 2024 e sul modo in cui sono stati spesi i mezzi di cui all'art. 1, entro i termini previsti dalla Legge sul Bilancio.

Articolo 3

L'Assessorato all'istruzione, allo sport e alla cultura tecnica della Regione Istriana distribuisce i mezzi finanziari di cui all'articolo 1 del presente Programma in base al Contratto stipulato tra la Regione Istriana e la Comunità di cultura tecnica della Regione Istriana e segue e supervisiona l'attuazione del programma, l'uso e l'impiego dei mezzi per questi programmi.

Articolo 4

Il presente Programma entra in vigore l'ottavo giorno della sua pubblicazione sul „Bollettino ufficiale della Regione Istriana", e si applica dall'lunedì 1 gennaio 2024.

KLASA/CLASSE:
URBROJ/N. PROT:
Pazin,

**REPUBBLICA DI CROAZIA
ASSEMBLEA DELLA REGIONE ISTRIANA**

La Presidente
Sandra Ćakić Kuhar

**ZAJEDNICA TEHNIČKE KULTURE
ISTARSKE ŽUPANIJE**
Pula, Frane Glavinića 1

***Programa javnih potreba
Zajednice tehničke kulture Istarske županije
u 2024. godini***

rujan 2023. godine

ZAJEDNICA TEHNIČKE KULTURE ISTARSKE ŽUPANIJE

SAŽETAK DJELOKRUGA RADA

Zajednica tehničke kulture Istarske županije je neovisna (nestranačka i nevladina) zajednica slobodno i dragovoljno udruženih udruga tehničke kulture koje ostvaruju programe tehničke kulture u skladu sa Zakonom o tehničkoj kulturi, koji u njoj ostvaruju svoje zajedničke interese, nastojanja i zalaganja te javne potrebe u tehničkoj kulturi bez namjere stjecanja dobiti ili njezinih surogata, te čije djelovanje počiva na načelu demokratskog ustroja i upravljanja. Zajednica potiče, promiče i skrbi o razvitku tehničke kulture na području Istarske županije i omogućuje ostvarivanje zajedničkih potreba i interesa udruga tehničke kulture zbog kojih se one u nju udružuju, usklađuje djelovanje udruga, županijskih strukovnih saveza tehničke kulture i zajednice tehničke kulture, a osobito ostvarivanje programa javnih potreba u tehničkoj kulturi, identifikacijom javnih potreba za koja se sredstva osiguravaju iz Proračuna Istarske županije i realizacijom pojedinačnih programa udruženih članica putem Zajednice. Djelatnost Zajednice je od značenja za razvitak i promicanje tehničke kulture kao sastavnice opće kulture, čimbenika razvitka ljudskog potencijala te društvenog kapitala i razvojnog resursa.

PROGRAM JAVNIH POTREBA U TEHNIČKOJ KULTURI ISTARSKE ŽUPANIJE

Obrazloženje programa

1. Program i materijalni troškovi Zajednice tehničke kulture Istarske županije

1.1. Rad Skupštine Zajednice, Upravnog odbora i Stručne službe

Za rad Skupštine i Upravnog odbora Zajednice potrebno je osigurati sredstva za održavanje skupštine i sjednice Upravnog odbora. Troškovi se odnose na zastupnike izvan Pule i materijalne troškovi.

U planu je obilazak gradova i općina na području Istarske županije, u cilju praćenja rada udruga, organiziranja zajedničkih aktivnosti, promicanje oblika rada u tehničkoj kulturi. Predstavnici Zajednice sudjelovati će na susretu zajednica tehničke kulture Jadranskih gradova i županija, radu Skupštine Hrvatske zajednice tehničke kulture i drugim susretima i manifestacijama.

Zajednica za rad i aktivnosti članica koristi prostore Zajednice tehničke kulture Pula. Sve tehničko-administrativne i knjigovodstvene poslove za Zajednicu i županijske saveze obavlja Stručna služba Zajednice tehničke kulture Pula, gdje je i sjedište Zajednice tehničke kulture Istarske županije.

1.1. Natjecanja, smotre i izložbe

Zajednica je zadužena za organizaciju i provedbu Županijske smotre i natjecanja učenika osnovnih škola iz: tehničkog stvaralaštva Mladi tehničari, modelarska liga, informatike i sigurnost u prometu. Organizira sa članicama modelarske i maketarske izložbe, izložbe starodobnih vozila, izložbe fotografija.

Zajedno sa Društvom pedagoga tehničke kulture Istarske županije organizirati za učenike osnovnih škola županijsko natjecanje Modelarska liga u organizaciji Hrvatske zajednice tehničke kulture.

Zajednica sa Društvom za robotiku Istra organizirati će u Barbanu završnu međužupanijsku Rrobotrku na prstenac.

U specijaliziranim kabinetima i učionicama Centra za tehničke aktivnosti organiziraju se tijekom cijele godine za učenike i mladež radionice u izvannastavnim aktivnostima u tehničkoj kulturi, tečajevi i seminari. Realizacija programa povjerena je stručnim mentorima.

Javnim potrebama u tehničkoj kulturi pomagati će se realizacija aktivnosti u drugom polugodištu školske 2023./24. godine i tijekom prvog polugodišta školske 2024. godine.

1.2. Centar za popularizaciju znanosti i inovacija Istarske županije

1.2.1. Program Fizika i kemija +

Tokom godine učenici osnovnih i srednjih škola u Centar za popularizaciju znanosti i inovacija IŽ odraditi će pokuse vezane za školski program fizike i kemije od ove školske godine. Cilj programa je demistificirati znanost, prenoseći njezinu ljepotu i čineći je dostupnom široj javnosti, zauzeti pozitivan stav prema znanosti, pomaže ljudima da bolje razumiju kontekst znanstvenog napretka i da uvide kako znanost utječe na njihove živote. Učenicima je omogućeno učenje temeljnih prirodnih zakona na jednostavan i zanimljiv način kroz interaktivne pokuse za koje postaje nastavna sredstva.

1.2.2. Znanstveni vrt

U dvorišnom i vrtnom prostoru Zajednice djeluje Znanstveni vrt koji će djeci i učenicima pružati dodatne kompetencije iz STEM područja.

Hodogram vježbi za osnovne i srednje škole utvrdit će Županijska stručna vijeća nastavnika fizike i kemije osnovnih i srednjih škola.

1.2.3. Fab lab laboratorij

Fab lab laboratorij odnosno laboratorij za 3D modeliranje i izradu uporabnih predmeta. Laboratorij je opremljen opremom koja omogućava 3D skeniranje predmete, modeliranje na računalu. Nacrta i slike se mogu ispisivati, a predmeti izrađivati na 3D printeru ili izrezivati laserom. Plastika za printanje može se uz pomoć strojeva za reciklažu dobiti iz upotrijebljenog PVC-a.

1.2.4. Program eksperimentalnog programiranja za osnovne i srednje škole

Škole uključene u projekt eksperimentalnog programiranja provodit će projekt kao izvannastavnu aktivnost tokom 2023. godine. Učenici osnovne škole raditi će na proširivanju znanja korištenja programskih jezika, cilj je priprema što većeg broja učenika za sudjelovanja na natjecanjima iz računalstva. Učenici srednje škole izrađivali su programske aplikacije kao nadopuna školskih programa, kako bi dobili dodatne kompetencije za nastavak obrazovanja i zapošljavanja.

2.4. Festival znanosti 2024

Festival Znanosti cijelo tjedna je manifestacija, poznata u mnogim zemljama Europe, a pokrenuta prvi put u Hrvatskoj 2002. godine sa ciljem senzibilizacije javnosti na značaj znanosti, predstavljanja znanosti na popularan i zanimljiv način te povezivanja javnosti, mladih, znanosti i medija. U Hrvatskoj se odvija pod visokim pokroviteljstvom MZOŠ RH, a program aktivnosti organizira se istodobno u velikom broju gradova putem lokalnih organizacijskih odbora.

Festival znanosti ima cilj približiti znanosti javnosti kroz informiranje o aktivnostima i rezultatima na području znanosti, poboljšavanje javne percepcije znanstvenika, te motiviranje mladih ljudi za istraživanje i stjecanje novih znanja.

3. Savez inovatora Istarske županije

Cilj programa je poticanje i promicanje tehnoloških inovacija i njihovih autora, promicanje autora inovacija u zemlji i inozemstvu putem izložbi inovacija, stvaranje uvjeta za komercijalizaciju inovacija.

Za potrebe članova, obrtnika i poduzeća osigurati pretraživanje stanja tehnike u domaćoj i međunarodnim patentnim bazama, posebno pružati pomoć u pripremi prijavnih dokumentacija, povezivanje s mogućim poslovnim partnerima, kontinuirano pružati informacije na internetskim stranicama, te sredstvima javnog priopćavanja. Organizirati će se osposobljavanje inovatora za poslovni iskorak.

Obrtnički sajam Istre je mjesto gdje planiramo izložiti sve inovacije koje tijekom godine izlažemo na izložbama inovacija. Arca 2024 međunarodni sajam, održava se u Zagrebu, središnja i ključna manifestacija inovativnog stvaralaštva u Hrvatskoj. Planira se sudjelovanje na međunarodnom sajmu inovacija, gospodarstva i tehničkog stvaralaštva mladih na Inventum 2024. u Iloku.

Planira se sudjelovanja naših inovatora na međunarodnim izložbama i sajmovima inovacija, jer se želi dokazati visoka vrijednost tehničko - tehnološkog stvaralaštva, predstaviti članstvo kao sposobne i kreativne građane te pokušati plasirati naše inovacije na svjetsko tržište. Glavna prednost međunarodnih izložbi inovacija je što poslovni ljudi dolaze inovatoru izravno, te je poslovni aranžman izgledniji. Planirano sudjelovanje je na Međunarodnom salonu izuma, tehnologija i novih proizvoda u Genevi, Međunarodnom sajmu inovacija Iena 2024. u Nürnbergu, Salonu inovacija Geneva i druge.

4. Radio amaterizam Istarske županije

Osnovni cilj popularizacija radio-amaterskog pokreta, omasovljenje radioamaterskog pokreta i usvajanje osnovnih znanja u elektronici. Osnovna obuka u trajanju 15-tak sati organizirala bi se za sve uzraste od 10 godina na više. Tokom obuke upoznali bi se sa osnovama elektronike, antenskim sustavima, radio uređajima, zakonima o radio amaterstvu, rad sa stanicama, radio-goniometrijom. Napredna obuka nakon položene Osnovne obuke u trajanju od 40 sati za pripremi polaganje osnovnih radioamaterskih klasa.

Takmičenja bi se odvijala u tri kategorije: UKV natjecanje, KV natjecanje, lov na „lisicu“ radio-amaterska goniometrija (na kv i ukv uređajima). UKV natjecanje i lov na lisicu odvijaju se u terenskim uvjetima. KV natjecanje odvija se iz prostorija kluba. Natjecanja indirektno potiču održavanje opreme i spremnosti članova za pomoć u izvanrednim okolnostima.

5. Ronilački savez Istarske županije

U Istarskoj županiji aktivno djeluje i registrirano je 16 udruga za podvodne aktivnosti, zajedničkim programima raditi će se obuci ronilaca, specijalistički tečaj i školovanje ronilačkih instruktora. Cilj programa je obučiti mladež od osam do dvanaest godina za ronjenje, školovanje ronilaca za više kategorije.

Organizirati će se tečajevi za rukovanje ronilačkom tehnikom: kompresori, mješavine za ronjenje, fototehnika, podvodni skuteri.

Kondicioniranje ronilaca vršiti će se vježbama traganja i spašavanja u organizaciji udruga i Ronilačkog saveza Istarske županije u skladu sa Kalendarom aktivnosti i stažnim ronjenjima u Udrugama.

Čišćenje i monitoring podmorja organizirati će udruge u dogovoru sa tijelima samouprave, turističkim zajednicama, Dobrovoljnim vatrogasnim društvima, Crvenim križem, Zajednicama tehničke kulture i drugima.

6. Jedriličarski savez Istarske županije

Radi na promociji jedriličarskog sporta, te njegovanju pomorske tradicije i pomorskih vještina kod svih uzrasta takmičara.

Ljetni kamp za jedriličare mlađeg uzrasta predviđen je za mlađe kadete koji će pod budnim okom voditelja kampa i trenera u vrijeme trajanja kampa obnoviti znanje osnovnih pomorskih vještina te se stručno i kroz praksu usavršiti u novo stečenom znanju. U sklopu kampa u 2024. planiramo edukaciju i upoznavanje mladih jedriličara sa modelima te rukovanje i jedrenje.

Seminar koji je namijenjen trenerima i natjecateljima, obradio bi teme: refreshment pravila, problematika protesta i zahtjeva za obeštećenje, kodeks ponašanja na moru sa novim izmijenjenim pravilima.

7. Savez autoklubova Istra

Cilj programa je podizanja svijesti za odgovorno i sigurno sudjelovanje djece predškolskog i školskog uzrasta u prometu. Program objedinjuje prometno-preventivne i edukativne akcije po gradovima, osnovnim školama i dječjim vrtićima. Akcija i aktivnosti koje će se provoditi tijekom 2024. godine: sigurno u prometu za školsku djeca 4 i 5 razreda, gradsko i županijsko natjecanja Sigurno u prometu, državno natjecanje Sigurno u prometu, biciklijade za dječje vrtiće, akcija Vidi i klikni za dječje vrtiće, simulator prevrtanja za srednjoškolce i građanstvo, simulator sudara za srednjoškolce i građanstvo, sigurno u školu s HAK-om za, učenice prvog razreda, posjete učenika u autoklubove iz gradove bez autoklubova, uključivanje u akciju Europskog tjedna kretanja.

8. Foto tehnika Istarske županije

Tečajevi se sastoje od dva dijela, teorijski i praktični. U teorijskom dijelu polaznici će upoznati osnovne foto tehnike, kratku povijest fotografije, vrste fotoaparata, dodatnu opremu, vrste medija za pohranjivanje i foto papir. Praktični dio će se sastojati od aktivnosti vezanih za sve vrste foto snimanja, korištenja svjetlosti i sjena, boja, izbora motiva, kompozicijskih principa, obrade fotografije i izrade fotografija. Po završetku radionica i tečajeva, razina stečenog znanja, kreativnosti i vještina prikazat će se putem izložbi otvorenih za javnost.

9. Astronomija Istarske županije

Astronomi u Istarskoj županiji se okupljaju u Astronomsko društvo "Istra" na Zvezdarnici u Puli, koja je najstarija u srednjoj Europi i tretirana je kao spomenik kulture i Astronomsko društvo Višnjan.

Edukacijski program mladih astronoma provodi se kroz: tečajeve i predavanja iz astronomije, promatranja i vježbe sa kupole zvezdarnice, sudjelovanje u projektu meteorske mreže, izračuni morskih mijenja i izlazaka i zalazaka sunca.

Pored edukacije provode se programi popularizacije znanosti STEM-a u općoj populaciji, poticanje znanstvene pismenosti, istraživanja i tehnološkog razvoja.

9.1. Astronomsko društvo Istra

Glavni cilj projekta je stjecanje znanja s područja astronomije, s posebnim naglaskom na praktični dio odnosno astrofotografiju. Početni tečaj obuhvaća predavanja o osnovama astronomije te praktični rad na opažanjima nebeskih tijela. Osnove astronomije sadržavaju detaljno upoznavanje sa nastankom svemira, naše galaksije, sunčevog sustava i Zemlje.

9.2. Astronomsko društvo Višnjan

Višnjanski edukacijski projekt 2024. nastavak je dugogodišnjeg napora i zalaganja na području edukacije, promicanja znanstvene pismenosti i popularizacije znanosti, znanstveno-istraživačkog rada i tehnološkog razvoja. Glavni cilj projekta je popularizacija znanosti putem edukativnih programa i medijske promocije. Planiraju se održati sljedeće promocije, edukacije, manifestacije:

- Ciklus popularno znanstvenih predavanja za građanstvo - Petkom u 7.
- Organizacija i -provođenje Messierovog maratona, natjecanje astronoma amatera u pronalaženju Messierovih objekata.
- Organizacija i provođenje ASTROFESTA - popularno znanstvena, zabavno-glazbena manifestacija obilježavanja ljetnog solsticija.
- Organizacija i provođenja promatranja meteorske kiše Perzeida ("Suze Sv. Lovre").
- Sudjelovanje u organizaciji i provedbi nacionalnog susreta astronomskih društava Republike Hrvatske 30. i 31. kolovoza 2024. u Višnjaju (suradnja s HAS-om)
- Sudjelovanje u organizaciji i provedbi regionalnog susreta astronomskih društava Alpe-Adria – 1. rujan 2024. (suradnja s HAS-om).
- Provođenje višesatnih specijaliziranih popularizacijskih programa s temama iz edukacijskih znanosti, STEM-a i astronomije za zainteresiranu populaciju mladih i osoba koje rade s njima.

10. Županijski oldtimer savez Istre

Upriličiti izložbe starodobnih mopeda, motocikla i automobila sa tehničkim upoznavanjem u gradovima Pula, Vodnjan i Labin.

U 2024. godini planira se Histria rally starodobnika (npr. u Buzetu, dani tartufa).

11. Amatersko zrakoplovstvo Istarske županije

Upoznavanje i osposobljavanje učenika osnovnih škola sa generalnom avijacijom, zrakoplovstvom i zrakoplovnom tehničkom kulturom. Izobrazbom i savladavanjem osnovnih vještina letenja.

Organizacija i provedba osnovnog tečaja upravljanja, osnove upoznavanja dijelova zrakoplova, osnovnih sklopova, sklapanje i montaža, stjecanje osnovnih vještina kontrole i upravljanja avio-modelom. Organizacija natjecanja RC (dronovi, zrakoplovi) utrka.

12. Programi strukovnih udruga Istarske županije

12.1. Društvo pedagoga tehničke kulture Istarske županije

Aditivne tehnologije danas su sastavnica svakoga suvremenog tehničkog odgoja i obrazovanja, a lasersko rezanje je komplement 3D ispisu. Oprema, kako hardverska tako i softverska, postala je dostupna za rad u edukaciji motiviranih i talentiranih učenika, a za rad s učenicima nužna je i osposobljenost učitelja. Kroz jednodnevne projekte kao što je obilježavanje Dan znanosti za mir i razvoj, u školi se može provoditi radionice s učenicima u kojima će susresti, izrađivati i primjenjivati različite modele.

Posjet tvornici REVOZ u Novom Mestu, Slovenija, učitelji bi stekli uvid u poslovanje tvrtke u kojoj se razvijaju suvremeni električni automobili i automobili s motorima s unutarnjim izgaranjem.

Društvom pedagoga tehničke kulture Istarske županije organizirati za učenike osnovnih škola županijsko natjecanje Modelarska liga u organizaciji Hrvatske zajednice tehničke kulture.

12.2. Društvo informatičara Pula

Planira provesti sljedeće aktivnosti: natjecanje Pula – moj grad – natjecanje kroz smotru radova, natjecanje HONI – natjecanje programera, natjecanje u Scratch za učenike razredne nastave, radionice programiranja u programskom jeziku C/C++, radionice programiranja u programskom jeziku Pythonu.

12.3. Matematičko društvo Istra

Festival matematike ekipno natjecanje iz matematike je popularizacija matematičke znanosti i podizanja stupnja znanja matematike tijekom osnovnog i srednjoškolskog obrazovanja.

Matematika+ mali znanstveni projekt kod učenika se razvija i kultura pisanja i prezentiranja projekta što će biti sve značajnije u njihovom budućem radu.

Ljetna škola matematike Roč projekt primjene i povezivanja matematike s ostalim nastavnim predmetima i svakodnevnim životom, povećanje motivacije za znanost, razvijanje pozitivnog stava prema timskom radu. Učenici se sastaju za vrijeme ljetnih školskih praznika (kolovoz) u prostorijama područne škole u Roču, spavaju u učionicama i jedu u školskoj blagovaoni. Podijeljeni su u male grupe, ovisno o uzrastu, sudjeluju na radionicama/predavanjima u prostoru škole i oko škole, te u terenskoj nastavi. Mogu se prijaviti učenici iz cijele Hrvatske.

12.4. Društvo za robotiku Istra

Robotika na prstenac je natjecanje za učenike osnovnih škola. Natječu se u timovima po tri učenika. Tim ima jednog (ili više) robota. Svaki sudionik tima upravlja robotom po jednu vožnju u svakoj od tri discipline. Discipline u natjecanju razlikuju se prema načinu upravljanja robotom. Na svakom natjecanju očekujemo oko 50 učenika osnovnih škola iz Istarske i Primorsko-goranske županije sa njihovim mentorima.

12.5. Klub maketara Pula 2004

Organizirati tečaj za dobivanje osnovnih znanja na području plastičnog maketarstva u cilju promicanja kreativnosti učenika (osnovnih i srednjih škola) i popularnosti tehničke kulture. Planira se organizirati natjecanje među članovima kluba i na nivou Istarske županije.

12.6. Udruga tehničke kulture – Societa di cultura tecnica Galileo Galilei Rovinj

Radionica namijenjena učenicima ima za svrhu kod polaznika razvijati logičko mišljenje i razumijevanje programiranja Arduino mikrokontrolera. U praktičnom dijelu naučiti polaznike lemiti elektroničke komponente, izrađivati elektroničke sklopove, povezivati vanjske senzore kako bi izraditi različite STEM fiktionalne uređaje.

Zakonske i druge podloge na kojima se zasniva program

Pravna osnova za donošenje ovog programa je u Zakonu o tehničkoj kulturi ("Narodne novine" br. 76/93., 11/94. i 38/09.) koji uređuje djelatnost tehničke kulture koja obuhvaća: odgoj, obrazovanje i osposobljavanje za stjecanje tehničkih, tehnoloških i informatičkih znanja i vještina, inventivni rad i širenje znanstvenih i tehničkih dostignuća. Zajednica tehničke kulture Istarske županije predlaže program javnih potreba u tehničkoj kulturi na temelju zajedničkih potreba i interesa udruga tehničke kulture. Zakon propisuje da programe javnih potreba u tehničkoj kulturi donosi predstavničko tijelo županije na prijedlog župana zajedno s godišnjim proračunom.

Usklađivanje ciljeva, strategije i programa s dokumentima dugoročnog razvoja

Temeljem članak 20. Zakona o tehničkoj kulturi Javne potrebe jedinica lokalne samouprave u tehničkoj kulturi za koje se sredstva osiguravaju i iz proračuna županije su aktivnosti, poslovi i djelatnosti lokalnog značenja koje one utvrde kao svoje javne potrebe u svezi s djelovanjem zajednica i saveza tehničke kulture, koji se osnivaju za područje županije. Javne potrebe su: poticanje i promicanje tehničke kulture; programi odgoja, obrazovanja i osposobljavanja djece i mladeži za stjecanje tehničkih,

tehnoloških i informatičkih znanja i vještina; specifični programi odgoja, obrazovanja i osposobljavanja djece i mladeži za stjecanje tehničkih, tehnoloških i informatičkih znanja i vještina koji obuhvaćaju darovitu i hendikepiranu djecu; programi prekvalifikacije i dokvalifikacije djelatnika i programima organiziranja inventivnog rada; organiziranje promaknuća tehnoloških inovacija (izložbi, sajмова i sl.); nabavka opreme i održavanjem objekata tehničke kulture od interesa za županiju.

Ishodišta i pokazatelji na kojima se zasnivaju izračuni i ocjene potrebnih sredstava za provođenje programa

Zajednica tehničke kulture Istarske županije dostavila je Upravnom odjelu za obrazovanje, sport i tehničku kulturu Istarske županije prijedlog Programa javnih potreba u tehničkoj kulturi Istarske županije za 2024. godine u iznosu od **123.790,00** EUR. Prijedlog Programa sadrži sve stavke koje propisuje Zakon o tehničkoj kulturi, a odnose se na aktivnosti, poslove i djelatnosti u tehničkoj kulturi koje su od županijskog značenja.

Financijska raspodjela Programa javnih potreba u tehničkoj kulturi Istarske županije za ostvarenje programa tehničke kulture po korisnicima:

1. Zajednica tehničke kulture Istarske županije (program i mat. troškovi)	36.820,00 EUR
2. Centar za popularizaciju znanosti i inovacija Istarske županije	12.400,00 EUR
3. Savez udruga inovatora Istarske županije	19.510,00 EUR
4. Radio-amaterizam Istarske županije	2.070,00 EUR
5. Ronilački savez Istarske županije	5.240,00 EUR
6. Jedriličarski savez Istarske županije	5.240,00 EUR
7. Savez autoklubova Istra	2.400,00 EUR
8. Foto tehnika Istarske županije	1.120,00 EUR
9. Astronomija Istarske županije	1.410,00EUR
10. Županijski oldtimer savez Istre	850,00 EUR
11. Strukovne udruge Istarske županije	8.220,00 EUR
12. Amatersko zrakoplovstvo Istarske županije	650,00 EUR
12. Astronomsko društvo Višnjan	27.860,00 EUR

Izveštaj o postignutim ciljevima i rezultatima programa temeljenim na pokazateljima uspješnosti u prethodnoj godini

U prvih šest mjeseci 2023. godine u programu A 260201 tehnička kultura navodimo ostvarene najvažnije dijelove programa koji su sufinancirani iz proračuna Istarske županije: 65. natjecanje mladih tehničara Republike Hrvatske školske/klupske razine, koja je održana 6.- 10. veljače 2023. u osnovnim školama ili udrugama tehničke kulture, županijska razina je održana 6. ožujka. 2023. u Osnovnoj školi V. Vrh Pula, na natjecanju je sudjelovalo 100 učenika iz osnovnih škola Istarske županije, 27 mentora. Županijsko natjecanje Modelarska liga 21. travnja u OŠ Vladimira Nazora iz Potpićna sudjelovalo je ukupno 36 ekipa iz 12 osnovnih škola Istarske županije, provedeni preventivni programi Sigurno u prometu i Klik, županijsko natjecanje Sigurno u

prometu održano 3. svibnja u OŠ Tone Peruška Pula sudjelovalo 28 učenika, eko akcija ronilačkih klubova, tečajevi podvodne fotografije, inovatori sudjelovali na izložbama Arka u Prelogu i ISIF Turska održanoj u Istanbulu, u toku pripreme za sudjelovanje na međunarodnoj izložbi inovacija ARCA 2023. u Zagrebu. izložba i 18. Histria rally sudjelovalo je 43 vozila u 5 kategorija starodobnih motora i automobila, započeti tečajevi iz radiotelegrafije, foto tečajevi, radionice automodelarstva, radionice modelarstva i sudjelovanje na natjecanjima modelara u Zagrebu, radionice programiranja, natjecanje informatičara u izradi digitalnog crteža, animacije, prezentacije i kratkog filma u Puli, započeto sa pripremanjima za nadarene učenike iz matematike, 17. festival matematike 5. svibnja 2023. sudjelovalo preko 600 učenika, rad sa nadarenom djecom u Znanstveno edukacijskom centru Višnjan, objava znanstvenih radova i predavanja iz astronomije, škole robotike i pripreme za Robo utrku trke na Prstenac.

Programa A 2602202 koji se provodi u Centru za popularizaciju znanosti i inovacija IŽ: Fizika+ i kemija+ omogućuju nadopunu školskih programa, učenici dolaze organizirano putem škola, u novo otvorenom Znanstvenom parku učenici zorno i interaktivno sudjelovati u matematičkim, fizikalnim, astronomskim, meteorološkim, kemijskim pokusima, učiti o prihvatljivim izvorima energije i ekologiji. Projekt eksperimentalnog programiranja provodi se u OŠ Centar Pula, OŠ Vladimira Nazora Pazin, Gimnaziji Pula, SŠ M. Blažina Labin, Gospodarskoj škola Buje. Učenici proširuju znanja korištenja programskih jezika, preduvjet sudjelovanja na natjecanjima iz računalstva, izrada programskih aplikacije, cilj dobivanja novih koopedencija. Festival znanosti 2023 na temu Priroda i društvo održan je od 24 do 29. travnja 2023. godine, sudjelovalo 18 obrazovnih ustanova od vrtića do visokog obrazovanja.

Ove godine u nastavku, planirane aktivnosti u udrugama, savezima i zajednicama na području IŽ moći će se nesmetano realizirati.

Cilj svih programa u tehničkoj kulturi nadopune školskih programa u STEM području kroz razne oblike izvanškolskog odgoja i obrazovanja i poticanje na stvaralački i znanstveni rad. Cilj je mladima omogućiti kompetentno prepoznavanje interesa za odabir obrazovanja odnosno zanimanja. Osobama koje su se odlučile obrazovati u tehničkim disciplinama omogućiti proširivanje školskih programa u STEM području, kako bi nakon završetka školovanja bili što kompetentnije i konkurentnije.

S poštovanjem,

Tajnik ZTK IŽ
Anton Pletikos

