

**Ředitel VOŠ obalové techniky a SŠ vyhláší**

**2. kolo přijímacího řízení do oboru**

**34-42-M/01 Obalová technika**

**ŠVP Obalový a grafický design**

**do 1. ročníku školního roku 2024/2025**

**Délka studia:** 4 roky

**Druh vzdělávání:** střední s maturitní zkouškou

**Forma vzdělávání:** denní

**Počet přijímaných uchazečů do oboru vzdělání:** 3

**Podmínky zdravotní způsobilosti ke vzdělávání:**

9b. Přecitlivělost na látky ropného původu.

19. Prognosticky závažné a nekompensované formy epilepsie a epileptických syndromů a kolapsové stavy, týká se činností ve výškách, s motorovou mechanizací, s rotujícími stroji, nářadím nebo zařízením nebo činností, při kterých nelze vyloučit ohrožení zdraví.

## **Kritéria 2. kola přijímacího řízení do 1. ročníku školního roku 2024/2025**

**Přijímací zkoušky** na Vyšší odbornou školu obalové techniky a Střední školu, Štětí, pro školní rok 2024 – 2025, se budou konat podle zákona č. 561/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů a Vyhlášky 422/2023 Sb.

**Přihlášku může podat uchazeč, který nebyl přijat v prvním kole do žádného oboru vzdělání nebo se vzdal přijetí, a zároveň pokud se hlásí do maturitního oboru vzdělání, tak konal v prvním kole jednotnou přijímací zkoušku. Jednotná přijímací zkouška se v 2. kole již nekoná, ale její výsledek se povinně zohledňuje.**

**Přihláška se podává do 24. května 2024.**

U uchazečů, kteří získali předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky podle § 20, odst. 4 školského zákona a byla jim 1. kole přijímacího řízení prominuta na žádost přijímací zkouška z českého jazyka, bude znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, školou ověřena rozhovorem.

Stejně se postupuje u cizinců podle § 1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace, kterým byla v 1. kole přijímacím řízení pro školní rok 2024/2025 prominuta na žádost přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, škola u této

osoby ověří rozhovorem.

Ověření znalosti českého jazyka rozhovorem se skládá z:

1. řízeného pohovoru, ve kterém se uchazeč představí a zároveň reaguje na otevřené otázky,
2. čtení krátkého textu s porozuměním a odpovědi na otázky k textu,
3. popisu obrázku.

**Pro 2. kolo přijímacího řízení do prvního ročníku ve školním roce 2024/2025 stanovuje ředitel školy následující kritéria:**

Do přijímacího řízení se uchazeči započítají body získané za jednotnou přijímací zkoušku z českého jazyka a literatury (dále jen ČJL) konanou v 1. kole přijímacího řízení, za jednotnou přijímací zkoušku z matematiky (dále jen MAT) konanou v 1. kole přijímacího řízení, za prospěch na základní škole nebo v odpovídajících ročnících víceletých gymnázií, za výsledky dosažené v okresních a vyšších kolech olympiád nebo odpovídajících soutěžích a za výsledek standardizované zkoušky z anglického nebo německého jazyka.

**1) Za test jednotné přijímací zkoušky z ČJL lze získat max. 50 bodů.**

**2) Za test jednotné přijímací zkoušky z MAT lze získat max. 50 bodů.**

Do výsledku přijímacího řízení se bude započítávat pouze lepší výsledek z prvního či druhého termínu příslušného testu konaného v 1. kole přijímacího řízení.

**3) Aritmetický průměr ze všech povinných předmětů z 2. pololetí 8. třídy ZŠ (dále 2p8) a 1. pololetí 9. třídy ZŠ (dále 1p9) nebo odpovídajících ročníků víceletých gymnázií je do přijímacího řízení započítán podle následující vzorce  $40 - 5 \times 2p8 - 5 \times 1p9$ , kde symbol  $-$  značí rozdíl a  $\times$  součin a operace součin má přednost před operací rozdíl. Oba průměry jsou zaokrouhleny na dvě desetinná místa.**

Příklad: Průměry uchazeče jsou 1,34 a 1,55. Počet bodů, které za ně získá do přijímacího řízení, je  $40 - 5 \times 1,34 - 5 \times 1,55 = 40 - 6,70 - 7,75 = 25,55$  bodu

**Nejvyšší počet bodů, které lze takto získat, je 30.**

**4) Za každou doloženou účast v okresním nebo vyšším kole olympiády v 8. nebo 9. ročníku ZŠ (či odpovídajících ročnících víceletých gymnázií) nebo odpovídající soutěže z některého z vyučovacích předmětů obdrží uchazeč 1 bod. Dva body získá uchazeč za doložení výsledku standardizované zkoušky z anglického nebo německého jazyka dokládající jazykové znalosti uchazeče na úrovni B1 nebo vyšší (podle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky). Maximálně možný počet takto získaných bodů do přijímacího řízení je 5.**

**Celkový nejvyšší možný počet bodů, kterého může uchazeč v přijímacím řízení dosáhnout, je 135 (50 + 50 + 30 + 5).**

**Ředitel školy stanovuje hranici úspěšnosti, které musí uchazeč dosáhnout jako nezbytné podmínky pro přijetí.** Minimální počet bodů získaných z jednotné přijímací zkoušky z ČJL a MAT nutný pro přijetí je alespoň 10 bodů z ČJL a zároveň alespoň 10 bodů z MAT. Získá-li uchazeč méně než 10 bodů z testu z ČJL nebo méně než 10 bodů z testu z MAT, nesplní podmínky pro přijetí a nemůže být přijat.

**Ředitel školy nevyhlašuje jinou školní přijímací zkoušku.**

## **Zveřejnění výsledků přijímacího řízení**

Na základě všech částí přijímacího řízení ředitel školy zadá do IS seznam všech uchazečů, kteří se do daného oboru vzdělání hlásili, s označením jejich pořadí. Pořadí bude vytvořeno podle bodů získaných v přijímacím řízení a to sestupně. Na prvním místě se umístí uchazeč s nejvyšším počtem bodů, na posledním místě pak uchazeč s nejnižším počtem bodů.

### **Postup v případě rovnosti bodů**

V případě rovnosti bodů dvou a více uchazečů se lépe umístí uchazeč, který:

- 1) má nižší průměr z povinných předmětů na vysvědčení v 1. pololetí 9. třídy ZŠ nebo odpovídající třídy víceletého gymnázia. Bude-li průměr stejný, lépe se umístí uchazeč, který
- 2) má nižší průměr z povinných předmětů na vysvědčení v 2. pololetí 8. třídy ZŠ nebo odpovídající třídy víceletého gymnázia. Bude-li průměr stejný, lépe se umístí uchazeč, který
- 3) má vyšší počet bodů z testu z MAT jednotné přijímací zkoušky. Bude-li počet bodů stejný, lépe se umístí uchazeč, který
- 4) má vyšší počet bodů z testu z ČJL jednotné přijímací zkoušky. Bude-li počet bodů stejný, lépe se umístí uchazeč, který
- 5) má lepší známku z českého jazyka a literatury v 1. pololetí 9. třídy ZŠ nebo odpovídající třídy víceletého gymnázia. Bude-li známka stejná, lépe se umístí uchazeč, který
- 6) má lepší známku z českého jazyka a literatury v 2. pololetí 8. třídy ZŠ nebo odpovídající třídy víceletého gymnázia. Bude-li stejná, lépe se umístí uchazeč, který
- 7) má lepší známku z hlavního (prvního) cizího jazyka v 1. pololetí 9. třídy ZŠ nebo odpovídající třídy víceletého gymnázia. Bude-li stejná, lépe se umístí uchazeč, který
- 8) má lepší známku z hlavního (prvního) cizího jazyka v 2. pololetí 8. třídy ZŠ nebo odpovídající třídy víceletého gymnázia.

Při rovnosti bodů, průměrů i známek v bodech 1 – 8 se následně bude postupovat obdobně při porovnávání známek v předmětech nebo předmětech odpovídajících předmětům matematika, fyzika a chemie v tomto pořadí a to vždy nejdříve za 1. pololetí 9. třídy a při rovnosti pak za 2. pololetí 8. třídy ZŠ nebo odpovídající třídy víceletého gymnázia.

Pokud nebude moci být stanoveno jednoznačné pořadí ani po použití těchto kritérií, rozhodne los za přítomnosti ředitele školy, samotných uchazečů a jejich zákonných zástupců v případě uchazečů nezletilých.

Uchazeči, kterým byla na žádost prominuta přijímací zkouška z českého jazyka, jsou hodnoceni na základě redukovaného hodnocení, které neobsahuje výsledek testu z českého jazyka a literatury jednotné zkoušky z 1. kola.

**Uchazeč bude přijat do toho oboru vzdělání, který má v přihlášce nejvyšší prioritu (je uveden na nejvyšším místě) a u nějž jej výsledky přijímacího řízení opravňují k přijetí. Do ostatních oborů vzdělání nebude přijat.**

**18. – 20. 6. 2024 bude možné mezi 8. a 12. hodinou nahlédnout do spisu** a seznámit se s podklady (nikoliv s výsledky) rozhodnutí.

**21. června 2024 budou výsledky přijímacího řízení zveřejněny v IS a zároveň na veřejně přístupném místě ve škole**, čímž se rozhodnutí považují za oznámená. Rozhodnutí o přijetí nebo nepřijetí se v písemné formě nevyhotovují a nezasílají.