

---

## 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-duben 2022

Český jazyk	Čtvrtek - 24.3., 31.3., 7.4.	učebna ČJ	14:30 – 16:05
Matematika	Pondělí - 21.3, 28.3, 4.4.	učebna M2	

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

**CENA:** 800 Kč (3x2 hod. ČJ + 3x2 hod. MA – celkem 12 hodin), možnost výběru pouze jednoho z nabízených předmětů za cenu 400 Kč.

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

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



## Náplň přípravných kurzů – gymnázium čtyřleté

Český jazyk	
24. 3. 2022	Informace o struktuře a obsahu přijímacího testu z českého jazyka; zkušební test a jeho oprava
	Procvičování pravopisu; práce s textem, porozumění textu
31. 3. 2022	Skladba – věta jednoduchá a souvětí; obecné poučení o jazyce, slovní zásoba, obohacování slovní zásoby
	Básnické prostředky; práce s textem, porozumění textu
7. 4. 2022	Tvarosloví, mluvnické kategorie; obecné poučení o slohu
	Závěrečný test a jeho rozbor
Matematika	
21. 3. 2022	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
28. 3. 2022	Trojúhelníky- vlastnosti, obvod, obsah, konstrukce, Pythagorova věta Čtýřúhelníky - vlastnosti, obvod, obsah, konstrukce
	Objemy a povrchy těles – krychle, kvádr, hranol, válec, kužel, koule, jehlan
4. 4. 2022	Závěrečný test, vyhodnocení testu