

**MINISTERSTVO ŠKOLSTVA, VEDY, VÝSKUMU A ŠPORTU  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

## **NORMATÍV**

**materiálno-technického a priestorového zabezpečenia**

pre

učebný odbor

**2466 H 01 mechanik opravár – plynárenské zariadenia**

**Schválilo Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu  
Slovenskej republiky dňa 17. decembra 2015  
pod číslom 2015-4436/66722:84-10E0 s účinnosťou od 1. septembra 2016**

## Obsah

1	Základné údaje .....	3
2	Všeobecne záväzné právne predpisy.....	3
3	Základné učebné priestory .....	3
3.1	Základné učebné priestory pre teoretické vyučovanie .....	4
3.2	Základné učebné priestory pre praktické vyučovanie .....	4
4	Základné vybavenie učebných priestorov.....	4
4.1	Základné vybavenie učebných priestorov pre teoretické vyučovanie .....	4
4.2	Základné vybavenie učebných priestorov pre praktické vyučovanie .....	5
5	Odporúčané učebné priestory.....	11
5.1	Odporúčané učebné priestory pre teoretické vyučovanie .....	11
5.2	Odporúčané učebné priestory pre praktické vyučovanie.....	11
6	Odporúčané vybavenie učebných priestorov .....	11
6.1	Odporúčané vybavenie učebných priestorov pre teoretické vyučovanie .....	11
6.2	Odporúčané vybavenie učebných priestorov pre praktické vyučovanie .....	12
7	Požiadavky na učebné priestory a ich vybavenie pre všeobecnovzdelávacie predmety... 12	
7.1	Základné učebné priestory .....	12
7.2	Základné <i>vybavenie</i> učebných priestorov .....	12
7.3	Odporúčané učebné priestory .....	13
7.4	Odporúčané vybavenie učebných priestorov.....	13

## 1 Základné údaje

Normatív materiálno-technického a priestorového zabezpečenia (ďalej len „normatív“) je vytvorený s cieľom zabezpečenia kvalitnej prípravy absolventov učebného odboru 2466 H 01 mechanik opravár – plynárenské zariadenia. Normatív vychádza zo Štátneho vzdelávacieho programu (ďalej len „ŠVP“) pre skupinu odborov vzdelávania 23, 24 Strojárstvo a ostatná kovospracúvacia výroba I, II, poskytujúceho stredné odborné vzdelanie, z časti „Materiálno-technické a priestorové zabezpečenie výučby“. Špecifikuje ucelený, vzájomne sa podmieňajúci komplex požiadaviek s cieľom vytvoriť optimálne vzdelávacie prostredie.

Normatív určuje požiadavky na základné učebné priestory a požiadavky na základné vybavenie učebných priestorov pre teoretické a praktické vyučovanie v učebnom odboru 2466 H 01 mechanik opravár – plynárenské zariadenia.

Okrem základných priestorov a základného vybavenia sú súčasťou normatívu aj odporúčané učebné priestory a odporúčané materiálno technické a prístrojové vybavenie. Tieto sú nad rámec základného vybavenia, ich účelom je zabezpečenie vyššej kvality vyučovacieho procesu v nadväznosti na požiadavky trhu práce v danom odbore. Vybavenosť v súlade s normatívom v rozsahu odporúčaného vybavenia je predpokladom pre strednú odbornú školu uchádzať sa o možnosť pôsobiť ako centrum odborného vzdelávania a prípravy.

Materiálno-technické a priestorové zabezpečenie pre praktické vyučovanie podľa tohto normatívu môže stredná odborná škola splniť vo svojich priestoroch aj používaním materiálno-technického a priestorového zabezpečenia vo vlastníctve inej fyzickej alebo právnickej osoby, s ktorou má škola uzatvorenú zmluvu a poskytovaní praktického vyučovania alebo zmluvu o duálnom vzdelávaní.

## 2 Všeobecne záväzné právne predpisy

Proces výchovy a vzdelávania zohľadňuje všeobecne záväzné právne predpisy upravujúce bezpečnosť práce, ochranu pred požiarom, prevádzkovanie objektov škôl a školských zariadení ako aj technickú dokumentáciu používaných zariadení, príslušné normy a predpisy, ktoré upravujú výrobný proces alebo pracovné operácie zodpovedajúce obsahu vzdelávania v danom odbore vzdelávania.

Učebné priestory musia vyhovovať požiadavkám hygieny práce, bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, ochrany pred požiarom, ktoré sú v súlade s príslušnými platnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, rezortnými predpismi a technickými normami. Priestory, v ktorých sa uskutočňuje teoretické a praktické vyučovanie musia umožňovať optimálnu organizáciu vyučovania s prihliadnutím na technický rozvoj a zavádzanie nových zariadení do prevádzky.

Súčasťou vybavenia učebných priestorov pre praktické vyučovanie je technická dokumentácia, technologické postupy, pravidlá bezpečnej obsluhy technických a iných zariadení, hygienické a bezpečnostné predpisy, bezpečnostné tabuľky a značky a prostriedky protipožiarnej ochrany a prvej pomoci a ochranné osobné pracovné prostriedky.

## 3 Základné učebné priestory

Základné učebné priestory sú nevyhnutné pre nadobudnutie požadovaných vedomostí a zručností stanovených výkonovými štandardami príslušného ŠVP a zohľadňujú špecifiká výučby učebného odboru 2466 H 01 mechanik opravár – plynárenské zariadenia

Priestory pre teoretické vyučovanie sú stanovené sú v tabuľke č. 1 a priestory pre praktické vyučovanie v tabuľke č. 2. Priestory musia vyhovovať všeobecne záväzným právnym predpisom.

### 3.1 Základné učebné priestory pre teoretické vyučovanie

Tabuľka č. 1

P. č.	Názov učebného priestoru pre teoretické vyučovanie
1.	Odborná učebňa pre teoretické vyučovanie

### 3.2 Základné učebné priestory pre praktické vyučovanie

Tabuľka č. 2

P. č.	Názov učebného priestoru pre praktické vyučovanie
1.	Dielňa pre ručné spracovanie kovov
2.	Dielňa pre strojové obrábanie kovov *
3.	Dielňa pre montáž a demontáž **
	Dielňa pre prácu s plechmi a delenie materiálu**
	Dielňa pre tepelné spracovanie kovov**
4.	Dielňa pre zváranie
5.	Dielňa pre kovanie
6.	Odborná učebňa pre praktické vyučovanie
7.	Kabinet majstra odbornej výchovy ***
8.	Príručný sklad materiálu
9.	Sklad materiálu pre výrobu rozmerných výrobkovú
10.	Výdajňa náradia a meracích zariadení
11.	Hygienické a iné zariadenia ****

\* Časť vybavenia dielne môže byť aj súčasťou vybavenia dielne pre ručné opracovanie kovov alebo iných špecializovaných dielní.

\*\* Vybavenie dielne môže byť v spoločnom priestore.

\*\*\* Kabinet majstra odbornej výchovy môže byť súčasťou dielne.

\*\*\*\* Počet, rozmery a vybavenie šatní, hygienických zariadení – umyvární, spích, WC musí byť navrhnutý v súlade s typologickými a typizačnými smernicami, normami STN, hygienickými normami, predpismi o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, predpismi o ochrane pred požiarom, platnými pre normovanie a prevádzku zariadení pre prípravu žiakov na povolanie.

## 4 Základné vybavenie učebných priestorov

Základné vybavenie učebných priestorov uvedených v tabuľke č. 1 a č. 2 sú rozpracované v tabuľkách č. 3 a č. 4. Pri vybavení pracovného miesta žiaka sú uvedené všetky základné pomôcky, náradie a pod., ktoré žiak potrebuje v procese teoretickej a praktickej prípravy vo svojom odbore. Vybavenie je definované pre učebnú skupinu 12 žiakov. U všetkých položiek označených ako „podľa potreby“ sa nedá presne vyšpecifikovať množstvo, ale pre daný učebný odbor sú povinné, ide najmä o cvičný materiál, ktorý musí byť stále k dispozícii a názorné učebné pomôcky. Tematické celky, ktoré vyžadujú pripojenie na internet sa môžu vyučovať aj v špecializovanej učebni IKT.

### 4.1 Základné vybavenie učebných priestorov pre teoretické vyučovanie

Tabuľka č. 3

Teoretické vyučovanie					
P. č. priestoru	Názov priestoru (z tab. č. 1)	Názov vybavenia (v členení stroje a zariadenia, prístroje, výpočtová technika, nábytok a pod.)	Počet na		
			žiaka	skupinu	
1.	Odborná učebňa pre teoretické vyučovanie	Školská lavica	1		
		Školská stolička	1		
		Školská tabuľa		1	
		Katedra		1	
		Stolička		1	
		Dataprojektor, alt. interaktívna tabuľa		1	
		PC zostava + softvér <sup>1,2</sup>		1	
		Tlačiareň		1	
		Skrinka na učebné pomôcky			podľa potreby
		Učebné pomôcky /názorné modely zariadení, súčiastok a častí strojov/			podľa potreby

#### 4.2 Základné vybavenie učebných priestorov pre praktické vyučovanie

Stroje a zariadenia a špeciálne náradie uvedené v zozname je možné vzájomne používať a vymieňať, podľa tematických celkov a organizácie vyučovania. Ak je vybavenie učebných priestorov pre praktické vyučovanie multifunkčné t.j. spĺňa funkcie a parametre viacerých položiek, je možné takýmto vybavením tieto položky nahradiť.

Tabuľka č 4

Praktické vyučovanie				
P. č. priestoru	Názov priestoru (z tab. č. 2)	Názov vybavenia (v členení stroje a zariadenia, prístroje, výpočtová technika, nábytok a pod.)	Počet na	
			žiaka	skupinu
1.	Dielňa pre ručné spracovanie kovov	<b>Ručné náradie</b>		
		Rysovací ihla priama	1	
		Posuvné meradlo	1	
		Uholník príložný	1	
		Zvinovací meter	1	
		Uhlomer	1	
		Rádiusové mierky		1
		Závitové mierky		1
		Kružidlo		3
		Rysovací doska		1
		Sada pilníkov	1	
		Sada ihlových pilníkov	1	
		Ručná píla	1	
		Ručné nožnice na plech	1	
		Kovové kladivo	1	
		Gumené kladivo	1	
		Sekáč zámočnický na kov	1	
		Ručná píla na kov	1	
		Jamkár	1	
		Kružidlo		6
Oceľové pravítko 300 - 500 mm	1			
Zámočnická zvierka		6		

		Stolárska zvierka		6
		Drôtený kartáč	1	
		Valcové vrtáky		podľa potreby
		Závitníky M, W		podľa potreby
		Závitové očká M, W		podľa potreby
		Vratidlo	1	
		Ochranné okuliare	1	
		<b>Elektrické náradie</b>		
		Spájkovačka elektrická	1	
		Brúska stolová		1
		Brúska uhlová		3
		Ručná vŕtačka		3
		Ručné nožnice	1	
		<b>Iné vybavenie</b>		
		Ručné skružovacie valce		1
		Ručná ohýbačka na plech 1000/1mm		1
		Pracovný stôl so zámočnickým zverákom	1	
		Regál na materiál		2
		Dielenská skriňa		2
		Paleta na kovový odpad		1
		Školská tabuľa		1
		Katedra		1
		Stolička		1
		<b>Stroje a zariadenia</b>		
		Hrotový univerzálny sústruh		4
		Univerzálna frézka		2
		Stĺpová alebo stojanová vŕtačka		2
		Rovinná magnetická brúska		1
		Brúska univerzálna		1
		Brúska stojanová dvojkotúčová		2
		Strojná rámová alebo pásová píla		1
		Deliaci prístroj		2
		Pracovný stôl so zámočnickým zverákom		2
		Rysovacia platňa s podstavcom		1
		Prípravky na zložitú upínanie obrobkov		podľa potreby
		Dielenská skriňa		4
		Regál na materiál		1
		Skrinka na náradie	1	
		Nádoba na triesky a odpadový materiál		3
		Základné sústružnicke nože		podľa potreby
		Základné frézovacie nástroje		podľa potreby
		Valcové a kužeľové vrtáky		podľa potreby
		Školská tabuľa		1
		Katedra		1
		Stolička		1
2.	<b>Dielňa pre strojové obrábanie kovov</b>			
3.	<b>Dielňa pre montáž a demontáž</b>	Vŕtačka stĺpová		1
		Brúska stolová dvojkotúčová		1
		Lis ručný hrebeňový		1

		Ručná ohýbačka na trubky		1
		Tlaková stolička na meranie tesnosti armatúr		1
		Strojový zverák	1	
		Olejníčka		2
		Závitnica		2
		Elektrický závitorez		1
		Zváračka na tupo - polyetylén		1
		Zváračka polyfúzna		1
		Balónovacia súprava		1
		U-manometer		12
		Dvojpiestna pumpa s manometrom		1
		Adaptér na meranie úniku plynu		1
		Domový regulátor pred plynomer		3
		Domový regulátor pred spotrebič		3
		Kondenzačný kotol		1
		Prietokový ohrievač vody		1
		Plynový sporák s rúrou		1
		Rôzne druhy armatúr v reze (ventil, klapka, posúvač)		podľa potreby
		Prechodky, chráničky, čuchačky		1
		Rýchlo spojka		1
		Plynomer (viac druhov)		podľa potreby
		Rýchlouzatvárací bezpečnostný ventil (GAS-STOP)		1
		Uzatváracia armatúra PE		5
		Regulátor tlaku 0,4 MPa		2
		Termoelektrická poistka (viac druhov)		podľa potreby
		Propanbutanová fľaša s regulátorom 10-litrová		1
		Elektrotvarovky s kódovacím číslom		3
		Prechodový spoj		3
		Izolačný spoj		3
		Navíťavacia súprava PE		1
		Potrúbie z PE - SDR 17,6; SDR 11 (rôzne $\varnothing$ )		podľa potreby
		Izolačné materiály (rôzne druhy) uzatváracie zátky, viečka (rôzne druhy a veľkosti)		podľa potreby
		Ukážky (učebné pomôcky) rôznych typov upevnenia potrubia		podľa potreby
		Stôl dvojmiestny zámočnícky		6
		Katedra		1
		Stolička		1
		Skriňa kovová		2
		Tabuľa školská		1
		Skrinka s montážnym náradím		2
<b>4.</b>	<b>Dielňa pre zváranie</b>	<b>Stroje a zariadenie</b>		
		Zváračka CO2		4

		Zváračka argón		4
		Zváračka pre zváranie elektródou		4
		Sada fliaš CO2		4
		Sada fliaš argón		4
		Polohovadlo pre zváranie v polohe		4
		Stolová dvojkotúčová brúska		1
		Stojanová brúska s odsávaním		1
		Zámočnícky stôl so zverákom		2
		Vyrovňavacia platňa		1
		Uhlová brúska		2
		Rezací automatický stroj - kyslík, acetylén		1
		Kyslíkovo-acetylénová súprava		2
		Kyslíkovo-acetylénový rezák		2
		Kladivo zámočnicke	1	
		Sekáč zámočnícky	1	
		Oceľový kartáč	1	
		Katedra		1
		Školská tabuľa		1
		Stolička		1
		Nádoba na kovový odpad		1
		Nádoba na nekovový odpad		1
5.	Dielňa pre kovanie	<b>Zariadenie</b>		
		Vyhňa s odsávaním		1
		Nákova	1	
		Sada kladív	1	
		Sada útiniek	1	
		Kováčsky sekáč	1	
		Kováčsky zverák	1	
		Sada kováčskych klieští	1	
		Sada prebíjadiel	1	
		Pracovný stôl s zámočnickým zverákom		3
		Sada kováčskych prípravkov		podľa potreby
		Regál na materiál		1
		Regál na hotové výrobky		1
		Dielenská skriňa na kováčske náradie		1
		Školská tabuľa		1
		Katedra		1
		Stolička		1
		Nádoba na kovový odpad		1
		Nádoba na nekovový odpad		1
6.	Odborná učebňa pre praktické vyučovanie	Školská lavica	1	
		Školská stolička	1	
		Školská tabuľa		1
		Katedra		1
		Stolička		1
		Dataprojektor alt. interaktívna tabuľa		1
		Počítač s pripojením na internet		1



		Skrinka na učebné pomôcky		2
		Modely súčiastok		podľa potreby
7.	<b>Kabinet majstra odbornej výchovy</b>	Kancelársky stôl		1
		Stolička		1
		Skrinka na dokumentáciu a literatúru		1
		Regál na učebné pomôcky		2
		Počítač s pripojením na internet		1
8.	<b>Príručný sklad materiálu</b>	Plechová skriňa		1
		Manipulačný vozík		1
		Kovový regál na materiál		2
		Kovový regál na náterové hmoty		1
9.	<b>Sklad materiálu pre výrobu rozmerných výrobkov</b>	Kovový regál na profilový materiál		2
		Regál na materiál menších rozmerov		2
		Regál na polotovary		2
		Manipulačný vozík		1
		Regál na spojovací materiál		2
		Vybavenie		
10.	<b>Výdajňa náradia a meracích zariadení</b>	Krátke vrtáky s valcovou stopkou		podľa potreby
		Dlhé vrtáky s valcovou stopkou		podľa potreby
		Vrtáky s kužeľovou stopkou		podľa potreby
		Vrtáky do betónu s britovou doštičkou		podľa potreby
		Výhrubník s kužeľovou stopkou		podľa potreby
		Výstružník s kužeľovou stopkou		podľa potreby
		Ručný výstružník		podľa potreby
		Kužeľové výstružníky pre kolíky		podľa potreby
		Záhlbníky pre valcové hlavy skrutiek		podľa potreby
		Záhlbníky pre kužeľové hlavy skrutiek		podľa potreby
		Kužeľové záhlbníky s kužeľovou stopkou		podľa potreby
		Frézy valcové s kužeľovou stopkou		podľa potreby
		Frézovacia nožová hlava		podľa potreby
		Modulové frézy		podľa potreby
		Kotúčové frézy		podľa potreby
		Frézovací trň		podľa potreby
		Frézovacie puzdra		podľa potreby
		Redukčné puzdra s MORSE kužeľmi		podľa potreby
		Rám na ručné pílenie kovov		podľa potreby
		Závitníky strojné M,W		podľa potreby
		Ručné závitníky M,W		podľa potreby
		Závitové čeluste vonkajšie M,W		podľa potreby
		Vratidlo		podľa potreby
		Trapézové závitníky		podľa potreby
		Trapézové závitové čeluste vonkajšie		podľa potreby
		Závitorezná hlava pre W závit		podľa potreby
		Uberacie nože		podľa potreby
		Naberacie nože		podľa potreby
		Hladiace nože		podľa potreby
		Rohové nože		podľa potreby
Zapichovacie nože		podľa potreby		

	Závitové nože		podľa potreby
	Zaobľovacie nože		podľa potreby
	Nože na klinové drážky remení		podľa potreby
	Brúsne telieska valcové		podľa potreby
	Brúsne telieska kužeľové		podľa potreby
	Brúsne telieska guľové		podľa potreby
	Karborundové brúsne telieska		podľa potreby
	Diamantové orovnávače		podľa potreby
	Orovnávač brúsnych kotúčov		podľa potreby
	Obťahovacie ručné kamene		podľa potreby
	Nožnice na plech ručné		podľa potreby
	Nitovací hlavičkár ručný		podľa potreby
	Nitovací príťažník ručný		podľa potreby
	Nitovací podperný hlavičkár		podľa potreby
	Razidlá do kovu s písmenami a číslami		podľa potreby
	Násady k pilníkom		podľa potreby
	Škrabáky ploché		podľa potreby
	Škrabáky trojhranné		podľa potreby
	Sada jemných pilníkov		podľa potreby
	Posuvné meradlo		podľa potreby
	Posuvný hĺbkomer		podľa potreby
	Pasameter		2
	Kalibre vonkajšie		podľa potreby
	Kalibre vnútorné		podľa potreby
	Kalibre závitové M,W		podľa potreby
	Redukčné MORSE puzdra		podľa potreby
	Uhlomer univerzálny		4
	Uhlomer optický		2
	Oceľové pravítko 300 - 500mm		8
	Zviňovací meter		8
	Meracie pásma 10m		2
	Jamkár		podľa potreby
	Kladivo zámočnicke		podľa potreby
	Uholník príložný 90°		podľa potreby
	Uholník príložný 45°		podľa potreby
	Uholník 30°		podľa potreby
	Vyvítavacia hlava		podľa potreby
	Sada vidlicových kľúčov		podľa potreby
	Sada nástrčných kľúčov		podľa potreby
	Sada očkových kľúčov		podľa potreby
	Sada rúrkových kľúčov		podľa potreby
	Golasada		podľa potreby
	Sekáč plochý		podľa potreby
	Sekáč krížový		podľa potreby
	Priebojník		podľa potreby
	Kliešte štípacie priame		podľa potreby
	Kliešte štípacie stranové		podľa potreby
	Kombinované kliešte		podľa potreby

	Segerove kliešte		podľa potreby
	Hrebeňový zdvihák 3.5t		2
	Reťazový zdvihák 3.5t		2
	Zámočnícka zvierka		10
	Stolárska zvierka		10
	Hydraulický zdvihák 10t		2
	Regál na náradie		podľa potreby
	Kancelársky stôl		1
	Kovová skriňa na meradlá		2
	Stolička		1
	Regál na vyradené nástroje		podľa potreby

## 5 Odporúčané učebné priestory

Kvalitnejšiu výučbu v danom odbore umožní zriadenie odporúčaných nadštandardných učebných priestorov pre zabezpečenie vyučovania odborných predmetov. Odporúčané učebné priestory zriaďuje škola podľa potreby na základe vlastných priestorových a ekonomických možností.

### 5.1 Odporúčané učebné priestory pre teoretické vyučovanie

Tabuľka č. 5

P. č.	Názov učebného priestoru pre teoretické vyučovanie
1.	Strojárska učebňa

### 5.2 Odporúčané učebné priestory pre praktické vyučovanie

Tabuľka č. 6

P. č.	Názov učebného priestoru pre praktické vyučovanie
1.	Ostriareň náradia
2.	Zváračská škola

## 6 Odporúčané vybavenie učebných priestorov

Uvedené odporúčané nadštandardné vybavenie učebných priestorov pre teoretické a praktické vyučovanie umožní realizovať kvalitnejšiu výučbu a žiaci získajú špecifické vedomosti a zručnosti, ktoré využijú v praxi.

### 6.1 Odporúčané vybavenie učebných priestorov pre teoretické vyučovanie

Tabuľka č.7

Teoretické vyučovanie				
P. č. priestoru	Názov priestoru (z tab. č. 1)	Názov vybavenia (v členení stroje a zariadenia, prístroje, výpočtová technika, nábytok a pod.)	Počet na	
			žiaka	skupinu
1.	Strojárska učebňa	Školská lavica	1	
		Školská stolička	1	
		Tabuľa		1
		Katedra		1
		Stolička		1
		Dataprojektor alt. interaktívna tabuľa		1

		Skrinka na učebné pomôcky		podľa potreby
		Učebné pomôcky		podľa potreby
		Notebook /stolový počítač/ CAD/CAM software/ s pripojením na internet	1	

## 6.2 Odporúčané vybavenie učebných priestorov pre praktické vyučovanie

Tabuľka č. 8

Praktické vyučovanie				
P. č. priestoru	Názov priestoru (z tab. č. 2)	Názov vybavenia (v členení stroje a zariadenia, prístroje, výpočtová technika, nábytok a pod.)	Počet na	
			žiaka	skupinu
1.	Ostriareň náradia	Univerzálna nástrojová brúska		1
		Kopírovacia brúska na nože		1
		Prístroj na brúsenie vrtákov		1
		Stojanová dvojkotúčová brúska		1
		Odsávacie zariadenie		1

## 7 Požiadavky na učebné priestory a ich vybavenie pre všeobecno-vzdelávacie predmety

### 7.1 Základné učebné priestory

Tabuľka č. 9

P. č.	Názov učebného priestoru
1.	Učebňa
2.	Telocvičňa

### 7.2 Základné vybavenie učebných priestorov

Tabuľka č. 10

P. č.	Názov priestoru (z tab. č. 9)	Názov vybavenia (v členení stroje a zariadenia, prístroje, výpočtová technika, nábytok a pod.)	Počet na	
			žiaka	skupinu
1.	Učebňa	Katedra	-	1
		Stolička	1	-
		Školská lavica	1	-
		Školská tabuľa s kresliacimi pomôckami	-	1
		Skriňa	-	1
		Učebné pomôcky (podľa predmetov)	-	1
		Nástenka	-	1
2.	Telocvičňa	Rebrina	-	8
		Tyč na šplhanie	-	2
		Lano na šplhanie	-	2
		Kruhy	-	1
		Hrazda	-	1
		Lavička	-	6
		Karimatka	1	-
		Žinenka	-	6

	Švihadlo	1	-
	Švédska debna	-	2
	Koza	-	1
	Odrazový mostík	-	1
	Volejbalová konštrukcia	-	1
	Volejbalová sieť	-	1
	Volejbalová lopta	-	8
	Basketbalová konštrukcia s doskou a košom	-	2
	Basketbalová lopta	-	8
	Futbalová/hádzanárska brána	-	2
	Futbalová lopta	-	8
	Stopky	-	1
	Meracie pásmo	-	1
	CD (DVD) prehrávač s reproduktormi	-	1
	Učebné pomôcky (obrazový materiál, videozáznamy, dataprojektor, počítač, netradičné náčinie a i. podľa potrieb výučby)	-	1
	Skrinka pre audiovizuálnu techniku	-	1

### 7.3 Odporúčané učebné priestory

Kvalitnejšiu výučbu v danom odbore umožní zriadenie odporúčaných nadštandardných učebných priestorov pre zabezpečenie vyučovania všeobecnovzdelávacích predmetov. Odporúčané (nadštandardné) učebné priestory zriaďuje škola podľa potreby na základe vlastných priestorových a ekonomických možností.

Tabuľka č. 11

P. č.	Názov učebného priestoru
1.	Fyzikálna učebňa
2.	Chemická učebňa
3.	Jazyková učebňa
4.	Multimediálna učebňa
5.	Matematická učebňa

### 7.4 Odporúčané vybavenie učebných priestorov

Tabuľka č. 12

P. č.	Názov priestoru (z tab. č. 11)	Názov vybavenia (v členení stroje a zariadenia, prístroje, výpočtová technika, nábytok a pod.)	Počet na	
			žiaka	skupinu
1.	Fyzikálna učebňa	Pracovný stôl pre učiteľa	-	1
		Stolička	1	-
		Pracovný stôl pre žiaka	1	-
		Skriňa	-	1
		Interaktívna tabuľa	-	1
		Učebné pomôcky (podľa potrieb výučby)	-	1
		Dataprojektor	-	1
		Notebook	1	-
		Notebook/stolový počítač	-	1
		Prístup na internet	1	-

		Zdroj napätia a prúdu	-	1
		USB kľúč	-	2
		Indukčný varič	-	1
		Súprava pre časť mechanika –demonštračná súprava	-	1
		Súprava pre časť mechanika – žiacka súprava	1	-
		Súprava pre časť termodynamika – demonštračná súprava	-	1
		Súprava pre časť termodynamika – žiacka súprava	1	-
		Súprava pre časť optika – demonštračná súprava	-	1
		Súprava pre časť optika – žiacka súprava	1	-
		lekárnička	-	1
		Súprava pre časť elektrina – demonštračná súprava	-	1
		Súprava pre časť elektrina – žiacka súprava	1	-
		Súprava pre časť magnetizmus – demonštračná súprava	-	1
		Súprava pre časť magnetizmus – žiacka súprava	1	-
2.	Chemická učebňa	Laboratórne stoly	1	-
		Skrine na uskladnenie chemikálií	-	2
		Skrine na uskladnenie pomôcok	-	2
		Digestor na prácu s prchavými látkami	-	1
		Kameninové umývadlo	-	4
		Plynový kahan aj s horákmi – propán- butánový	-	8
		Periodická tabuľka chemických prvkov - nástenná	-	1
		Dataprojektor	-	1
		Notebook	1	-
		Notebook/stolový počítač	-	1
		Interaktívna tabuľa	-	1
		Prístup na internet	1	-
		Zdroj napätia a prúdu	-	1
		USB kľúč	-	2
		Ochranné pracovné plášte	1	-
		Ochranné pracovné rukavice	1	-
		Ochranné okuliare	1	-
		Ochranný štít	-	1
		Lekárnička	-	1
		Hasiaci prístroj	-	1
Laboratórne pomôcky (podľa potrieb výučby)	-	1		
3.	Jazyková učebňa	Katedra	-	1
		Stolička	1	-
		Školská lavica	1	-

		Školská tabuľa s kresliacimi pomôckami	-	1
		Skriňa	-	1
		Interaktívna tabuľa	-	1
		Učebné pomôcky (podľa potrieb výučby)	-	1
		Nástenka	-	1
		Dataprojektor	-	1
		Notebook	1	-
		Notebook/stolový počítač	-	1
		CD prehrávač/DVD prehrávač*	-	1
		Slúchadlá	1	-
		Prístup na internet	1	-
		USB kľúč	-	2
4.	<b>Multimediálna učebňa</b>	Katedra	-	1
		Stolička	1	-
		Školská lavica	1	-
		Školská tabuľa s kresliacimi pomôckami	-	1
		Skriňa	-	1
		Interaktívna tabuľa	-	1
		Učebné pomôcky (podľa potrieb výučby)	-	1
		Nástenka	-	1
		Dataprojektor	-	1
		Notebook/stolový počítač	1	-
		Reprodukory**	-	2
		Multifunkčné zariadenie	-	3
		USB kľúč	1	-
		Kamera	-	1
		Prístup na internet	1	-
Veľkoplošný TV 3 D + DVD	-	1		
5.	<b>Matematická učebňa</b>	Katedra	-	1
		Stolička	1	-
		Školská lavica	1	-
		Školská tabuľa s kresliacimi pomôckami	-	1
		Skriňa	-	1
		Interaktívna tabuľa	-	1
		Magnetická tabuľa	-	1
		Učebné matematické pomôcky a rysovacie pomôcky (podľa potrieb výučby)	-	1
		Nástenka	-	1
		Dataprojektor	-	1
		Notebook/stolový počítač	-	1
		Notebook	1	-
		Prístup na internet	1	-
		Matematický softvér	-	1
		USB kľúč	-	2
Čítacie zariadenie (kamera)	-	1		

\*Prípadne iný audio systém podľa potrieb a ekonomických možností školy.

\*\*V prípade, že nie sú integrované v rámci PC.