



Jak nejlépe zvládnout důležité zkoušky?

Před zkouškou

1) Počet otázek, časový rozsah zkoušky

Zjistěte si počet otázek a časovou dotaci na zkoušku, můžete si tak rozpočítat, kolik máte na jednotlivé otázky času. Nezapomeňte si vzít hodinky.

2) Počet bodů potřebných ke zvládnutí zkoušky

Vyhledejte si, na kolik procent musíte test udělat, abyste jej úspěšně zvládli. Např. státní maturitu z matematiky je nutné udělat na 33 %. Maximum bodů, které můžete v testu dostat, je 50. Tzn., že ke zvládnutí testu potřebujete nejméně 17 bodů.

3) Vzorečky a počítání bez kalkulačky

Naučte se vzorečky a snažte se počítat během příprav na zkoušku bez kalkulačky! Nespoléhejte na tabulky (které např. u maturity můžete mít), snažte se co nejvíce vzorečků znát a tím pádem tyto vzorce i umět aplikovat! Vyhledávání v tabulkách vám vezme drahocenný čas, který potřebujete na počítání či na kontrolu. To samé platí i o počítání jednoduché matematiky – pokud si budete na kalkulačce ověřovat každý výpočet, např. 2×2 , opět se ochudíte o čas potřebný jinde.

4) Psací potřeby

Vezměte si s sebou náhradní psací potřeby.

5) Doklady

Nezapomeňte si vzít doklady totožnosti, zvací dopis, kopii maturitního vysvědčení.

6) Na zkoušku s časovou rezervou

Na zkoušku dorazte s časovou rezervou nejméně 30 minut. Pokud město, ve kterém se zkouška koná, tak dobře neznáte, vyhledejte si spoje, nastudujte trasu, zjistěte si, ve které budově či místnosti zkouška probíhá. Není nic horšího, než když přijdete na zkoušku již vystresovaní!

Během zkoušky

1) Začněte s příklady, které umíte

Nejprve řešte příklady, které opravdu umíte a jste si jimi jisti, vaším oblíbeným tématem. Budete se cítit jistější. Příklady, které nejsou vaším šálkem čaje, si nechte na konec.

2) Pozorně si přečtete zadání

Každou otázku, zadání, ale i odpovědi dané otázky si přečtete pozorně a nejlépe dvakrát! Není nic horšího, než když strávíte čas nad řešením příkladu, jehož zadání jste si špatně přečetli. Pokud je příklad delší, vypište si údaje ze zadání na papír (co počítám = má neznámá, co znám), ať se nemusíte pak stále vracet k zadání (občas se může jednat o velmi dlouhý text). Pokud příklad vyžaduje nákres, doporučuji jej vždy udělat a řádně popsat.



Dejte si pozor také na odpovědi. Ne vždy máte odpovědět, co je správnou odpovědí, častokrát máte vybrat odpověď nesprávnou.

3) **Kontrola, kontrola a zase kontrola**

Než přejdete k dalšímu příkladu, vždy si každý vyřešený příklad po sobě zkontrolujte. Zda jste správně opsali údaje ze zadání, zda jste opravdu spočítali, to co po vás chtěli. Znovu si projděte každý krok v postupu.

4) **Pokud nastane nejvíce katastrofální scénář**

Pokud se kouknete na zadání a budete mít pocit, že nic nevíte... bohužel i toto se může stát. Zachovejte klidnou hlavu. Nezapomeňte, že jste si spočítali, že potřebujete alespoň 17 bodů (v případě maturity z matematiky – viz výše). Podívejte se na zadání jednotlivých příkladů, vyškrtněte si ty, které opravdu vůbec nevíte, ať se k nim nemusíte vůbec vracet. Nadechněte se a zaměřte svou veškerou energii na zbývající příklady!

Všem studentům, které čeká důležitá zkouška, ať už maturita či přijímací zkoušky na SŠ či VŠ, přeji mnoho úspěchů! Doufám, že vám tento text pomůže a nezapomeňte, že štěstí přeje připraveným! ☺

Za tým Top Learning
Mgr. Lucie Kristlová