



## Ponuka voliteľných predmetov pre 3. ročník + septimu v školskom roku 2017/2018

Štruktúra učebného plánu (31 hodín týždenne)	Predmety povinné 13h/týždeň		Slovenský jazyk 4h	Anglický jazyk 5h	2. cudzí jazyk 2h	Telesná výchova 2h
	Predmety povinne voliteľné 18h/týždeň	Týžd. počet hodín (štvorhodinovky)	XX – 4h	XY – 4h	YZ – 4h	
		Týžd. počet hodín (dvojhodinovky)	xx – 2h	xy – 2h	yz – 2h	

**Žiak si vyberá z ponuky:**

- 3 predmety v časovej dotácii 4 hodiny týždenne
- 3 predmety v časovej dotácii 2 hodiny týždenne

Zvolené predmety sa pre neho stávajú povinnými pre celý školský rok (zmena počas roka nie je možná)

**V prípade, že sa v 1. kole neprihlási dostatočný počet žiakov, aby mohla byť skupina otvorená, vyberie si žiak v 2.kole iný predmet z ponuky.**

V prípade, že žiak neodovzdá vyplnenú prihlášku s voliteľnými predmetmi v stanovenom termíne, škola si vyhradzuje právo žiakovi voliteľné predmety pridelit' podľa organizačných možností školy.

### Druhy voliteľných predmetov:

- pokračujúce** predmety (vo 4. ročníku) - ak žiak bude chcieť vo 4. ročníku študovať „pokračujúci“ predmet, ktorý v 3. roč. nemal, škola mu umožní urobiť rozdielovú skúšku z obsahu učiva 3. ročníka (v prípade potreby ponúkame v júni konzultácie), po jej úspešnom vykonaní (koniec augusta) môže študovať predmet v maturitnom ročníku (známky na vysvedčení bude mať z pôvodného aj nového predmetu kvôli maturite a prijímacím skúškam na VŠ).
- jednoročné** predmety
  - otvorený pre 3. aj 4. ročník (Geografia - je možné voliť si buď v 3. alebo vo 4. ročníku, len raz).
  - len pre 3. ročník (Aplikovaná ekonómia - nedá sa zvoliť v 4.ročníku)

4-hodinové pokračujúce vo 4. roč.	4-hodinové jednoročné 3. alebo 4. roč.	2-hodinové pokračujúce vo 4. roč.	2-hodinové-jednoročné 3. alebo 4. roč.
Matematika	Geografia	Seminár z matematiky	CAD- systémy
Fyzika			Laboratórna technika
Chémia			Cvičenia z matematiky
Biológia			Seminár z biológie
Občianska náuka			Cvičenia z informatiky
Dejepis			Latinčina
			Zdravý životný štýl
			Netradičné športy
Jazyky: 4-hodinové pokračujúce vo 4. roč.	4-hodinové jednoročné len pre 3.ročník	2-hodinové jednoročné len pre 3. ročník	
Rozšírený nemecký jazyk	Aplikovaná ekonómia	Cvičenia zo slov. jazyka	
Rozšírený španielsky jazyk	Pozn.: do ponuky pre 4. roč. v štvorhodinových predmetoch pribudne Rozšírená ANJ	Pozn.: do ponuky pre 4. roč. v dvojhodinových predmetoch pribudnú ďalšie semináre a cvičenia - FYZ, CHE, DEJ, OBN	
Rozšírený ruský jazyk			
Španielsky jazyk (začiat.)			
Nemecký jazyk (začiatoč.)			
Ruský jazyk (začiatočníci)			

- V ponuke sú tri 6 - hodinové „predmetové balíky“ (4+2) – v tabuľke farebne prepojené:
  - predmet Matematika obsahovo pokračuje v Seminári z matematiky (výpočtový) - žiak si volí celý „balík“
  - predmet Seminár z biológie obsahovo dopĺňa predmet Biológia, pričom maturanti z Biológie si Seminár z biológie volia buď v 3. alebo vo 4. ročníku
  - predmet Laboratórna technika si volia žiaci, ktorí budú maturovať z fyziky a to buď v 3. alebo vo 4. ročníku
- V predmete Rozšírený jazyk (nemecký, španielsky, ruský) 4 hodiny – sú obsiahnuté 2 hodiny konverzácie v tomto jazyku.
- Predmet Cvičenia z informatiky 1 (2 hodiny) si volia žiaci, ktorí budú maturovať z informatiky.

Pri rozhodovaní využite poznatky o svojich silných a slabých stránkach, ktoré ste získali počas štúdia predmetu Sebariadenie, testy voľby povolania a poznatky o štúdiu na VŠ u výchovnej poradkyne (Mgr. Schwartzová), odborné publikácie pre žiakov a rodičov v odbornej knižnici školy, konzultácie s vyučujúcimi predmetov a staršími spolužiakmi, informácie z nástenky (v hlavnej budove školy), informácie na stránke gymnázia ([www.gympb.sk](http://www.gympb.sk)- kurikulum, predmety 3. ročník, pre otvorenie charakteristiky predmetu zadajte heslo). Organizačnú stránku výberu a vyučovania voliteľných predmetov zabezpečuje PaedDr. Procházka, PhD., zástupca riad. školy pre výchovu a vzdelávanie – bude Vás priebežne informovať.

Želám všetkým budúcim tretiakom odvahu vziať svoj osud do vlastných rúk a šťastnú ruku pri voľbe. RNDr. Mária Vydrová

### **Stručná charakteristika povinne voliteľných predmetov:**

Všetky predmety majú za cieľ naplniť profil absolventa školy, pripraviť žiakov na úspešné zvládnutie maturitnej skúšky, vytvoriť široký a pevný základ pre celoživotné vzdelávanie.

„Klasické“ predmety: MAT, FYZ, CHE, GEG, OBN, DEJ, INF - obsah predmetov prispôbený cieľovým požiadavkám na maturitu + nadstavba

**Ruský, španielsky a nemecký jazyk** – pre začiatočníkov (3. cudzí jazyk, počítame s pokračovaním vo 4. roč.) – cieľom predmetov je získať jazykové zručnosti (čítanie, počúvanie, ústny a písomný prejav) na úrovni B1 spoločného európskeho referenčného rámca, nutné pokračovanie vo 4. ročníku.

**Rozšírený cudzí jazyk** (nemecký, španielsky, ruský) – na posilnenie časovej dotácie pre záujemcov o zdokonalenie v danom jazyku prípadne pre maturantov v danom predmete - gramatika aj konverzácia, nutné pokračovanie vo 4. ročníku.

**Aplikovaná ekonómia** – teoretická príprava, manažérske a ekonomické simulácie na počítači, činnosť v reálne založenej študentskej firme (praktická stránka podnikania), bankové inštitúcie, moderné nástroje platenia, menová politika.

**Cvičenia zo slovenského jazyka** – rozšírenie poznatkov (nad rámec maturitných požiadaviek) z morfológie, syntaxe, lexikológie riešením praktických cvičení a úloh, analýzou vybraných slohových útvarov. Venuje sa gramat. javom vyradeným z učiva ZŠ.

**Seminár z biológie** – genetika, biológia človeka, žiaci potrebujú absolvovať tento predmet v 3. alebo o 4. roč., ako podmienku úspešného zvládnutia maturitnej skúšky z biológie.

**Latinčina** - základná gramatika a slovná zásoba potrebná pri štúdiu na VŠ

**Cvičenia z informatiky 1** – OFFICE na užívateľskej úrovni- základné aplikácie, vektorová grafika, multimédiá s možnosťou pokračovať v 4. roč. v predmete CVI 2. Pre maturitu s informatiky je potrebné absolvovať aj CVI 1 aj CVI 2

**Cvičenia z matematiky** - pre žiakov, ktorí neplánujú maturovať z matematiky, ale nechcú stratiť kontakt s predmetom („kondičná matematika“) v 3. resp. 4. ročníku (budúci právnicki – skúška z matematickej logiky na VŠ)

**CAD systémy** - pre žiakov, ktorí plánujú študovať techniku - konštruktéri, architekti, dizajnéri, nábytkári. Predmet ponúka inovatívny spôsob návrhu súčiastky vo virtuálnom prostredí, je zameraný na tvorbu technickej dokumentácie a na trojrozmerné modelovanie objektov pomocou špecializovaného softvéru.

**Laboratórna technika** - praktické zvládnutie laboratórnych techník a meraní z predmetov FYZ, CHE, BIO, spracovanie grafov, diagramov, tabuliek, protokolov, využitie matematických metód a IKT pri realizácii experimentu a spracovaní údajov, argumentačné zdôvodnenie výsledkov a ich prezentácia. Vhodné pre záujemcov o techniku, prírodné vedy, farmáciu, humánu a veterinárnu medicínu. 1/3 obsahu predmetu tvoria laboratórne práce z FYZ (protokoly z meraní z FYZ sú potrebné k maturite z fyziky).

**Netradičné športy** – športy, ktoré nie sú zahrnuté v osnovách povinnej telesnej výchovy. Cieľom predmetu je prehĺbiť a rozšíriť poznatky o športoch, zdokonaľiť pohybové zručnosti a schopnosť, naučiť sa nové pohybové aktivity, fungovať ako člen športového tímu, naučiť sa odbúravať pohybom stres a napätie. Obsahom predmetu je zvládnuť freesbee, rugby, bedminton, stolný futbal a šípky, ringo a floorball.

**Zdravý životný štýl** - poskytuje teoretické a praktické poznatky a skúsenosti o zdravej alternatívnej spôsobe života, štruktúra predmetu: 50% teoretických poznatkov - výživa a dietológia, zostavovanie pohybových a stravovacích režimov z rôznych hľadísk (zlepšovanie zdravia, zvyšovanie kondície, úprava hmotnosti, naberanie svalovej hmoty a pod), diagnostikovanie pohybových schopností a problémových návykov. 50% hodín: zlepšovanie fyzickej kondície, spôsoby regenerácie a aktívneho odpočinku, pohybové aktivity podľa výberu a záujmu študentov z tematických celkov predmetu telesná výchova.

### **Dôležité termíny:**

Rodičovské združenie – žiaci 2. ročníka + rodičia – kino Mier	<b>14.02.</b> (utorok): 16.00 – 17.00
Prvé kolo výberu	15.2. – 6.3. 2016
Vypĺňanie prihlášok s triednym profesorom:	<b>6.3. - 8.3.2017</b>
Zverejnenie zoznamu otvorených predmetov:	13.3.2017
Druhé kolo výberu vo zvolených predmetoch	13.3. - 17.3. 2017
Zverejnenie otvorených predmetov po 2. kole	20.3.2017
Tretie kolo výberu v zvolených predmetoch	21. 3. - 24. 3. 2017
Záverečné zverejnenie otvorených voliteľných predmetov	<b>27.3.2017</b>