



QUID BONUM, FELIX, FAUSTUM, FORTUNATUM QUE SIT!
KÉŽ JE TO DOBRÉ, ZDÁRNÉ, ŠEŠTINÉ A PŘEZNIVÉ!

UČEBNÍ PLÁN – ŠVP OA BUČOVICE (UP 16)

Platnost:	od 1. 9. 2016, počínaje 1. ročníkem
Název školy:	Gymnázium a Obchodní akademie Bučovice, p. o.
Název ŠVP:	Obchodní akademie Bučovice
Kód a název vzděl. programu:	63-41-M/02 Obchodní akademie
Dosažený stupeň vzdělání:	střední vzdělání s maturitní zkouškou
Délka a forma vzdělání:	čtyřletá denní forma
Způsob ukončení:	maturitní zkouška
Certifikace:	vysvědčení o maturitní zkoušce

Ř.	Předmět	Zkratka	1.	2.	3.	4.	Celk.
1	Český jazyk a literatura	Č	3	3	3	3	12
2	Anglický jazyk – první cizí jazyk	A	4	4	4	4	16
3	Německý jazyk – druhý cizí jazyk	Nj-Rj	3	3	3	3	12
	Ruský jazyk - druhý cizí jazyk						
4	Konverzace v anglickém jazyce	KAJ-VOP	0	0	0	v2	v2
5	Dějepis	D	2	2	0	0	4
6	Občanská nauka	OBN	0	2	0	0	2
7	Společenské vědy	SPV	0	0	0	2	2
8	Základy přírodních věd	ZPV	2	2	0	0	4
9	Matematika	M	4	3	3	0	10
10	Matematický seminář	Ms-VOP	0	0	2	2	4
11	Tělesná výchova	Tv	2	2	2	2	8
12	Informační technologie	INT	2	2	2	2	8
13	Seminář z informačních technologií	SIT-VOP	0	0	v2	0	v2
14	Písemná a elektronická komunikace	PEK	3	2	2	1	8
15	Účetnictví	UCE	0	3	4	3	10
16	Ekonomická cvičení	EKC	0	0	0	3	3
17	Statistika	STA	0	0	0	2	2
18	Právo	PRA	0	0	3	0	2
19	Hospodářský zeměpis	HOZ	2	1	0	0	3
20	Ekonomie	EKN	0	0	0	2	2
21	Ekonomika	EKO	3	3	3	3	12
22	Finance	FIN	0	0	1	0	1
23	Hosp. výpočty	HOV	1	0	0	0	1
24	Fiktivní firma	FIF-VOP	0	0	v2	0	v2
25	Praxe	PRX	0	0	2	2	4
	Celkem	Celk.	31	32	34	34	131

Poznámka: volitelné předměty - VOP budou (nebudou) vyučovány v závislosti na rozhodnutí ředitele pro daný školní rok a ve vazbě na počet přihlášených žáků a na to, zda budou předmětem maturitní zkoušky (kromě FIF).

Využití týdnů během školního roku od září do června

Činnost	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník
Vyučování dle rozpisu učiva	34	34	34	27
Lýžařský výcvikový kurz	1	0	0	0
Sportovně turistický kurz	0	1	0	0
Odborná praxe	0	0	2	2
Maturitní zkouška	0	0	0	2
Časová rezerva	5	5	4	4
Celkem týdnů	40	40	40	35