

Vyhlášení druhého kola přijímacího řízení SOŠ pro školní rok 2022/2023

Ve znění §64 zákona č.561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) a v platném znění vyhlášky č. 353/2016 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách, podle §2 **vyhlašuji druhé kolo přijímacího řízení pro maturitní obory vzdělávání SOŠ a současně kritéria přijímacího řízení a termíny pro podání přihlášek.**

a) Čtyřleté obory vzdělávání – maturitní obory skupiny **M**, denní studium - přijímací zkouška proběhne formou vyhodnocení výsledků ze základní školy.

S výjimkou oboru 65 -42-M/01 Cestovní ruch je nutné doložit potvrzení lékaře o zdravotní způsobilosti.

Obory vzdělávání:

- **65-42-M/01 Cestovní ruch (ŠVP Management služeb a cestovního ruchu)**
- **41-41-M/01 Agropodnikání (ŠVP Ekologie, životní prostředí a zemědělská výroba)**

b) **Termín odevzdání přihlášky – obory M**

denní forma studia do 18. května 2022

c) **Termín druhého kola přijímacího řízení – denní studium - obory M**

1. termín středa 25. května 2022 od 8:30

d) **IZO pro obory SOŠ: 102943541**

e) **Bližší informace: telefon 566 686 401**

Mgr. Miroslav Novák ředitel školy 566 686 403 mobil 603 104 178

Mgr. Ivo Solař zástupce ředitele 566 686 404 mobil 737 947 480

e) **Počty přijímaných žáků v druhém kole podle oborů:**

Kód oboru vzdělání	Název oboru vzdělání	Forma vzdělávání	Stupeň vzdělání	Počet volných míst	Termín odevzdání přihlášky	Přijímací zkoušky ano -ne
41-41-M/01	Agropodnikání	DE	MAT	6	18.5.2022	NE
65-42-M/02	Cestovní ruch	DE	MAT	7	18.5.2022	NE

V Bystřici nad Pernštejnem 25. 4. 2022

Mgr. Miroslav Novák
ředitel školy

***Kritéria druhého kola přijímacích zkoušek na MATURITNÍ OBORY (M)
pro školní rok 2022/23***

Maximální počet získaných bodů k přijetí = 40 bodů
(ZŠ = max. 40 b.)

I. kritérium - Ø známek ze ZŠ (SOU)

8 třída 1. pololetí (1.r.- 2.pol.SOU)	8 třída 2. pololetí (2.r.- 2.pol.SOU)	9 třída 1. pololetí (3.r.- 2.pol.SOU)
1,00 – 1,50 = 10 b.	1,00 – 1,50 = 10 b.	1,00 – 1,50 = 10 b.
1,51 – 1,80 = 8 b.	1,51 – 1,80 = 8 b.	1,51 – 1,80 = 8 b.
1,81 – 2,10 = 6 b.	1,81 – 2,10 = 6 b.	1,81 – 2,10 = 6 b.
2,11 – 2,40 = 4 b.	2,11 – 2,40 = 4 b.	2,11 – 2,40 = 4 b.
2,41 – 2,70 = 2 b.	2,41 – 2,70 = 2 b.	2,41 – 2,70 = 2 b.
2,71 - < = 0 b.	2,71 - < = 0 b.	2,71 - < = 0 b.

**II. kritérium - ostatní mimoškolní aktivity
(olympiády, soutěže, reprezentace, ZPS, ...)**

1 aktivita	4 b.
2 aktivity	7 b.
3< aktivity	10 b.

III. doplňující kritérium

V případě rovnosti bodů se postupně rozhoduje v pořadí kritérií 1. I., 2. II.

V Bystřici nad Pernštejnem 25. 4. 2022

Mgr. Miroslav Novák
ředitel školy