



Středoškolská technika 2011

Setkání a prezentace prací středoškolských studentů na ČVUT

VÝUKOVÉ PROGRAMY

Ing. Ďurči Vladimír

Vyšší odborná škola a Střední škola Varnsdorf
Mariánská 1100, Varnsdorf 5

1.	Petr Strecker	Obecné zpracování fyzikálních úloh s využitím MS Excel	FYZIKA, MATEMATIKA MS EXCEL
2.	Jana Novotná	Grafické řešení derivací a integrálů logaritmické, exponenciální, lineární lomené funkce	MATEMATIKA MS EXCEL
3.	Jan Valapka	Návrh sítě WAN, konfigurace směrovače, protokol DHCP	POČÍTAČOVÉ SÍTĚ
4. 5.	Pavel BEZR	Výpočet BMI, HTML, JavaScript, PHP, CS, Jazyk C++	PROGRAMOVÁ NÍ

Cílem prací bylo vytvořit v programovacích jazycích výukové programy pro předmět : FYZIKA, MATEMATIKA, MS EXCEL, POČÍTAČOVÉ SÍTĚ, PROGRAMOVÁNÍ.

Práce jsou součástí praktické maturitní zkoušky.