



**ŠKOLA ZA DIZAJN, GRAFIKU I
ODRŽIVU GRADNJU - SPLIT**

www.gogss.hr

UPISI šk.god. 2013./2014.

NOVO ZANIMANJE !!!

JEDINO U HRVATSKOJ!



**GIMNAZIJA
ODRŽIVOG RAZVOJA**

eksperimentalni program

26 učenika

Provjera darovitosti za likovno izražavanje:

Likovna umjetnost i dizajn

Provjera sposobnosti likovnog izražavanja i senzibiliteta:

Web dizajner • Medijski tehničar • Grafički urednik-dizajner

PRIJAVA

10. - 23. svibnja 2013.

(Učenici će biti **automatski prijavljeni** u sustav, kod prijave **obrazovnog programa**.)

DA BI POTVRDILI PRIJAVU UČENICI MORAJU PREDATI

10. - 23. svibnja 2013.

(od 9,00 do 14,00 sati, **Tajništvo Škole za dizajn, grafiku i održivu gradnju Split**):

- **ispunjenu prijavnicu** (dobiva se u školi),
- **svjedodžbu VII. razreda osnovne škole** (fotokopiju),
- **fotografiju kandidata** (potrebno radi identifikacije),
- **uplatiti 75,00 kn za troškove provjere** (uplatnice u računovodstvu Škole).

PROVJERA

DAROVITOSTI ZA LIKOVNO IZRAŽAVANJE/
SPOSOBNOSTI LIKOVNOG IZRAŽAVANJA I SENZIBILITETA

SUBOTA, 25. svibnja 2013. u 9,00 sati.

GIMNAZIJA ODRŽIVOG RAZVOJA

eksperimentalni program

Program Gimnazije održivog razvoja je koncipiran kao gimnazijski program u trajanju od 4 godine nakon čega učenici obvezno polažu ispite državne mature. Gimnazija održivog razvoja pruža učenicima mogućnost stjecanja vrlo širokih općeobrazovnih znanja kao i osnovnih tehničkih i stručnih znanja.

Na taj se način omogućuje upis na sve visokoškolske ustanove, a posebice na tehničke fakultete. Naime, program je namijenjen učenicima koje zanima prirodoslovlje, tehnika i nove tehnologije. Učenici imaju priliku razvijati specifične interese i potencijale te se usmjeriti prema fakultetima koje planiraju pohađati, posebice na fakultete elektro-energetskog, strojarškog, kemijsko-tehnološkog, arhitektonskog i građevinskog usmjerenja. Kroz školovanje stječu znanja za polaganje državne mature, kvalitetnu pripremu za prijamne ispite na fakultetima kao i predznanja za nastavak školovanja.

Zanimljivost gimnazije održivog razvoja je mogućnost izbora između tri različita modula u trećem razredu:

- **M1-eko održivost;**
- **M2-energetska održivost;**
- **M3-održiva gradnja.**

Stručni moduli učenicima omogućuju stjecanje znanja i kompetencija iz područja održivog gospodarenja vodama i otpadom, ekonomski održive proizvodnje energije iz obnovljivih izvora, održivog korištenja energetske sustava te gradnje objekata koji ne zagađuju okolinu i osiguravaju zdravlje za pojedinca i društvo.

Predmete iz općeobrazovnog dijela svi će učenici pohađati zajedno, a stručne predmete će zasebno pohađati učenici različitih modula pri čemu jedan modul može izabrati najviše 12 učenika.

Gimnazija održivog razvoja

Eksperimentalni program

četverogodišnje zanimanje

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r	2.r	3.r	4.r
1.	Hrvatski jezik	4	4	4	4
2.	Engleski jezik	3	3	3	3
3.	Strani jezik	2	2	2	2
4.	Povijest	2	2	-	-
5.	Etika/Vjeronauk	1	1	1	1
6.	Politika i gospodarstvo	-	-	-	2
7.	Tjelesna i zdravstvena kultura	2	2	2	2
8.	Matematika	4	4	4	4
9.	Kemija	2	2	2	2
10.	Fizika	2	2	2	2
11.	Biologija	2	2	-	-
12.	Geografija	2	2	-	-
13.	Informatika	2	2	-	-
14.	Psihologija/Logika*	-	-	2/1	-
15.	Filozofija/Sociologija*	-	-	-	2
	UKUPNO OPĆI DIO	28	28	20/19	22
	STRUČNI DIO				
16.	Ekologija i zaštita okoliša	1	1	-	-
17.	Tehničko crtanje i nacrtna geometrija	3	-	-	-
18.	Materijali	-	2	-	-
19.	Osnove ekonomike i poduzetništva	-	-	3	-
20.	Obnovljivi izvori energije	-	-	-	3
21.	Održiva proizvodnja i razvoj	-	-	2	-
	UKUPNO STRUČNI DIO	4	3	5	3
	IZBORNI DIO (biraju prema vlastitoj želji)				
	Filozofija/Sociologija*	-	-	2	-
	Psihologija/Logika*	-	-	2/1	-
M1,M2	Kemija/Fizika	-	-	2	2
	Biologija**	-	-	2	2
	Likovna umjetnost**	-	-	2	-
	Osnove crtanja u perspektivi**	-	-	-	2

IZBORNI STRUČNI MODUL M1 EKO ODRŽIVOST

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r	2.r	3.r	4.r
22.	Ekologija i zaštita okoliša	-	-	2	-
23.	Pročišćavanje zraka i otpadnih voda	-	-	2	-
24.	Reciklažne tehnologije i uređaji	-	-	2	2
25.	Gospodarenje otpadom	-	-	-	2
	UKUPNO OPĆI I STRUČNI DIO	32	31	31	29

IZBORNI STRUČNI MODUL M2 ENERGETSKA ODRŽIVOST

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r	2.r	3.r	4.r
22.	Računalna grafika	-	-	2	-
23.	Elektroenergetski sustavi	-	-	2	-
24.	Termoenergetski sustavi	-	-	2	2
25.	Grijanje, klimatizacija i ventilacije	-	-	-	2
	UKUPNO OPĆI I STRUČNI DIO	32	31	31	29

IZBORNI STRUČNI MODUL M3 ODRŽIVA GRADNJA

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r	2.r	3.r	4.r
22.	Računalna grafika	-	-	2	-
23.	Arhitektonske konstrukcije	-	-	4	-
24.	Energetska obnova zgrada	-	-	-	2
25.	Pasivne i niskoenergetske kuće	-	-	-	2
	UKUPNO OPĆI I STRUČNI DIO	32	31	31	29

Grafička tehnologija i audio-vizualne tehnologije

četverogodišnja zanimanja:

- **Web dizajner** 14 učenika
- **Medijski tehničar** 14 učenika
- **Grafički urednik dizajner** 14 učenika
- **Grafički tehničar pripreme** 14 učenika
- **Grafički tehničar** 28 učenika

trigodišnja zanimanja:

- **Grafičar pripreme** 10 učenika
- **Grafičar tiska** 8 učenika
- **Grafičar dorade** 8 učenika
- **Pomoćni kartonažer TES** 6 učenika

Napomena:

Modul M1 - učenik u 3. i 4. razredu ima obavezno Kemiju, a Fiziku može odabrati kao izborni predmet

Modul M2 i M3 - učenik u 3. i 4. razredu ima obavezno Fiziku, a Kemiju može odabrati kao izborni predmet

* Učenici odabiru jedan od ponuđena dva predmeta (predmet koji nije odabran imaju mogućnost pohađati kao izborni)

** Učenici imaju mogućnost odabira izbornih predmeta kao što su Biologija, Likovna umjetnost i Osnove crtanja u perspektivi

Web dizajner

četverogodišnje zanimanje

14 učenika

* PROVJERA SPOSOBNOSTI LIKOVNOG IZRAŽAVANJA I SENZIBILITETA

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r.	2.r.	3.r.	4.r.
1.	Hrvatski jezik	4	4	3	3
2.	Strani jezik	3	3	3	3
3.	Povijest	2	2	-	-
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1	1
5.	Politika i gospodarstvo	-	-	-	2
6.	Tjelesna i zdravstvena kultura	2	2	2	2
7.	Matematika	3	3	3	3
8.	Kemija	-	2	-	-
9.	Fizika	2	2	-	-
10.	Biologija	2	-	-	-
11.	Geografija	2	1	-	-
12.	Glazbena umjetnost	-	-	1	1
13.	Informatika	2	2	-	-
	UKUPNO OPĆI DIO	23	22	13	15
	STRUČNI DIO				
14.	Likovna umjetnost	2	2	-	-
15.	Grafički dizajn	-	-	2	2
16.	Fotografija i film	-	-	2	-
17.	Internetske i komunikacijske tehnologije	3	3	3	2
18.	Izrada web stranica	2	3	3	-
19.	Objektno programiranje	-	-	-	3
20.	Osnove programiranja	-	-	3	-
20.	Medijske tehnologije	2	2	4	4
21.	Baze podataka	-	-	2	2
22.	E-poslovanje	-	-	-	2
	UKUPNO STRUČNI DIO	9	10	19	15
	IZBORNI DIO (jedan od dva ponuđena izborna predmeta)				
23.	Napredne medijske tehnologije	-	-	-	2
24.	Vizualne komunikacije	-	-	-	2
	SVEUKUPNO	32	32	32	32

PROVJERA SPOSOBNOSTI LIKOVNOG IZRAŽAVANJA I SENZIBILITETA

SUBOTA, 25. svibnja 2013. u 9,00 sati.

više na: www.gogss.hr

Medijski tehničar

četverogodišnje zanimanje

14 učenika

* PROVJERA SPOSOBNOSTI LIKOVNOG IZRAŽAVANJA I SENZIBILITETA

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r.	2.r.	3.r.	4.r.
1.	Hrvatski jezik	4	4	3	3
2.	Strani jezik	3	3	3	3
3.	Povijest	2	2	-	-
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1	1
5.	Politika i gospodarstvo	-	-	-	2
6.	Tjelesna i zdravstvena kultura	2	2	2	2
7.	Matematika	3	3	3	3
8.	Kemija	-	2	-	-
9.	Fizika	2	2	-	-
10.	Biologija	2	-	-	-
11.	Geografija	2	1	-	-
12.	Glazbena umjetnost	-	-	1	1
13.	Informatika	2	2	-	-
14.	Likovna umjetnost	2	2	-	-
	UKUPNO OPĆI DIO	25	24	13	15
	STRUČNI DIO				
15.	Zvuk	3	-	-	-
16.	Fotografija	4	-	-	-
17.	Video	-	6	-	-
18.	Računalna grafika	-	2	-	-
19.	Vizualne komunikacije	-	-	2	-
20.	Animacija	-	-	4	-
21.	3D animacija	-	-	-	4
22.	Medijske prezentacije	-	-	3	3
24.	Medijski projekti	-	-	6	6
	UKUPNO STRUČNI DIO	7	8	15	13
	IZBORNI DIO				
25.	Film	-	-	4	-
26.	Kreativna fotografija	-	-	4	-
27.	Uvod u audio produkciju	-	-	4	-
28.	Grafički dizajn	-	-	4	-
29.	Televizija	-	-	-	4
30.	Medijska fotografija	-	-	-	4
31.	Audio projekcija	-	-	-	4
32.	Primjenjeno crtanje	-	-	-	4
	UKUPNO IZBORNI DIO	-	-	4	4
	SVEUKUPNO	32	32	32	32

Učenici u trećem i četvrtom razredu biraju samo jedan izborni predmeta

PROVJERA SPOSOBNOSTI LIKOVNOG IZRAŽAVANJA I SENZIBILITETA

SUBOTA, 25. svibnja 2013. u 9,00 sati.

više na: www.gogss.hr

Grafički urednik dizajner

četverogodišnje zanimanje

14 učenika

* PROVJERA SPOSOBNOSTI LIKOVNOG IZRAŽAVANJA I SENZIBILITETA

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r.	2.r.	3.r.	4.r.
1.	Hrvatski jezik	4	4	3	3
2.	Strani jezik	3	3	3	3
3.	Povijest	2	2	-	-
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1	1
5.	Politika i gospodarstvo	-	-	-	2
6.	Tjelesna i zdravstvena kultura	2	2	2	2
7.	Matematika	3	3	3	3
8.	Kemija	-	2	-	-
9.	Fizika	2	2	-	-
10.	Biologija	2	-	-	-
11.	Informatika	2	2	-	-
12.	Geografija	2	1	-	-
13.	Glazbena umjetnost	-	-	-	1
	UKUPNO OPĆI DIO	23	22	12	15
	STRUČNI DIO				
14.	Likovna umjetnost	2	2	-	-
15.	Grafički dizajn	2	2	2	2
16.	Fotografija i film	-	-	2	-
17.	Grafička tehnologija	2	2	2	2
18.	Strojevi i automatika	-	-	3	2
19.	Praktična nastava	3	3	6	6
20.	Multimedijske tehnologije	-	-	2	3
21.	Vizualne komunikacije	-	-	2	2
22.	Zaštita okoliša	-	1	-	-
	UKUPNO STRUČNI DIO	9	10	19	17
	SVEUKUPNO	32	32	31	32
	STRUČNA PRAKSA	84	84	84	35

PROVJERA SPOSOBNOSTI LIKOVNOG IZRAŽAVANJA I SENZIBILITETA

SUBOTA, 25. svibnja 2013. u 9,00 sati.

više na: www.gogss.hr

Grafički tehničar pripreme

četverogodišnje zanimanje

14 učenika

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r.	2.r.	3.r.	4.r.
1.	Hrvatski jezik	4	4	3	3
2.	Strani jezik	2	2	2	2
3.	Povijest	2	2	-	-
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1	1
5.	Politika i gospodarstvo	-	-	-	2
6.	Tjelesna i zdravstvena kultura	2	2	2	2
7.	Matematika	3	3	3	3
8.	Kemija	2	2	-	-
9.	Fizika	2	2	-	-
10.	Biologija	2	-	-	-
11.	Informatika	2	2	-	-
12.	Geografija	2	1	-	-
	UKUPNO OPĆI DIO	24	21	11	13
	STRUČNI DIO				
13.	Strojarstvo	-	3	2	-
14.	Elektrotehnika s automatikom	-	-	2	2
15.	Grafički dizajn	-	-	3	3
16.	Grafička tehnologija	2	2	2	2
17.	Praktična nastava	6	6	12	12
	UKUPNO STRUČNI DIO	8	11	21	19
	SVEUKUPNO	32	32	32	32
	STRUČNA PRAKSA	84	84	84	35



Grafički tehničar

četverogodišnje zanimanje

28 učenika

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r	2.r	3.r	4.r
1.	Hrvatski jezik	4	4	3	3
2.	Strani jezik	3	3	3	3
3.	Povijest	2	2	2	-
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1	1
5.	Politika i gospodarstvo	-	-	-	2
6.	Tjelesna i zdravstvena kultura	2	2	2	2
7.	Matematika	4	4	3	3
8.	Kemija	2	2	2	2
9.	Fizika	2	2	2	2
10.	Biologija	2	-	-	-
11.	Informatika	2	2	-	-
12.	Geografija	2	-	-	-
UKUPNO OPĆI DIO		26	22	18	18
STRUČNI DIO					
13.	Strojarstvo	-	3	2	-
14.	Elektrotehnika s automatikom	-	-	2	2
15.	Grafički dizajn	-	2	2	2
16.	Grafička tehnologija	2	2	2	2
17.	Praktična nastava	3	3	6	8
UKUPNO STRUČNI DIO		5	10	14	14
SVEUKUPNO		31	32	32	32

Grafičar pripreme

10 učenika

Grafičar tiska

8 učenika

Grafičar dorade

8 učenika

trogodišnje zanimanje

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati		
		1.r	2.r	3.r
1.	Hrvatski jezik	3	3	3
2.	Strani jezik	2	2	2
3.	Povijest	2	-	-
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1
5.	Tjelesna i zdravstvena kultura	1	1	1
6.	Matematika	2	2	2
7.	Politika i gospodarstvo	-	2	-
8.	Informatika	2	-	-
9.	Fizika	2	2	-
10.	Kemija	-	2	-
11.	Grafička tehnologija	2	2	2
UKUPNO OPĆI DIO		17	17	11
STRUČNI DIO				
12.	Praktična nastava s tehnologijom zanimanja	14	14	20
UKUPNO STRUČNI DIO		14	14	20
SVEUKUPNO		31	31	31

Likovna umjetnost

četverogodišnja zanimanja:

Učenici u prvom razredu upisuju **opći smjer likovna umjetnost i dizajn** (56 učenika), a **nakon završenog prvog razreda**, ovisno o postignutom uspjehu, biraju jedno od sljedeća četiri zanimanja:

- Dizajner unutrašnje arhitekture
- Aranžersko-scenografski dizajner
- Dizajner keramike
- Dizajner metala



Dizajner unutrašnje arhitekture

četverogodišnje zanimanje

* PROVJERA DAROVITOSTI ZA LIKOVNO IZRAŽAVANJE

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r	2.r	3.r	4.r
1.	Hrvatski jezik	4	4	3	3
2.	Strani jezik	3	3	3	3
3.	Povijest	2	2	2	2
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1	1
5.	Glazbena umjetnost	1	1	-	-
6.	Tjelesna i zdravstvena kultura	2	2	2	2
7.	Matematika	2	2	2	4
8.	Kemija	2	-	-	-
9.	Geografija	2	1	-	-
UKUPNO OPĆI DIO		19	16	13	15
STRUČNI DIO					
10.	Povijest likovne umjetnosti	2	2	2	2
11.	Tehničko crtanje	2	2	-	-
12.	Pismo	2	-	-	-
13.	Crtanje i slikanje	5	2	2	2
14.	Plastično oblikovanje	5	-	-	-
15.	Teorija oblikovanja	-	2	2	-
16.	Projektiranje interijera	-	4	4	4
17.	Konstrukcije i materijali	-	3	3	3
18.	Tehnologija materijala	-	2	2	2
19.	Izrada unikatnog namještaja	-	2	3	3
20.	Osnove zanatskih radova	-	-	2	2
21.	Povijest struke	-	-	-	2
22.	Računalstvo	-	-	2	-
UKUPNO STRUČNI DIO		16	19	22	20
SVEUKUPNO		35	35	35	35

PROVJERA DAROVITOSTI ZA LIKOVNO IZRAŽAVANJE

SUBOTA, 25. svibnja 2013. u 9,00 sati.

više na: www.gogss.hr

Aranžersko-scenografski dizajner

četverogodišnje zanimanje

* PROVJERA DAROVITOSTI ZA LIKOVNO IZRAŽAVANJE

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r	2.r	3.r	4.r
1.	Hrvatski jezik	4	4	3	3
2.	Strani jezik	3	3	3	3
3.	Povijest	2	2	2	2
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1	1
5.	Glazbena umjetnost	1	1	-	-
6.	Tjelesna i zdravstvena kultura	2	2	2	2
7.	Matematika	2	2	-	-
8.	Kemija	2	-	-	-
9.	Geografija	2	1	-	-
UKUPNO OPĆI DIO		19	16	11	11
STRUČNI DIO					
10.	Povijest likovne umjetnosti	2	2	2	2
11.	Tehničko crtanje	2	-	-	-
12.	Pismo	2	1	1	-
13.	Crtanje i slikanje	5	6	-	-
14.	Plastično oblikovanje	5	4	-	-
15.	Teorija oblikovanja	-	2	2	-
16.	Projektiranje	-	-	3	3
17.	Aranžersko - scenografske tehnike	-	2	4	5
18.	Oblikovanje prostora	-	2	-	-
19.	Dekorativno crtanje i slikanje	-	-	5	5
20.	Dekorativno oblikovanje	-	-	5	5
21.	Tehnologija materijala	-	-	2	2
22.	Scenografija	-	-	-	2
UKUPNO STRUČNI DIO		16	19	24	24
SVEUKUPNO		35	35	35	35

PROVJERA DAROVITOSTI ZA LIKOVNO IZRAŽAVANJE

SUBOTA, 25. svibnja 2013. u 9,00 sati.

više na: www.gogss.hr

Dizajner keramike

četverogodišnje zanimanje

* PROVJERA DAROVITOSTI ZA LIKOVNO IZRAŽAVANJE

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r	2.r	3.r	4.r
1.	Hrvatski jezik	4	4	3	3
2.	Strani jezik	3	3	3	3
3.	Povijest	2	2	2	2
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1	1
5.	Glazbena umjetnost	1	1	-	-
6.	Tjelesna i zdravstvena kultura	2	2	2	2
7.	Matematika	2	2	-	-
8.	Kemija	2	-	-	-
9.	Geografija	2	1	-	-
UKUPNO OPĆI DIO		19	16	11	11
STRUČNI DIO					
10.	Povijest likovne umjetnosti	2	2	2	2
11.	Tehničko crtanje	2	-	-	-
12.	Pismo	2	-	-	-
13.	Crtanje i slikanje	5	3	-	-
14.	Plastično oblikovanje	5	-	-	-
15.	Teorija oblikovanja	-	2	2	-
16.	Keramičko modeliranje	-	6	6	6
17.	Projektiranje keramike	-	2	2	2
18.	Keramička tehnologija	-	1	2	2
19.	Lončarsko kolo	-	3	4	5
20.	Keramičke dekorativne tehnike	-	-	3	3
21.	Obrada sadre	-	-	3	3
22.	Povijest struke	-	-	-	1
UKUPNO STRUČNI DIO		16	19	24	24
SVEUKUPNO		35	35	35	35

PROVJERA DAROVITOSTI ZA LIKOVNO IZRAŽAVANJE

SUBOTA, 25. svibnja 2013. u 9,00 sati.

više na: www.gogss.hr

Dizajner metala

četverogodišnje zanimanje

* PROVJERA DAROVITOSTI ZA LIKOVNO IZRAŽAVANJE

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati			
		1.r	2.r	3.r	4.r
1.	Hrvatski jezik	4	4	3	3
2.	Strani jezik	3	3	3	3
3.	Povijest	2	2	2	2
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1	1
5.	Glazbena umjetnost	1	1	-	-
6.	Tjelesna i zdravstvena kultura	2	2	2	2
7.	Matematika	2	2	-	-
8.	Kemija	2	-	-	-
9.	Geografija	2	1	-	-
UKUPNO OPĆI DIO		19	16	11	11
STRUČNI DIO					
10.	Povijest likovne umjetnosti	2	2	2	2
11.	Tehničko crtanje	2	-	-	-
12.	Pismo	2	-	-	-
13.	Crtanje i slikanje	5	3	3	4
14.	Plastično oblikovanje	5	3	3	-
15.	Teorija oblikovanja	-	2	2	-
16.	Osnove obrade metala	-	5	-	-
17.	Tehnologija metala	-	2	2	2
18.	Projektiranje metala	-	2	-	-
19.	Zlatarstvo	-	-	7	9
20.	Iskucavanje	-	-	3	3
21.	Emajliranje	-	-	2	4
UKUPNO STRUČNI DIO		16	19	24	24
SVEUKUPNO		35	35	35	35

PROVJERA DAROVITOSTI ZA LIKOVNO IZRAŽAVANJE

SUBOTA, 25. svibnja 2013. u 9,00 sati.

više na: www.gogss.hr

Graditeljstvo

trogodišnja zanimanja:

- **Rukovatelj samohodnim građevinskim strojevima** 12 učenika
- **Monter suhe gradnje** 6 učenika
- **Keramičar-oblagač** 12 učenika
- **Zidar-JMO** 6 učenika
- **Autolakirer-JMO** 8 učenika
- **Soboslikar-ličilac-JMO** 6 učenika
- **Dimnjačar-JMO** 6 učenika
- **Tesar-JMO** 6 učenika
- **Krovopokrivač-JMO** 6 učenika
- **Fasader JMO** 6 učenika
- **StaklarJMO** 6 učenika
- **Pomoćni zidar** 8 učenika
- **Pomoćni tesar** 6 učenika
- **Pomoćni keramičar-oblagač** 6 učenika

Graditeljstvo

trogodišnja zanimanja

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati		
		1.r	2.r	3.r
1.	Hrvatski jezik	3	3	3
2.	Strani jezik	2	2	2
3.	Povijest	2	-	-
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1
5.	Tjelesna i zdravstvena kultura	2	2	2
6.	Matematika	2	2	2
7.	Politika i gospodarstvo	-	2	-
8.	Računalstvo	-	-	2
9.	Građevinski materijali	2	2	-
10.	Građevinske konstrukcije	2	2	-
11.	Poznavanje nacрта	-	-	2
12.	Organizacija i obračun radova	-	-	2
UKUPNO OPĆI DIO		16	16	16
STRUČNI DIO				
13.	Stručni predmet	2	2	2
14.	Praktična nastava	16	16	16
UKUPNO STRUČNI DIO		18	18	18
SVEUKUPNO		34	34	34

Za trogodišnja deficitarna graditeljska zanimanja građevinske tvrtke nude stipendije.

U neposrednoj blizini škole nalazi se Učenički dom u kojem je osiguran smještaj za učenike koji se upišu u deficitarna graditeljska zanimanja.

Graditeljstvo - JMO

trogodišnja zanimanja

	Nastavni predmeti	tjedni broj sati		
		1.r	2.r	3.r
1.	Hrvatski jezik	3	3	3
2.	Strani jezik	2	2	2
3.	Povijest	2	-	-
4.	Etika/Vjeronauk	1	1	1
5.	Tjelesna i zdravstvena kultura	1	1	1
6.	Politika i gospodarstvo	-	2	-
UKUPNO OPĆI DIO		9	9	7
STRUČNI DIO				
7.	Matematika u struci	2	2	2
8.	Građevne konstrukcije	2,5	2	-
9.	Elementi niskogradnje	-	-	2
10.	Poznavanje nacрта	-	2	-
11.	Otpornost građevine	-	-	2
12.	Organizacija građenja	-	-	2
13.	Osnove računalstva	1,5	-	-
14.	Tehnologija struke	2	2	2
15.	Praktična nastava	17	17	16
UKUPNO STRUČNI DIO		25	25	26
IZBORNI DIO				
16.	Matematika u struci	1	1	1
17.	Tjelesna i zdravstvena kultura	1	1	1
18.	Kultura stanovanja	-	1	-
19.	Tehnologija građenja	1	1	1
UKUPNO IZBORNI DIO		1	1	1
SVEUKUPNO		35	35	32

Napomena:

Škola ili učenik biraju jedan od ponuđenih izbornih predmeta

Upisni kriteriji

a) Gimnazija i četverogodišnje strukovne škole

I – OPĆI USPJEH I USPJEH IZ POJEDINIH NASTAVNIH PREDMETA

Za upis u gimnazijske programe i programe obrazovanja za stjecanje strukovne kvalifikacije u trajanju od najmanje 4 godine vrednuje se:

- Prosjeci svih zaključnih ocjena svih nastavnih predmeta na dvije decimale u posljednja četiri razreda osnovnog obrazovanja
- Zaključne ocjene u **posljednja dva razreda** osnovnog obrazovanja iz nastavnih predmeta Hrvatski jezik, Matematika i prvi strani jezik
- Zaključne ocjene iz **posljednja dva razreda** osnovnog obrazovanja iz tri nastavna predmeta važna za nastavak obrazovanja u pojedinim vrstama obrazovnih programa
 - **grafika - fizika, kemija i likovna kultura**
 - **likovna umjetnost – kemija, likovna kultura i tehnička kultura**
 - **gimnazija održivog razvoja - fizika, kemija i tehnička kultura**

Na taj je način moguće steći najviše 80 bodova.

	5. razred	6. razred	7.razred	8.razred	Ukupno
Opći uspjeh	5,00	5,00	5,00	5,00	20
Hrvatski jezik	-	-	5	5	10
Matematika	-	-	5	5	10
Prvi strani jezik	-	-	5	5	10
Značajni predmet 1	-	-	5	5	10
Značajni predmet 2	-	-	5	5	10
Značajni predmet 3	-	-	5	5	10
UKUPNO					80

Minimalni broj bodova potrebnih za prijavu iznosi:

- 50 bodova

za upis u eksperimentalni program **GIMNAZIJE ODRŽIVOG RAZVOJA**

- 44 boda

za upis u ostale četverogodišnje programe obrazovanja.

II – PROVJERA darovitosti za likovno izražavanje (najviše 120 bodova, prag 70 bodova. Iznimka je dokazana **osobita** likovna darovitost postizanjem maksimalnog broja bodova iz provjere.)

Za zanimanje:

LIKOVNA UMJETNOST – 56 učenika

PROVJERA sposobnosti likovnog izražavanja i senzibiliteta (najviše 100 bodova)

Za zanimanja:

WEB DIZAJNER – 14 učenika,

MEDIJSKI TEHNIČAR – 14 učenika

GRAFIČKI UREDNIK DIZAJNER – 14 učenika.

U gore navedena zanimanja upisuju se kandidati koji ostvare najmanje **44 boda** iz **općeg uspjeha i uspjeha iz pojedinih predmeta**.

Škola provodi ispitivanje darovitosti kandidata.

b) trogodišnje strukovne škole

I – OPĆI USPJEH I USPJEH IZ POJEDINIH NASTAVNIH PREDMETA

Za upis u programe obrazovanja za stjecanje strukovne kvalifikacije u trajanju od najmanje 3 godine vrednuje se:

- Prosjeci svih zaključnih ocjena svih nastavnih predmeta na dvije decimale u posljednja četiri razreda osnovnog obrazovanja
- Zaključne ocjene u posljednja dva razreda osnovnog obrazovanja iz nastavnih predmeta **Hrvatski jezik, Matematika i prvi strani jezik**

Na takav je način moguće steći najviše **50 bodova**.

	5. razred	6. razred	7.razred	8.razred	Ukupno
Opći uspjeh	5,00	5,00	5,00	5,00	20
Hrvatski jezik	-	-	5	5	10
Matematika	-	-	5	5	10
Prvi strani jezik	-	-	5	5	10
UKUPNO					50



www.gogss.hr