

**Kritéria pro přijetí ke vzdělávání  
na vyšší odbornou školu  
III. kolo přijímacího řízení 29. září 2010**

Pro přijímací řízení do oboru vzdělávání:

*26-47-N/.. Informační technologie*

stanovují tato kritéria:

- 1) Lhůta pro podání přihlášky ke vzdělání : **do 22.9.2010**
- 2) Termín konání přijímacího řízení: **29.9.2010. Podmínkou přijetí je osobní účast uchazeče.**
- 3) **Doklady potřebné pro přijímací řízení:**
  - **řádně vyplněná přihláška ke studiu potvrzená školou, kde uchazeč konal maturitní zkoušku**
  - **potvrzení lékaře o zdravotní způsobilosti**
  - **úředně ověřená kopie maturitního vysvědčení**
  - **certifikáty osvědčující vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče – jsou-li přikládány (nepovinné).**
- 4) Přijímací zkoušky se nekonají.
- 5) Hodnocení uchazečů
  - a) Uchazeči se hodnotí podle znalostí získaných ve středním vzdělávání , vyjádřeném na maturitním vysvědčení ze střední školy.
  - b) Z jednotlivých známek povinných předmětů maturitní zkoušky se vypočítá aritmetický průměrný prospěch.  
Bodové ohodnocení: Průměr 1,00 – 200 bodů, průměr 4,00 – 50 bodů, a to lineárně na 2 desetinná místa.
  - c) Další skutečnosti: Certifikáty osvědčující vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče o obor vzdělání 26-47-N/.. Informační technologie doložené v přihlášce ke studiu.  
Bodové hodnocení: Komise ohodnotí certifikáty v rozpětí 0 – 5 bodů.
- 6) Přijetí ke studiu  
**Podmínkou přijetí ke studiu je osobní účast uchazeče na přijímacím řízení dne 29.9.2010.**  
Přijati ke studiu budou uchazeči, kteří dosáhli vyššího počtu bodů (součet bodů z hodnocení znalostí získaných ve středním vzdělávání vyjádřeném na maturitním vysvědčení a za hodnocení dalších skutečností) dle bodu 5). Dojde-li na posledním přijímaném místě ke shodě bodů dvou nebo více uchazečů, bude ke studiu přijat uchazeč s lepším průměrným prospěchem. Pokud nastane shoda i v tomto případě, bude ke studiu přijat uchazeč s lepším výsledkem maturitní zkoušky z předmětu matematika. Pokud z předmětu matematika uchazeč nematuroval, bude dána přednost uchazeči, který z předmětu matematika složil maturitní zkoušku. Pokud nastane shoda i v tomto případě, bude ke studiu přijat uchazeč s lepším výsledkem maturitní zkoušky z cizího jazyka.
- 7) Počty přijímaných studentů:  
*26-47-N/.. Informační technologie* max. 45 studentů

Přijímací komise může upravit počet přijatých studentů.

8) Složení přijímací komise: Ing. Vepřek, Ing. Opatovská, Ing. Hochmanová

V Šumperku, dne 25.8.2010

Ing. Petr Vepřek  
ředitel školy