

Pozvánka k přijímacímu řízení

Josef Šorm <josef.sorm@pslib.cz>
Komu: vsem@pslib.cz

1. dubna 2016 10:48

Vážení uchazeči o studium, vážení rodiče,

ve čtvrtek (31. 3. 2014) odpoledne byly na poštu odneseny [obálky](#) s pozvánkami (391 ks) k přijímací zkoušce (PZ). Předpoklad je, že pozvánku dostanete na počátku příštího týdne (vypadá takto - [fiktivní pozvánka](#)).

Pro snížení předzkouškové nervozity považuji za užitečné následující informace (doporučení):

- Ráno před odchodem (odjezdem) k PZ si zkontrolujte, zda máte s sebou **pozvánku, osobní doklad, tenký černý fix** (černou propisovačku) a je vhodné mít s sebou i propisovačku rezervní.
- Hlavně **prosím přijďte včas!!! (v 8:45 musíte sedět ve třídě!!!)**. Ve škole buďte s předstihem (doporučených **8:30** je optimální - je prostor na najít učebny, použití WC, ...).
- Před odjezdem si doma ještě [přečtěte doporučení od společnosti SCIO](#) - je součástí pozvánky (je to velmi užitečné).
- Pro přehled jsem ještě na web umístil [orientační plánec](#) místností, kde proběhne zkouška - v pondělí ve 3. podlaží školy a také ve čtyřech učebnách ve 2. podlaží. V úterý pak už jen ve 3. podlaží.
- Nemějte obavy, u hlavního vchodu bude někdo, kdo Vám v případě potřeby poradí.
- Již nyní je možné se podívat na seznamy uchazečů dle učeben, ve kterých proběhne vlastní zkouška ([pondělí 18. 4.](#), [úterý 19. 4.](#)). Učebnu máte napsanou na pozvánce, takže byste se měli umět zorientovat ;-)).

Všechny 3 testy přijímací zkoušky proběhnou ve stejné učebně!

Před každým testem dostanete potřebné informace.

I nadále doporučuji sledovat web naší školy. I tento mail (včetně příloh) bude umístěn na webu: <https://www.pslib.cz/index.php?id=1921>

Držím Vám palce, abyste u zkoušky podali co nejlepší výkon!
(a kdyby se náhodou něco nepovedlo, pak nejde přece o život ;-))

S přátelským pozdravem

Josef Šorm
Střední průmyslová škola strojní a elektrotechnická a Vyšší odborná škola
Masarykova 3
460 84 Liberec
Mail: sekretariat@pslib.cz
Telefon: [+420 485 100 113](tel:+420485100113)