

Škola je podporována skupinou ČEZ



Gymnázium Pierra de Coubertina
Náměstí Františka Křížka 860, 390 01 Tábor

Tel.: 381 252 142, 381 256 206
FAX: 381 252 920
E-mail: skola@gymta.cz

www.facebook.com/GPdC.Tabor
www.instagram.com/gymcoubertina/

www.gymta.cz



DEN OTEVŘENÝCH DVERÍ
středa 13. ledna 2021 od 9:00
(závisí na epidemiologické situaci)
9:00 - 14:00

možnost navštívit vyučování, celodenní informační servis o přijímacích zkouškách, učebním plánu i o studiu a jeho specifikách; možnost prohlédnout si školu a její vybavení, příležitost seznámit se s gymnaziálním dнем v hodinách i o přestávkách, zhlédnout hudební i divadelní představení
15:30

setkání vedení školy se zájemci o studium, prostor pro dotazy, beseda

**NEMŮŽETE SE DNE OTEVŘENÝCH DVEŘÍ
ZÚČASTNIT?**

Nezoufejte, veškeré informace najdete na našich internetových stránkách www.gymta.cz a dotazy vám rádi zodpovíme i telefonicky. Školní dny můžete sledovat také na facebookovém a instagramovém profilu školy. Raději se o všem přesvědčíte na vlastní oči? Nabízíme vám rovněž příležitost domluvit si individuální návštěvu s možností zúčastnit se některých vyučovacích hodin, popř. se setkat se současnými studenty a vyučujícími.

POZNÁMKY K UČEBNÍMU PLÁNU

Cizí jazyk většinou navazuje na výuku jazyka na ZŠ, 2. světový jazyk je možno volit z následující nabídky: Fr, N, R, Šp již od tercie. Údaj 0,33 za desetinnou čárkou znamená, že 1krát za 3 týdny mají žáci v příslušném předmětu 1 hodinu praktických cvičení. Údaj 0,5 za desetinnou čárkou znamená, že 1krát za 2 týdny mají žáci v příslušném předmětu 1 hodinu praktických cvičení. V rámci estetické výchovy má každý žák v primě až kvartě Hv i Vv, od kvinty žák volí Hv, nebo Vv. Předmět Biologie se v primě až kvartě vyučuje pod názvem Přírodopis, předmět Občanský a společenskovědní základ jako Občanská výchova.

**UČEBNÍ PLÁN
OSMILETÉ STUDIUM**

PŘEDMĚT A ROČNÍK	Týdenní počet hodin v jednotlivých předmětech							Celkem
	Prima	Sekunda	Tercie	Kvarta	Vinta	Sexta	Septima	
Český jazyk a literatura	5	4	4	3	4	3	3	4
Anglický jazyk	5	4	3	3	4	3	3	4
Další cizí jazyk	-	-	3	3	3	3	3	18
Matematika	4	4	4	4	4	4	4	32
Informatická	1	-	1	1	2	2	-	7
Dějepis	2	2	2	2	3	2	-	15
Základy spol. věd	1	1	1	1	2	2	-	10
Zeměpis	2	2	1	2	2	2	-	13
Fyzika	2	2	2,33	2,33	2,33	2,5	2,5	16
Chemie	-	2	2,33	2,33	2,33	2,5	2,5	14
Biologie	2	2	2,33	2,33	2,33	2,5	2,5	16
Hv/Vv	3	3	2	2	2	2	-	14
Výchova ke zdraví	-	1	-	-	-	-	-	1
Mediální výchova	-	-	-	-	-	1	-	1
Tělesná výchova	3	2	2	2	2	2	2	17
Volitelné předm. dvouleté	-	-	-	-	-	-	6	12
Volitelné předm. jednoleté	-	1	1	1	-	-	6	9
Celkem	30	30	31	31	34	34,5	32,5	29

**Gymnázium
Pierra de Coubertina
Tábor**



OSMILETÉ STUDIUM

GYMNÁZIUM PIERRA DE COUBERTINA
OBOR VZDĚLÁVÁNÍ 79-41-K/81
OSMILETÉ STUDIUM PO 5. TŘÍDĚ ZŠ

Uvažujete-li o studiu osmiletého studijního programu na Gymnáziu Pierra de Coubertina, hlásíte se na studijní program pro nadané a studijně orientované žáky.

Budete-li přijati ke studiu, zařadíte se mezi „naše talenty“, protože mezi našimi studenty jsou každoročně desítky opravdu hodně talentovaných účastníků, a hlavně vítězů soutěže Talent roku města Tábora, či Talent Jihočeského kraje.

Budete se moci účastnit celé řady dalších soutěží – okresních a krajských kol olympiad v matematice, fyzice, v cizích jazycích, českém jazyce, dějepise, zeměpisu, biologii, chemii či hudební výchově. Můžeme se pochlubit i nositelkou čestného uznání z Mezinárodního kola olympiády v astronomii a astrofyzice v Indonésii za rok 2015 a vítězem mezinárodního finále této soutěže v Číně v roce 2010, ale také 1. místem v celostátním kole soutěže Pohár vědy a 4. místem v mezinárodním finále této soutěže. Do celostátního kola postoupili žáci také v soutěži Eurorebus a atletickém poháru Corny. Mezi našimi nejmladšími jsou nadějní matematici – vítězové okresního kola Matematické olympiády a Pythagoriády, zpěváci, recitátoři i sportovci.

CHARAKTERISTIKA STUDIA

Tento typ studia je určen pro zvláště nadané a studijně orientované uchazeče se zájmem o intenzivní vzdělávání, kteří v daném školním roce úspěšně ukončí 5. ročník ZŠ a u nichž je předpoklad dalšího studia na vysoké škole. Žáci mají možnost získat ve všech předmětech vyvážené kvalitní všeobecné vzdělání. Velká pozornost je rovněž věnována in-

formačním technologiím; ve všech učebnách se lze připojit ke školní počítačové síti i internetu a celá škola je pokryta Wi-Fi signálem. V posledních dvou letech studia nabízíme celou řadu volitelných předmětů, které umožňují profilování ve společensko-vědních a jazykových i přírodovědně orientovaných předmětech. Jako první světový jazyk se vyučuje angličtina, druhý jazyk žáci vybírají z nabídky: němčina, francouzština, ruština a španělština. Více viz www.gymta.cz

A NA CO SE U NÁS MŮŽETE TĚŠIT?

- ADAPTAČNÍ KURZ V PRIMĚ
- CYKLISTICKO-ZEMĚPISNÝ KURZ V SEKUNDĚ
- LYŽAŘSKÝ KURZ V SEKUNDĚ A KVINTĚ
- MEZIPŘEDMĚTOVÝ PROJET V KVARTĚ
- PROJEKTOVÝ DEN PRVNÍ POMOC PROŽITKEM V SEXTĚ
- EKOLOGICKÝ KURZ V SEPTIMĚ
- SPORTOVNÍ KURZ V OKTÁVĚ
- VÝMĚNNÉ POBYTY V ZAHRANIČÍ
dle aktuální nabídky v daném roce – naše škola udržuje velmi čilé mezinárodní vztahy s Francií, Německem, Španělskem či Itálií
- MEZINÁRODNÍ FÓRUM ŠKOL PIERRA DE COUBERTINA
pro vybraný sedmičlenný tým z celé školy – nejdále se naší studenti podívali do Číny, v roce 2007 jsme naopak hostili setkání škol Pierra de Coubertina v Táboře
- POZNÁVACÍ ZÁJEZDY DO VELKÉ BRITÁNIE
dle aktuální nabídky v daném roce

• TRADIČNÍ ZÁJEZD DO PŘEVÁNOČNÍ VÍDNĚ

- BIOLOGICKÉ EXPEDICE
v Čechách i zahraničí
- VELMI PESTRÉ PROJEKTOVÉ DNY
na konci školního roku
- ŠKOLNÍ FESTIVAL OPEN (PI)AIR
přehlídka hudebních, tanečních, pěveckých či divadelních talentů z řad studentů i absolventů naší školy
- PRAKTICKÁ LABORATORNÍ CVIČENÍ
z biologie, chemie a fyziky v nadstandardně vybavených odborných laboratořích (nejmodernejší vybavení laboratoře fyziky bylo pořízeno z finančního daru skupiny ČEZ)
- VÝUKA CIZÍCH JAZYKŮ
ve třech digitálních jazykových učebnách
- VÝUKA INFORMATIKY
ve třech učebnách výpočetní techniky
- SPORTOVNÍ TURNAJE A AKTIVITY
 - MIKULÁŠSKÁ LAŤKA
tradiční soutěž ve skoku vysokém
 - DRAMATICKÝ KROUŽEK
 - PĚVECKÝ SBOR
- MEZINÁRODNÍ CENA VÉVODY Z EDINBURGHU (DofE)
- EVROPSKÝ PARLAMENT MLÁDEŽE (EYP)
- STUDENTSKÝ PARLAMENT GPDC
možnost jak mít vliv na dění ve škole

PŘIHLÁŠKY KE STUDIU

TERMÍN PODÁNÍ PŘIHLÁŠEK:
do 1. března 2021

JAK PODAT PŘIHLÁŠKU:

- poštou (rozhoduje datum podání na poště, nejpozději však do 1. března 2021),
 - osobně na sekretariátu školy

(nejpozději v pondělí do 1. března 2021)

POŽADAVKY:

- úspěšně složit přijímací zkoušky: ANO
- potvrzené vyjádření lékaře na přihlášce ke studiu: NE

Pro školní rok 2021/2022 bude do osmiletého gymnázia přijato 30 žáků (1 třída).

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

OBSAH ZKOUŠKY:

český jazyk a literatura a matematika a její aplikace

FORMA ZKOUŠKY:

písemné testy

1. termín: 14. dubna 2021

2. termín: 15. dubna 2021

VYHODNOCENÍ PŘIJÍMACÍCH ZKOUŠEK:

pořadí uchazečů sestaveno

na základě výsledků přijímací zkoušky

KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ:

zveřejní ředitel školy do 31. ledna 2021

Připravte se na přijímací zkoušky u nás – přihlaste se na přípravné kurzy z českého jazyka a matematiky! Sledujte informace na www.gymta.cz