
Jak na přijímačky

Jak na přijímačky



6.2.2008, autor:(mich)

Co radí novým uchazečům současní studenti škol v anketě na internetových stránkách www.scio.cz Fakulta farmaceutická Univerzity Karlovy

* Můžete si vybrat pořadí testů, takže to, co vám nejde, si nechte na konec. Za špatné odpovědi se body nestrhávají, takže tipujte.

* Pokud si koupíte testové otázky z fyziky a pokud fyzika není zrovna váš nejoblíbenější předmět, nechte si je, budou se vám ještě hodit na test z biofyziky.

* Pořídte si soubor otázek, stačí si pak jen pamatovat odpovědi a ani tomu nemusíte moc rozumět. To však není nejlepší řešení, protože v prváku na vás ty znalosti stejně budou chtít.

* K zápočtu z biofyziky se v prváku píše nějaká verze testu z přijímaček z fyziky.
Biologická fakulta Jihočeské univerzity

* Doporučuji živý zájem o obor.

* Číst, zajímat se o aktuální poznatky, mít vlastní vědeckou činnost. Sledovat televizní dokumenty též nemusí být k zahazení. Nicméně ten, kdo má v hlavě středoškolské osnovy, má prakticky jisté, že zkoušku zvládne bez problémů. Nadprůměrné znalosti nejsou nezbytné.

* Podívejte se na internetových stránkách na staré přijímací testy, z toho získáte aspoň částečný přehled, co zkouška obsahuje.
Zdravotně sociální fakulta Jihočeské univerzity

* Podrobné otázky z ekonomiky (ve všeobecném přehledu) byly pro studenta gymnázia poněkud překvapující.
Fakulta pedagogická Univerzity J. E. Purkyně

* Na učitelství pro 1. stupeň bych doporučovala zaměřit se na hudební výchovu (pokud ji někdo neovládá) a také trošku na gymnastiku a atletiku.

Fakulta lékařská (všeobecné lékařství) Masarykovy univerzity

* Kupte si soubory otázek vydávané danou fakultou nebo školou, usnadní vám mnoho práce. Hlavně se nestresujte a nenechte se rozrušit lidmi odcházejícími v polovině zkoušky.
Pokud chodíte na gymnázium a máte výuku biologie, chemie a fyziky v běžném rozsahu, stačí se průběžně připravovat a všechno si zopakovat před maturitou a přijímačkami.
Rozhodně se vyplatí sehnat si ukázkové testy a důkladně si je projít (pozor, občas jsou v nich chyby) a zaměřit se na témata, která se v nich nejvíce opakují.

Projděte si aspoň dva testy a buďte v pohodě.
Fakulta pedagogická Masarykovy univerzity v Brně

* O přijímačkách získáte informace od Institutu mezioborových studií, který studia ve spolupráci s pedagogickou fakultou provozuje.

Fakulta stavební Českého vysokého učení technického v Praze

* Dobře si přečtěte zadání a pak se zamyslete. U každého příkladu jsem měl pocit, že ho znám, pak je mnohem snazší přijít na postup.

* Projděte si web ČVUT, tam je všechno potřebné.

* V matice a fyzice se hodně navazuje na znalosti ze střední školy.

* Zakupte si knihy Odmaturuj z matematiky a Odmaturuj z fyziky, důkladně se připravte na maturitu z matiky a na přijímačky z fyziky si jen projděte vzorečky v uvedené knize.

Fakulta architektury Českého vysokého učení technického v Praze

* Hodně vám pomůžou informace stávajících studentů.

* I když platí víc odpovědí, lze zatrnout jen jednu.

Fakulta filozofickopřírodovědecká Slezské univerzity

* Nesnažte se působit velmi inteligentně, to je protivné, ale naopak buďte pohodoví a mluvíte „svými slovy“. Budete působit příjemně a navíc tak, že opravdu máte o studium daného oboru zájem... Fakulta informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové

* Test z angličtiny byl celkem těžký a na matematiku bylo málo času.

* Když máte obchodní akademii, budete mít problém s matematikou, gymnazisté zase s ekonomikou.

* Němčina byla dost zaměřená na dějiny, chyběla mi slovní zásoba k tomuto okruhu.

* Pomohla mi spíš jazyková škola a samostudium než znalosti ze střední.