

## Informace o přípravných kurzech k přijímacím zkouškám gymnázium čtyřleté

Zahajujeme přípravné kurzy k přijímacím zkouškám. Kurzy jsou organizovány ve dvouhodinových blocích (1 hod. = 45 min.).

### Základní informace

**TERMÍN:** březen 2025

Předmět	Termín	Učebna	Čas
Český jazyk	12. 3., 19. 3., 26. 3. 2025	ČJ	14:30 – 16:05
Matematika	13. 3.; 20. 3.; 27. 3. 2025	M2	

**MÍSTO:** Budova gymnázia – Stará cesta 363, Plasy

**CENA:** 900 Kč (za oba předměty: 3x2 hod. ČJ + 3x2 hod. MA – celkem 12 hodin), možnost výběru pouze jednoho z nabízených předmětů za cenu 450 Kč.

**PŘIHLÁŠENÍ:** Prostřednictvím online formuláře, který bude přístupný od 15. 1. 2025 na našich webových stránkách ([www.gsplasy.cz](http://www.gsplasy.cz)). Přihlašování bude možné do 21. 2. 2025, nebo do naplnění maximální kapacity kurzu.

**PLATBA:** na místě při zahájení kurzu oproti podpisu a příjmovému dokladu

**KONTAKT PRO DALŠÍ INFORMACE:** [jicha@gsplasy.cz](mailto:jicha@gsplasy.cz), tel: 371 656 111



## Náplň přípravných kurzů – gymnázium čtyřleté

<b>Český jazyk</b>	
středa 12. 3.	Informace o struktuře a obsahu přijímacího testu z českého jazyka; zkušební test a jeho oprava
	Procvičování pravopisu; práce s textem, porozumění textu
středa 19. 3.	Skladba – věta jednoduchá a souvětí; obecné poučení o jazyce, slovní zásoba, obohacování slovní zásoby
	Básnické prostředky; práce s textem, porozumění textu
středa 26. 3.	Tvarosloví, mluvnické kategorie; obecné poučení o slohu
	Závěrečný test a jeho rozbor
<b>Matematika</b>	
čtvrtek 13. 3.	Informace o struktuře a obsahu přijímacího testu Dělitelnost, základní početní operace, převody jednotek
	Číselné výrazy – celá čísla, desetinná čísla, zlomky, mocniny, odmocniny Úpravy výrazů – mnohočleny, lomené výrazy Procenta, poměr, přímá a nepřímá úměrnost – využití ve slovních úlohách
	Rovnice, soustavy rovnic, slovní úlohy řešené užitím rovnic Řešení úloh zadaných grafem nebo tabulkou
čtvrtek 20. 3.	Trojúhelníky – vlastnosti, obvod, obsah, konstrukce, Pythagorova věta Čtyřúhelníky – vlastnosti, obvod, obsah, konstrukce
	Objemy a povrchy těles – krychle, kvádr, hranol, válec, kužel, koule, jehlan
čtvrtek 27. 3.	Objemy a povrchy těles – krychle, kvádr, hranol, válec, kužel, koule, jehlan
	Závěrečný test, vyhodnocení testu