

# GEPŠ

Gimnazija, elektro in  
pomorska šola Piran



# Mislim modro





# SPOŠTOVANI BODOČI DIJAKI IN DIJAKINJE, CENJENI STARŠI.

GEPS Piran želi postati uspešna in prepoznavna ne samo v svojem prostoru, temveč tudi širše v državi in regiji, zato je v koraku s časom tako v vzgoji in izobraževanju kot v življenju na sploh.

V vrtincu globalnih ekonomskih tokov in posledic je šola s tako širokim spektrom izobraževalnih programov pred odgovorno nalogo: opremiti svoje dijake s kompetencami, ki bodo nekaterim omogočale nadaljnji študij, spet drugim vstop na trg dela, a s skupno zavestjo, da je čas šolanja le del procesa vseživljenjskega učenja.

Na šoli si bomo prizadevali ustvarjati pogoje, v katerih bo z medsebojnim sodelovanjem in dopolnjevanjem različnih strokovnih znanj in pristopov mogoče združiti znanje, ustvarjalnost, inovativnost in sistematičnost v kakovostno vzgojo in izobraževanje. Ustvariti želimo kakovostno šolo, ki bo vpeta v kraj in lokalno gospodarstvo, kar nam lahko uspe z vključevanjem čim večjega števila strokovnih delavcev, partnerjev iz gospodarstva, staršev, dijakov in ostale zainteresirane javnosti.

Naša šola deluje na različnih lokacijah z manjšim številom dijakov, kar je svojevrstna prednost, saj omogoča osebni pristop in dobre medsebojne odnose. Pri nas dijaki niso številke, temveč partnerji, katere želimo vzpodbujati v razvoju njihovih individualnih sposobnosti.

Srečno na nadaljnji šolski poti.

*Borut Butinar, ravnatelj*





Muslim modro



# MODRA IZBIRA, ker ...

- ☉ imamo tradicijo, izkušnje in sodobno pristopamo k poučevanju,
- ☉ smo majhna šola, ki gradi na dobrih odnosih in povezanosti,
- ☉ vzgajamo odgovorne, samostojne, ustvarjalne in kritične posameznike,
- ☉ kakovosten pouk podpiramo z veliko praktičnimi vsebinami, projekti, ekskurzijami in mednarodnim povezovanjem,
- ☉ nismo samo šola, ampak tudi prostor druženja, rasti in dobrega počutja.







Gimnazijskih let se spominjam z nasmehom. Ob pravi meri izzivov in spodbud sem lahko spoznala sebe, svoje sposobnosti in ambicije, pa tudi uživala v znanju in spoznavanju. Ob pogledu nazaj se zavedam, da sem pridobila veliko izkušenj in kompetenc, hkrati pa smo bili na gimnaziji lahko tudi sproščeni, zares izživali svojo mladost in preživeli trenutke, ki se jih je vredno spominjati.

Petruša Golja

# Modra leta

Gimnazija Piran je spomin, je izkušnja, je del mojega življenja. Je tudi majhna, prijazna, modra, uspešna, spodbudna in stopnic polna (kar je nekoliko manj navdušujoče). Predvsem pa je - šola. In kot se za šolo spodobi, me je veliko naučila, a ne samo šolske snovi.

Naučila sem se, da zmorem več, kot mislim in da moram za doseganje ciljev verjeti vase. Naučila sem se funkcionalnega odzivanja na stres ter spopadanja z ovirami. Naučila sem se učiti se, delati na sebi in se izboljševati tako akademsko kot tudi na osebnostni ravni. Naučila sem se pomagati in sprejemati pomoč, ob tem pa ravnati v skladu z lastnimi vrednotami, kadar morajo te imeti prednost. Predvsem pa sem se naučila ceniti dragocene trenutke, ki sem jih doživela v družbi prijateljev in profesorjev. Hvaležna sem, da so nekateri izmed slednjih postali podmnožica prej omenjenih.

Barbara Eva Strmčnik



Zakaj sem se odločil za program Plovbnega tehnika?

Najprej lokacija: kot se za pomorsko šolo spodobi, se ta nahaja blizu morja, kar ni dobro samo za praktični pouk in poletno kopanje pri športni vzgoji, ampak tudi za preprosto druženje med odmori ali prostimi urami. Sama šolska zgradba stoji na majhni vzpetini s pogledom na morje in zavzema še ločeno telovadnico, pri morju čolnarno, dijaški dom in edini morski akvarij v Sloveniji. Vse to ustvarja prijetno skupnost, kar olajša učenje.

Druga točka, tradicija: naša pomorska šola obstaja že od daljnega leta 1949, med tem časom smo večkrat spremenili lokacijo, ampak navade in običaji so ostali enaki. Tako vsakoletna tekmovanja v veslanju kot tradicionalni pomorski krst skrbijo za občutek pripadnosti in pomagajo dijakom, da si pridobijo tudi praktične izkušnje in si krajšajo šolske dneve.

Tretja točka, izobrazba: v preteklosti je veljalo prepričanje, da smo pomorci »samo za na ladjo«, danes pa to vse manj drži. Pomorska trgovina je ena najbolj razširjenih panog na svetu, v kateri se lahko najde vsak avanturist, ki je željan pustolovščin in bi rad postal častnik ali kapitan dolge plovbe, kot tudi tisti, ki jih navdušuje zgolj pomorska industrija. Mednje spadam tudi sam. Po opravljeni maturi nameravam študij nadaljevati na pomorski fakulteti in se zaposliti v koprski luki.

Nik Kos

Na Gimnazijo Piran me vežejo prijetni spomini. Pogled na morje in galebe z učilnic, vonj po toplih sendvičih, tedenski pohodi na športno vzgojo po ulici XI. Korpusa v vsakršnem vremenu so se v času obiskovanja gimnazije zdeli povsem vsakdanji ter samoumevni trenutki, na katere po preteku številnih let pomislim z nasmehom. Še vedno se živo spominjam tedna vodnih aktivnosti v prvem letniku, s katerim gimnazija prehod iz osnovne šole in spoznavanje novih sošolcev ter profesorjev ublaži s plavanjem, veslanjem in potapljanjem. Med dijaki in profesorji je vladal topel in domač odnos, k čemur je zagotovo pripomoglo tudi vrhunsko zasnovano stopnišče, ki je prehajanje med učilnicami spremenilo v bližnje srečanje s čisto vsako osebo, ki se je takrat nahajala v zgradbi. Tovrstnih malenkosti in njihovega pomena sem se še posebej zavedala proti koncu študija psihologije na fakulteti, ko sem med izbiranjem mentorskih ustanov za študijsko prakso nemudoma in z velikim navdušenjem ter pričakovanjem poklicala svetovalno delavko GEPŠ-a. Tako ona kot tudi ostali profesorji in ravnatelj so me sprejeli z velikim veseljem in mi kljub drugačni vlogi vzbudili enak občutek sprejetosti, kot sem ga bila vajena v času svojih gimnazijskih dni.

V sklopu snemanja zaključnega predstavitvenega videa za maturantski ples smo s sošolci na vrata šolske svetovalne službe nalepili listek z mojim imenom in navedbo »šolska psihologinja«. Ob prihodu mi je psihologinja navdušeno pokazala, da je listek še vedno nalepljen v njeni pisarni in mi tako dala vedeti, da kljub preteku časa in številnih generacij name še vedno niso pozabili. Vpogled v zakulisje delovanja gimnazije (prost vstop v zbornico, juhu!) mi je še enkrat potrdil, da dijaki niso zgolj številke in služba, temveč jih profesorji obravnavajo kot posameznike z raznolikimi interesi in močnimi področji, nanje pa gledajo s ponosom in upanjem v svetlo prihodnost. In prav to je temeljni gradnik vzdušja, ki GEPŠ razlikuje od ostalih podobnih ustanov in zaradi česar se z nostalgičnostjo spominjam šolskih dni.

Nežka Sajinčič

Zakaj si se odločil za smer navtike na GEPŠ, je vprašanje, ki mi ga je postavilo že več sogo-  
vornikov. Zagotovo je mamljivo plačilo, saj po  
statistikah za kapitana na ladji za razsuti tovor  
znaša približno 8.000 € in lahko naraste tudi do  
15.000 € na križarkah ali celo 600 € dnevno na  
ladjah DP (dynamic positioning).

Drugo vprašanje, pred katerega sem bil postav-  
ljen, je bilo, ali si pravzaprav želim biti pomor-  
ščak. Nek pisatelj je nekoč dejal, da je najmanj  
raziskano področje na svetu tisto med našimi  
ušesi. Ampak kako in kdaj spoznati to področje?  
Najlažje s potovanjem in spoznavanjem različ-  
nih kultur, ljudi in tistega, kar nam je na svetu  
dano zastonj. Na svoji poti do cilja sem znanje v  
popolni meri dobil prav na GEPŠ, kjer so me učite-  
lji spodbujali in še povečali mojo željo, da si svojo  
kariero ustvarim na morju. Po zaključenem šola-  
nju sem z njihovo pomočjo, poleg prakse, dobil  
tudi prvo zaposlitev na ladji, in sicer kot kadet.  
Do sedaj sem kar šestkrat prečkal Atlantik, pre-  
plul Mediteran in Črno morje, videl ogromno mest,  
spoznal različne kulture in ljudi. Najlepše od vse-  
ga je, da imam čiste misli o tem, kar si želim delati  
v življenju - biti kapitan na čezoceanski ladji in  
poveljevati posadki s 100.000 tonami kovine, z  
motorji vrednimi več milijonov.

Robert Fon







Zakaj na elektrotehniko?

Nekaj razlogov:

- Super profesorji, vsi so zelo prijazni, dostopni, prilagodljivi, vedno pripravljeni pomagati.
- Če si redno prisoten pri pouku in sodeluješ pri urah, se da večino predmetov opraviti brez pretiranega učenja.
- Po končani šoli lahko opravljaš zelo iskan poklic; če si željan dodatnega znanja, lahko svoje izobraževanje brez težav nadaljuješ na fakulteti.
- Na šoli poleg teoretičnega pridobiš tudi veliko praktičnega znanja, kar ti na fakulteti zelo pomaga (pri laboratorijskih vajah, pa tudi pri samem razumevanju določene snovi).
- Potreba po elektrotehnikih z leti raste in bo še rasla, tako da ni skrbi glede zaposlitve.
- Elektrotehnika je zelo široko področje, lahko se zaposliš v industriji, kot programer, lahko delaš inštalacije, greš na ladjo, načrtuješ vezja, itd. Skoraj za vsakega se nekaj najde.

Luka Levac



# SPLOŠNA GIMNAZIJA



Program pripravlja dijake za nadaljevanje izobraževanja, spodbuja ustvarjalnost ter razvija znanja, sposobnosti, spretnosti in druge osebnostne lastnosti.

**Vpisni pogoji:** zaključena osnovna šola

**Trajanje:** 4 leta

**Zaključek:** splošna matura, nadaljevanje šolanja

**Posebnosti:**

- ⚙️ obvezen tretji tuj jezik: francoščina ali španščina ali nemščina
- ⚙️ veliko projektnega učenja (Vodne aktivnosti, Grški teden, Naravoslovni tabor Bohinj, Dan jezikov, Romantika, Evropska unija, Piran, Škocjanski zatok ...)
- ⚙️ izbirni maturitetni predmeti: tuj jezik, zgodovina, geografija, fizika, kemija, biologija, sociologija, filozofija in psihologija

# PREDMETNIK: GIMNAZIJA

GIMNAZIJA S SLOVENSKIM UČNIM JEZIKOM NA NARODNO MEŠANEM OBMOČJU V SLOVENSKI ISTRI 2020/21

PREDMETI	1. letnik št. ur / leto	2. letnik št. ur / leto	3. letnik št. ur / leto	4. letnik št. ur / leto	SKUPNO št. ur v programu	Maturitetni standard
<b>I - Obvezni predmeti</b>						
Slovenščina	140	140	140	140	560	560
Italijanščina	105	105	105	105	420	420
Matematika	140	140	140	140	560	560
Prvi tuji jezik	105	105	105	105	420	420
Zgodovina	70	70	70	70	280	280
Športna vzgoja	105	105	105	105	420	
Glasba	52	-	-	-	52+18*	
Likovna umetnost	52	-	-	-	52+18*	
Geografija	70	70	70	-	210	315
Biologija	70	70	70	-	210	315
Kemija	70	70	70	-	210	315
Fizika	70	70	70	-	210	315
Psihologija**	-	70	-	-	70	280
Sociologija**	-	-	70	-	70	280
Filozofija	-	-	-	70	70	280
Informatika	70	-	-	-	70	280
<b>II - Izbirni predmeti</b>		70–140	70–140	280–420	490–630	
Tretji tuji jezik	-	105	105	-		
Slovenski jezik	-	-	35	35		
Matematika	-	-	-	35		
<b>III - Druge oblike vzgojno- izobraževalnega dela</b>	90	90	90	30	300	
Aktivno državljanstvo	-	-	35	-	35	
Obvezne izbirne vsebine	90	90	55	30	265	
<b>SKUPAJ (I+II+III)</b>	<b>1209</b>	<b>1175-1245</b>	<b>1175-1245</b>	<b>1045-1185</b>	<b>4674-4814</b>	

\* Izvaja se v okviru obveznih izbirnih vsebin.

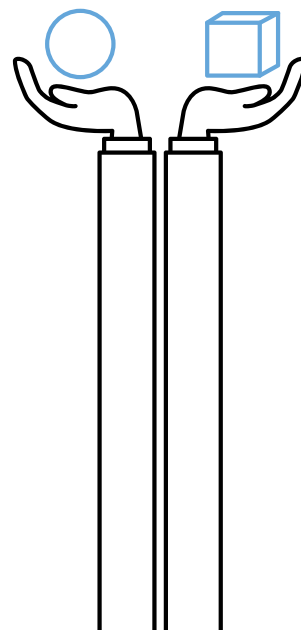
\*\* Psihologija ali sociologija se lahko izvaja ali v 2. ali v 3. letniku. Glede na umestitev teh predmetov se ure za izbirne predmete določijo tako, da zakonsko določena maksimalna obremenitev dijakov ni presežena. V sklopu programa mora šola dijaku zagotoviti med 490 in 630 ur pouka izbirnih predmetov.

Obvezni štiriletni predmeti so slovenščina, italijanščina, matematika, prvi tuji jezik, zgodovina in športna vzgoja. Izvajati se morajo najmanj v obsegu standarda, ki je naveden v predmetniku.

Kot **izbirne predmete** šola dijakom lahko ponudi predmete, namenjene njihovim posebnim interesom oziroma sposobnostim, ali pa dodatne ure obveznih predmetov kot pripravo na maturo. Izbirni predmeti so tako lahko drugi tuji jezik in drugi predmeti, ki se izvajajo po učnem načrtu, določenem za ta program.

**Tuji jeziki** se pojavljajo tako v obveznem kot v izbirnem delu programa:

- Dijaki se učijo en tuji jezik in italijanščino kot drugi jezik.
- Tuji jezik, ki se nadaljuje iz osnovne šole, je angleščina ali nemščina.
- Dijaki, ki so osnovno šolo obiskovali na narodno mešanem območju, nadaljujejo učenje italijanskega jezika po nadaljevalnem programu, vsi ostali pa po začetnem programu.
- V okviru ur za izbirne predmete šola obvezno ponudi učenje drugega modernega tujega jezika (angleščina, nemščina, francoščina, španščina, ruščina) ali latinščine.
- Italijanščina kot drugi jezik ter prvi in drugi tuji jezik so maturitetni predmeti.





# PLOVBNI TEHNIK



Program usposobi dijake za varno in strokovno vodenje vseh vrst plovil ter ladij po vseh morjih sveta. Je osnova za opravljanje službe častnika/častnice krova in kapitana/kapitanke ladje, omogoča pa tudi zaposlitev na kopnem.

**Vpisni pogoji:** zaključena osnovna šola

**Trajanje:** 4 leta

**Zaključek:** poklicna matura, zaposlitev ali nadaljevanje šolanja

**Posebnosti:**

- edini srednješolski pomorski program v Sloveniji vse od leta 1947
- možnost pridobitve štipendije slovenskega ladjarja, Splošne plovbe
- veliko praktičnega pouka na morju, ki ga dijaki opravijo tudi v tujini
- mednarodno veljavni program v skladu s SCTW in certifikatom kakovosti ISO 9001: 2015

# PREDMETNIK: PLOVBNI TEHNIK (SI) SSI

Oznaka	PROGRAMSKE ENOTE	Obvezno/ zbirno	Skupno št. ur	Število kr. točk
<b>A -</b>	<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>			
P1	Slovenščina	obvezno	487	24
P2	Italijanščina	obvezno	272	13
P3	Tuji jezik	obvezno	417	20
P4	Matematika	obvezno	383	19
P5	Umetnost	obvezno	68	3
P6	Zgodovina	obvezno	102	5
P7	Geografija	obvezno	68	3
P8	Psihologija	obvezno	68	3
P9	Fizika	obvezno	140	6
P10	Kemija	obvezno	70	3
P11	Športna vzgoja	obvezno	340	14
<i>Skupaj A</i>			<b>2415</b>	<b>113</b>
<b>B -</b>	<b>Strokovni moduli</b>			
M1	Navigacija	obvezno	487	25
M2	Pomorstvo	obvezno	487	25
M3	Tehnika pomorske službe	obvezno	136	6
M4	Ladijski stroji	obvezno	68	3
M5	Poznavanje blaga	obvezno	68	3
M6	Ladijsko zdravstvo	obvezno	68	3
M7	Varstvo pri delu in reševanje na morju	obvezno	68	3
M8	Meteorologija in oceanografija	obvezno	102	5
M9	Tankerji za nafto	izbirno	34	2
M10	Tankerji za pline in kemikalije	izbirno	34	2
M11	Ladje za razsuti tovor	izbirno	34	2
M12	Potniške ladje	izbirno	34	2
<i>Skupaj B</i>			<b>1518</b>	<b>75</b>
Od tega minimalno za praktično izobraževanje:				
<b>C -</b>	<b>Praktično izobraževanje v šoli</b>			
	Praktični pouk		454	19
<b>Č -</b>	<b>Č – Praktično usposabljanje z delom</b>			
	Praktično usposabljanje z delom		304	14
<b>D -</b>	<b>D – Druge oblike vzgojno-izobraževalnega dela</b>			
	Aktivno državljanstvo		35	2
	Interesne dejavnosti		317	13
<i>Skupaj D</i>			<b>352</b>	<b>15</b>
<b>E -</b>	<b>Odpri del kurikulumu</b>			
	Odpri kurikulum		610	32

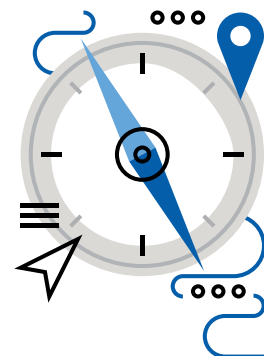
	Skupno št. ur	Število kr. točk
<b>Skupaj pouka (A+B+E)</b>	<b>4543</b>	<b>220</b>
<b>Skupaj praktičnega izobraževanja (C+Č)</b>	<b>758</b>	<b>33</b>
<b>Skupaj izobraževanja v šoli (A+B+D+E)</b>	<b>4895</b>	<b>235</b>
<b>Skupaj (A+B+Č+D+E)</b>	<b>5199</b>	<b>249</b>
<b>Poklicna matura</b> (izdelek oziroma storitev in zagovor)		<b>4</b>
<b>Skupaj kreditnih točk</b>		<b>253</b>
Število tednov izobraževanja v šoli	<b>131</b>	
Število tednov praktičnega usposabljanja z delom	<b>8</b>	
Število tednov drugih oblik vzgojno-izobraževalnega dela	<b>11</b>	
<b>Skupno število tednov izobraževanja</b>	<b>150</b>	

## Pojasnila k predmetniku:

Izbirni strokovni moduli: štola oz. dijak izbere enega izmed izbirnih strokovnih modulov M9 do M12.

## 2. IZVEDBA IZOBRAŽEVALNEGA PROGRAMA

- Izobraževalni program se izvaja v šoli in pri delodajalcih.
- Praktično usposabljanje z delom se izvaja pri delodajalcih ali medpodjetniških izobraževalnih centrih.
- Del praktičnega pouka se lahko nadomesti s praktičnim usposabljanjem z delom.



# LADIJSKI STROJNI TEHNIK



Program usposobi dijake za varno in strokovno upravljanje ter vzdrževanje strojnih kompleksov - pogonov na vseh ladjah sveta. Zaključen program je osnova za opravljanje dela častnika/častnice stroja in upravitelja/upraviteljice stroja ali inženirja za vzdrževanje pogonov.

**Vpisni pogoji:** zaključena osnovna šola

**Trajanje:** 4 leta

**Zaključek:** poklicna matura, zaposlitev ali nadaljevanje šolanja

**Posebnosti:**

- zelo iskan poklic
- možnost zaposlitve tudi na kopnem
- široko znanje različnih tehničnih vsebin



# PREDMETNIK: LADIJSKI STROJNI TEHNIK

Oznaka	PROGRAMSKE ENOTE	Obvezno/ izbirno	Skupno št. ur	Število kr. točk
<b>A -</b>	<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>			
P1	Slovenščina	Obvezno	487	24
P2	Matematika	Obvezno	383	19
P3	Tuji jezik	Obvezno	417	20
P4	Umetnost	Obvezno	68	3
P5	Zgodovina	Obvezno	102	5
P6	Geografija	Obvezno	68	3
P7	Psihologija	Obvezno	68	3
P8	Fizika	Obvezno	140	6
P9	Kemija	Obvezno	70	3
P10	Športna vzgoja	Obvezno	340	14
<i>Skupaj A</i>			<b>2143</b>	<b>100</b>
<b>B -</b>	<b>Strokovni moduli</b>			
M1	Ladijsko strojništvo	Obvezno	487	24
M2	Nauk o ladji	Obvezno	102	5
M3	Ladijska elektrotehnika in avtomatizacija	Obvezno	68	3
M4	Osnove varstva in reševanja na morju	Obvezno	35	2
M5	Načrtovanje konstrukcij	Obvezno	136	7
M6	Poslovanje in organizacija	Obvezno	68	3
M7	Učinkovita raba energije	Obvezno	136	7
M8	Obdelava gradiv	Obvezno	136	7
M9	Prostorsko modeliranje in priprava dokumentacije	Izbirno	140	8
M10	Računalniško podprte tehnologije	Izbirno	140	8
M11	Orodja in priprave za množično proizvodnjo	Izbirno	140	8
M12	Načrtovanje proizvodnih procesov v strojništvu	Izbirno	140	8
M13	Avtomatizacija in robotika	Izbirno	140	8
M14	Energetski sistemi	Izbirno	140	8
M15	Načrtovanje stavbnih instalacij	Izbirno	140	8
M16	Proizvodnja in distribucija energije v strojništvu	Izbirno	140	8
<i>Skupaj B</i>			<b>1448</b>	<b>74</b>
Od tega praktično izobraževanje:				
<b>C -</b>	<b>Praktično izobraževanje v šoli</b>			
	Praktični pouk		454	19
<b>Č -</b>	<b>Praktično usposabljanje pri delodajalcu</b>			
	Praktično usposabljanje z delom		304	14
<b>D -</b>	<b>Interesne dejavnosti</b>			
	Interesne dejavnosti		352	14
<b>E -</b>	<b>Odpri kurikulum</b>			
	Odpri kurikulum		680	34

	Skupno št. ur	Število kr. točk
<b>Skupaj pouka (A+B+E)</b>	4271	208
<b>Skupaj praktičnega izobraževanja (C+Č)</b>	758	33
<b>Skupaj izobraževanja v šoli (A+B+D+E)</b>	4623	222
<b>Skupaj (A+B+Č+D+E)</b>	4927	236
<b>Poklicna matura (izdelek oziroma storitev in zagovor)</b>		4
<b>Skupaj kreditnih točk</b>		240
<b>Število tednov izobraževanja v šoli</b>	<b>131</b>	
<b>Število tednov praktičnega usposabljanja z delom</b>	<b>8</b>	
<b>Število tednov interesnih dejavnosti</b>	<b>11</b>	
<b>Skupno število tednov izobraževanja</b>	<b>150</b>	

## Pojasnila k predmetniku:

\* V skladu s sklepom Strokovnega sveta RS za poklicno izobraževanje [112. seja, dne 17. 10. 2008, okrožnica MŠŠ št. 01301-9/2008/8-5], se v primeru izvajanja programa na narodnostno mešanem območju Slovenske Istre, najmanj 272 ur odprtega kurikula nameni izvajanju italijanshine kot drugega jezika.

Izbirni strokovni moduli: dijak izbere dva izmed strokovnih modulov M 9 – M16.



# ELEKTRO- TEHNIK



Program, ki popelje v svet sestavljanja, priključevanja, servisiranja, načrtovanja, programiranja elektronskih in avtomatskih naprav.

**Vpisni pogoji:** zaključena osnovna šola

**Trajanje:** 4 leta

**Zaključek:** poklicna matura, zaposlitev ali nadaljevanje šolanja

**Posebnosti:**

- ☼ dobre možnosti za zaposlitev
- ☼ veliko praktičnega pouka in možnost razvijanja lastnih podjetniških idej
- ☼ odlična priprava za nadaljevanje študija na tehniških fakultetah

# PREDMETNIK: ELEKTROTEHNIK (SI) SSI

Oznaka	PROGRAMSKE ENOTE	Obvezno/ izbirno	Skupno št. ur	Število kr. točk
<b>A -</b>	<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>			
P1	Slovenščina	Obvezno	487	24
P2	Italijanščina	Obvezno	272	13
P3	Tuji jezik	Obvezno	417	20
P4	Matematika	Obvezno	383	19
P5	Umetnost	Obvezno	68	3
P6	Zgodovina	Obvezno	102	5
P7	Geografija	Obvezno	68	3
P8	Sociologija	Izbirno	68	3
P9	Psihologija	Izbirno	68	3
P10	Fizika	Obvezno	136	6
P11	Kemija	Obvezno	68	3
P12	Športna vzgoja	Obvezno	340	14
<i>Skupaj A</i>			<b>2143</b>	<b>113</b>
<b>B -</b>	<b>Strokovni moduli (za celoten program)</b>			
M1	Informacijske tehnologije in podjetništvo	Obvezno	136	?
M2	Elektrotehnika 1	Obvezno	204	10
M3	Elektrotehnika 2	Obvezno	204	10
M4	Programirljive naprave	Obvezno	204	10
M5	Elektronski elementi in vezja	Obvezno	136	?
M6	Merjenje v elektrotehnik	Obvezno	136	?
M7	Električne in komunikacijske inštalacije	Obvezno	136	?
M8	Načrtovanje električnih inštalacij	Izbirno	136	?
M9	Pogonska tehnika	Izbirno	136	?
M10	Elektroenergetski sistemi	Izbirno	136	?
M11	Pridobivanje in pretvarjanje električne energije	Izbirno	136	?
M12	Regulacije	Izbirno	136	?
M13	Mikroprocesorske naprave	Izbirno	136	?
M14	Avtomatizirani postroji	Izbirno	136	?
M15	Obdelava in prenos podatkov	Izbirno	136	?
<i>Skupaj B</i>			<b>1700</b>	<b>86</b>
Od tega praktično izobraževanje:				
<b>C -</b>	<b>Praktično izobraževanje v šoli</b>			
	Praktični pouk		480	19
<b>Č -</b>	<b>Praktično usposabljanje z delom</b>			
	Praktično usposabljanje z delom pri delodajalcu		304	12
<b>D -</b>	<b>Druge oblike vzgojno-izobraževalnega dela</b>			
	Aktivno državljanstvo		35	2
	Interesne dejavnosti		317	15
<b>E -</b>	<b>Odpri kurikulum</b>			
	Odpri kurikulum		420	23

	Skupno št. ur	Število kr. točk
<b>Skupaj pouka (A+B+E)</b>	4529	223
<b>Skupaj praktičnega izobraževanja (C+Č)</b>	784	31
<b>Skupaj izobraževanja v šoli (A+B+D+E)</b>	4881	237
<b>Skupaj (A+B+Č+D+E)</b>	5185	249
<b>Poklicna matura (izdelek oziroma storitev in zagovor)</b>		4
<b>Skupaj kreditnih točk</b>		253
Število tednov izobraževanja v šoli	<b>130</b>	
Število tednov praktičnega usposabljanja z delom	<b>8</b>	
Število tednov interesnih dejavnosti	<b>11</b>	
<b>Skupno število tednov izobraževanja</b>	<b>149</b>	

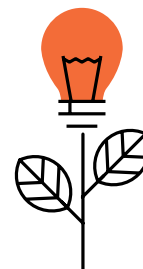
## Pojasnila k predmetniku:

Izbirni predmeti: Šola ali dijak lahko izbere sociologijo ali psihologijo.

Izbirni strokovni moduli:

Šola ali dijak lahko izbere štiri module:

- M8, M9, M10 in M11, ali
- M12, M13, M14 in M15.





# ELEKTRIKAR



Elektrikar je poklic, ki je nepogrešljiv v vsakdanjem življenju. Elekrika poganja svet, elektrikar pa poskrbi, da se to ne ustavi.

**Vpisni pogoji:** zaključena osnovna šola

**Trajanje:** 3 leta

**Zaključek:** zaključni izpit, zaposlitev ali nadaljevanje šolanja v programu poklicno-tehniškega izobraževanja (PTI, smer elektrotehnik ali tehnik računalništva)

**Posebnosti:**

- zelo dobre možnosti za zaposlitev, na primer: elektrogospodarstvo, gradbeništvo, industrija; samostojno podjetništvo
- gre za deficitaren poklic, dijaki lahko pridobijo državno štipendijo
- izkušeni elektrikarji napredujejo v nadzornike, vodje projektov ali elektroinšpektorje

# PREDMETNIK: ELEKTRIKAR

Oznaka	PROGRAMSKE ENOTE	Obvezno/ izbirno	Skupno št. ur	Število kr. točk
<b>A -</b>	<b>Splošnoizobraževalni predmeti</b>			
P1	Slovenščina	Obvezno	213	12
P2	Italijanščina	Obvezno	164	9
P3	Tuji jezik	Obvezno	164	9
P4	Matematika	Obvezno	213	12
P5	Umetnost	Obvezno	33	2
P6	Družboslovje	Obvezno	132	6
P7	Naravoslovje	Obvezno	132	6
P8	Športna vzgoja	Obvezno	164	7
<i>Skupaj A</i>			<i>1251</i>	<i>63</i>
<b>B -</b>	<b>Strokovni moduli</b>			
M1	Informatika s tehničkim komuniciranjem	Obvezno	136	6
M2	Izdelava električnih tokokrogov	Obvezno	136	6
M3	Električne naprave	Obvezno	156	8
M4	Uporaba krmilnih naprav	Obvezno	114	6
M5	Izdelava električnih in komun. inštalacij	Obvezno	136	6
<b>ELEKTROENERGETIK</b>				
M6	Delovanje elektroenergetskih sistemov	Izbirno	156	8
M7	Priklopi električnih motorjev	Izbirno	136	6
M10	Montaža inteligentnih inštalacij	Izbirno	103	6
M11	Obnovljivi viri energije	Izbirno	103	6
<b>ELEKTRONIK</b>				
M8	Elektronski sklopi	Izbirno	136	6
M9	Zajemanje in obdelava procesnih veličin	Izbirno	156	8
M10	Montaža inteligentnih inštalacij	Izbirno	103	6
M11	Obnovljivi viri energije	Izbirno	103	6
<i>Skupaj B</i>			<i>1073</i>	<i>52</i>
<b>C -</b>	<b>Praktični pouk v šoli</b>		655	30
<b>Č -</b>	<b>Praktično usposabljanje z delom pri delodajalcu</b>		912	36
<b>D -</b>	<b>Interesne dejavnosti</b>		160	6
<b>E -</b>	<b>Odpri kurikulum</b>		582	30

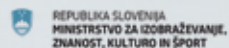
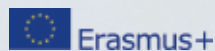






## Projekti:

- Podjetnost v gimnaziji
- NA-MA poti
- Rastem s knjigo
- LAS Istra
- Start the change (Amnesty International)
- Šola ambasadorka Evropskega parlamenta
- Popestrimo šolo
- SKOZ
- Mladi za mlade
- Erasmus+
- Creator





Bohinj



Bavarska



## Modro po svetu ...

Škocjanski zatok



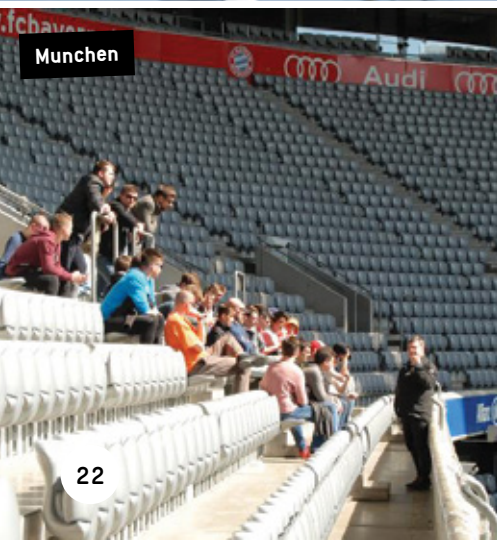
Trst



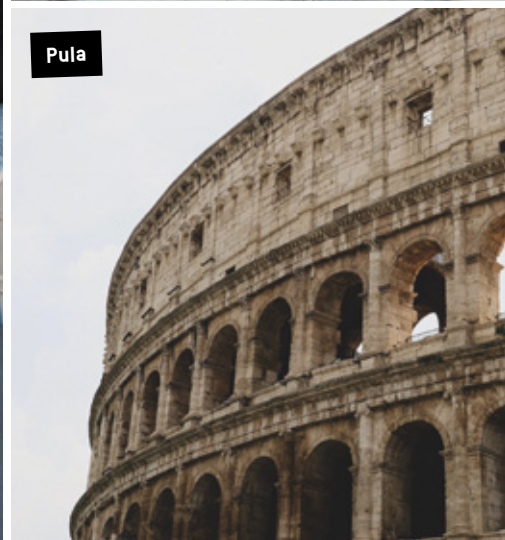
Dunaj



Munchen



Pula





**Idrija**



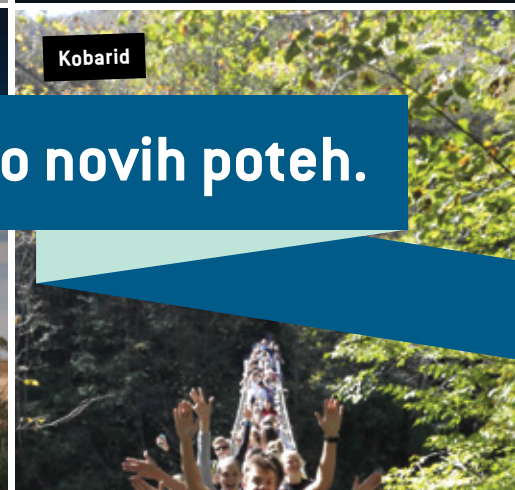
**Genova**



**Toskana**



**Kobarid**



**... po vedno novih poteh.**

**Praga**



**Zagreb**





MODRO JE IMETI SE

**DOBRO**



# TEKMOVANJA:

mednarodni likovni natečaj Trst, robotika, športna tekmovanja v različnih panogah, tekmovanja iz znanja angleščine, biologije, elektrotehnike, fizike, geografije, kemije, matematike, računalniškega razmišljanja (BOBER), zgodovine, italijanščine, v znanju iz sladkorne bolezni, italijanščine, tekmovanje za Cankarjevo priznanje, veslanje ...

# Krožki in dejavnosti:

- Gledališče: Koper, Portorož, Ljubljana
- Atelje »Spoznaj samega sebe«
- Dobrodelne akcije in prostovoljstvo
- Filmski krožek – slovenščina ima dolg jezik
- Fizikalni krožek
- Fotografski krožek
- Gledališki abonma in obiski kinopredstav
- Krvodajalska akcija
- Likovna delavnica
- Matematični krožek in logika
- Naravoslovni krožek (fizika, kemija)
- Novinarski krožek
- Podjetniški krožek
- Radioamaterski krožek
- Robotika
- Ruščina
- Šah
- Španščina
- Turistični krožek
- Veslanje







D O  
G O  
D K  
I  
V  
M O  
D R  
E M



## POMORSKI KRST

Šolska tradicija vse od leta 1947, pri kateri novinci doživijo pomorski (Neptunov) krst, s katerim prisežejo zvestobo šoli. Dijake prvih letnikov simbolično »krstijo«  
dijaki višjih letnikov tako, da jih vržejo v morje. Dogodek je danes prerasel v širšo kulturno in turistično zanimivost.



## DRZNI SI

Prireditev, na kateri naši dijaki pokažejo svoje plesne, pevske ali igralske talente v nadvse domiselni in zabavni predstavi, ki je zelo odmevna in dobro obiskana.

## VESLAŠKA REGATA

Šolski kuter je vrsta čolna, ki ga uporabljamo tako za izobraževanje, vaje in urjenje mornarskih spretnosti, kot tudi za veslaške regate. Njegovo posadko sestavlja 10 veslačev in vodja - krmar. S šolsko veslaško ekipo že vrsto let sodelujemo na podobnih tekmovanjih in srečanjih po Evropi, v novembru pa organiziramo tekmovanje, ki poteka pod pomorsko šolo.





# MODRI DODATKI

vzpodbudno, prijazno in  
varno učno okolje



**prevoz za dijake iz okolice**

**Kopra:** neposredna  
avtobusna povezava za  
dijake iz Ankarana, Škofij,  
Dekanov, Svetega Antona,  
Pobegov in Prad

**učbeniški sklad** za  
brezplačno izposajo  
učbenikov

**bližina morja** in čudovit  
razgled



**sodobno opremljene** učilnice,  
laboratoriji, simulatorji in  
čolnarna

**organizirana malica** v šolski  
jedilnici in **kosilo** v dijaškem  
domu



# MODRA STREHA NAD GLAVO

Dijaški dom Portorož se nahaja 5 minut hoje od Elektro in pomorske šole Portorož, na vzpetini v mirni in varni soseski, obdan z zelenjem in čudovitim razgledom na morje. Poleg namestitve v dvoposteljnih sobah in prehrane dijakinjam in dijakom omogočamo zdravo in vzpodbudno okolje, v katerem se lahko učijo, gibajo, družijo, ustvarjajo, saj se v popoldanskem času poleg učnih obveznosti izvajajo številne priložnostne dejavnosti: ustvarjalne delavnice, filmski večeri, pohodi v bližnjo okolico, obiski predstav, razstav in predavanj, poleti plavanje in igranje odbojke na mivki, ribolov in drugo.

Pri vzgojni dejavnosti se povezujemo z zunanjimi izvajalci, uspešno pa sodelujemo tudi v projektih Popestrimo šolo in Mladi za mlade.

Številni dijaki se v dom vrnejo tudi kot študentje bližnje Fakultete za pomorstvo in promet ter Fakultete za turistične študije.



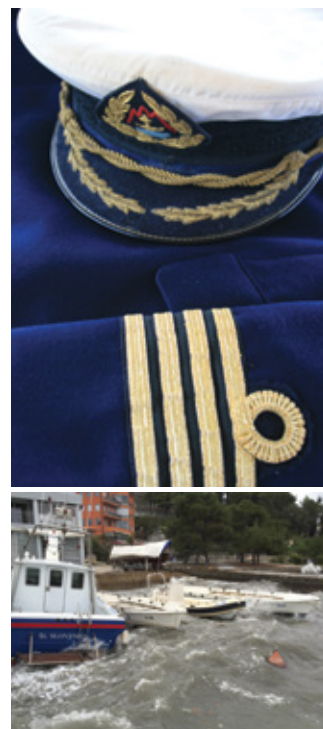




Nimam jih več 15,

kaj pa zdaj?

- maturitetni tečaj
- izobraževanje odraslih: Plovni tehnik, Ladijski strojni tehnik, Elektrotehnik
- tečaji za STCW za pomorščake: Osnovna usposobljenost za delo na ladji, Osvežitveni tečaj, GMDSS, ARPA, ladijsko zdravstvo, Požarna varnost, Potniške in RO-RO potniške ladje, Hitri reševalni čoln, Določene varnostne zadolžitve (DSD) in ozaveščenost o zaščiti (SA), Uporaba elektronskih kart in informacijskega sistema (ECDIS), Mornar motorist, Tečaj za voditelja čolna, VHF GMDSS
- kot turist lahko v poletnih mesecih prespim v Dijaškem domu Portorož







*Mislím modro*

**GIMNAZIJA, ELEKTRO IN POMORSKA ŠOLA PIRAN / GINNASIO, ISTITUTO NAUTICO E ELETTRONICO PIRANO**

Bolniška 11, 6330 Piran

Spletna stran šole: [www.geps.si](http://www.geps.si)

E-naslov šole: [geps@guest.arnes.si](mailto:geps@guest.arnes.si)

**Enota Gimnazija Piran**

Bolniška 11, 6330 Piran

Tajništvo: 05 671 34 90

Šolska svetovalna služba:

Anka Gogala, univ. dipl. psiholog

05 671 34 94 ali

[anka.gogala@guest.arnes.si](mailto:anka.gogala@guest.arnes.si)

**Enota Elektro in pomorska šola Portorož**

Pot pomorščakov 4, 6320 Portorož

Tajništvo: 05 671 32 41

Šolska svetovalna služba:

Martin Spacal, univ. dipl. psiholog

05 671 32 44 ali

[martin.spacal@guest.arnes.si](mailto:martin.spacal@guest.arnes.si)

**Enota Dijaški dom Portorož**

Sončna pot 20, 6320 Portorož

Telefon: 05 671 22 40

E-naslov: [dd.portoroz@guest.arnes.si](mailto:dd.portoroz@guest.arnes.si)

**GIMNAZIJA, ELEKTRO IN POMORSKA ŠOLA PIRAN**  
**INFORMATIVNA BROŠURA**

**Naklada:** 1000

**Fotografije:** Fotografije: Rok Sorta, Martin Bobič, Franc Kravos, Sonja Bizjak, Neža Butinar, arhiv šole, Unsplash

**Oblikovala:** Hana Domijan

# GEPŠ

Gimnazija, elektro in  
pomorska šola Piran



*Ginnasio e Istituto nautico  
e elettronica Pirano*

naslov/indirizzo:  
Bolniška ulica 11, 6330 Piran

telefon/telefono:  
05 6713-490

email/posta elettronica:  
info@geps.si