

Ředitel VOŠ obalové techniky a SŠ vyhlašuje 1. kolo přijímacího řízení do oboru

18-20-M/01 Informační technologie v následujících specializacích:

- **Informační technologie – ŠVP počítačové sítě, virtualizace a cloud computing**
- **Informační technologie – ŠVP webdesign**
- **Informační technologie – ŠVP internet věcí**

ŠVP je školní vzdělávací program. Uchazeč je povinen uvést název preferovaného ŠVP na přihlášku.

V rámci školního vzdělávacího programu **Počítačové sítě, virtualizace a cloud computing** jako první mezi středními školami reagujeme na potřebu výchovy mladých profesionálů v dynamicky se rozvíjejícím prostředí cloudu. Cloud computing je na Internetu založený model vývoje a používání počítačových technologií. Lze ho také charakterizovat jako poskytování služeb či programů uložených na serverech na Internetu s tím, že uživatelé k nim mohou přistupovat například pomocí webového prohlížeče nebo klienta dané aplikace a používat je prakticky odkudkoliv. Poskytujeme bezkonkurenční znalosti v oblastech, které jsou na trhu práce nyní velmi žádané, přičemž opravdových profesionálů se nedostává.

V rámci školního vzdělávacího programu **Webdesign** připravíme mladé kreativce na profesionální dráhu webdesignérů. Vycházíme z dlouholeté tradice školy jak v oblasti informačních technologií a programování, tak zájemů v podobě líhně designérů a grafiků. Spojením těchto dvou světů vzniká nový vzrušující obor, po jehož absolvování budete zvládat tvorbu jakýchkoli moderních webů.

V rámci školního vzdělávacího programu **Internet věcí** absolvent navrhuje, sestavuje a udržuje hardware nutný pro běh zařízení IoT. Využívá operační systémy a programy, konfiguruje je, pracuje s aplikačním programovým vybavením, využívá možností počítačových sítí a přizpůsobuje je svým požadavkům, programuje a vyvíjí řešení, realizuje a udržuje základní webová řešení. Sestavuje obvody s jednodeskovými počítači a dalším příslušenstvím (senzory), které jako celek nachází aplikace v reálném životě. V současné době se jedná o nejmodernější obor v rámci informačních technologií, který má před sebou velkou budoucnost.

První dva roky je výuka všech tří zaměření společná. Na konci druhého ročníku si pro studium 3. a 4. ročníku jedno z nich vybere. Škola pak příslušné zaměření otevře, pokud o něj projeví zájem alespoň 8 žáků.

Doba studia: 4 roky

Způsob ukončení: Maturitní zkouškou

Forma studia: Denní

Požadavky na zdravotní způsobilost: Nejsou specifikovány

I. Přihlášení ke studiu a přihláška

Ke vzdělávání ve střední škole lze přijmout uchazeče, kteří splnili povinnou školní docházku nebo úspěšně ukončili základní vzdělávání před splněním povinné školní docházky.

Uchazeč o vzdělávání může pro první kolo přijímacího řízení podat přihlášku ke vzdělávání až na dvě střední školy nebo na dva obory (případně odborná zaměření podle ŠVP) v rámci jedné střední školy.

Ministr školství Robert Plaga pro přijímací zkoušky ve školním roce 2020/2021 sdělil: „V případě, že počet podaných přihlášek nebude převyšovat předpokládaný počet přijímaných uchazečů, bude moci ředitel školy následně (do 8. 3. 2021) sám rozhodnout, zda bude jakoukoliv formu přijímací zkoušky na své škole vůbec konat či rozhodne o přijetí uchazečů bez konání zkoušky. Střední školy pak budou moci také rozšířit okruh vysvědčení, která budou v rámci přijímacího řízení zohledněna. Kritéria u jednotlivých škol vyhlásí ředitelé škol ve standardním termínu do 31. ledna 2021 s tím, že školní přijímací zkouška může proběhnout také distančním způsobem.“

Podle počtu přihlášek rozhodne ředitel školy do 8. března 2021, jestli se budou na naši školu konat přijímací zkoušky. Pokud rozhodne kladně, budou se konat jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury a z matematiky.

Podáním dvou přihlášek vzniká uchazeči nárok konat jednotnou přijímací zkoušku ve dvou termínech.

Uchazeč může podat obě přihlášky na různé obory jedné školy nebo i na stejný obor jedné školy s různými ŠVP. Pokud se uchazeč hlásí do dvou oborů vzdělání na jedné škole, musí přesto řediteli školy podat dva tiskopisy přihlášky.

Pořadí oborů na obou přihláškách musí být stejné.

Přihlášku je nutno podat nejpozději 1. 3. 2021 na adresu

VOŠ obalové techniky a SŠ

Kostelní 134

411 08 Štětí

nebo doručit na sekretariát školy v Kostelní ul. osobně.

V případě zaslání školou je rozhodující datum podání přihlášky.

Na přihlášku je nutné uvést e-mailovou adresu zákonného zástupce uchazeče nebo plnoletého uchazeče pro zasílání pozvánek a dalších informací.

V případě oboru informační technologie je nutno uvést na přihlášku i ŠVP (školního vzdělávacího programu).

Formulář přihlášky naleznete na <https://priijimacky.ceremat.cz/menu/jednotna-prijimaci-zkouska/prihlasky-na-ss/tiskopisy-prihlasek-na-ss>

II. Přijímací zkouška

Pokud ředitel školy na začátku března rozhodne o konání přijímacích zkoušek na Vyšší odbornou školu obalové techniky a Střední školu, Štětí, pro školní rok 2021 – 2022, konaly by se podle § 60 zákona č. 561/2004 Sb. a § 4 vyhlášky č. 353/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů a platily by pro ně následující pravidla:

První řádný termín přijímací zkoušky 1. kola přijímacího řízení je stanoven na 12. 4. 2021.

Druhý řádný termín přijímací zkoušky 1. kola přijímacího řízení je stanoven na 13. 4. 2021.

První a druhý náhradní termín je stanoven na 12. a 13. 5. 2021. Tento náhradní termín je určen pouze pro uchazeče, který se z vážných důvodů nemohl dostavit k přijímací zkoušce v řádném termínu a svoji neúčast řádně omluví řediteli školy do 3 dnů po termínu stanoveném pro přijímací zkoušku.

III. Kritéria přijímacího řízení v případě konání přijímacích zkoušek

Pro 1. kolo přijímacího řízení do prvního ročníku ve školním roce 2021/2022 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), za jednotnou přijímací zkoušku z matematiky (dále jen MAT), za prospěch na základní škole nebo v odpovídajících ročnících víceletých gymnázií a za výsledky dosažené v okresních a vyšších kolech olympiád nebo odpovídajících soutěžích.

1) Test jednotné přijímací zkoušky z ČJL trvá **60 minut a lze za něj získat max. 50 bodů.**

2) Test jednotné přijímací zkoušky z MAT trvá **70 minut a lze z něj získat max. 50 bodů.**

Do výsledku přijímacího řízení se bude zohledňovat pouze lepší výsledek z prvního či druhého termínu příslušného testu.

Povolenými pomůckami při konání testů je pouze modře či černě písíci propisovací tužka (nelze používat gumovací pera či fixky), u matematiky navíc obyčejná tužka a rýsovací potřeby. U zkoušky je zakázáno používat slovníky, Pravidla českého pravopisu, kalkulačku či matematicko-fyzikální tabulky.

3) Aritmetický průměr ze všech povinných předmětů z 1. pololetí posledního ročníku, kdy uchazeč konal povinnou docházku, je do přijímacího řízení započítán podle následující tabulky:

průměr známek:	1,00 – 1,50	1,51-2,00	2,01-2,25	2,26-2,50	2,51-2,75
počet bodů:	25 bodů	20 bodů	15 bodů	10 bodů	5 bodů

V souladu s § 1 odst. 7 vyhlášky č. 353/2016 Sb. školy nemohou v přijímacím řízení hodnotit hodnocení na vysvědčení za druhé pololetí školního roku 2019/2020.

4) Za každou doloženou účast olympiáde nebo odpovídající soutěži z některého z vyučovacích předmětů obdrží uchazeč 2 body. Maximálně možný počet takto získaných bodů do přijímacího řízení je 10.

Ředitel školy nevyhlašuje jinou školní přijímací zkoušku.

IV. Zveřejnění výsledků přijímacího řízení

Ředitel školy po získání výsledků testů z ČJL a MAT od CERMAT vytvoří pořadí uchazečů podle bodů získaných v přijímacím řízení a přijme 30 uchazečů s nejvyšším počtem dosažených bodů. Pokud dojde ke shodě v počtu dosažených bodů mezi posledním přijatým a prvním nepřijatým uchazečem, případně mezi větším počtem uchazečů na hranici stanovené pro přijetí, bude přijat ten uchazeč resp. uchazeči do počtu 30, kteří dosáhli nižšího aritmetického průměru z povinných předmětů z 1. pololetí posledního ročníku, kdy uchazeč konal povinnou docházku.

Pokud ředitel školy do 8. 3. 2021 rozhodne o tom, že se jednotná přijímací zkouška konat nebude, rozhodne o přijetí uchazečů na základě bodů získaných podle bodů 3) a 4).

Uchazečům budou stanovena identifikační čísla, pod kterými budou 28. 4. 2021 uveřejněny výsledky přijímací zkoušky na stránkách školy www.odbornaskola.cz a na elektronické nástěnce ve vestibulu školy. Informaci o přijetí nebo nepřijetí uchazeče podá škola po zveřejnění výsledků a po nahlášení kódu uchazeče také na telefonním čísle 411 152 000.

Rozhodnutí o přijetí nebo nepřijetí uchazeče zašle ředitel školy na adresu zákonného zástupce uchazeče/uchazečky. Úložní doba dopisu je 7 dní včetně víkendu.

V. Zápisový lístek

Podle § 60g odst. 6 školského zákona je třeba, aby uchazeč potvrdil svůj úmysl vzdělávat se ve střední škole **odevzdáním zápisového lístku** do 10 pracovních dnů po oznámení rozhodnutí, tj. **do 12. 5. 2021**. Nepotvrdí-li zletilý uchazeč nebo zákonný zástupce nezletilého uchazeče odevzdáním zápisového lístku úmysl vzdělávat se v dané střední škole, vzdává se tímto práva být přijat za žáka dané střední školy.

VI. Zdroje informací

Bližší informace o jednotné přijímací zkoušce, cvičné testy apod. jsou na <https://prijimacky.cermat.cz/>

[webové stránky Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy](#)

[webový portál nadalku.msmt.cz](#)

[facebookový profil Jednotné přijímačky](#)

[informační linka Centra pro zjišťování výsledků vzdělávání](#)