

## ŠPOJ TRADICIJE I SUVREMENOSTI

Prva gimnazija Varaždin sljedbenica je Gimnazije koju su u Varaždinu 1636. godine osnovali isusovci. Gimnazija je od svojih početaka nekoliko puta mijenjala ime i programe, no uvijek je bila žarište kulturnog i obrazovnog djelovanja. Tu su se školovale mnoge znamenite ličnosti, čija su djela ostavila trajan trag tijekom povijesnih razdoblja. Prva gimnazija Varaždin ponosna je na svoju tradiciju te čuva bogatu kulturu i baštinu škole, a istodobno uvodi inovacije, nove programe, suvremenu tehnologiju, potiče stvaralaštvo, otvorenost, uključenost i suradnju.



### Prva gimnazija Varaždin

Petra Preradovića 14  
42000 Varaždin

Tel: +385 42 302 122

Fax: +385 42 320 420

ured@gimnazija-varazdin.skole.hr

<http://www.gimnazija-varazdin.skole.hr>

Facebook: <https://www.facebook.com/prvavz>

Twitter: [twitter.com/VzdPrva](https://twitter.com/VzdPrva)

Škola je članica nekoliko međunarodnih mreža i partnerstva. Udružena smo škola UNESCO-a. U školi se izvodi program međunarodne mature (International Baccalaureate Diploma Programme), koji osobitu pozornost posvećuje međunarodnom razumijevanju i holističkom pristupu u nastavi, pružajući učenicima priliku da steknu vrhunska znanja i kompetencije iz šest znanstvenih područja te da nakon dvogodišnjeg školovanja steknu svjetski priznatu diplomu. Značajno je spomenuti da je škola i ECDL testni centar, kao i županijski centar izvrsnosti iz Informatike i Biologije. Škola je odabrana da bude među prvih 20 škola pilot projekta e-Škole, te jedan od pet Regionalnih obrazovnih centara u sklopu projekta e-Škole.



# PRVA GIMNAZIJA VARAŽDIN

## Prva je Pr(a)va!

## PROGRAMI I OBLICI NASTAVE

U školi se izvode tri nacionalna gimnazijska programa - opći, jezični i prirodoslovno-matematički te jedan međunarodni program. U školskoj godini 2021./2022. u Prvu gimnaziju Varaždin upisat će se 180 učenika u 8 odjela - četiri opća, tri prirodoslovno-matematička te jedan jezični odjel. Program međunarodne mature (IB), upisat će 24 učenika koji su završili 2. razred srednje četverogodišnje škole.

U jednom razrednom odjelu u nacionalnom programu opće gimnazije izvodi se dvojezična nastava, tj. nastava djelomično na engleskom jeziku iz sedam do osam predmeta. To su: Likovna umjetnost, Povijest, Geografija, Biologija, Kemija, Fizika, Informatika te Etika. Cilj dvojezične nastave je razvijanje sposobnosti razumijevanja i analiziranja kompleksnih tekstova te sposobnost vođenja rasprave na hrvatskom i engleskom jeziku. Učenici općeg smjera mogu u drugom razredu odabrati još jedan izborni predmet među mnogobrojnim različitim predmetima koje škola nudi.

Jezični program se od općeg programa razlikuje većim brojem sati prvog i drugog stranog jezika, a fakultativno učenici mogu slušati i treći strani jezik. Velika prednost je i mogućnost učenja francuskog jezika kao drugog stranog jezika, dok u 3. razredu učenici jezičnog smjera mogu slušati više sati stranog jezika umjesto Fizike, Matematike ili Kemije.

Prirodoslovno-matematički program ima značajnu tradiciju u školi, a namijenjen je učenicima koje zanima prirodoslovlje, tehnika i tehnologija, zbog pojačane satnice Matematike, Fizike i Informatike dok se učenje drugog stranog jezika u B programu može odvijati kroz fakultativnu nastavu i njemačku jezičnu diplomu.

## DODATNE AKTIVNOSTI

Dodatne aktivnosti u školi su: njemačka jezična diploma (DSD); austrijska jezična diploma (ÖSD); francuska jezična diploma (DELF); ECDL diploma; literarno-scenska grupa, dramska družina „Theatron“, glazbena i likovna radionica; medijska grupa; grupe za očuvanje kulturne i prirodne baštine, debatni klub; Book Club; English news agency;

grupa naprednih programera; sudjelovanje u Hrvatskom otvorenom natjecanju iz informatike (HONI); sudjelovanje u Američkom otvorenom natjecanju iz informatike (ASCL); grupa za primijenjenu geografiju; filmska i foto-grupa; mogućnost osnivanja tematskih učeničkih klubova; Školsko sportsko društvo „Srednjoškolac te mnoge druge. Fakultativno učenici mogu odabrati također cijeli niz programa, od jezičnih do prirodoslovnih. Velik je interes i za učenje kineskog jezika.

Razvijeno je sedam fakultativnih kurikuluma: Financijska matematika, Statistika, Praktikum mikrobiologije, Praktikum kemije, Fizika i IT, Uvod u digitalnu logiku i Osnove teorije računarstva koje naši učenici mogu birati u 3. i 4. razredu i što je specifičnost škole.

Za učenike kojima treba pomoć u svladavanju gradiva, organizirana je dopunska nastava iz Matematike, Kemije, Biologije i Fizike, što je smanjilo korištenje plaćenih instrukcija, dok je za one koji žele znati više organizirana dodatna nastava iz istih predmeta.

Otvorenost i partnerstvo s užom i širom zajednicom škola pokazuje suradnjom i realizacijom zajedničkih projekata s udrugama i institucijama, od gradskog muzeja, arhiva i knjižnice do fakulteta i škola u zemlji i inozemstvu. Organiziraju se različite vrste tečajeva zavisno od interesa učenika; razni projekti s udrugama i institucijama, stručne ekskurzije učenika; međunarodne razmjene sa školama u Sloveniji, Austriji, Italiji, Mađarskoj, Poljskoj, Njemačkoj, Norveškoj, Slovačkoj, Španjolskoj, Portugalu, Finskoj pa i SAD-u; Interact klub – mogućnosti kratkoročne i dugoročne razmjene učenika; međunarodni projekti mobilnosti učenika i profesora (Erasmus+, u tijeku trenutno dva takva projekta); različiti i mnogobrojni nacionalni, lokalni ili školski projekti (svake školske godine planirano više od 40-ak lokalnih, nacionalnih projekata, ali i projekata tematskih razmjena sa prijateljskim školama u inozemstvu). Na županijskim natjecanjima obično sudjeluje trećina naših učenika, te osvajaju uvjerljivo najveći broj prvih mjesta u Županiji, po čemu učenici naše škole prednjače u zajednici i šire. Učenici sudjeluju i osvajaju prva mjesta i medalje na državnim i međunarodnim natjecanjima.

Prolaznost na državnoj maturi je potpuna, dok 97% učenika upisuje fakultet svog prvog izbora. Prema podacima iz Školskog e-Rudnika i podacima portala srednja.hr naša je škola među 10 najboljih škola prema rezultatima mature za obvezne predmete.

## UVJETI RADA

Nastava se izvodi u praktikumima te specijaliziranim učionicama koje su potpuno opremljene suvremenom tehnologijom. Novo su uređeni praktikumi za nastavu kemije i biologije, a u jesen 2021. planiramo otvaranje Hololab-a, laboratorija za izradu holograma. Svi razredi uključeni su u sustav e-dnevnika. Škola raspolaže s preko 280 prijenosnih računala i 85 tableta, šest pametnih ekrana, devet pametnih ploča, u svakoj učionici projektor. Rad se odvija u jednoj smjeni. Redovna nastava počinje u 7.30 sati i traje najkasnije do 14.05 s odmorom od 55 minuta, nakon čega su organizirane fakultativna, dodatna i dopunska nastava te slobodne aktivnosti i rad na projektima. Škola sada raspolaže s 9.000 m<sup>2</sup> prostora u kojem se, osim učionica, nalaze i zajednički prostori stalno dostupni učenicima, kao što su višenamjenski prostor, kuhinja i blagovaonica, garderoba s ormarićima za svakog učenika, bogata fizikalna i biološka zbirka, te čitaonica i knjižnica s 24.000 knjiga. Bežičan pristup Internetu dostupan je u cijeloj školi. U školi je organizirana zdrava, topla prehrana kako bi se učenici mogli baviti različitim aktivnostima i u poslijepodnevnim satima.

Naša je škola intelektualna košnica!

