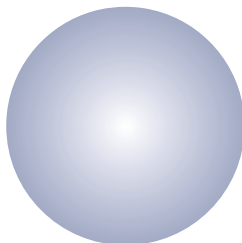
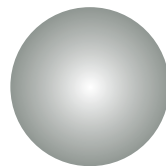
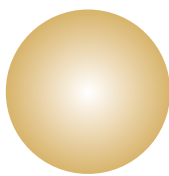


# Technické lyceum



Obor, ve kterém absolvent získává kompetence potřebné pro další studium na vysoké škole nejen s technickým zaměřením. Žáci jsou také profilováni i pro další celoživotní vzdělávání a uplatnění na trhu práce. Profilující předměty jsou cizí jazyky, matematika, fyzika, výpočetní technika a počítačová grafika atp. Od třetího ročníku jsou žáci zařazeni do zvoleného výběrového bloku dle vlastního výběru: strojírenství nebo elektrotechnika.

Učební plán studijního oboru Technické lyceum 78-42-M/01					
celkový počet týdenních vyučovacích hodin					
	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	celkem
<b>Všeobecné předměty</b>					
Český jazyk a literatura	3	3	3	3	12
Angličtina	3	3	3	4	13
Cizí jazyk 2*	2	2	2	2	8/8
Dějepis	2	-	-	-	2
Občanský základ	1	2	-	-	3
Fyzika	3	3	2	2	10
Chemie	2	3	2	-	7
Biologie a ekologie	3	-	-	-	3
Zeměpis	-	2	-	-	2
Matematika	4	4	5	5	18
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
<b>Odborné předměty</b>					
Výpočetní technika	4	2	2	2	10
Ekonomika	-	-	1	2	3
Technická fyzika	-	2	2	-	4
Průmyslové výtvarnictví	-	-	-	2	2
Technické kreslení	3	-	-	-	3
Deskriptivní geometrie	-	2	2	-	4
CAD systémy	-	2	2	-	4
Výběrový blok předmětů *	-	-	4	8	12
<b>Celkem</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>128</b>
<b>* Výběrový blok předmětů 1: strojírenství</b>					
Technická mechanika	-	-	2	4	6
Technická měření a procesy	-	-	2	4	6
<b>Celkem</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>12</b>
<b>* Výběrový blok předmětů 2: elektrotechnika</b>					
Technická elektromechanika a elektronika	-	-	2	4	6
Technická měření a procesy	-	-	2	4	6
<b>Celkem</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>12</b>

\*cizí jazyk 2 (němčina, ruština)