|  |
| --- |
| **Lepařovo gymnázium, Jičín, Jiráskova 30**  pro školní rok **2020/21** otevírá **pro žáky sedmých tříd**: **1 třídu (30 míst)** oboru 79-41-K /61, gymnázium všeobecné |

**Přijímací řízení pro šestiletý obor vzdělávání: 79-41-K/61,gymnázium všeobecné**

*Uchazeči odevzdají* ***přihlášku ke vzdělávání*** *s vyplněnými a potvrzenými výsledky vysvědčení nebo s ověřenou kopii vysvědčení ze základní školy nebo odpovídajícího ročníku víceletého gymnázia. A to z konce šestého postupného ročníku a z pololetí sedmého postupného ročníku základní školy nebo odpovídajícího ročníku víceletého gymnázia. V rámci přijímacího řízení pak uchazeči konají v průběhu jednoho dne test z matematiky a test z českého jazyka.* **Přihlášku do 1. kola přijímacího řízení je třeba doručit řediteli školy nejpozději do 2. 3. 2020.**

**Nejvyšší možný počet přijímaných uchazečů do 1. ročníku oboru vzdělání 79-41-K/61 Gymnázium (šestiletý obor, denní forma) je 30 uchazečů, z toho v 1. kole 30 uchazečů. Ředitel školy přijme ke vzdělávání uchazeče, kteří vyhověli podmínkám přijímacího řízení. V případě, že podmínkám přijímacího řízení vyhovělo v daném kole více uchazečů, než je počet přijímaných, ředitel školy přijme uchazeče, kteří dosáhnou nejvyššího celkového bodového ohodnocení. Pokud se uchazeč bez omluvy nedostaví k vykonání přijímacích zkoušek nebo dosáhne v celkovém bodovém hodnocení méně než 50 bodů, nevyhověl podmínkám přijímacího řízení a nemůže být ke vzdělávání přijat.**

**Kritéria přijetí pro šestiletý obor (79-41-K /61):**Pořadí uchazečů určuje součet bodů:

**Max. 50 bodů za výsledek testu CERMAT z matematiky. Max. 50 bodů za výsledek testu CERMAT z českého jazyka.**

**Max. 25 bodů za vysvědčení z konce šesté třídy** (případně odpovídajícího ročníku víceletého gymnázia)    
**Max. 25 bodů za vysvědčení z pololetí sedmé třídy** (případně odpovídajícího ročníku víceletého gymnázia). *Do výsledku přijímacího řízení jsou započteny výsledky obou vysvědčení.*

*pouze tyto předměty: český jazyk, anglický jazyk, matematika, fyzika, přírodopis, dějepis, zeměpis a základy společenských věd (občanská výchova). V případě, že v některém z uvedených předmětů není žák hodnocen, započítávají se pouze body za předměty hodnocené.*

**Max.10 bodů za další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče.**

**Bodové hodnocení za průměr známek z uvedených osmi předmětů:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Průměr** | 1,000 | 1,125 | 1,250 | 1,375 | 1,500 | 1,625 | 1,750 | 1,875 | 2,000 |
| **Body** | 25 | 22 | 19 | 16 | 13 | 10 | 7 | 4 | 1 |

V případě udělení snížené známky z chování je z celkového výsledku odečteno celkem 10 bodů za každé hodnocení chování druhým stupněm a 20 bodů za každé hodnocení chování třetím stupněm.

**Tabulka bodového ohodnocení za další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče.**

10 První místo v republikovém finále olympiády či soutěže

9 Druhé nebo třetí místo v republikovém finále olympiády či soutěže

8 První místo v krajském finále olympiády či soutěže

7 Druhé místo v krajském finále olympiády či soutěže

6 Třetí místo v krajském finále olympiády či soutěže

4 První místo v okresním finále olympiády nebo soutěže

3 Druhé místo v okresním finále olympiády nebo soutěže

2 Třetí místo v okresním finále olympiády nebo soutěže

1 Čtvrté místo v okresním finále olympiády nebo soutěže

**Body lze získat za předmětové soutěže, konané ve školním roce 2018/19 ,akreditované MŠMT a uvedené v následujícím seznamu: Matematická olympiáda, Pythagoriáda, Matematický klokan, fyzikální olympiáda, chemická olympiáda, biologická olympiáda, dějepisná olympiáda, zeměpisná olympiáda, olympiáda v českém jazyce, olympiády v cizích jazycích (AJ,NJ,FJ,RJ, ŠJ) a SOČ.** **V případě účasti uchazeče ve více soutěžích se body sčítají, jednotlivému uchazeči lze pak započíst při součtu všech bodovaných umístění nejvýše 10 bodů. V jednotlivé konkrétní soutěži se pak započítává nejlépe bodově hodnocený výsledek.**

**Umístění je nutné doložit jako přílohu přihlášky kopií diplomu nebo výsledkovou listinou.**

**V případě, že více uchazečů dosáhlo totožného celkového bodového výsledku, rozhodují o umístění uchazeče níže uvedené skutečnosti v pořadí:**

1. V případě rovnosti celkového součtu bodů lepší výsledek testu z matematiky
2. V případě rovnosti dle bodu 1 pak lepší výsledek testu z českého jazyka
3. V případě rovnosti i dle bodu 2 pak lepší výsledek vysvědčení z pololetí sedmé třídy.
4. V případě rovnosti i dle bodu 3 pak lepší známka ve vysvědčení z pololetí sedmé třídy jednotlivých předmětů v pořadí matematika, český jazyk a anglický jazyk.
5. V případě rovnosti i dle bodu 4 pak lepší známka ve vysvědčení z konce šesté třídy z jednotlivých předmětů v pořadí matematika, český jazyk a anglický jazyk.
6. V případě rovnosti i dle bodu 5 pak lepší hodnocení v jednotlivých komplexech úloh testu z matematiky v pořadí a)otevřené úlohy, b)úlohy z matematiky, ověřující znalosti v oblasti čísel a c) úlohy z matematiky ověřující znalosti v oblasti geometrie.

**Příjímací zkoušky se konají 16. a 17. dubna 2020**. Uchazeč obdrží pozvánku na jednotlivé termíny dle vyplněné přihlášky, v případě podání dvou přihlášek pak v pořadí, jak jsou školy uvedeny. Lepší výsledek jednotlivých zkoušek je pak započítáván v obou školách, uvedených uchazečem na přihlášce. Náhradní termíny zkoušek jsou stanoveny na 13. 5.2020 (první termín) a 14. 5. 2020 (druhý termín).

**Uzpůsobení podmínek přijímacích zkoušek**

Uchazeč se speciálními vzdělávacími potřebami doloží k přihlášce ke vzdělávání doporučení školského poradenského zařízení, obsahující podpůrná opatření pro nezbytné úpravy přijímacího řízení. V případě diagnostikované poruchy učení jsou uchazeči v souladu s legislativou uzpůsobeny podmínky (prodloužen čas na konání testu).

Osobám, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky, se při přijímacím řízení promíjí na jejich žádost přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, škola u těchto osob ověří rozhovorem. V takovémto případě se pak zveřejňuje umístění uchazeče v redukovaném pořadí (pouze s testy z matematiky).

V Jičíně, 28. 1. 2020 Mgr. M. Chlumský, ředitel školy