

Organizace přijímacího řízení

pro školní rok 2019/2020 SOŠ a SOU Kuřim, s.r.o.

stanovená v souladu s §59 a násl. z. č. 561/2004 Sb., školského zákona, v. č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a v. č. 27/2016 Sb. o vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných, v platných zněních.

I.

Počet přijímaných uchazečů

do prvních ročníků do oborů pro uchazeče, kteří splnili povinnou školní docházku nebo úspěšně ukončili základní vzdělávání (absolventy ZŠ) - studium řádné, denní

Kód oboru	Název oboru	Počet*
18-20-M/01	Informační technologie (zaměření elektronické počítačové systémy)	30
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání (zaměření strojírenská administrativa)	30
23-45-L/01	Mechanik seřizovač	30

26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik (zaměření číslicově řízené stroje)	30
23-56-H/01	Obráběč kovů	30
26-51-H/02	Elektrikář – silnoproud	30

Pozn.: * U všech oborů může být počet zvýšen, pokud nedojde k naplnění kapacity jiného oboru.

Ing. Vojtěch Novotný, ředitel 1. 9. 2018

II.

Obecné podmínky přijímacího řízení

pro všechny uchazeče přijímané v jednotlivých kolech přijímacího řízení do příslušných oborů

Uchazeči o studium oborů:

18-20-M/01	Informační technologie
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání
23-45-L/01	Mechanik seřizovač
26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik

musí mít **úspěšně ukončené základní vzdělání.**

Uchazeči o studium oborů:

23-45-L/01	Mechanik seřizovač
26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik
23-56-H/01	Obráběč kovů
26-51-H/02	Elektrikář – silnoproud

musí předložit **lékařský posudek o zdravotní způsobilosti** pro daný obor.



Uchazeči - cizinci se státní příslušností mimo členské státy Evropské unie musí nejpozději při zahájení vzdělávání předložit potvrzení o oprávněnosti k pobytu na území ČR.

Strana uchazeče musí souhlasit s platbou příspěvku na provoz školy, který pro školní rok 2019/2020 je stanoven ve výši:

Kód oboru	Název oboru	Roční příspěvek – maximální výše v Kč*
18-20-M/01	Informační technologie	7000 Kč*
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání	7000 Kč*
23-45-L/01	Mechanik seřizovač	0 Kč (5000 Kč)**
26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik	0 Kč (5000 Kč)**
23-56-H/01	Obráběč kovů	0 Kč
26-51-H/02	Elektrikář – silnoproud	0 Kč

Pozn.: * Škola poskytuje dle vnitřních pravidel **slevy** příspěvků o 10 až 100%.

** V současné době se školné neplatí, je tedy 0 Kč a to po dobu trvání rozvojového programu Podpora odborného vzdělávání vyhlášeného MŠMT. V případě ukončení programu školné 5000 Kč *.

Ing. Vojtěch Novotný, ředitel 1. 9. 2018

III.

První kolo přijímacího řízení

A

V souladu s § 60 z.č. 561/2004 Sb., školského zákona, s v.č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a s v. č. 27/2016 Sb., o vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných, v platných

zněních, **vyhlašuji první kolo přijímacího řízení** pro obory a formy vzdělávání a počty přijímaných uchazečů dle bodu I., za obecných podmínek dle bodu II.

Kritéria přijímacího řízení

Termín podání přihlášky do prvního kola přijímacího řízení řediteli školy je do **1. 3. 2019.**

V případě uchazeče se speciálními vzdělávacími potřebami je součástí přihlášky i doporučení školského poradenského zařízení.

Kód oboru	Název oboru	Počty přij. žáků	Přijímací zkoušky	Prospěch ZŠ	Ocenění, aktivity
18-20-M/01	Informační technologie	30	Jednotné státní	Ano	Ano
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání	30	Jednotné státní	Ano	Ano
23-45-L/01	Mechanik seřizovač	30	Jednotné státní	Ano	Ano
26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik	30	Jednotné státní	Ano	Ano
23-56-H/01	Obráběč kovů	30	Ne	Ne	Ne
26-51-H/02	Elektrikář – silnoproud	30	Ne	Ne	Ne

Podrobně

1. Příjímací řízení pro uchazeče, kteří nekonají přijímací zkoušky

Všichni žáci budou přijati bez přijímacích zkoušek na tříleté učební obory
23-56-H/01 Obráběč kovů
26-51-H/02 Elektrikář – silnoproud
do naplnění kapacity oborů.

2. Příjímací řízení pro uchazeče, kteří konají přijímací zkoušky

Všichni žáci, ucházející se o přijetí na čtyřleté maturitní obory
18-20-M/01 Informační technologie
63-41-M/01 Ekonomika a podnikání
26-41-L/01 Mechanik seřizovač
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik
budou konat přijímací zkoušky.

Žáci budou přijati do naplnění kapacity oborů podle:

- a) hodnocení výsledků dosažených při jednotné přijímací zkoušce
- b) hodnocení na základě prospěchu z předchozího vzdělávání
- c) hodnocení mimoškolních aktivit, ocenění, dosažených výsledků v soutěžích a olympiádách.

Bodové hodnocení viz dále.

Obsah přijímací zkoušky

Uchazeči o čtyřleté maturitní studium skládají dva testy v jednom dni:

- Test z českého jazyka a literatury – jednotná přijímací zkouška
- Test z matematiky – jednotná přijímací zkouška.

Výsledek jednotné přijímací zkoušky má minimálně 60% podíl na celkovém hodnocení uchazeče při přijímacím řízení.



Termíny přijímacích zkoušek

1. ŘÁDNÝ TERMÍN JEDNOTNÉ ZKOUŠKY

15. dubna 2019

2. ŘÁDNÝ TERMÍN JEDNOTNÉ ZKOUŠKY

15. dubna 2019

1. NÁHRADNÍ TERMÍN JEDNOTNÉ ZKOUŠKY

13. května 2019

2. NÁHRADNÍ TERMÍN JEDNOTNÉ ZKOUŠKY

13. května 2019



Časové schéma všech termínů přijímacích zkoušek

MATEMATIKA				
Časové navýšení pro konání zkoušky	Začátek administrace zkoušky v učebně	Úvodní administrace (min)	Zkouška (min)/předpoklad	Závěrečná administrace (min)
-	8:30	15	70 / 8:45 - 9:55	5
25 %	8:30	15	90 / 8:45 - 10:15	5
50 %	8:30	15	105 / 8:45 - 10:30	5
75 %	8:30	15	125 / 8:45 - 10:50	5
100 %	8:30	15	140 / 8:45 - 11:05	5

ČESKÝ JAZYK A LITERATURA				
Časové navýšení pro konání zkoušky	Začátek administrace zkoušky v učebně	Úvodní administrace (min)	Zkouška (min)/předpoklad	Závěrečná administrace (min)
-	10:50	15	60 / 11:05 - 12:05	5
25 %	10:50	15	75 / 11:05 - 12:20	5
50 %	11:05	15	90 / 11:20 - 12:50	5
75 %	11:25	15	105 / 11:40 - 13:55	5
100 %	11:40	15	120 / 11:55 - 13:55	5

Informace o podobě, obsahu a náročnosti státních testů z MAT a ČJA můžete získat na internetových stránkách www.cermat.cz.

Hodnocení

Bodové hodnocení

Bodové hodnocení je u všech maturitních oborů stejné.

a) Bodové hodnocení testů

- Test z českého jazyka a literatury maximálně 50 bodů (minimální hranice není stanovena)
- Test z matematiky maximálně 50 bodů (minimální hranice není stanovena)

b) Bodové hodnocení výsledků ze základní školy

- Započítává se prospěchový průměr vysvědčení z pololetí a konce 8. ročníku a z pololetí 9. ročníku (bez známek z chování)

Průměrný prospěch	1-1,50	1,51-1,80	1,81-2,10	2,11-2,50	2,51 a více
Bodové ohodnocení	40	30	20	10	0

c) Soutěže a olympiády

Na základě doložených účastí v soutěžích a olympiádách může uchazeč získat max. 10 bodů (započítá se vždy nejvyšší ocenění):

- krajské a vyšší kolo – 10 bodů
- okresní kolo – 8 bodů
- školní kolo – 5 bodů.

V případě soutěží regionálně nevymezených rozhoduje o bodovém ohodnocení přiměřeně ředitel školy.

Celkové hodnocení

Žáci budou přijati do naplnění kapacity oboru. Minimální hranice není stanovena.

Pokud splní podmínky přijímacího řízení více uchazečů, než kolik lze přijmout, rozhoduje ředitel podle § 20 odst. 14 školského zákona o jejich pořadí podle výsledků hodnocení přijímacího řízení. Žáci pak budou přijati na základě pořadí, které bude určeno z celkového součtu bodů (max. 150 bodů).

V případě rovnosti bodů rozhodne o pořadí uchazeče:

- 1. vyšší počet získaných bodů u přijímací zkoušky z matematiky a českého jazyka a literatury.
- 2. průměrný prospěch z matematiky a z českého jazyka na ZŠ v osmé a v pololetí deváté třídy.

Úprava podmínek přijímacího řízení pro osoby pobývající dlouhodobě v zahraničí

Pro hodnocení výsledků jednotné zkoušky osob dlouhodobě pobývajících v zahraničí, které nekonají zkoušku z českého jazyka a literatury podle § 20 odst. 4 školského zákona, vytvoří ředitel školy ve spolupráci s Centrem pořadí uchazečů na základě tzv. redukovaného hodnocení, všech přijímaných uchazečů v přijímacím řízení do daného oboru vzdělání. Pořadí uchazečů v redukovaném hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů stanoveného podle § 60 odst. 3 školského zákona.

Úprava podmínek konání jednotné zkoušky uchazečům se speciálními vzdělávacími potřebami

S ohledem na doporučení školského poradenského zařízení upravuje uchazeči podmínky v přijímacím řízení ředitel školy. Zkušební dokumentace bude podle doporučení upravena ve spolupráci s CERMATEM.

Ing. Vojtěch Novotný, ředitel 31. 1. 2019

