

# Gymnázium, obchodní akademie a jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky Svitavy

## **Kritéria k přijímacímu řízení na gymnázium pro školní rok 2021-2022**

Výtah ze Směrnice k přijímacímu řízení č.j. GYOA-Hk/24/2021

Ředitel Gymnázia, obchodní akademie a jazykové školy s právem státní jazykové zkoušky Svitavy (dále jen školy) vyhlašuje v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb. (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou č. 353/2016 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů přijímací řízení (dále jen PŘ) pro školní rok 2021/2022 a v souladu s Opatřením obecné povahy MŠMT k přijímacím zkouškám č.j. MSMT-43073/2020-3 přijímací řízení ve školním roce 2020/2021 a vydal k tomuto účelu organizační směrnici, která obsahuje také níže uvedená kritéria přijímacího řízení do 1. a 5. ročníku víceletého gymnázia (7941K/81) a do 1. ročníku čtyřletého gymnázia (7941K/41).

Pro první kolo přijímacího řízení může uchazeč o vzdělání (dále jen uchazeč) podat dvě přihlášky na dvě různé střední školy nebo obory vzdělání (§ 60 odst. 7 školského zákona). Jestliže se na druhé škole nebude konat jednotná přijímací zkouška, koná uchazeč jednotnou přijímací zkoušku ve dvou termínech na naší škole. O přijetí uchazeče rozhoduje ve správním řízení ředitel školy v souladu s příslušnými zákonnými předpisy.

Jednotná přijímací zkouška (JPZ) se pro čtyřleté studium i osmileté studium koná v termínech stanovených MŠMT ČR, a to formou písemného testu ze vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura (dále ČJL) a písemného testu ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace (dále MAT). Jednotné testy pro 1. kolo přijímacího řízení připravuje Centrum pro zjišťování výsledků vzdělávání (dále jen CERMAT). Organizace a průběh testování se řídí pokyny CERMAT.

### **Termíny konání JPZ (testů) v 1. kole přijímacího řízení**

#### **Pro čtyřleté studijní programy (7941K/41 Gymnázium):**

1. termín 12. dubna 2021
2. termín 13. dubna 2021

#### **Pro osmiletý studijní program (7941K/81 Gymnázium):**

1. termín 14. dubna 2021
2. termín 15. dubna 2021

Náhradní termíny pro konání jednotných přijímacích zkoušek v prvním kole přijímacího řízení pro všechny studijní programy jsou stanoveny:

1. termín 12. května 2021
2. termín 13. května 2021

Jednotné přijímací zkoušky pro obory gymnázia se konají v budově gymnázia (Sokolovská 1638/1, Svitavy)

### **Předpokládaný počet přijímaných uchazečů**

Předpokládá se, že ve školním roce 2021/2022 budou otevřeny:

- 1 třída osmiletého gymnázia (7941K/41 Gymnázium) – maximální předpokládaný počet žáků - 30
- 1 třída čtyřletého gymnázia (7941K/81 Gymnázium) – maximální předpokládaný počet žáků – 30

## Odvolací řízení

Proti rozhodnutí ředitele školy o nepřijetí ke studiu může do 3 pracovních dní ode dne jeho doručení zletilý uchazeč nebo zákonný zástupce nezletilého žáka podat odvolání k OŠ KÚ v Pardubicích prostřednictvím ředitele Gymnázia, obchodní akademie a jazykové školy s právem státní jazykové zkoušky Svitavy.

## Oznámení výsledků přijímacího řízení

Podle výsledků dosažených jednotlivými uchazeči při přijímacím řízení (1. kolo) stanoví ředitel školy jejich pořadí a zveřejní (u vchodu do gymnázia a na webu školy [www.gyoa.svitavy.cz](http://www.gyoa.svitavy.cz)) seznam přijatých uchazečů pod registračním číslem, které bude uvedeno na pozvánce k vykonání JPZ (případně jinou formou) a nepřijatým uchazečům nebo zákonným zástupcům nezletilých nepřijatých uchazečů odešle (předá) rozhodnutí o nepřijetí (podle § 60e, § 165 odst. 2 písm. f) a § 183 odst. 2 školského zákona). Ředitel školy zveřejní seznam přijatých uchazečů a nepřijatým uchazečům odešle rozhodnutí o nepřijetí do 2 pracovních dnů po zpřístupnění hodnocení výsledků jednotné přijímací zkoušky Cermatem.

## Zápisový lístek

Svůj úmysl vzdělávat se ve zvoleném oboru potvrdí uchazeč nebo zákonný zástupce nezletilého uchazeče, který byl přijat ke studiu, odevzdáním zápisového lístku řediteli školy, a to nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne oznámení rozhodnutí. Nepotvrdí-li uchazeč nebo zákonný zástupce nezletilého uchazeče odevzdáním zápisového lístku úmysl vzdělávat se ve škole, právní účinky rozhodnutí o přijetí tohoto uchazeče ke vzdělávání v dané střední škole zanikají. Zápisový lístek může uchazeč uplatnit jen jednou; to neplatí v případě, že uchazeč chce uplatnit zápisový lístek na škole, kde byl přijat na základě odvolání.

## KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

### PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO ČTYŘLETÉ STUDIUM GYMNÁZIA (7941K/41 Gymnázium)

V souladu s ustanovením § 60 školského zákona, v platném znění jsou pro první kolo přijímacího řízení pro školní rok 2021/2022 stanovena níže uvedená kritéria:

- hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání (**1. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy**),
- výsledek dosažený při jednotné přijímací zkoušce z MAT a ČJL (testy),
- další vybrané aktivity uchazeče o vzdělávání (jde o další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče podle § 60d odst. 1 písm. d) školského zákona).

### A. Rozsah testů

- matematika a její aplikace: uzavřené i otevřené úlohy, max. počet bodů 50,
- český jazyk a literatura: uzavřené i otevřené úlohy, max. počet bodů 50.

### B. Části hodnocení v přijímacím řízení:

Hodnocení bude mít tři části:

1) výsledek jednotné přijímací zkoušky (test z matematiky a českého jazyka a literatury): součet bodů dosažených v testech z MAT (maximálně 50 bodů) a ČJL (maximálně 50 bodů), žák může získat za jednotnou přijímací zkoušku celkem maximálně **100 bodů**.

2) počet bodů za prospěch na základní škole. Při hodnocení prospěchu uchazeče ze základní školy (v 1. pololetí 8. třídy a v 1. pololetí 9. třídy) může uchazeč získat max. **20 bodů**. Bodové hodnocení prospěchu uchazeče ze základní školy bude vycházet ze studijního průměru v 1. pololetí 8. třídy a v 1. pololetí 9. třídy. Slovní hodnocení na vysvědčení musí být základní školou převedeno pro potřeby přijímacího řízení na známky. Pokud není některý z níže uvedených předmětů ani jeho ekvivalent vyučován, počítá se průměr známek za dané klasifikační období bez něj. Pokud je na vysvědčení jedinou známkou

hodnocena skupina více uvedených předmětů, počítá se známka do průměru za dané klasifikační období jedenkrát. Průměry se zaokrouhlují na dvě desetinná místa podle pravidel zaokrouhlování. Pokud žák nebyl v některém z uvedených dvou pololetí v některém předmětu hodnocen, započítá se mu v daném předmětu dvakrát stejná známka z druhého započítávaného pololetí (nebyl-li žák hodnocen např. v matematice v 1. pololetí 8. třídy, započítá se mu dvakrát stejné hodnocení, kterého žák dosáhl v 1. pololetí 9. třídy). Započítává se za obě klasifikační období dohromady studijní průměr v 1. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy, a to vždy z vybraných předmětů\* - ČJL, MAT, 1. CIZÍ JAZYK, PŘÍRODOPIS, CHEM, FYZ, DEJ, ZEM, OBCĀNSKÁ VÝCHOVA):

průměr 1,00 až 1,05	- 20 bodů
průměr 1,06 až 1,10	- 19 bodů
průměr 1,11 až 1,16	- 18 bodů
průměr 1,17 až 1,21	- 17 bodů
průměr 1,22 až 1,27	- 16 bodů
průměr 1,28 až 1,32	- 15 bodů
průměr 1,33 až 1,38	- 14 bodů
průměr 1,39 až 1,43	- 13 bodů
průměr 1,44 až 1,49	- 12 bodů
průměr 1,50 až 1,55	- 11 bodů
průměr 1,56 až 1,60	- 10 bodů
průměr 1,61 až 1,66	- 9 bodů
průměr 1,67 až 1,71	- 8 bodů
průměr 1,72 až 1,76	- 7 bodů
průměr 1,77 až 1,82	- 6 bodů
průměr 1,83 až 1,87	- 5 bodů
průměr 1,88 až 1,93	- 4 body
průměr 1,94 až 1,99	- 3 body
průměr 2,00 až 2,05	- 2 body
průměr 2,06 až 2,12	- 1 bod
průměr 2,13 až 2,79	- 0 bodů
průměr 2,80 a méně	- -5 bodů

3) uchazeč o vzdělávání může získat v přijímacím řízení další body za další vybrané aktivity (viz dále body a), b), c)), které škole doloží s přihláškou ke studiu. Započítávají se soutěže a aktivity v posledních čtyřech školních rocích: 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021:

a) vybrané předmětové soutěže a olympiády vyhlašované MŠMT (Matematická olympiáda, Astronomická olympiáda, Fyzikální olympiáda, Geologická olympiáda, Biologická olympiáda, Chemická olympiáda, Olympiáda v českém jazyce, Soutěž v jazyce anglickém, Soutěž v jazyce německém, Soutěž v jazyce francouzském, Soutěž v jazyce ruském, Soutěž v programování, Dějepisná olympiáda, Zeměpisná olympiáda, Matematický klokan, Pythagoriáda), další soutěže pořádané např. základní školou, jinou školou, školským zařízením, spolkem, sportovním oddílem nebo jinou organizací (individuální i týmové)

- účast v soutěži - 5 bodů
- 1., 2., 3. místo v okresním nebo vyšším kole soutěže, případně „úspěšný řešitel“ - 10 bodů

Dokládají se diplomy, výsledkové listiny potvrzené organizátorem soutěže nebo školou, potvrzení školy nebo organizátora soutěže. Nerozhoduje počet dokladů, započítat lze celkově nejvýše jednu doloženou soutěž, olympiádu (účast, nebo lepší výsledek) ze školních roků 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021, to znamená, že nejvyšší počet bodů za aktivity a soutěže v bodě a) je 10 bodů.

b) zapojení do projektu školy, činnost v kroužku, dětské organizaci, spolku, oddílu, sportovním oddílu, kulturního souboru, doložení zapojení do zájmové činnosti, doložení získání certifikátu nebo osvědčení za dosažení nějaké úrovně v mimoškolní aktivitě (např. jazykové, umělecké, vedoucího oddílu apod.)

- doložení originálního dokladu, potvrzení nebo certifikátu - 5 bodů

Dokládají se potvrzení školy či organizátora aktivity ze školních roků 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021). Za jeden doklad či více dokladů může uchazeč o studium obdržet maximálně 5 bodů, tzv. nerozhoduje počet dokladů. Každý doklad musí obsahovat kontakt na organizátora aktivity.

c) za další vybrané aktivity uvedené v bodech a), b) uchazeč o vzdělání může získat maximálně **15** bodů. Jeden doklad nelze započítat v obou bodech, tedy v a) a b). Originál dokladu o aktivitě (např. diplom, potvrzení, osvědčení apod.) dokládá uchazeč při předání přihlášky ke studiu. Může předložit úředně ověřenou kopii dokladu nebo doklad potvrzený školou. V případě získání dokladu až po termínu odevzdání přihlášky ke studiu, může uchazeč doklad dodat k přihlášce ke studiu nejpozději v den ministerstvem školství vyhlášeného 1. termínu 1. kola jednotné přijímací zkoušky. Škola si po převzetí originálu může zhotovit kopii a originál může vrátit, originály budou na vyžádání vráceny po ukončení přijímacího řízení.

#### 4) Další informace k hodnocení přijímacího řízení

- Celkové hodnocení žáka v přijímacím řízení bude dáno součtem všech bodů z jednotlivých částí uvedených v bodech 1) (max. 100 bodů), 2) (max. 20 bodů), 3) (max. 15 bodů). Maximální počet bodů je **135**.
- Na základě dosažených výsledků bude sestaveno pořadí uchazečů, přímo přijato bude maximálně prvních 30.
- V případě rovnosti bodů bude mít nejdříve přednost při přijetí uchazeč s lepším výsledkem při testování, poté uchazeč s lepším studijním průměrem v 1. pololetí 9. třídy (z výše uvedených vybraných předmětů – viz \*bod 2)), dále uchazeč s lepším celkovým studijním průměrem v 1. pololetí 9. třídy, dále uchazeč, který má lepší součet známek za ČJL a MAT v 1. pololetí 9. třídy, dále uchazeč s nižším výsledkem součtu pořadí z testu MAT a ČJL, dále uchazeč, který má lepší součet známek za anglický jazyk (1. cizí jazyk), MAT a ČJL v 1. pololetí 9. třídy, dále uchazeč s lepším studijním průměrem v 1. pololetí 8. třídy (z výše uvedených vybraných předmětů – viz \*bod 2)), dále uchazeč s větším počtem bodů za další vybrané aktivity – soutěže – viz bod 3a), dále uchazeč s větším součtem bodů za další vybrané aktivity v bodě 3a) a 3b). V případě další shody bude mít výhodnější pořadí uchazeč, který získá více bodů podle bodového hodnocení komplexů úloh jednotné přijímací zkoušky z matematiky (MAT) a českého jazyka a literatury (ČJL) v tomto pořadí:
  - 1) úlohy z MAT ověřující tuto oblast: čísla, početní operace a proměnné,
  - 2) úlohy z ČJL ověřující tuto oblast: porozumění textu,
  - 3) úlohy z ČJL ověřující tuto oblast: znalost pravidel českého pravopisu,
  - 4) úlohy z MAT ověřující tuto oblast: závislosti a vztahy, čtení a třídění informací, práce s daty.

Při shodě i v posledním kritériu uvedených doplňujících kritérií rozhodne los.

### **C. Přijetí do kvinty osmiletého studia**

Výše uvedená kritéria pro čtyřleté studium platí i pro skupinu uchazečů, kteří **mají zájem být přijati do kvinty osmiletého gymnázia**. Pokud chtějí uchazeči využít této možnosti a případně znásobit své šance na přijetí, musí podat také přihlášku ke studiu do kvinty osmiletého gymnázia. Podmínkou přijetí jsou jazykové dovednosti v anglickém jazyce a německém nebo francouzském jazyce (v případě německého nebo francouzského jazyka dovednosti alespoň na úrovni dvouletého studia jazyka, což uchazeč doloží známkami na vysvědčení ze ZŠ).

### **PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO OSMILETÉ STUDIUM GYMNAZIA (7941K/81 Gymnázium)**

#### **(na nižší stupeň víceletého gymnázia - do primy)**

V souladu s ustanovením § 60 školského zákona, v platném znění jsou pro první kolo přijímacího řízení pro školní rok 2021/2022 stanovena níže uvedená kritéria:

- a) hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání (**1. pololetí 4. třídy a 1. pololetí 5. třídy**),
- b) výsledek dosažený při jednotné přijímací zkoušce z MAT a ČJL (testy),
- c) další vybrané aktivity uchazeče o vzdělávání (jde o další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče podle § 60d odst. 1 písm. d) školského zákona).

## A. Rozsah testů

- matematika a její aplikace: uzavřené i otevřené úlohy, max. počet bodů 50,
- český jazyk a literatura: uzavřené i otevřené úlohy, max. počet bodů 50.

## B. Vyhodnocení přijímacího řízení:

Hodnocení bude mít tři části:

1) výsledek jednotné přijímací zkoušky (test z matematiky a českého jazyka a literatury): součet bodů dosažených v testech z MAT (maximálně 50 bodů) a ČJL (maximálně 50 bodů), žák může získat za jednotnou přijímací zkoušku celkem maximálně **100 bodů**.

2) počet bodů za prospěch na základní škole. Při hodnocení prospěchu uchazeče ze základní školy (v 1. pololetí 4. třídy a v 1. pololetí 5. třídy) může uchazeč získat max. **20 bodů**. Bodové hodnocení prospěchu uchazeče ze základní školy bude vycházet ze studijního průměru v 1. pololetí 4. třídy a 1. pololetí 5. třídy. Slovní hodnocení na vysvědčení musí být základní školou převedeno pro potřeby přijímacího řízení na známky. Pokud není některý z níže uvedených předmětů ani jeho ekvivalent vyučován, počítá se průměr známek za dané klasifikační období bez něj. Pokud je na vysvědčení jedinou známkou hodnocena skupina více uvedených předmětů, počítá se známka do průměru za dané klasifikační období jedenkrát. Průměry se zaokrouhlují na dvě desetinná místa podle pravidel zaokrouhlování. Pokud žák nebyl v některém z uvedených dvou pololetí v některém předmětu hodnocen, započítá se mu v daném předmětu dvakrát stejná známka z druhého započítávaného pololetí (nebyl-li žák hodnocen např. v matematice v 1. pololetí 4. třídy, započítá se mu dvakrát stejné hodnocení, kterého žák dosáhl v 1. pololetí 5. třídy):

- za hodnocení z MAT, ČJL, AJ (resp. první cizí jazyk)\*  
(za každé klasifikační období vždy zvlášť)
  - výborně .....2 body
  - chvalitebně.....1 bod
- za studijní průměr ze ZŠ v 1. pololetí 4. třídy a v 1. pololetí 5. třídy (celkový)
  - 1.00.....8 bodů
  - 1.01 až 1.20 .....6 bodů
  - 1.21 až 1.40 .....3 body
  - 1.41 až 1.50 .....1 bod

3) uchazeč o vzdělávání může získat v přijímacím řízení další body za další vybrané aktivity (viz dále body a), b)), které škole doloží s přihláškou ke studiu. Započítávají se soutěže a aktivity v posledních pěti školních rocích: 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021:

a) vybrané soutěže a olympiády vyhlášené MŠMT, další soutěže pořádané např. základní školou, jinou školou, školským zařízením, spolkem, sportovním oddílem nebo jinou organizací (individuální i týmové):

- účast v soutěži - 5 bodů
- 1., 2., 3. místo v okresním nebo vyšším kole soutěže, případně „úspěšný řešitel“ - 10 bodů

Dokládají se diplomy, výsledkové listiny potvrzené organizátorem soutěže nebo školou, potvrzení školy nebo organizátora soutěže. Nerozhoduje počet dokladů, započítat lze celkově nejvýše jednu doloženou soutěž, olympiádu (účast, nebo lepší výsledek) ze školních roků 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021, to znamená, že nejvyšší počet bodů za aktivity a soutěže v bodě 1) je 10 bodů.

b) zapojení do projektu školy, činnost v kroužku, dětské organizaci, spolku, oddílu, sportovním oddílu, kulturního souboru, doložení zapojení do zájmové činnosti, doložení získání certifikátu nebo osvědčení za dosažení nějaké úrovně v mimoškolní aktivitě (např. jazykové, umělecké, vedoucího oddílu apod.)

- doložení originálního dokladu, potvrzení nebo certifikátu - 5 bodů

Dokládají se potvrzení školy či organizátora aktivity ze školních roků 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021). Za jeden doklad či více dokladů může uchazeč o studium obdržet maximálně 5 bodů, tzv. nerozhoduje počet dokladů. Každý doklad musí obsahovat kontakt na organizátora aktivity.

c) za další vybrané aktivity uvedené v bodech a), b) uchazeč o vzdělání může získat maximálně **15** bodů. Jeden doklad nelze započítat v obou bodech, tedy v a) a b). Originál dokladu o aktivitě (např. diplom, potvrzení, osvědčení apod.) dokládá uchazeč při předání přihlášky ke studiu. Může předložit úředně ověřenou kopii dokladu nebo doklad potvrzený školou. V případě získání dokladu až po termínu odevzdání přihlášky ke studiu, může uchazeč doklad dodat k přihlášce ke studiu nejpozději v den ministerstvem školství vyhlášeného 1. termínu 1. kola jednotné přijímací zkoušky. Škola si po převzetí originálu může zhotovit kopii a originál může vrátit, originály budou na vyžádání vráceny po ukončení přijímacího řízení.

#### 4) Další informace k hodnocení přijímacího řízení

- Celkové hodnocení žáka v přijímacím řízení bude dáno součtem všech bodů z jednotlivých částí uvedených v bodech 1) (max. 100 bodů), 2) (max. 20 bodů), 3) (max. 15 bodů). Maximální počet bodů je **135**.
- na základě dosažených výsledků bude sestaveno pořadí uchazečů, přímo přijato bude maximálně prvních 30.
- V případě rovnosti bodů bude mít nejdříve přednost při přijetí uchazeč s lepším výsledkem při testování, poté uchazeč s lepším studijním průměrem v 1. pololetí 5. třídy (z výše uvedených vybraných předmětů – viz \*bod 2)), dále uchazeč s lepším celkovým studijním průměrem v 1. pololetí 5. třídy, dále uchazeč, který má lepší součet známek za ČJL a MAT v 1. pololetí 5. třídy, dále uchazeč s nižším výsledkem součtu pořadí z testu MAT a ČJL, dále uchazeč, který má lepší studijní průměr za anglický jazyk (1. cizí jazyk) v 1. pololetí 5. třídy, poté uchazeč s lepším celkovým studijním průměrem v 1. pololetí 4. třídy, dále uchazeč s větším počtem bodů za další vybrané aktivity – soutěže – viz bod a), dále uchazeč s větším součtem bodů za další vybrané aktivity v bodě a) a b). V případě další shody bude mít výhodnější pořadí uchazeč, který získá více bodů podle bodového hodnocení komplexů úloh jednotné přijímací zkoušky z matematiky (MAT) a českého jazyka a literatury (ČJL) v tomto pořadí:

- 1) úlohy z MAT ověřující tuto oblast: závislosti a vztahy, čtení a třídění informací, práce s daty,
- 2) úlohy z ČJL ověřující tuto oblast: porozumění textu,
- 3) úlohy z ČJL ověřující tuto oblast: znalost pravidel českého pravopisu,
- 4) úlohy z MAT ověřující tuto oblast: geometrie v rovině a prostoru.

Při shodě i v posledním kritériu uvedených doplňujících kritérií rozhodne los.