

# PRIRODOSLOVNA GIMNAZIJA



>program<

Gimnazija kao općeobrazovna škola omogućava svakom učeniku razvijanje interesa, sjećanje općeg znanja i osigurava upis na željene fakultete.

Prirodoslovni smjer gimnazije stavlja naglasak na dodatne sadržaje iz kemije, biologije i fizike, odnosno na laboratorijske vježbe iz tih predmeta koje svojim sadržajem upotpunjuju teoretska znanja.

Na taj način program pruža kvalitetan i suvremen pristup nastavi prirodoslovnih predmeta. Omogućava upoznavanje osnovnog laboratorijskog instrumentarija i razvoju manualnih vještina neophodnih za izvođenje vježbi i laboratorijskih eksperimenata.

Program prirodoslovne gimnazije priprema učenike za nastavak obrazovanja na svim fakultetima, posebno na prirodoslovnim i tehničkim.

**48** UPISNIH  
MJEŠTA  
ČETVEROGODIŠNJE  
OBRAZOVANJE

NASTAVNI PREDMETI KOJI SE BODUJU PRI UPISU SU:

**HRVATSKI JEZIK, STRANI  
JEZIK, MATEMATIKA, KEMIJA,  
BIOLOGIJA I FIZIKA.**

## IZVANNASTAVNE AKTIVNOSTI

- GLOBE projekt
- SEMEP projekt
- Novinarska grupa
- Debatni klub
- Planinarska grupa
- Prirodoslovci
- Školski sportski klub
- Terenska nastava
- Fakultativna putovanja
- Stručne ekskurzije
- Crveni križ
- Volonterska grupa

PRIRODOSLOVNA  
TEHNIČKA  
ŠKOLA - SPLIT

Matice hrvatske 11

e-mail: prirodoslovna  
@prirodoslovna.hr

web: www.prirodoslovna.hr

tel. 021 465 462



**DANI  
OTVORENIH  
VRATA**

OD 4. 6. 2018.  
DO 8. 6. 2018.

**PRIRODOSLOVNA  
TEHNIČKA  
ŠKOLA - SPLIT**





# KEMIJSKI TEHNIČAR



>program<

Obrazovni program kemijskog tehničara osposobljava učenike za rad u različitim vrstama laboratorija (kemijsko-fizikalnim, analitičkim, znanstveno-istraživačkim) te za vođenje kemijsko-tehnološkog procesa (od ulaza sirovina do otpreme gotovog proizvoda), nadzor nad različitim tehnološkim procesima i

mjerama zaštite, evidenciju i vođenje popratne propisane dokumentacije.

Riječ je o zahtjevnom odgojno-obrazovnom programu s težištem na prirodoslovnim predmetima, posebno kemiji, koji nudi dobru podlogu za nastavak obrazovanja na prirodoslovnim i tehničkim fakultetima.

**24** UPISNA  
MJESTA  
ČETVEROGODIŠNJE  
OBRAZOVANJE

NASTAVNI PREDMETI KOJI SE BODUJU PRI UPISU SU:

**HRVATSKI JEZIK, STRANI JEZIK,  
MATEMATIKA, KEMIJA, BIOLOGIJA I  
TEHNIČKA KULTURA.**

# EKOLOŠKI TEHNIČAR



>program<

Program ekološkog tehničara osposobljava učenike za organiziranje i izvođenje ispitivanja kemijskih, mikrobioloških i bioloških svojstava ulaznih i izlaznih tvari nekog tehnološkog procesa te sudjelovanje u poslovima usmjerenim na brigu o prirodi i okolišu.

Osim znanja iz kemije i kemijske tehnologije, program naglasak stavlja i na biologiju (mikrobiologiju, botaniku i zoologiju) te ekologiju, što daje dobru podlogu za nastavak obrazovanja na prirodoslovnim i tehničkim fakultetima.

**24** UPISNA  
MJESTA  
ČETVEROGODIŠNJE  
OBRAZOVANJE

NASTAVNI PREDMETI KOJI SE BODUJU PRI UPISU SU:

**HRVATSKI JEZIK, STRANI JEZIK,  
MATEMATIKA, KEMIJA,  
BIOLOGIJA I GEOGRAFIJA.**

# PREHRAMBENI TEHNIČAR



>program<

Obrazovni program prehrambenog tehničara priprema učenike za sudjelovanje u organizaciji, nadzoru i kontroli proizvodnje, skladištenju i prodaji prehrambenih sirovina i proizvoda.

Učenici se obrazuju i za rad u kemijskim i mikrobiološkim laboratorijima na analizi svojstava i kvalitete namirnica biljnog i životinjskog podrijetla i kreiranje novih prehrambenih proizvoda.

Nakon završene srednje škole učenici mogu nastaviti daljnje školovanje na prehrambeno – biotehnološkom, agronomskom i srodnim fakultetima.

**24** UPISNA  
MJESTA  
ČETVEROGODIŠNJE  
OBRAZOVANJE

NASTAVNI PREDMETI KOJI SE BODUJU PRI UPISU SU:

**HRVATSKI JEZIK, STRANI JEZIK,  
MATEMATIKA, KEMIJA, BIOLOGIJA I  
TEHNIČKA KULTURA.**