

Střední průmyslová škola
a Gymnázium Na Třebešíně
příspěvková organizace hl. m. Prahy

UČEBNÍ PLÁN OBORU 78-42-M/01 TECHNICKÉ LYCEUM								
Kategorie, názvy a zkratky vyučovacích předmětů			Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku					Kontrolní součet
			1.	2.	3.	4.	Celkem	v řádku
A	POVINNÉ VYUČOVACÍ PŘEDMĚTY		33	35	34	30	132	132
1.	Všeobecně vzdělávací		27	21	20	18	86	86
	Český jazyk a literatura	CJL	3	3	3	3	12	
	Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	3	12	
*)	Anglický seminář *)	ANS	1*)	1*)	1*)	1*)	4*)	
	Další cizí jazyk	CIJ	3	2	2	2	9	
	Dějepis	DEJ	2	1	0	0	3	
	Občanská nauka	OBN	0	2	1	0	3	
	Ekonomika	EKO	0	0	1	2	3	
	Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8	
	Matematika	MAT	4	4	4	4	16	
	Fyzika a její aplikace	FAP	4	2	2	2	10	
	Chemie	CHE	3	2	2	0	7	
	Biologie	BIO	2	0	0	0	2	
	Základy ekologie	ZEK	1	0	0	0	1	
2.	Odborné, profilové		6	14	14	12	46	46
	Informační a komunikační technologie	ICT	2	2	2	2	8	
	Grafické systémy	GRS	0	2	2	2	6	
	Praktické základy techniky	PZT	2	3	0	0	5	
	Technická dokumentace	TED	2	2	0	0	4	
	Deskriptivní geometrie	DEG	0	3	0	0	3	
	Technické celky a materiály	TCM	0	2	0	0	2	
	Průmyslové výtvarnictví	PRV	0	0	2	0	2	
	Konstrukce, technologie a projektování	KTP	0	0	4	4	8	
	Automatizace a robotika	AUR	0	0	2	2	4	
	Seminář k maturitní práci	SMP	0	0	2	2	4	
B.	Pozn.: Učební plán platný od 1. 9. 2024 počínaje 1. ročníkem.							

*) Jedna hodina týdně navíc v rámci Metropolitního programu podpory středoškolské jazykové výuky. Nezapočítává se do celkového počtu hodin.

Ředitel školy:

Mgr. Luboš Bauer v. r.

78–42–M/01 TECHNICKÉ LYCEUM

MATURITNÍ ZKOUŠKA (MZk) - TECHNICKÉ LYCEUM

Společná část MZk se skládá ze zkoušky z českého jazyka a literatury a druhé zkoušky, pro kterou si žák volí jeden z předmětů cizí jazyk, matematika. Forma konání - didaktický test.

Profilová část maturitní zkoušky (MZk) se skládá z povinné zkoušky z:

- českého jazyka a literatury, forma konání - písemná práce a ústní zkouška
- cizího jazyka (pouze v případě, že si jej žák zvolil ve společné části MZk), forma konání - písemná práce a ústní zkouška
- matematiky, forma konání - ústní zkouška
- konstrukce, technologie a projektování, forma konání - ústní zkouška
- obhajoby maturitní práce před zkušební maturitní komisí. Žák si volí téma z oborového spektra přírodovědná oblast - fyzika, chemie, experimentální metody apod., informační a komunikační technologie, grafické systémy, průmyslové procesy, projektování, konstrukce, technologie, automatizace a robotika.

Nepovinné zkoušky – žák může v rámci profilové části MZk konat ústní formou navíc nejvýše 2 zkoušky z nabídky předmětů: fyzika, druhý cizí jazyk.

Ředitel školy: Mgr. Luboš Bauer v. r.