

PREHRAMBENI TEHNIČAR

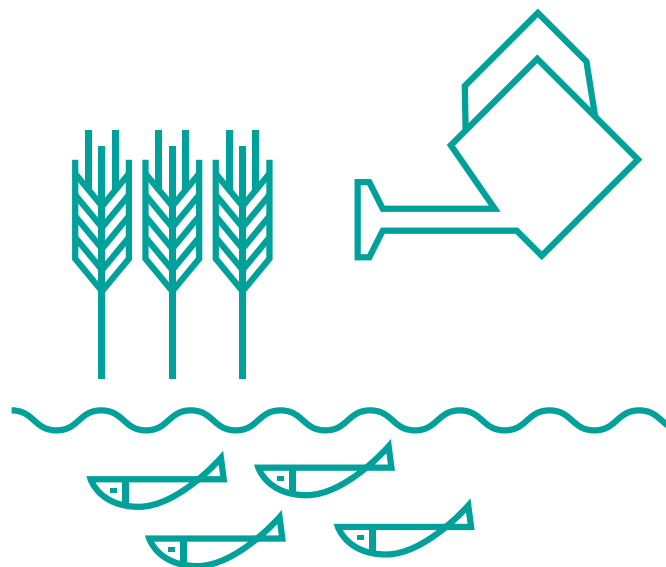
BROJ UPISNIH MJESTA: 24

TRAJANJE OBRAZOVANJA: 4 GODINE

Obrazovni program prehrambenog tehničara osposobljava učenike za sudjelovanje u organizaciji, nadzoru i kontroli proizvodnje, skladištenju i prodaji prehrambenih sirovina i gotovih proizvoda. Učenici se pripremaju za rad u kemijskim i mikrobiološkim laboratorijima i to za sudjelovanje u analizi svojstava i kvalitete namirnica biljnog i životinjskog podrijetla te za kreiranje novih prehrambenih proizvoda. Nakon završene srednje škole učenici mogu nastaviti daljnje školovanje na prehrambeno-bioteknološkim, agronomskim i srodnim fakultetima.

Nastavni predmeti koji se boduju pri upisu:

Hrvatski jezik, 1. strani jezik, Matematika, Kemija, Biologija i Tehnička kultura.



IZVANNASTAVNE AKTIVNOSTI

Ekoškola

Erasmus+

eTwinning

GLOBE projekt

SEMEP projekt

Škola za Afriku

Debatni klub

Volonterska grupa

Zadruga *Natura*

Crveni križ

Fotografski klub

Školski sportski klub

Terenska nastava

Stručne ekskurzije

Fakultativna putovanja

Novinarska grupa

Likovna grupa

Marketing i grafički dizajn (vođenje Instagram i TikTok profila škole)

Literarna grupa

Čitateljski klub



Prirodoslovna škola Split

Matice hrvatske 11, 21 000 Split
prirodoslovna@prirodoslovna.hr
+385 (0)21 465 462



Prirodoslovna škola Split

prirodoslovna.hr



PROGRAM 1

PRIRODOSLOVNA GIMNAZIJA

BROJ UPISNIH MJESTA: 52

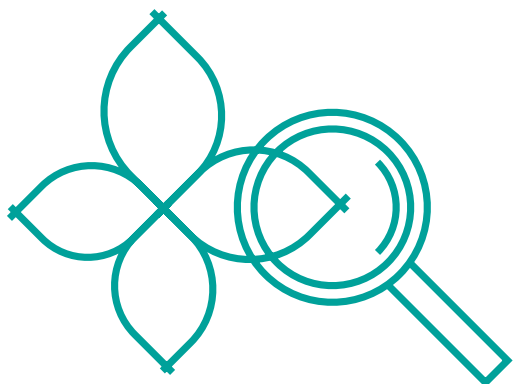
TRAJANJE OBRAZOVANJA: 4 GODINE

Program prirodoslovne gimnazije učenicima omogućuje razvijanje različitih interesa i znanja, a završava polaganjem državne mature. Pored uobičajenih općeobrazovnih sadržaja naša gimnazija, zahvaljujući pojačanoj satnici prirodoslovnih predmeta, učenicima nudi usvajanje dodatnih sadržaja iz Kemije, Biologije i Fizike. Laboratorijskim vježbama iz navedenih nastavnih predmeta učenici redovito provjeravaju i primjenjuju stečena znanja, a korištenjem odgovarajućeg instrumentarija razvijaju manualne vještine potrebne za rad u laboratorijima različitih vrsta.

Prirodoslovna gimnazija učenike kvalitetno priprema za nastavak obrazovanja na fakultetima prirodoslovnih i tehničkih znanosti.

Nastavni predmeti koji se boduju pri upisu:

Hrvatski jezik, 1. strani jezik, Matematika, Kemija, Biologija i Fizika



PROGRAM 2

METEOROLOŠKI TEHNIČAR

BROJ UPISNIH MJESTA: 24

TRAJANJE OBRAZOVANJA: 4 GODINE

Program meteorološkog tehničara uključuje usvajanje osnovnih pojmova i procesa u meteorologiji odnosno meteoroloških veličina (tlaka, vlage, temperature...) i pojava (vjetra, oblaka, oborina...). Učenici će razviti i kompetencije vezane uz analizu i interpretaciju meteoroloških karata, grafikona, satelitskih i radarskih slika te njihovu primjenu u predviđanju vremena. Kako bi se uspješno pripremili za rukovanje različitim alatima, uređajima i instrumentima koji se koriste za mjerenje meteoroloških parametara, kao što su barometri, termometri, higrometri, anemometri, radari, sateliti itd. Program stavlja naglasak na usvajanje znanja iz fizike, matematike, kemije i geografije te nudi dobru podlogu za nastavak obrazovanja na prirodoslovnim i tehničkim fakultetima.

Nastavni predmeti koji se boduju pri upisu:

Hrvatski jezik, 1. strani jezik, Matematika, Biologija, Fizika i Geografija.



PROGRAM 3

KEMIJSKI TEHNIČAR

BROJ UPISNIH MJESTA: 24

TRAJANJE OBRAZOVANJA: 4 GODINE

Obrazovni program kemijskog tehničara osposobljava učenike za rad u različitim vrstama laboratorija (kemijsko-fizikalnim, analitičkim, znanstveno-istraživačkim), za vođenje kemijsko-tehnološkog procesa (od ulaza sirovine do otpreme gotovog proizvoda), nadzor nad različitim tehnološkim procesima te evidenciju i vođenje popratne dokumentacije. Riječ je o zahtjevnom odgojno-obrazovnom programu koji težište stavlja na prirodoslovne predmete, posebno Kemiju, a koji nudi dobru podlogu za nastavak obrazovanja na prirodoslovnim i tehničkim fakultetima.

Nastavni predmeti koji se boduju pri upisu:

Hrvatski jezik, 1. strani jezik, Matematika, Kemija, Biologija i Tehnička kultura.

