

**Kritéria pro stanovení pořadí uchazečů o studium
na Gymnáziu Jiřího Wolкера, Prostějov, Kollárova 3,
v přijímacím řízení pro školní rok 2026/2027
1. kolo – čtyřleté studium
talentový obor – tenis
(1. termín - 10. dubna 2026, 2. termín – 13. dubna 2026)**

1 Všeobecná ustanovení

1.1 Obor vzdělání 79-42-K/41 Gymnázium se sportovní přípravou – tenis

Ve školním roce 2026/2027 budou do prvního ročníku přijati **3 žáci**.

Podmínkou pro přijetí uchazeče ke vzdělávání je:

a) vykonání talentové zkoušky, která proběhne formou sportovních testů **24. 3. 2026**;

b) vykonání jednotné přijímací zkoušky (JPZ), která se koná formou písemných testů z předmětů český jazyk a literatura (dále jen český jazyk), matematika a její aplikace (dále jen matematika). Jednotné testy připravuje Centrum pro zjišťování výsledků vzdělávání (dále jen Centrum).

U uchazečů se speciálními vzdělávacími potřebami (SVP) je nutné doložit doporučení školského poradenského zařízení současně s přihláškou ke studiu.

Uchazečům, kteří získali předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky, podle § 20 odst. 4 školského zákona, se na základě písemné žádosti promine test z českého jazyka. Ředitel školy ve spolupráci s Centrem vytvoří redukované hodnocení všech přijímaných uchazečů. Znalost českého jazyka ověří škola rozhovorem, který se uskuteční ve stejný den jako JPZ. Struktura rozhovoru je plně v kompetenci ředitele školy.

Na základě Opatření obecné povahy č. j. MSMT-131/2025-32 se cizinci podle § 1 odst. 1 zákona č. 67/2022 Sb., o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace, v platném znění, (dále také „cizinec“) při přijímacím řízení ke vzdělávání ve středních a vyšších odborných školách pro školní rok 2026/2027 navyšuje časový limit zkoušky nebo její části konané v písemné podobě o 25 % a má právo použít překladový slovník (není nutné o toto žádat). Společně s přihláškou k přijímacímu řízení uchazeč doloží, že je cizincem podle § 1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaných invazí vojsk Ruské federace.

Povinné přílohy k přihlášce

a) Lékařský posudek o zdravotní způsobilosti ke vzdělávání

Toto potvrzení dle Zákona č. 373/2011 § 51 odst. 7 e) vydává pouze lékař v oboru tělovýchovném.

Doklad o zdravotní způsobilosti je povinný dle vyhlášky 391/2013 Sb. o zdravotní způsobilosti k tělesné výchově a sportu (§1 odst. 2 c).

Pokud nebude moci uchazeč doložit potvrzení o zdravotní způsobilosti současně s přihláškou, učiní tak nejpozději do 13. 4. 2026.

b) Potvrzení sportovního klubu o členství ve sportovním klubu a úrovni soutěže

2 Bodové hodnocení přijímací zkoušky

a) výsledek talentové zkoušky

V talentové zkoušce je možné dosáhnout maximálně **150 bodů** (60% váhy celkového hodnocení). Bodové hodnocení talentové přijímací zkoušky je uvedeno v příloze.

V talentové zkoušce musí žák dosáhnout **minimálně 100 bodů**.

Nedosažení této hranice bude znamenat neúspěšné vykonání přijímací zkoušky.

b) výsledek jednotné přijímací zkoušky (JPZ)

JPZ se skládá z testu z matematiky (M) a českého jazyka (ČJ). Maximální bodové hodnocení je **100 bodů** (50 bodů M + 50 bodů ČJ) = 40% váhy celkového hodnocení.

Hranice úspěšnosti je 30 bodů ze součtu bodového hodnocení testu z matematiky a z českého jazyka a literatury.

Nedosažení této hranice bude znamenat neúspěšné vykonání přijímací zkoušky.

3 Stanovení pořadí uchazečů

3.1 Pořadí uchazečů bude sestaveno podle celkového počtu získaných bodů. Maximálně může uchazeč v rámci přijímacího řízení získat 250 bodů.

3.2 V případě rovnosti celkového počtu bodů rozhodují další kritéria, a to v následujícím pořadí:

3.2.1 Vyšší součet bodů z testů jednotné přijímací zkoušky (M + ČJ)

3.2.2 Vyšší součet bodů z talentové zkoušky

3.2.3 Vyšší počet bodů z testu JPZ z matematiky

3.2.4 Vyšší počet bodů z testu JPZ z českého jazyka

3.2.5 Úspěšnost v "komplexech úloh" jednotných testů z matematiky (připravovaných a hodnocených Centrem)

3.2.5.1 procentuální podíl počtu bodů za úlohy z M ověřující osvojení znalostí a dovedností v oblasti čísel, operací s racionálními čísly z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (M komplexy – A),

3.2.5.2 procentuální podíl počtu bodů za úlohy z M ověřující osvojení znalostí a dovedností v oblasti proměnných z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (M komplexy – B),

3.2.5.3 procentuální podíl počtu bodů za úlohy z M ověřující osvojení znalostí v oblasti závislostí a vztahů, osvojení dovedností číst a třídit informace a pracovat s daty z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (M komplexy – C).

3.2.6 Úspěšnost v "komplexech úloh" jednotných testů z českého jazyka a literatury (připravovaných a hodnocených Centrem)

3.2.6.1 procentuální podíl počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující znalost pravidel českého pravopisu z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (ČJL komplexy – A),

3.2.6.2 procentuální podíl počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující znalost lexikologie a sémantiky z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (ČJL komplexy – B),

3.2.6.3 procentuální podíl počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující znalost syntaxe z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy (ČJL komplexy – C).

3.3 Pokud nebude možné vytvořit jednoznačné pořadí (dva uchazeči na shodném místě) i po využití dalších kritérií, rozhoduje se pomocí **náhodného losování** za přítomnosti ředitele školy, dvou členů školské rady a notáře. O tomto losování bude proveden notářský zápis.

4 Seznámení s podklady rozhodnutí

Před vydáním rozhodnutí o přijetí/nepřijetí má účastník řízení podle § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, právo (nikoliv povinnost) vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí.

Nahlížet do spisu je možné ve středu 13. 5. 2026 od 14.00 do 16.30 hod. v pracovně zástupců ředitele.

5 Zveřejnění výsledků přijímací zkoušky

Výsledky zkoušky **budou zveřejněny v pátek 15. 5. 2026** na webových stránkách školy www.gjwprostejov.cz, na informační tabuli a v DIPSY. Výsledky budou zveřejněny anonymně pod registračním číslem uchazeče (RČ). Tím se rozhodnutí považují za oznámená. Rozhodnutí o přijetí nebo nepřijetí se v písemné formě nevyhotovují a nezasílají.

Prostějov 29. 1. 2026

Mgr. Michal Müller
ředitel školy

Příloha:

Kritéria a bodové hodnocení talentové zkoušky - tenis

Talentová přijímací zkouška

Tenis

Místo konání: Hotel Tennis Club, Za Kosteleckou 49 a, Prostějov

Datum konání: 24. 3. 2026

Zkouška je neveřejná.

Uchazeč může získat maximálně **150 bodů**. Pořadí uchazečů je určeno součtem bodů dosažených ve všech pěti testovacích bateriích. Minimální počet **bodů 100**.

Testy:

- forhend
- bekhend
- voleje
- podání
- rítern

Forhend (správné technické provedení forhendu, přesnost, kontrola úderu a účinnost)

Hodnotící faktory: 1–30 bodů

1) Tvorba nápřahu a rotace ramen	10
2) Poloha lokte, zásah míče a dokončení úderu	10
3) Přesnost, účinnost a celkové provedení úderu	10

Vysvětlení hodnotících faktorů:

- 1) Tvorba nápřahu v podobě písmene „c“, hráč(ka) by se měl(a) v tvorbě nápřahu vytočit v ramenu a zapojit koordinační řetězec.

Bodové hodnocení:

- špatná tvorba nápřahu, chybějící rotace ramen (0–3 bodů)
 - pouze částečná rotace, nekonzistentní nápřah (4–7 bodů)
 - správná tvorba nápřahu, plynulá rotace ramen, správné načasování (8–10 bodů)
- 2) Loket by měl být při tvorbě nápřahu a zásahu dál od těla, zásah míče by měl být před tělem, raketa by měla končit za hlavou hráče a zadní rameno by mělo končit vepředu.

Bodové hodnocení:

- poloha lokte moc u těla, zásah za tělem, nedostatečné dokončení (0–3 body)
 - nestabilní technika (4–7 bodů)
 - stabilní technika, moderní provedení (8–10 bodů)
- 3) Hráč(ka) by měl(a) být schopen(a) zahrát úder do vymezeného prostoru (křížem nebo podél čáry), kontrolovat délku a rychlost míče

Bodové hodnocení:

- náhodné míče, nepřesnost (0–3 bodů)
- částečná přesnost a částečná kontrola úderu (4–7 bodů)
- vysoká kontrola, přesnost a konzistence úderu (8–10 bodů)

Bekhend (správné technické provedení bekhendu, přesnost, kontrola úderu a účinnost)

Hodnotící faktory: 1–30 bodů

1) Tvorba nápřahu a rotace ramen	10
2) Poloha lokte, zásah míče a dokončení úderu	10
3) Přesnost, účinnost a celkové provedení úderu	10

Vysvětlení hodnotících faktorů:

- 1) Tvorba nápřahu v podobě písmene „c“, hráč(ka) by se měl(a) v tvorbě nápřahu vytočit v ramenu a zapojit koordinační řetězec.

Bodové hodnocení:

- špatná tvorba nápřahu, chybějící rotace ramen (0–3 bodů)
 - pouze částečná rotace, nekonzistentní nápřah (4–7 bodů)
 - správná tvorba nápřahu, plynulá rotace, správné načasování (8–10 bodů)
- 2) Loket by měl být při tvorbě nápřahu a zásahu dál od těla, zásah míče by měl být před tělem, raketa by měla končit za hlavou hráče a zadní rameno by mělo končit vepředu.

Bodové hodnocení:

- poloha loktů moc u těla, zásah za tělem, nedostatečné dokončení (0–3 body)
 - nestabilní technika (4–7 bodů)
 - stabilní technika, moderní provedení (8–10 bodů)
- 3) Hráč(ka) by měl(a) být schopen(a) zahrát úder do vymezeného prostoru (křížem nebo podél čáry), kontrolovat délku a rychlost míče.

Bodové hodnocení:

- náhodné míče, nepřesnost (0–3 bodů)
- částečná přesnost a částečná kontrola úderu (4–7 bodů)
- vysoká kontrola, přesnost a konzistence úderu (8–10 bodů)

Voleje (správné technické provedení úderů hraných u sítě forhendem i bekhendem, přesnost volejů, kontrola a účinnost)

Hodnotící faktory: 1–30 bodů

1) Tvorba nápřahu, práce nohou, držení rakety	10
2) Zásah míče, dokončení	10
3) Přesnost, účinnost a celkové provedení volejů	10

Vysvětlení hodnotících faktorů:

- 1) Hráč(ka) by měl(a) napřahovat jen krátce, mírně se vytočit v ramenu, měl(a) by mít širší postavení nohou, lokty ne úplně u těla, dělat „split step“, kontinentální držení rakety.

Bodové hodnocení:

- špatná tvorba nápřahu, špatné držení rakety, chybějící práce nohou, poloha loktů hodně u těla, chybějící „split step“ (0–3 bodů)
 - nekonzistentní tvorba nápřahu a práce nohou (4–7 bodů)
 - správná tvorba nápřahu, správné načasování (8–10 bodů)
- 2) Hráč(ka) by měl(a) zasáhnout míček před tělem, vytvořit mírnou spodní rotaci míče, dokončit úder s krátkým protažením a váha těla by měla jít dopředu.

Bodové hodnocení:

- zásah za tělem, nedostatečná tvorba mírné spodní rotace míče, nedostatečné dokončení (0–3 body)
 - nestabilní technika, dlouhé protažení (4–7 bodů)
 - stabilní technika, moderní provedení (8–10 bodů)
- 3) Hráč(ka) by měl(a) být schopen(a) zahrát voleje do vymezeného prostoru (křížem nebo podél čáry), kontrolovat délku a rychlost míče

Bodové hodnocení:

- náhodné míče, nepřesnost (0–3 bodů)
- částečná přesnost a kontrola volejů (4–7 bodů)
- vysoká kontrola, přesnost a konzistence volejů

Podání (správné technické provedení prvního i druhého podání, přesnost podání, kontrola a účinnost)

Hodnotící faktory: 1–30 bodů

1) Základní postavení, držení rakety, tvorba nápřahu, nadhození míčku, zapojení ramen po nadhozu, poloha lokte a rakety před zásahem	10
2) Zásah míčku, dokončení	10
3) Přesnost, účinnost a celkové provedení podání	10

Vysvětlení hodnotících faktorů:

- 1) Hráč(ka) by měl(a) mít nohy mírně od sebe, kontinentální držení rakety, v tvorbě nápřahu by mělo dojít k plynulému rozpojení rukou, nadhození míčku by mělo být mírně před sebe, hráč(ka) by se měl(a) po nadhození míčku vytočit v ramenu, mít loket více nahoře a raketa by měla směřovat šikmo do správné „Trophy position“.

Bodové hodnocení:

- špatné držení rakety, nestabilní tvorba nápřahu a nadhozu, špatná poloha lokte a rakety v „Trophy position“ (0–3 bodů)
- nestabilní technika, nekonzistentní tvorba nápřahu, částečná rotace ramen, nestabilní „Trophy position“ (4–7 bodů)
- správná tvorba nápřahu, správné načasování podání, konzistentní nadhoz a správná „Trophy position“, moderní provedení (8–10 bodů)

- 2) Hráč(ka) by měl(a) zasáhnout míček u prvního podání v co nejvyšším bodě (u druhého podání trochu níže), hráč by měl dokončit podání mírně ve dvorci, raketa by měla končit u hráče(ky) hrajícího pravou rukou na levé straně.

Bodové hodnocení:

- velmi nízký zásah míčku, dokončení za základní čárou, nedostatečné dokončení podání (0–3 bodů)
- nestabilní technika a dokončení podání (4–7 bodů)
- stabilní technika a zásah míče, správné dokončení podání (8–10 bodů)

- 3) Hráč(ka) by měl(a) být schopen(a) zahrát podání do vymezeného prostoru (ven z dvorce a na střed dvorce), kontrolovat délku a rychlost míče.

Bodové hodnocení:

- náhodné míče, nepřesnost (0–3 bodů)
- částečná přesnost a kontrola podání (4–7 bodů)
- vysoká kontrola, přesnost a konzistence úderu (8–10 bodů)

Ritern (správné technické provedení riternu forhendem a bekhendem, přesnost, kontrola a účinnost)

Hodnotící faktory: 1–30 bodů

1) Základní postavení, provedení „Split stepu“, držení rakety, tvorba nápřahu a vytočení ramen	10
2) Zásah míčku a dokončení	10
3) Přesnost, účinnost a celkové provedení riternu	10

Vysvětlení hodnotících faktorů:

- 1) Hráč(ka) by měl(a) mít široké postavení nohou, provést „split step“ (mírně dopředu nebo na místě), správné držení rakety u hráče hrajícího pravou rukou a bekhend obouruč (ruce u sebe, pravá ruka – forhendové držení, levá ruka – bekhendové držení), hráč by se měl po split stepu v nápřahu vytočit v ramenou.

Bodové hodnocení:

- špatná tvorba nápřahu, chybějící „split step“ a rotace ramen, nesprávné držení rakety (0–3 bodů)
- nekonzistentní tvorba nápřahu a práce nohou (4–7 bodů)
- správná tvorba nápřahu a „Split stepu“, plynulá rotace ramen, správné načasování (8–10 bodů)

- 2) Hráč(ka) by měl(a) zasáhnout míček před tělem, dokončení úderu by mělo být při riternu prvního podání kratší, při riternu druhého podání by měla raketa končit za hlavou.

Bodové hodnocení:

- pozdní zásah míče, špatné načasování úderu a nesprávné dokončení (0–3 bodů)
- nestabilní technika, horší reakce (4–7 bodů)
- stabilní technika a zásah míče, správné dokončení riternu (8–10 bodů)

- 3) Hráč(ka) by měl(a) být schopen(a) zahrát ritern do vymezeného prostoru (křížem nebo podél čáry), kontrolovat délku a rychlost míče

Bodové hodnocení:

- náhodné míče, nepřesnost (0–3 bodů)
- částečná přesnost a kontrola úderu (4–7 bodů)
- vysoká kontrola, přesnost a konzistence úderu (8–10 bodů)