

## Vyhlášení 1. kola přijímacího řízení na obory středního vzdělávání pro školní rok 2019/20

Ředitelka VOŠ, SŠ, COP, Sezimovo Ústí, Budějovická 421 v souladu s § 165 odst. 2 písm. f), § 59 a § 60 zákona č.561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s Vyhláškou č.353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se zákonem č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, **vyhlašuje první kolo přijímacího řízení a stanovuje jednotná kritéria přijímacího řízení pro první kolo přijímacího řízení pro školní rok 2019/20:**

### Počty přijímaných žáků podle oborů:

Kód oboru	RVP	ŠVP	Forma studia	Doba studia	Počet přijímaných žáků
<b>Obory středního vzdělávání s maturitní zkouškou</b>					
26-41-M/01	Elektrotechnika	Počítače a robotika	denní	4 roky	30
26-41-M/01	Elektrotechnika	Automatizace v energetice	denní	4 roky	30
18-20-M/01	Informační technologie	Informační technologie - správa sítí a programování	denní	4 roky	30
23-41-M/01	Strojírenství	Počítačová grafika a animace	denní	4 roky	30
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání	Ekonomika a podnikání - informatika	denní	4 roky	15
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání	Řízení sportu	denní	4 roky	15
<b>Obory středního vzdělávání s maturitní zkouškou s posílenou výukou praxe umožňující získání výučního listu ve 3. ročníku studia</b>					
26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik	Mechanik elektronik - digitální technika	denní	4 roky	30
23-45-L/01	Mechanik seřizovač	Mechanik programátor - programování a obsluha technologických pracovišť	denní	4 roky	60
23-44-L/01	Mechanik strojů a zařízení	Mechanik strojů a zařízení - technologie zpracování plastů	denní	4 roky	30
<b>Obory středního vzdělávání s výučním listem</b>					
23-56-H/01	Obráběč kovů	Obráběč kovů - obsluha CNC strojů	denní	3 roky	30
23-51-H/01	Strojní mechanik	Strojní mechanik - opravy, montáže a svařování	denní	3 roky	15
26-51-H/01	Elektrikář	Elektrikář – programovatelné elektroinstalace	denní	3 roky	15
26-52-H/01	Elektromechanik pro zařízení a přístroje	Elektromechanik pro zařízení a přístroje – digitální technika	denní	3 roky	30
66-53-H/01	Operátor skladování	Operátor skladování - logistika	denní	3 roky	15
<b>Obory středního vzdělávání s výučním listem - zkrácené studium určené pro absolventy SŠ, SOU</b>					
26-51-H/01	Elektrikář	Elektrikář - programovatelné elektroinstalace	denní	1 rok	15
<b>Obory středního vzdělávání s maturitní zkouškou - nástavbové studium určené pro absolventy SOU</b>					
26-41-L/52	Provozní elektrotechnika	Provozní elektrotechnika	denní	2 roky	30
64-41-L/51	Podnikání	Podnikání	denní	2 roky	30
26-41-L/52	Provozní elektrotechnika	Provozní elektrotechnika	dálková	3 roky	30
64-41-L/51	Podnikání	Podnikání	dálková	3 roky	30
23-43-L/51	Provozní technika	Provozní technika	dálková	3 roky	30

Termín **podání (odevzdání) přihlášek** ke studiu těchto oborů je **do 1. března 2019.**

**Jednotné přijímací zkoušky (JPZ)** do oborů středního vzdělávání s maturitní zkouškou se budou **v rámci 1. kola JPZ** konat ve dvou termínech: **1. termín: 12. dubna 2019** **2. termín: 15. dubna 2019**

*Podrobnosti jsou zveřejněny na [www stránkách školy](http://www.stránkách školy) „Informace k přijímacímu řízení na střední školu pro školní rok 2019/2020“.*

## Kritéria přijímacího řízení na obory středního vzdělání s maturitní zkouškou.

Uchazeči budou při přijímacím řízení na obory středního vzdělání s maturitní zkouškou hodnoceni podle následujících kritérií:

- Hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání
- Výsledky hodnocení dosaženého při jednotné zkoušce.

### Hodnocení na vysvědčeních z přecházejícího vzdělání.

Hodnocení studijních výsledků je součástí přihlášky ke studiu na SŠ. Hodnocení musí být potvrzeno ředitelem školy. Výsledky vzdělávání pro nástavbové studium a dálkovou formu studia mohou být doloženy předložením originálů vysvědčení, popřípadě ověřených kopií příslušných vysvědčení. Hodnocení přecházejícího vzdělání bude provedeno podle následující tabulky:

Celkový průměr z přechozího vzdělávání	Počet bodů
1,00 - 1,10	66
1,11 - 1,20	62
1,21 - 1,30	60
1,31 - 1,40	58
1,41 - 1,50	56
1,51 - 1,60	54
1,61 - 1,70	52
1,71 - 1,80	50
1,81 - 1,90	48
1,91 - 2,00	46
2,01 - 2,10	44
2,11 - 2,20	40
2,21 - 2,30	35
2,31 - 2,40	30
2,41 - 2,50	25
2,51 - 2,70	20
2,71 - 3,00	15
3,01 - 3,30	10
více než 3,31	0

**Žákovi a uchazeči, který byl hodnocen v posledních dvou ročnících předchozího vzdělávání známkou „nedostatečný“, bude za každou tuto známku odečteno z celkového počtu 5 bodů. Odpočet 5 bodů bude také proveden, pokud byl hodnocen z matematiky známkou „dostatečný“.**

**Za hodnocení výsledků přechozího vzdělání lze získat maximálně 66 bodů (39,75% celkového hodnocení).**

## Výsledky hodnocení dosaženého při jednotné zkoušce.

Výsledky hodnocení jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury a matematiky a její aplikace budou sečteny. Započítává se pouze lepší výsledek z matematiky a lepší výsledek z českého jazyka a literatury.

**Maximální počet bodů za výsledky jednotné zkoušky je 100 bodů (60,24% celkového hodnocení)**

### Celkové hodnocení a pořadí uchazečů:

Maximální počet získaných bodů: **166 bodů**

Minimální počet bodů pro přijetí: **40 bodů.**

**Pořadí uchazečů bude sestaveno podle počtu získaných bodů.**

**Pokud několik uchazečů získá stejný počet bodů, rozhodnou o pořadí další kritéria.**

*Další kritéria pro stanovení pořadí uchazečů:*

*O pořadí při stejném počtu bodů rozhoduje lepší hodnocení v posledním ročníku postupně z předmětů matematika, český jazyk a literatura, anglický jazyk. Jakmile se u prvního předmětu v uvedeném pořadí vyskytne rozdílné hodnocení, které může rozhodnout, další předměty se již neporovnávají. Nerozhodne-li se ani podle vysvědčení, pokračuje se obdobným způsobem v předposledním ročníku vzdělávání. V případě, že shoda pokračuje, dalšími kritériem jsou výsledky jednotné zkoušky z matematiky; v případě, že i výsledky jednotné zkoušky z matematiky jsou shodné, rozhodují výsledky zkoušky z českého jazyka a literatury; v případě shodného hodnocení rozhoduje procentuální podíl počtu bodů za otevřené úlohy z matematiky. V případě pokračující shody rozhoduje procentuální podíl počtu bodů za úlohy z matematiky ověřující osvojení znalostí a dovedností v oblasti čísel, operací a proměnné. V případě pokračující shody rozhoduje procentuální podíl bodů za úlohy z matematiky ověřující osvojení znalostí a dovedností v oblasti geometrie v rovině a prostoru. Pokud shoda pokračuje, rozhoduje procentuální podíl počtu bodů za úlohy z matematiky ověřující dovednosti aplikovat vědomosti při řešení nestandardních úloh a problémů. Pokud shoda neustále pokračuje, rozhoduje procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z českého jazyka a literatury (ČJL) ověřující znalost pravidel českého pravopisu. Pokud neustále shoda pokračuje, rozhoduje procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující vědomosti a dovednosti z oblasti morfologie, syntaxe, slootovorby, lexikologie a sémantiky. V případě že ani toto kritérium shodu neodstranilo, rozhoduje procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující porozumění textu. Pokud nebude stále rozhodnuto, rozhoduje procentuální podíl dosaženého počtu bodů za úlohy z ČJL ověřující vědomosti a dovednosti z oblasti literární, komunikační a slohové výchovy. V případě shodného hodnocení v obou testech rozhoduje bodové hodnocení z předchozího vzdělání. Pokud se i toto shoduje, rozhoduje lepší prospěch v posledním ročníku vzdělávání, pokud shoda pokračuje, rozhoduje lepší prospěch v předposledním ročníku vzdělávání.*

*Ředitel školy pro hodnocení výsledku jednotné zkoušky osob, které nekonají zkoušku z českého jazyka a literatury podle § 20 odst. 4 školského zákona, vytváří ve spolupráci s Centrem pořadí uchazečů na základě redukováného hodnocení všech přijímaných uchazečů v přijímacím řízení do daného oboru vzdělání nebo zaměření podle školního vzdělávacího programu. Redukované hodnocení neobsahuje výsledek testu z českého jazyka a literatury. Pořadí uchazečů v redukováném hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů stanoveného podle § 60 odst. 3 školského zákona.*

Podle tohoto pořadí pak bude přijat příslušný počet uchazečů tak, aby celkový počet přijatých žáků dosáhl nejvýše stanoveného počtu přijímaných.

## Kritéria přijímacího řízení na obory středního vzdělání s výučním listem.

Přijímací řízení je společné. Přijímací zkouška se nekoná.

Termín pro 1. kolo přijímacího řízení: 22. 4. 2019.

Vyhlášení výsledků 1. kola přijímacího řízení: nejpozději do 22. 4. 2019

### **Kritériem pro přijetí je zhodnocení výsledků ze základní školy.**

Stanovené pořadí přijímaných uchazečů bude dle celkového průměru známek ze základní školy.

V případě stejného celkového průměru ze základní školy rozhoduje o pořadí uchazečů zhodnocení studijních výsledků ze ZŠ předmětů matematika, fyzika a český jazyk.

Předpokladem přijetí uchazeče ke střednímu vzdělávání s výučním listem je rovněž **splnění podmínek zdravotní způsobilosti pro daný obor vzdělávání.**

## Kritéria přijímacího řízení na obory středního vzdělání s výučním listem – zkrácené studium.

Přijímací řízení je společné. Přijímací zkouška se nekoná.

Termín pro 1. kolo přijímacího řízení: 22. 4. 2019

Vyhlášení výsledků 1. kola přijímacího řízení: nejpozději do 22. 4. 2019

### **Kritériem pro přijetí je zhodnocení výsledků z posledních dvou ročníků střední školy.**

Stanovené pořadí přijímaných uchazečů bude dle celkového průměru známek ze střední školy.

V případě stejného celkového průměru ze střední školy rozhoduje o pořadí uchazečů zhodnocení studijních výsledků ze SŠ předmětů matematika, cizí jazyk a český jazyk.

Předpokladem přijetí (zápisu) uchazeče ke vzdělávání ve střední škole je rovněž **splnění podmínek zdravotní způsobilosti pro obor vzdělávání a ukončené střední vzdělání.**

Zpracovala: Bc. Bačíková Blanka

Kontrola: Mgr. Blecha Miloš

Schválila: doc. PhDr. Mgr. Lenka Hrušková, Ph.D.

*ředitelka školy*

Zveřejněno: 29. 1. 2019