# Učební plán

Školní vzdělávací program: Podnikání

Obor vzdělání: 64-41-L/51 Podnikání

Délka a forma vzdělávání: 2 roky, denní forma

Platnost: od 1. 9. 2010 počínaje 1. ročníkem

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kategorie a názvy předmětů | Počet týdenních vyučovacích hodin | | |
| 1. | 2. | Celkem |
| Český jazyk a literatura | 3 | 3 | 5 |
| Cizí jazyk | 3 | 3 | 6 |
| Občanská nauka | 1 | 1 | 2 |
| Dějepis | 1 | 1 | 2 |
| Psychologie | 1 | 1 | 1 |
| Matematika | 3 | 3 | 6 |
| Environmentální výchova | 1 | - | 1 |
| Informační a komunikační technologie | 2 | 2 | 4 |
| Tělesná výchova | 2 | 2 | 4 |
| Ekonomika podniku | 2 | 1 | 3 |
| Právo | 2 | 2 | 4 |
| Management a marketing | 2 | 2 | 4 |
| Účetnictví a daně | 4 | 4 | 8 |
| Písemná a elektronická komunikace | 3 | 2 | 5 |
| Volitelný předmět | 1 | 3 | 4 |
| Odborná praxe | 2 | 2 | 4 |
| **Celkem týdně** | **33** | **32** | **65** |

Poznámky:

1. Žáci se budou učit Anglický jazyk nebo Německý jazyk
2. Minimální počet týdenních vyučovacích hodin za celou dobu vzdělávání je 64, maximální 70.
3. Pro úspěšnou realizaci vzdělávání jsou vytvářeny podmínky pro osvojení požadovaných praktických dovedností a činností formou učební a odborné praxe. Na učební nebo odbornou praxi se žáci dělí na skupiny, zejména z důvodů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a hygienických požadavků podle platných právních předpisů. Obsah praktických činností se odvíjí od vzdělávacích oblastí a obsahových okruhů RVP ekonomika a právo, účetnictví a daně a písemná a ústní komunikace.
4. Do ŠVP je zařazena odborná praxe v minimálním rozsahu 2 týdny za celou dobu vzdělávání. Odborná praxe se organizuje v souladu s platnými právními předpisy.

Přehled využití vyučovacích týdnů ve školním roce:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Činnosti | Počet týdnů v ročníku | | |
| 1. | 2. |  |
| Vyučování dle rozpisu učiva | 33 | 30 |  |
| Časová rezerva, opakování učiva, exkurze, výchovně vzdělávací akce apod. | 7 | 5 |  |
| Maturitní zkouška |  | 2 |  |
| Celkem | 40 | 37 |  |