

Výroční zpráva

Obsah:

1) Základní údaje o škole	3
2) Charakteristika školního roku 2011/2012 a splnění hlavních úkolů školy	6
3) Přehled oborů vzdělání	7
4) Personální zabezpečení školy a údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků ..	10
5) Údaje o přijímacím řízení	12
6) Údaje o počtu žáků	13
7) Údaje o procesu vzdělávání	15
8) Údaje o výsledcích vzdělávání žáků	15
9) Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti	20
10) Údaje o prevenci sociálně nežádoucích jevů	23
11) Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení	29
12) Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů	29
13) Údaje o výsledcích kontrolní činnosti	30
14) Údaje o stavu a modernizaci učební výcvikové základny	31
15) Základní údaje o hospodaření školy	32
16) Foto galerie	33

1) Základní údaje o škole

Název školy a sídlo :

Vojenská střední škola a Vyšší odborná škola Ministerstva obrany v Moravské Třebové.

Charakteristika školy :

Vojenské využití současného areálu školy lze datovat od roku 1934, od umístění československé vojenské jednotky ve městě. Od 1. 9. 1935 zde působilo Státní vojenské reformované reálné gymnázium. Od roku 1949 v objektu začala působit Vojenská škola Jana Žižky,



kteří byla v roce 1969 přejmenována na Vojenské gymnázium Jana Žižky. V souvislosti s celkovou reorganizací AČR byla v roce 1996 zřízena Střední technická škola MO a 1. 6. 2006 byla škola přejmenována na Vojenskou střední školu a Vyšší odbornou školu Ministerstva obrany, která nese čestný název Škola Československé obce legionářské.

Jde o vojenskou střední školu, jejímž zřizovatelem je Ministerstvo obrany České republiky. Ve škole žáci studují středoškolský obor pro absolventy základních škol 78-42-M/001 Technické lyceum (do konce školního roku 2011/2012), 78-42-M/01 Technické lyceum, 26-43-L/001 Mechanik elektronik (do konce školního roku 2012/2013) a 26-41-M/01 Elektrotechnika. Forma tohoto studia je denní, doba studia je čtyři roky.

Pro vojáky z povolání a občanské zaměstnance rezortu Ministerstva obrany, kteří získali výuční list, je otevřen tříletý nástavbový studijní obor 64-41-L/524 Podnikání (do konce školního roku 2012/2013) a 64-41-L/51 Podnikání, vše formou dálkového studia.

V rámci celoživotního vzdělávání dále probíhají ve škole jazykové kurzy anglického jazyka dle normy STANAG 6001 SLP 1, 2 a kurzy výpočetní techniky pro začátečníky a pokročilé (ECDL).

Výroční zpráva

Údaje o vedení školy :

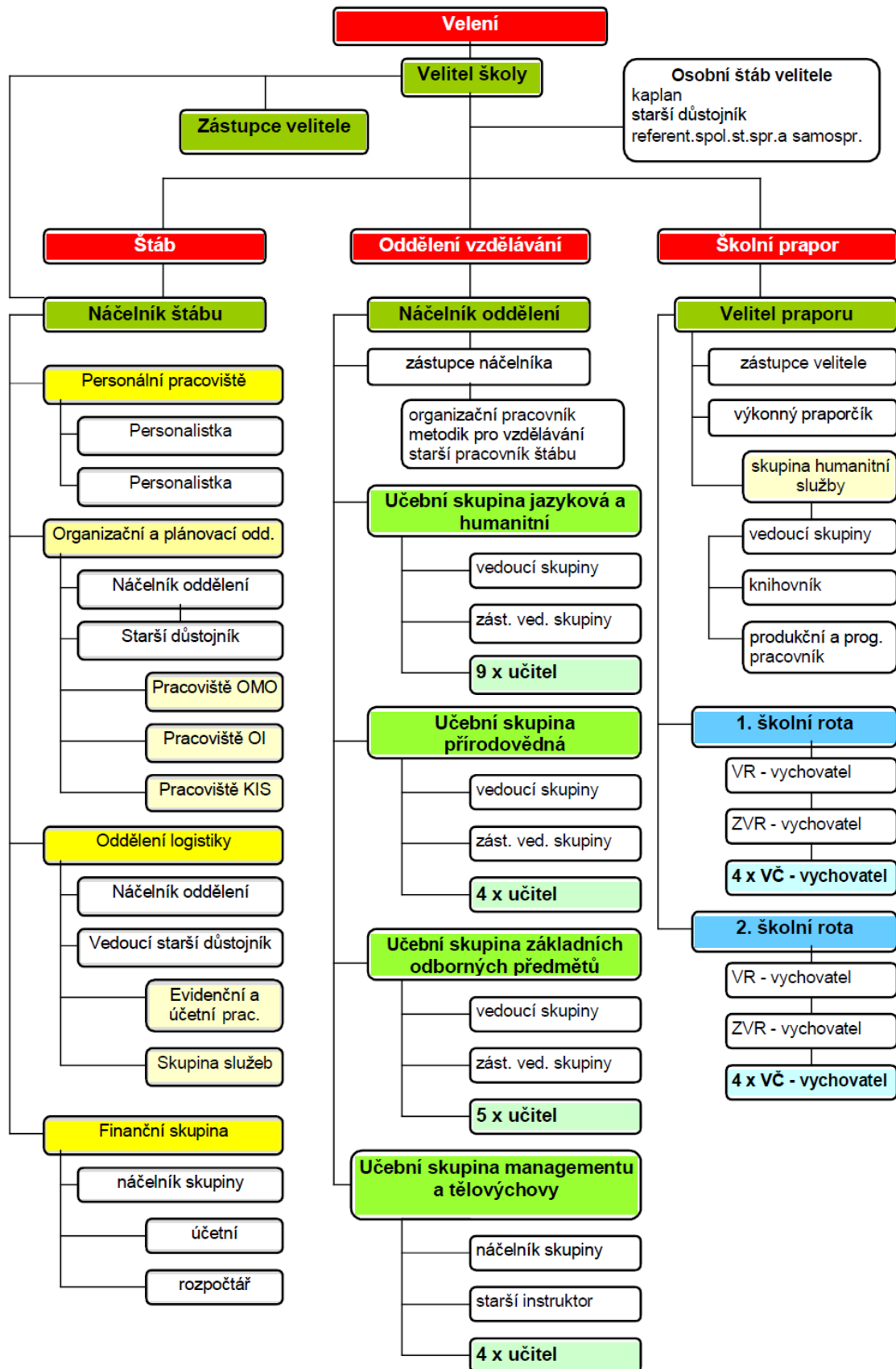
Velitel VSS a VOŠ MO - plukovník Ing. Vojtěch NĚMEČEK , Ph.D.	55 let
Zástupce velitele - podplukovník gšt. Ing. Zdeněk MACHÁČEK	50 let
Náčelník štábu - podplukovník Ing. Viliam BEKE	49 let
Náčelník oddělení vzdělávání - pplk. Ing. Josef LORENZ	49 let
Velitel školního praporu - pplk. RSDr. Petr ZOUHAR	47 let

Adresa pro dálkový přístup : www.vsmt.cz

Školská rada není zřízena na základě zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) § 172, odst. 8., vzhledem k výjimečnosti školy, jejímž zřizovatelem je Ministerstvo obrany ČR.



*Organizační struktura Vojenské střední školy a Vyšší odborné školy Ministerstva obrany
v Moravské Třebové :*



2) Charakteristika školního roku 2011/2012 a splnění hlavních úkolů školy

Vojenská střední škola a Vyšší odborná škola MO v Moravské Třebové zabezpečovala výuku pro žáky čtyřletého denního studia, tříletého nástavbového dálkového studia, kurzů výpočetní techniky – ECDL a spolupracovala při výuce intenzivních, integrovaných a zdokonalovacích kurzů anglického jazyka dle normy STANAG 6001 SLP 1 a 2. Výuka probíhala podle schválených učebních plánů a programů pro všechny druhy studia s odpovídajícím personálním i materiálním zabezpečením.

Vojenská střední škola a Vyšší odborná škola MO je jedním ze středisek jazykové přípravy vojáků z povolání a občanských zaměstnanců rezortu Ministerstva obrany. Škola je zařazena do sítě Asociace středoškolských klubů, což vytváří podmínky pro mimotřídní práci se žáky a pro případné zahraniční aktivity.

Zabezpečení výuky

Hlavním úkolem Vojenské střední školy a Vyšší odborné školy MO a oddělení vzdělávání bylo všestranně zabezpečit výuku všech oborů a forem studia jak po personální, tak i materiální stránce a vytvořit podmínky, při kterých by došlo k minimálnímu narušení průběhu školního roku. Výuka byla ovlivněna několika faktory, zejména pak účastí žáků na akcích organizovaných rezortem Ministerstva obrany, např. Den pozemního vojska „Bahna 2011, Rožnovská valaška a akce spojené s reprezentací školy jak v rámci rezortu Ministerstva obrany, tak i v civilním sektoru. Přesto však probíhala výuka po celý školní rok organizovaně a tematické plány byly splněny ve všech předmětech na odpovídající úrovni. Všechny čtyři učební skupiny se podílely na aktualizaci učebních plánů, programů i tematických plánů pro Vojenskou střední školu MO. Při zpracování základních učebních dokumentů a školních vzdělávacích programů jsme vycházeli z dokumentace schválené MŠMT a z platných zákonů a vyhlášek MŠMT a rezortu Ministerstva obrany. Do vyučování byla vhodně zařazena aktuální témata, která byla předepsána organizačně-metodickými pokyny na uplynulý školní rok. Výuku francouzského jazyka nám po celý školní rok pomáhala zabezpečovat francouzská lektorka Sophie LUHLLIER. Práce s lektorkou byla pro žáky přínosem, zejména při konverzaci a jazykových zkouškách STANAG 6001 SLP 1 z francouzského jazyka.

Hlavní úkoly výchovně vzdělávacího procesu (zabezpečení všech forem studia dle věstníku MO o vzdělávacích aktivitách) byly v uplynulém školním roce splněny. Dosažené studijní výsledky se oproti uplynulému školnímu roku mírně zlepšily, a to především u žáků denního studia. Třída C3A třídní učitel Bc. Ondřej KOMŮRKA dosáhla nejlepšího průměrného prospěchu mezi třídami.

Výroční zpráva

V průběhu školního roku se pedagogové oddělení vzdělávání výrazněji zaměřili na probíranou tematiku k maturitám u finálních ročníků, především u žáků dálkového studia. Pedagogičtí pracovníci se i v tomto roce zúčastnili školení k maturitám (zadavatel, hodnotitel písemných prací atd.).

K 1. 9. 2011 byl otevřen nový obor vzdělávání 26-41-L/01 Elektrotechnika. Ve spolupráci s SOŠ a SOU Lanškroun byla u tohoto oboru zabezpečena odborná praxe v Lanškrouně, kam jsme žáky dováželi.

3) Přehled oborů vzdělání vyučovaných ve škole a zařazených ve školském rejstříku

Kmenový obor: 7842 M Lyceum

Studijní obor: 78-42-M/001 Technické lyceum – dobíhající studijní obor (rok 2012)

Kód a název oboru: 78-42-M/01 Technické lyceum (dle ŠVP)

Čtyřleté denní studium:

Délka přípravy: 4 roky

Studijní obor je určen pro: hochy a dívky se zájmem o techniku, matematiku, přírodní vědy, informatiku a jazyk

Základní podmínky pro přijetí: úspěšné ukončení 9. ročníku základní školy, splnění kritérií přijímacího řízení, zdravotní způsobilost uchazeče, fyzická zdatnost

Způsob ukončení přípravy: maturitní zkouška

Poskytované vzdělání: úplné střední odborné

Kmenový obor: 2643 L Elektronika

Studijní obor: 26-43-L/001 Mechanik elektronik – dobíhající studijní obor (rok 2013)

Kmenový obor: 2641 L Elektrotechnika

Kód a název oboru: 26-41-L/01 Elektrotechnika (dle ŠVP)

Čtyřleté denní studium:

Délka přípravy: 4 roky

Studijní obor je určen pro: chlapce i dívky se zájmem o elektrotechniku, matematiku, informatiku a anglický jazyk

Základní podmínky pro přijetí: úspěšné ukončení 9. ročníku základní školy, splnění kritérií přijímacího řízení, zdravotní způsobilost uchazeče, fyzická zdatnost

Výroční zpráva

Způsob ukončení přípravy: maturitní zkouška
Poskytované vzdělání: úplné střední odborné

Kmenový obor: 6441 L Podnikání v oborech

Studijní obor: 64-41-L/524 Podnikání – dobíhající studijní obor (rok 2013)

Kód a název oboru: 64-41-L/51 Podnikání (dle ŠVP)

Délka přípravy: 3 roky

Studijní obor je určen pro: vojáky z povolání a občanské zaměstnance v rezortu MO, kteří mají zájem být profesionálním zaměstnancem armády

Základní podmínky pro přijetí: úspěšné ukončení středního odborného učiliště, získání výučního listu, splnění kritérií přijímacího řízení, zdravotní způsobilost uchazeče, být vojákem z povolání nebo občanským zaměstnancem rezortu MO

Způsob ukončení přípravy: maturitní zkouška

Poskytované vzdělání: úplné střední odborné

Stručný popis oboru

Studijní obor Technické lyceum je určen pro žáky se zájmem o techniku, matematiku a přírodní vědy, kteří mohou po jeho absolvování pokračovat ve vysokoškolském studiu technického směru. Cílem studijního oboru je zvýšit zájem žáků o studium technických oborů a vybavit je takovými kognitivními, studijními a dalšími dovednostmi, které jim usnadní adaptaci na požadavky vysokoškolského studia technických disciplín. Technické lyceum přispívá ke zkvalitnění přípravy žáků ke studiu na Univerzitě obrany, případně VOŠ a VŠ příslušného zaměření. Jedná se tedy o podchycení části populace, která může úspěšně provádět zásadní technické inovace, v rámci armády studovat na Univerzitě obrany nebo vykonávat základní poddůstojnické a praporčické funkce v rezortu Ministerstva obrany.

Studijní obor je založen na širším všeobecně vzdělávacím základě odpovídajícím požadavkům na danou úroveň všeobecného vzdělávání, avšak s prohloubenou výukou některých profilových všeobecně vzdělávacích předmětů, k nimž patří především matematika, přírodovědné předměty a anglický jazyk. Součástí studijního oboru jsou i základy odborného vzdělávání, které se opírají o obecně technické disciplíny a o klíčové dovednosti.

Pojetí studijního oboru je zaměřeno nejen na osvojování teoretických poznatků, ale zejména na rozvíjení technického myšlení, vytváření dovedností analyzovat a řešit problémy, aplikovat

získané vědomosti, samostatně studovat a uplatňovat při studiu efektivní pracovní metody a postupy.

Studijní obor je koncipován ve dvou oblastech - jednu tvoří základní učivo všeobecně vzdělávací i odborné povinné pro všechny žáky, druhou, menší část, představuje učivo variabilní (volitelné). Funkcí volitelného učiva je vytvořit širší vzdělávací nabídku pro žáky, a tak přispět k jejich správnému profesnímu rozhodnutí a současně prohloubit jejich přípravu směrem ke zvolenému oboru dalšího studia a praxe u útvarů a zařízení AČR.

Studijní obory Mechanik elektronik a Elektrotechnika jsou obory se širokým základem a se specializací ve vyšších ročnících. Teoretická a praktická příprava je zaměřena na činnosti spojené s návrhy, montáží, údržbou, oživováním, nastavováním, seřizováním, zkoušením, testováním, servisem a opravami elektronických systémů z oblastí automatizace, měřicí a regulační techniky, výpočetní a organizační techniky, zabezpečovacích a požárních zařízení, spotřební elektroniky, přenosových zařízení, zdravotních přístrojů a dalších oborů pracujících s elektronickými zařízeními a přístroji.

Cílem čtyřletého studia je výchova absolventů v oborech pružně reagujících na požadavky praxe a trhu práce, kteří ovládají montážní, údržbářské, opravárenské a revizní činnosti na elektronických systémech daného oboru. Celá výchova bude zaměřena na poznávání všech nových vývojových trendů, které jsou rozhodujícími prvky v technickém rozvoji elektroniky a elektronických systémů. Po zvládnutí teoretické i praktické výuky vykoná absolvent maturitní zkoušku, která bude garantem úplného středního odborného vzdělání. Stane se dobrým odborníkem se širokým všeobecným i odborným rozhledem. Může se ucházet o studium na vysokých školách ve všech formách pomaturitního studia.

Absolventi studijního oboru Podnikání jsou středoškolsky vzdělaní pracovníci se všeobecným a odborným vzděláním. Jejich příprava je směřována do tří základních oblastí – rozvoj osobnosti žáka, příprava pro pracovní uplatnění ve vojenském prostředí a pro život v občanské společnosti.

Odborné vzdělání vytváří předpoklady k získání kompetencí potřebných k úspěšnému zvládnutí pracovních povinností v armádě a podnikatelských aktivit v civilním životě. V průběhu přípravy ve studijním oboru je kladen důraz na rozvoj schopností aplikovat poznatky z ekonomiky podniku, účetnictví, písemné a elektronické komunikace, práva, managementu, marketingu a psychologie na konkrétní situace. Důraz je kladen na zvládnutí

komunikace (ústní, písemné, elektronické) s využitím prostředků informační techniky a na práci s informacemi.

Pojetí studijního oboru je zaměřeno nejen na osvojování teoretických poznatků, ale zejména na rozvíjení technického myšlení, vytváření dovedností analyzovat a řešit problémy, aplikovat získané vědomosti, samostatně studovat a uplatňovat při studiu efektivní pracovní metody a postupy.

U tříletého dálkového nástavbového studia je vzdělávací obsah určen především pro vojáky a občanské zaměstnance pracující v rezortu MO, kteří po jeho absolvování budou působit jako profesionální vojáci na určených funkcích v české armádě.

4) Personální zabezpečení školy a údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

Ve školním roce 2011/2012 ve Vojenské střední škole a Vyšší odborné škole Ministerstva obrany v Moravské Třebové pracovalo 80 vojáků z povolání a občanských zaměstnanců. Zkrácený přehled hlavních funkcionářů školy:

Funkce	Hodnost, titul, jméno a příjmení
Velitel školy	plk. Ing. Vojtěch NĚMEČEK, Ph. D.
Zástupce velitele	pplk. gšt. Ing. Zdeněk MACHÁČEK
Náčelník štábu	pplk. Ing. Viliam BEKE
Kaplan	npor. Petr ŠABAKA S.T.B.
Náčelník oddělení logistiky	mjr. Ing. Jiří JONÁŠ
Náčelník oddělení vzdělávání	pplk. Ing. Josef LORENZ
Metodik	o.z. Ing. Jiří KOPEČNÝ
Vedoucí učební skupiny jazykové a humanitní	o.z. Mgr. Andrea MARTINKOVÁ
Vedoucí učební skupiny přírodovědné	o.z. RNDr. Irena ŠAFÁROVÁ
Vedoucí učební skupiny základních odborných předmětů	o.z. RNDr. Dagmar ŠTĚPÁNKOVÁ
Náčelník učební skupiny managementu a tělovýchovy	mjr. Mgr. Marek HEIDINGSFELD
Velitel školního praporu	pplk. RSDr. Petr ZOUHAR

Výroční zpráva

Chod školy zabezpečovali i pracovníci dalších vojenských zařízení nacházejících se v dislokačním místě Moravská Třebová. Jednalo se o pracovníky ošetrovny (VZ 5197), Provozního střediska (VZ 0547) a SVBF.

Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků :

- V termínu od 12. 3. 2012 do 21. 2. 2013 byli vysláni k doplňujícímu studiu pro pedagogy a vybrané pracovníky rezortu obrany k získání pedagogické způsobilosti por. Ing. Vadim STARÝ, npor. Ing. Michal ŠMERÁK a o.z. Ing. Marcela ENDLOVÁ.
- kpt. Ing. Martin KLIMEŠ absolvoval úspěšně kurz anglického jazyka, druhý stupeň.
- o.z. Mgr. Richard CVRKAL pokračuje v kombinovaném bakalářském studiu obor Aplikovaná informatika na UP Olomouc.
- Pedagogický sbor školy absolvoval v průběhu školního roku e-learningové školení a semináře k maturitní zkoušce (ve funkcích zadavatelů, hodnotitelů ...).
- Proběhlo i mnoho jednodenních metodických seminářů k jazykové přípravě v Ústavu jazykové přípravy (ÚJP) ve Vyškově, Sekci personální MO (SP) v Praze, kterých se zúčastnili vyučující cizích jazyků a náčelník oddělení vzdělávání..

Celkový přehled o vzdělání pedagogických pracovníků

Pedagogický sbor v počtu 34 je plně kvalifikován z 99 %, věkový průměr (cca 41 roků).

Vzdělání	Ph.D.	PaedDr.	RNDr.	Ing.	Mgr.	Bc.	Bez titulu s ped. vz.	Bez titulu bez ped. vz.
Vysokoškolské	1	1	5	9	11	2	4	
Středoškolské	-	-	-	-	-	-	-	1

5) Údaje o přijímacím řízení

Čtyřleté studium:

Přijímací řízení pro čtyřleté studium se konalo ve dnech 23. a 24. dubna 2012 pro obor vzdělání 78-42-M/01 Technické lyceum. Zájem o studium oboru vzdělání Technické lyceum byl značný. Bylo podáno celkem 251 přihlášek, z toho 189 chlapců a 62 dívek. K přijímacím zkouškám se dostavilo 220 uchazečů z toho 163 chlapců a 57 dívek. Řada dalších uchazečů neprošla zdravotními prohlídkami ve vojenských nemocnicích.



Směrné číslo pro přijetí do školy na školní rok 2012/2013 bylo stanoveno sekcí personální Ministerstva obrany na 90 žáků. Tento počet studentů byl naplněn na základě dosažených výsledků u přijímacích zkoušek. V oboru Technické lyceum byly otevřeny tři třídy.

Úroveň znalostí u uchazečů o čtyřleté studium byla celkově slabší než v loňském roce. Výrazně se to projevilo hlavně v českém jazyce. Vzrůstající úroveň oproti minulým rokům se prokázala v cizích jazycích.

Přijímací zkoušky u čtyřletého studia se skládaly z písemného testu z českého jazyka, matematiky, cizího jazyka (anglický nebo německý jazyk) a z tělesné výchovy. Součástí přijímacího řízení bylo i psychodiagnostické vyšetření, prováděné agenturou CASRI Praha.

Ke studiu do prvního ročníku po schválení sekcí personální Ministerstva obrany bylo nakonec přijato celkem 96 žáků, z toho 20 dívek a 76 chlapců.

Tříleté studium:

Pro přijímací řízení tříletého dálkového studia studijního oboru 64-41-L/51 Podnikání bylo vyhlášeno přijímací řízení ve dnech 9. a 10. 5. 2012. Přijímací zkoušky uchazečů o studium se nekonaly. Byli přijati všichni přihlášení uchazeči v celkovém počtu 43 žáků. Ke studiu nastoupilo 30 žáků.

Přehled o přijímacím řízení čtyřleté denní studium :

Studijní obor: Technické lyceum

Druh studia	Směrné číslo	Počet uchazečů			Celkem nastoupilo
		Dostavilo se k přijímacímu řízení	Přijato ke studiu	Nastoupilo ke studiu	
Čtyřleté denní studium	90	163 Ch 57 D	76 Ch 20 D	75 Ch 20 D	95
Celkem:	90	220	96	95	95

Tříleté dálkové studium:

Druh studia	Směrné číslo	Počet uchazečů			Celkem nastoupilo
		přijímací řízení se nekonalo	Přijato ke studiu	Nastoupilo ke studiu	
Tříleté dálkové studium	60	38 M 5 Ž	38 M 5 Ž	28 M 2 Ž	30
Celkem:	60	43	43	30	30

6) Údaje o počtu žáků

V školním roce 2011/2012 měla škola celkem 17 tříd s 420 žáky (296 žáků denního studia a 124 žáků dálkového studia). Vyučovaly se studijní obory VSŠ (78-42-M/001 Technické lyceum, 78-42-M/01 Technické lyceum; 26-41-M/01 - Elektrotechnika, 26-43-L/001 Mechanik elektronik - denní studium; 64-41-L/524 Podnikání, 64-41-L/51 Podnikání - dálkové studium).

Studium ve školním roce 2011/2012 zahájilo 422 žáků a ukončilo 401 žáků

Skutečný stav žáků k 30. 6. 2012

Třída	Zahájilo šk. rok	Ukončilo šk. rok	Přestup z jiné SŠ (+)	Ukončení (-)
C1A	30	26	2	6
C1B	30	26	1	5
E1A	30	27	1	4
C2A	25	25	-	-
C2B	25	25	-	-

Výroční zpráva

C2C	22	21	-	1
C3A	25	24	-	1
C3B	24	24	-	-
M3A	23	22	-	1
C4A	21	21	-	-
C4B	19	19	-	-
C4C	22	22	-	-
T1A	28	23	-	5
T1B	30	23	-	7
T2A	20	20	-	-
T2B	23	22	-	1
T3A	25	25	-	-
Celkem	422	401	4	31

Skutečný stav žáků k 31. 8. 2012 – po opravných zkouškách

Třída	Zahájilo šk. rok	Ukončilo studium	Přestup z jiné SŠ (+)	Ukončení (-) k 30. 6.	Opravné zkoušky (-) a ukončení studia k 31. 8. 2012
C1A	30	24	2	6	2
C1B	30	24	1	5	2
E1A	30	23	1	4	4
C2A	25	25	-	-	-
C2B	25	23	-	-	2
C2C	22	20	-	1	1
C3A	25	24	-	1	-
C3B	24	21	-	-	3
M3A	23	21	-	1	1
C4A	21	21	-	-	-
C4B	19	19	-	-	-
C4C	22	22	-	-	-
T1A	28	18	-	5	5
T1B	30	15	-	7	8
T2A	20	17	-	-	3
T2B	23	20	-	1	2
T3A	25	25	-	-	-
Celkem	422	361	4	31	33

Ve školním roce 2011/2012 se zvýšil počet žádostí žáků 1. ročníku o ukončení studia z prospěchových důvodů.

7) Údaje o procesu vzdělávání

Pedagogický sbor školy se schází pravidelně, ať už při poradách s náčelníkem oddělení vzdělávání, nebo na poradách vedoucích učebních skupin, kde jsou učitelé seznamováni s plněními úkoly a nejnovějšími poznatky z oblasti metodické práce. Při setkání předmětových komisí se rozebírají a sjednocují nejnovější poznatky z oblasti metodiky jednotlivých předmětů. Pedagogický sbor čerpá poznatky z oblasti metodické práce z věstníků MŠMT, z internetových stránek daného ministerstva a omezeně z dokumentů Ministerstva obrany, kde je oblast metodiky zapracována. Využíváme i vzdělávací semináře pořádané NIDV, CCV, a to zejména NIDV v Pardubicích.

V oblasti jazykové přípravy čerpáme ze závěrů konferencí, zasedání metodické rady cizích jazyků rezortu Ministerstva obrany vedené ředitelem ÚJP Brno a jednání na Sekci personální Ministerstva obrany k této oblasti. Vyučující jazyků po návratu ze zahraničních stáží předávají získané poznatky svým kolegům, kteří je využívají ve své pedagogické práci. Oblast metodické práce se výrazně promítá i do oblasti aktualizace a zpracovávání školních vzdělávacích programů na základě RVP, které schválilo MŠMT.

Nejnovější poznatky z oblasti metodiky jsou přenášeny do praktické výuky a odrazily se ve výrazném zlepšení výsledků maturitních zkoušek žáků 4. ročníku denního studia a 3. ročníku dálkového studia v anglickém a českém jazyce, ve zvýšení úspěšného zvládnutí zkoušek STANAG 6001 SLP 1 a 2 a to zejména u žáků 4. ročníku, a v neposlední řadě i v počtu žáků, kteří byli přijati ke studiu na Univerzitu obrany v Brně.

8) Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

Na konci školního roku 2011/ 2012 ke dni 30. 6. 2012 bylo klasifikováno celkem 401 žáků. Z tohoto počtu bylo 288 žáků čtyřletého denního studia a 113 žáků dálkového studia.

Čtyřleté denní studium: z celkového počtu 288 žáků prospělo 13 žáků s vyznamenáním, 239 prospělo a 30 neprospělo.

Tříleté dálkové studium:
z celkového počtu 113 žáků prospěli 4 žáci s vyznamenáním, 84 prospělo a 24 žáků neprospělo.



Výroční zpráva

Typ studia		Prospěl s vyznamenáním		Prospěl		Neprospěl	
		Počet	%	Počet	%	Počet	%
4-leté denní	288	13	4,51	239	82,99	30	10,42
3-leté dálkové	113	4	3,54	84	74,34	24	21,24
Celkem	401	17	4,24	323	80,55	54	13,47

Studijní výsledky závěru šk. roku 2011/012

4-leté denní studium 4. ročník

Třída	Počet žáků	Hodnocení				Průměrný prospěch	Třídní učitel
		V	P	5	N		
C4A	21	3	21	-	-	2,663	o.z. RNDr. Zuzana MACHÁČKOVÁ
C4B	19	2	17	-	-	2,575	o.z. RNDr. Hana NEČASOVÁ
C4C	22	1	21	-	-	2,542	o.z. Mgr. Jana ŠANDOVA

4-leté denní studium 1. – 3. ročník

Třída	Počet žáků	Hodnocení				Průměrný prospěch	Třídní učitel
		V	P	5	N		
C1A	26	2	64	13	-	2,515	o.z. PaedDr. Jana HORKELOVÁ
C1B	26	0	22	4	-	2,602	o.z. Ladislav DOSTÁL
E1A	27	0	22	5	-	2,983	o.z. Mgr. Libuše KOŘÍNKOVÁ
C2A	25	3	22	-	-	2,409	o.z. RNDr. Iveta WILNEROVÁ
C2B	25	1	21	3	-	2,602	o.z. Mgr. Radek KONEČNÝ
C2C	21	1	16	14	-	2,559	o.z. Ing. Igor FABIAN
C3A	24	0	23	1	-	2,409	o.z. Bc. Ondřej KOMŮRKA
C3B	24	2	16	6	-	2,581	o.z. Mgr. Bedřiška SCHNEIDEROVÁ
M3A	22	1	18	3	-	2,684	o.z. Ing. František FELKL

3-leté dálkové studium 3. ročník

Třída	Počet žáků	Hodnocení				Průměrný prospěch	Třídní učitel
		V	P	5	N		
T3A	254	0	23	1	0	2,153	o.z. RNDr. Dagmar ŠTĚPÁNKOVÁ

3-leté dálkové studium 1. – 2. ročník

Třída	Počet žáků	Hodnocení				Průměrný prospěch	Třídni učitel
		V	P	5	N		
T1A	23	0	17	6	-	2,373	o.z. Mgr. Richard CVRKAL
T1B	23	2	10	11	-	2,582	o.z. Mgr. Richard CVRKAL
T2A	20	0	17	3	-	2,363	o.z. Mgr. Miroslav HORÁK
T2B	22	2	17	3	-	2,277	o.z. Mgr. Miroslav HORÁK

Opravné zkoušky proběhly ve dnech 28. a 29. 8. 2012. Ze 41 žáků neprospělo 20.

Maturitní zkoušky se uskutečnily v jarním a podzimním období, vždy ve dvou řádných stanovených termínech.

Společná část maturitní zkoušky (písemné práce a didaktické testy) se konala ve dnech 2. – 4. 5. 2012 (jarní období), 3. – 5. 9. 2012 (podzimní období); profilová část a ústní část společných maturitních zkoušek se konaly ve dnech 21. – 25. 5. 2012 (jarní období), 11. 9. 2012 (podzimní období).

Maturitní zkoušky byly po všech stránkách dobře připraveny. Jejich průběh byl plynulý a bezproblémový. Velkou zásluhu na tom měly maturitní komise v čele s předsedy maturitních komisí. Velmi zodpovědně k maturitám přistoupili všichni zkoušející, přisedící, zadavatelé, hodnotitelé a v neposlední řadě i většina žáků. Žáci prodali nabyté vědomosti a jejich chování a vystupování bylo na velmi dobré úrovni. Organizačně pak dobře zabezpečili hladký průběh maturit příslušníci velitelského sboru, třídni učitelé o.z. RNDr. Zuzana MACHÁČKOVÁ, o.z. RNDr. Hana NEČASOVÁ a o.z. Mgr. Jana ŠANDOVÁ a příslušníci oddělení vzdělávání, především pplk. Ing. Josef LORENZ, o.z. Mgr. Josef KUČERA a o.z. Vladislava KNÁPKOVÁ.

Výsledky maturitních zkoušek ve školním roce 2011/2012 - čtyřleté denní studium

Maturitní ročník měl při závěrečné klasifikaci celkem 62 žáků. Při závěrečné klasifikaci prospěli všichni žáci. Maturitní zkoušky vykonalo v jarním období 62 žáků. 7 žáků v jarním období neuspělo u maturit (3 žáci neudělali ústní zkoušku z matematiky, 2 žákyně písemnou práci



Výroční zpráva

z českého jazyka a literatury, 2 žáci ústní zkoušku z českého jazyka a literatury). Všechny 7 žáků úspěšně zvládlo opravné zkoušky v podzimním období.

Přehled o výsledcích maturitních zkoušek ve školním roce 2011/2012:

Druh školení	Celkem klasif.	Celkové hodnocení studujících				Poznámka
		Prospěl		Neprospěl		
		Počet	%	Počet	%	
4-leté studium C4A	21	21	100	-	-	
4-leté studium C4B	19	19	100	-	-	
4-leté studium C4C	22	22	100	-	-	
Celkem 4-leté studium	62	62	100	0	0	

Výsledky maturitních zkoušek ve školním roce 2011/2012 - tříleté dálkové studium

Maturitní ročník měl při závěrečné klasifikaci celkem 24 žáků. Z tohoto počtu neprospěli při závěrečné klasifikaci 3 žáci, kteří konali v měsíci červnu opravné zkoušky a jeden z nich neuspěl. Danému žáku velitel školy povolil opakování 3. ročníku. Maturitní zkoušky vykonalo v jarním období 21 žáků a z toho 7 žáků neuspělo (6 žáků neudělalo didaktický test z matematiky, 1 žák písemnou práci z českého jazyka a literatury).

V podzimním období dělali 2 žáci maturitní zkoušky v řádném období, opravnou zkoušku dělalo 6 žáků, 1 žák se omluvil z důvodu plnění služebních povinností mimo ČR.

U podzimních maturit neuspěl pouze 1 žák, který neudělal didaktický test z matematiky.

Druh školení	Celkem klasif.	Celkové hodnocení studujících				Poznámka
		Prospěl		Neprospěl		
		Počet	%	Počet	%	
3-leté studium T3A	23	21	91,30	2	8,70	
Celkem 3-leté studium	23	21	91,30	2	8,70	

Výsledky maturitních zkoušek ve školním roce 2011/2012- čtyřleté denní a tříleté dálkové studium

Druh školení	Celkem klasif.	Celkové hodnocení studujících				Poznámka
		Prospěl		Neprospěl		
		Počet	%	Počet	%	
Den. a dálkové studium	85	83	97,65	2	2,35	

Výroční zpráva

Kurzy ECDL:

Pod vedením Ing. Pavla NAVRÁTILA, o. z. Antonína NOVÁKA byly prováděny kurzy výpočetní techniky a zejména příprava k mezinárodním testům počítačové gramotnosti ECDL (European Computer Driving Licence). Kurzy byly připraveny na velmi dobré úrovni, všichni účastníci přistoupili ke zvládnutí testů zodpovědně, věnovali mnoho osobního volna na přípravu a zkoušky byly ukončeny úspěšně. Kurzy byly využity také k rekvalifikaci zaměstnanců rezortu MO.

Ve školním roce 2011/2012 bylo na VSS a VOŠ MO zorganizováno celkem 4 kurzy ECDL, z toho se jeden kurz nekonal z důvodu malého počtu zájemců.

Kurzy ECDL ve školním roce 2011/2012

Č. kurzu	Název kurzu	Datum	Délka	Plánovaný počet	Skutečný počet
2011-04Z (č.41)	Pro začátečníky	07. 11. – 25. 11. 2011	3 týdny	12	14
2011-05P (č.171)	Pro pokročilé	05. 12. – 08. 12. 2011	1 týden	12	4
2012-01Z (č.32)	Pro začátečníky	19. 03. – 06. 04. 2012	3 týdny	12	7

Jazykové zkoušky STANAG 6001:

Přehled o jazykové úspěšnosti žáků VSS a VOŠ MO ve školním roce 2011/2012 ke dni 30. 6. 2012.

Třída	Počet žáků	<i>angličtina</i>			<i>němčina</i>			<i>ruština</i>		<i>francouzština</i>	
		<i>SLP 1</i>	<i>SLP 2</i>	<i>SLP 3</i>	<i>SLP 1</i>	<i>SLP 2</i>	<i>SLP 3</i>	<i>SLP 1</i>	<i>SLP 2</i>	<i>SLP 1</i>	<i>SLP 2</i>
C1A	32	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
C1B	31	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
E1A	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C2A	25	3	3	-	-	-	-	1	1	-	-
C2B	25	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
C2C	22	20	2	-	-	-	-	-	-	-	-
C3A	25	11	-	-	3	-	-	-	-	-	-
C3B	24	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-
M3A	23	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Výroční zpráva

C4A	21	18	11	-	10	-	-	-	-	-	-
C4B	19	15	9	-	-	-	-	9	-	4	-
C4C	22	20	7	-	-	-	-	21	1	-	-
Celk.	300	102	43	-	13	-	-	31	2	4	-

Ve Vojenské střední škole a Vyšší odborné škole MO probíhá příprava vojáků z povolání a občanských zaměstnanců ke složení jazykové zkoušky STANAG 6001 SLP 1 a 2 z anglického jazyka. Příslušníky rezortu MO připravuje agentura PAROLE – jazyková a vzdělávací agentura. Ve škole probíhají integrované a intenzivní jazykové kurzy s dotací až 500 h. a kurzy zdokonalovací s dotací 150 h. ke zkoušce STANAG 6001 SLP 1 a 2.

Kurzy AJ ve školním roce 2011/2012

Škola	Poř.č.	Typ kurzu	Termín	Plán. počet	Skut. počet
VŠŠ	51.	Intenzivní Cílová způsobilost 1111	05.09.-02.12.2011	84	82
VŠŠ	52.	Intenzivní Cílová způsobilost 2222	22.08.-20.12.2011	84	45
VŠŠ	71.	Intenzivní Cílová způsobilost 1111	02.04.-11.07.2012	24	24
VŠŠ	118.	Intenzivní Cílová způsobilost 2222	09.01.-18.05.2012	30	23
VŠŠ	60.	Intenzivní Cílová způsobilost 2222	23.01.-01.06.2012	30	19
VŠŠ	61.	Intenzivní Cílová způsobilost 2222	27.02.-04.07.2012	30	30
VŠŠ	120.	Zdokonalovací Cílová způsobilost 2222	02.01.-10.02.2012	20	19
VŠŠ	121.	Zdokonalovací Cílová způsobilost 2222	16.01.-24.02.2012	40	31
VŠŠ	122.	Zdokonalovací Cílová způsobilost 2222	13.02.-28.03.2012	40	28

9) Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

Ve školním roce 2011/2012 se uskutečnila řada akcí v rámci Armády České republiky i na veřejnosti, kde žáci školy vzorně reprezentovali Vojenskou střední školu a Vyšší odbornou školu MO.

Výroční zpráva

- Dne 24. 2. 2012 proběhl v sále Na Písku 19. reprezentační ples velitele školy.
- Dne 29. 3. 2012 zabezpečila škola oslavy Dne učitelů za účelem setkání všech učitelů z Moravské Třebové a blízkého okolí.
- 11. – 13. 5. 2012 se zúčastnili vybraní žáci školy Mezinárodní vojenské poutě do francouzských Lurd.
- Dne 30. 5. 2012 ve spolupráci s oblastní charitou v Moravské Třebové zabezpečila škola pro seniory a handicapované občany města šestý ročník akce „Ukaž, co umíš“ v areálu zahrady františkánského kláštera.
- Ve dnech 8. – 10. 6. 2012 se podíleli vybraní žáci školy na zabezpečení 19. mezinárodního armádního folklorního festivalu v Rožnově pod Radhoštěm.
- 24. 6. 2012 se žáci zúčastnili pietního aktu v obci Ležáky.
- Ve dnech 23. – 24. 6. 2012 se podíleli vybraní žáci školy na zabezpečení Dne pozemního vojska – BAHNA 2012.
- Dne 28. 6. 2012 uspořádala škola branný závod pro žáky osmých tříd základních škol z Moravské Třebové a okolí.



Sportovní úspěchy ve školním roce 2011/2012- Soutěže středních škol

K tradičním vztahům školy a veřejnosti řadíme účast našich sportovních družstev na soutěžích středních škol okresu Svitavy a Pardubického kraje v rámci Asociace středoškolských sportovních klubů. Středoškolská asociace rovněž významně podporovala sportovní turnaje konané v prostorách naší školy. Dále se reprezentační družstva školy pod vedením o. z. Ing. Jaroslava FLIEGERA zúčastnila sportovních akcí v rámci AČR.

- Dne 26. 9. 2011 se uskutečnil fotbalový turnaj chlapců středních škol o Pohár Josefa Masopusta – obvodní kolo. Družstvo školy obsadilo 1. místo.
- Dne 4. 10. 2011 se uskutečnil fotbalový turnaj chlapců středních škol o Pohár Josefa Masopusta – okresní kolo. Družstvo školy obsadilo 1. místo.
- Dne 10. 10. 2011 se uskutečnil fotbalový turnaj chlapců středních škol o Pohár Josefa Masopusta – krajské finále. Družstvo školy obsadilo 4. místo.
- Ve dnech 2. a 3. 11. 2011 proběhl přebor MO a PPÚZ MO ve florbalu, kde se naši žáci umístili na 9. místě.
- Dne 21. 11. 2011 proběhl turnaj středoškolské futsalové ligy chlapců středních škol okresu Svitavy – kvalifikační kolo. Družstvo školy obsadilo 1. místo a postoupilo do druhého kola.
- Dne 24. 11. 2011 se uskutečnil basketbalový turnaj chlapců středních škol okresu Svitavy – kvalifikační kolo. Družstvo školy obsadilo 2. místo.
- Dne 1. 12. 2011 se uskutečnil turnaj středních škol ve florbalu chlapců – kvalifikace. Družstvo školy obsadilo 2. místo.
- Dne 12. 12. 2011 proběhl turnaj středoškolské futsalové ligy chlapců středních škol okresu Svitavy – druhé kolo. Družstvo školy obsadilo 2. místo a postoupilo do krajského kola.
- Ve dnech 17. 1. a 18. 1. 2012 proběhl přebor MO a PPÚZ MO ve futsalu, kde se družstvo školy umístilo v rámci rezortu MO na 9. místě.
- Dne 25. 1. 2012 proběhl turnaj středoškolské futsalové ligy chlapců středních škol – krajské kolo. Družstvo školy obsadilo 4. místo.
- Dne 30. 3. 2012 proběhl turnaj ve volejbalu středních škol chlapců – obvodní kolo, kde se družstvo školy umístilo na 1. místě.
- Dne 30. 3. 2012 proběhl turnaj ve volejbalu středních škol dívek – obvodní kolo, kde se družstvo školy umístilo na 3. místě.

Výroční zpráva

- Dne 11. 4. 2012 proběhl oblastní přebor ve volejbalu středních škol chlapců v Moravské Třebové, kde se družstvo školy umístilo na 3. místě.
- Dne 15. 6. 2012 se zúčastnila družstva školy branného závodu Battlefield Jiřího Potůčka. Družstvo dívek se stalo celkovým vítězem, družstva chlapců obsadila další dvě místa. Celkovým vítězem se v jednotlivcích stala žákyně Kristýna Macháčková.



10) Údaje o prevenci sociálně nežádoucích jevů

Hlavní úkoly v oblasti prevence SNJ u školy se splnily.

- Pokračovalo se v realizaci úkolů dle dokumentu Koncepce P-SNJ na období 2010 až 2014 v souladu s Rozkazem MO č. 53/2010 a Metodického pokynu pro rozpočtování a hodnocení účelnosti výdajů na aktivity související s prevencí SNJ na období 2011 až 2014.
- Zabezpečila se cílená osvěta pro žáky školy v oblasti nebezpečí OPL, alkoholických nápojů, tabákových výrobků, pohlavních chorob a neplánovaného rodičovství.
- Pokračovalo se v zabezpečení výzkumného úkolu MO na téma Optimalizace přípravy vojenského profesionála ve spolupráci s CASRI Praha, příspěvkovou organizací MO.

Výroční zpráva

- V oblasti kultury, zájmu a sportu se vytvářely maximální podmínky pro rozvoj a organizování řízených volnočasových aktivit pro žáky školy a zaměstnance. Spolupracovali jsme s kulturními a sportovními službami města Moravská Třebová a okolních měst.

Důraz činnosti prevence SNJ byl kladen na formování vztahů v kolektivech čet (tříd) a na zákaz užívání návykových látek včetně alkoholu v areálu školy. Vzhledem k věku žáků je sledovaný i zákaz kouření.

Ve školním roce 2011/2012 pracovala komise prevence SNJ pod řízením ZV VSS a VOŠ MO pplk. gšt. Ing. Zdeňka MACHÁČKA. Metodika prevence zastával náčelník OdHS mjr. Ing. Karel KYSELKA (od 1. 1. 2012 zástupce velitele školního praporu). Počet členů komise v tomto období bylo 9 vojáků z povolání a 1 občanský zaměstnanec. Velitel školy plk. Ing. Vojtěch NĚMEČEK, Ph.D. byl pravidelně seznamován se závěry a činnostmi komise prevence SNJ u VSS a VOŠ MO a čerpáním prostředků na zabezpečení osvěty, kontroly a řízených volno časových aktivit pro žáky školy. Prostředky na zabezpečení prevence SNJ byly hlavně směřovány na cílové skupiny z řad žáků čtyřletého studia školy. Finanční zajištění prevence SNJ umožnilo škole zabezpečit plnohodnotný a rozmanitý řízený volný čas žákům školy v oblasti zájmové, sportovní, kulturní a společenské.

Finanční prostředky byly využity efektivně, hospodárně, cíleně a přinesly žákům pravidelnou a bohatou nabídku volnočasových činností. Škola přistupovala k zabezpečení volného času dle známého pořekadla „Kdo něco dělá, nezlobí.“

V rámci Programu protidrogové politiky bylo u VSS a VOŠ MO ve školním roce 2011/2012 zabezpečeno:

Vzdělávání, osvěta

Metodik prevence mjr. Ing. Karel KYSELKA se zúčastnil během školního roku 2011/2012 několika odborných zaměstnání pro školní metodiky prevence a výchovné poradce škol a školských zařízení v celkovém rozsahu 64 hodin, které zabezpečovala Pedagogicko-psychologická poradna Ústí nad Orlicí.

Pro žáky školy byly zabezpečeny odborné přednášky:

pro 1. ročník na téma: „Sex ano, děti ještě ne“ – účast 95 % žáků

„ Nebezpečí a zákeřnost OPL – účast 93 % žáků

Pro 2. ročník na téma „Kyberšikana“ – účast 96 % žáků

Výroční zpráva

Pro 4. ročník přednáška o finanční gramotnosti – účast 87 % žáků

Pro žáky školy beseda s válečnými veterány.

Pro žáky 1. ročníku proběhlo po četách v rámci volnočasových aktivit dvoudenní zaměstnání v oblasti pedagogiky zážitku – stmelování kolektivů – účast 100% žáků.

Pro zaměstnance školy bylo uskutečněno zaměstnání v rozsahu 4 hodin dle RMO č. 53/2010 na téma kyberšikana a domácí násilí.



Diagnostikování drog a alkoholu

V průběhu školního roku 2011/2012 bylo provedeno u žáků VŠŠ a VOŠ MO 95 kontrol na přítomnost alkoholu v dechu. Přestupky s požitím alkoholu byly provedeny ve večerních nebo nočních hodinách - v době volna žáků. V době výuky nebyl zjištěn žádný přestupek ohledně požití alkoholu. Všechny zjištěné pozitivní případy byly řešeny pohovorem a rozbořem přestupku s metodikem prevence SNJ a kázeňsky řešeno s velitelem školního praporu a velitelem školy.

Dále bylo provedeno 123 kontrol na přítomnost OPL v moči nebo ve slinách žáků školy. Všechny výsledky byly negativní.

Zápisy z provedených kontrol jsou uloženy u metodika prevence SNJ.

Literatura

Za částku 2000,- Kč byly zakoupeny zajímavé a přehledně zpracované brožurky ohledně OPL, alkoholu, nikotinu, čichavých látek a prášků. Materiál byl předán vedoucím pracovníkům, velitelům čet a rot jako pomůcka pro práci s podřízenými a žáky školy v oblasti prevence SNJ. Dále byl materiál předán žákům, kteří projeví zájem, při návštěvách školního klubu a zaměstnancům školy při návštěvách školní knihovny.

Sportovní akce

- Komise P-SNJ odsouhlasila a zakoupila permanentky:
- Bowling – účast 75% žáků školy a 25% zaměstnanců
- Squash – účast 45% žáků školy, 55% zaměstnanců
- Motokáry – účast 225 žáků školy tj. 75% a 15% zaměstnanců
- Aquacentrum – účast 1x měsíčně autobus tj. 45 žáků školy (9 návštěv)
- Lanové centrum – účast 97 % žáků 2. ročníku
- Vstupenky na hokejové utkání Pardubice x Litvínov v Pardubicích



Kulturní a kulturně vzdělávací programy

- Společenská výchova – taneční kurz pro žáky 2. ročníku 50 žáků (75 %)

V rámci Programu prevence kriminality bylo u VSS a VOŠ MO ve školním roce 2011/2012 zabezpečeno:

Vzdělávání

V oblasti prevence kriminality škola zabezpečila vzdělávací aktivity v oblasti kultury.

- Divadelní představení v divadle Prostějov a Pardubice – účast 45% žáků školy
- Koncert mladého písničkáře – účast 40% žáků
- Diskotéka – účast 78% žáků
- Vstupenky do kina – Olomouc pro zájemce z řad žáků školy 90% žáků
- Divadelní představení Rain Man ve Východočeském divadle v Pardubicích
- Vstupenky na muzikál Popelka na ledě v Brně pro žáky a zaměstnance školy
- Exkurze do Lešan pro 1. ročník
- Koncert revivalové kapely Kabát
- Výstava The Human Bodies pro žáky 2. ročníku
- Exkurze do věznice Mírov (autobus)
- Divadelní představení „Liška v kurníku aneb pan ministr v Kmíncích“
- Exkurze do Mladečských jeskyní a Kostic pro zaměstnance školy

Pro turisticko-taktický kroužek byly zakoupeny airsoftové zbraně, které pod vedením velitelů čet využívají žáci školy po četách k vyplnění volného času a soutěžím – účast 90% žáků.

Aktivní využívání volného času

Cílem výchovy je maximální a smysluplné využití volného času jednotlivců.

V rámci řízených volnočasových aktivit VSS a VOŠ MO nabídla žákům školy v roce 2011/2012 tyto zájmové a sportovní kroužky:

Výroční zpráva

Název kroužku	Zodpovědný vedoucí	Čas a místo
Florbal dívký a chlapeč	o. z. Ing. Jaroslav FLIEGER	Po: 18:45 – 20:45 St: 18:45 – 20:45 Stará tělocvična
Sálová kopaná	o. z. Ing. Jaroslav FLIEGER	Út: 16:00 – 17:30 Čt: 18:45 – 20:45 Stará tělocvična
Sebeobrana	Klub MUSADO	St: 14:45 – 16:00 Areál školy, hřiště, TV, překážková dráha, budova č. 35
Střelecký kroužek	prap. Stanislav HANÁK	Út: 15:30 – 17:00 střelnice, budova č. 35
Atletický kroužek	o. z. Mgr. Ladislav DOSTÁL	Čt: 16:00 – 17:30 venkovní prostory
Horolezecký kroužek	o. z. Mgr. Ivan MAREČEK	Po: 16:00 – 19:00 Stará tělocvična, areál školy
Aerobik	o. z. Mgr. Bedřiška SCHNEIDEROVÁ	Po: 16:00 – 17:30 Nová tělocvična
Sauna chlapeč	o. z. Ing. Jaroslav FLIEGER npor. Petr ŠABAKA, S.T.B.	Út: 18:30 – 20:30 Čt: 18:30 – 20:30 sauna v areálu školy
Sauna dívký	o. z. Andrea HANÁČKOVÁ, DiS	Po: 16:00 – 17:30 Sauna v areálu školy
Volejbalový kroužek – dívký a chlapeč	npor. Petr ŠABAKA, S.T.B.	Út: 16:00 – 19:00 Nová tělocvična
Basketbal – dívký a chlapeč	p. KRÁLOVÁ o. z. Ing. Jaroslav FLIEGER	Út: 19:00 – 21:15 Nová tělocvična
Hudební kroužek	o. z. Andrea HANÁČKOVÁ, DiS	průběžně Hudební zkušebna – budova č. 28
Kulturistika	prap. Petr KUNC	Út: 16:00 – 19:00 Posilovna školy
Posilovna	velitelé čet – vychovatelé	1. šk. rota Po: 16:00 – 17:30 St: 16:00 – 17:30 Čt: 16:00 – 17:30 2. šk. rota Po: 17:30 – 19:00 St: 17:30 – 19:00 Čt: 17:30 – 19:00 3. šk. rota Po: 19:00 – 21:15 Út: 19:00 – 21:15 St: 19:00 – 21:15 Čt: 19:00 – 21:15 Posilovna školy
Outdoor kroužek - turisticko-taktický - Cykloturistika	VČ mjr. Ing. Miroslav KOLARŽÍK mjr. Ing. Antonín MEDŘÍK	Dle počasí a zájmu Po – Čt: po výuce Pá, So: žáci písemný souhlas rodičů

11) Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

V roce 2012 byla školou vypracována nabídka následujících rekvalifikačních kurzů pro vojáky z povolání a občanské zaměstnance rezortu Ministerstva obrany ČR v rámci celoživotního vzdělávání, které budou realizovány ve školním roce 2012/2013:

Název kurzu	Délka trvání	Kapacita	Produkt
Daňová evidence	3 týdny	12	zkouška, osvědčení s mezinárodní platností
Účetnictví s využitím výpočetní techniky	7 týdnů	12	zkouška, osvědčení s mezinárodní platností
Obsluha osobního počítače - podle sylabu ECDL <i>pro začátečníky</i>	3 týdny	12	test ECDL, osvědčení s mezinárodní platností
Tvorba webových stránek a publikování na internetu	2 týdny	12	test ECDL, osvědčení s mezinárodní platností
Úprava digitálních obrázků a základy počítačové grafiky	2 týdny	12	test ECDL, osvědčení s mezinárodní platností
Počítačové kreslení a projektování (CAD)	2 týdny	12	osvědčení s mezinárodní platností

12) Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů

Ve školním roce 2011/12 se škola zapojila do následujících projektů:

- a) **EU – peníze pro střední školy** – v rámci této výzvy vznikl projekt s názvem Virtuální studovna, který úspěšně prošel schvalovacím řízením a byl spuštěn od 1.7.2012. Doba trvání projektu je dva roky. Jeho náplní je zlepšení podmínek maturitní přípravy u dálkového studia a tvorba digitálních učebních materiálů. V rámci projektu dojde k vybavení učebny SAC třiceti PC stanicemi určenými jak pro výuku, tak i pro samostudium žáků. Dále bude škola spouštět a rozvíjet e-learningové prostředí Moodle. V rámci projektu dojde i k materiálnímu zabezpečení učitelů, kteří budou digitální učební materiály vytvářet.
- b) **Comenius** – v rámci programu Comenius si škola v roce 2012 podala žádost o zahraničního asistenta. Žádost úspěšně prošla dvěma schvalovacími koly. Vzhledem k tomu, že nebyl nalezen vhodný kandidát-asistent, není tento program realizován.
- c) **ROP SV** – v rámci programu ROP SV vytvořila škola projekt na modernizaci učebny fyziky a elektrolaboratoře. Tento projekt úspěšně prošel prvním kolem schvalovacího řízení. Ve druhém kole ale nebyl dostatečně bodově ohodnocen (chyběl projekt stavebních úprav) a byl z dalšího řízení vyřazen.

13) Údaje o výsledcích kontrolní činnosti

V průběhu školního roku 2011/2012 byly prováděny tematické kontroly jednotlivých učebních skupin dle plánu kontrol, nebyly zjištěny žádné větší nedostatky a výsledky těchto tematických kontrol jsou uloženy na plánovacím a organizačním oddělení.

Ze strany zřizovatele proběhla ve škole ve dnech 4. – 6. 10. 2012 tematická kontrola komisí z Ředitelství personální podpory z Prahy se zaměřením na vedení hlavní školní dokumentace dle školského zákona a vedení zaměstnání učitelů. Kontrola proběhla dle norem České školní inspekce – bez závad.

Vyhodnocení úrazů ve škole za školní rok 2011/2012

Přehled řešených úrazů podle kategorií osob a jejich charakteru

Kategorie osob	Školní, služební a pracovní, úrazy	Nepracovní (neškolní, neslužební) úrazy	Celkem všech úrazů	Vyplaceno na odškodném v Kč
Žáci	26	2	28	33.240,-
Vojáci	--	--	--	---
Obč.zaměstnanci	--	--	--	---
C E L K E M	26	2	28	33.240,-

Pozn: * dva školní úrazy byly odškodněny 50%, kdy zranění při úrazech porušili ustanovení školního řádu nebo metodické pokyny pro BOZP

* jeden školní úraz nebyl odškodněn z důvodu právní odpovědnosti právnické osoby, která byla dodavatelem odborného výcviku

Vyhodnocení školních úrazů podle činnosti, při kterých vznikly:

Druh činnosti	Počet úrazů	Poznámka
Žáci – vyučování - tělesná výchova	5	florbal -2x, gymnastika-1x, kopaná-1x,košíková-1x,
Žáci – vyučování – odborný výcvik (lyžařský)	1	lyžování
Žáci – vyučování – odborný výcvik	10	
Žáci – zájmové kroužky	1	
Žáci – v přímé souvislosti vyučováním	2	
Žáci – organizované osobní volno, naplňování DŘ	5	
Žáci – reprezentace školy	1	
Žáci – školní sportovní turnaje	1	

14) Údaje o stavu a modernizaci učebně výcvikové základny

Materiální podmínky vzdělávání jsou v současné době zajištěny na relativně dobré úrovni. Budova školy z roku 1948 je v dobrém stavu, přilehlé budovy domova mládeže (ubytovny) ze sedmdesátých let jsou opraveny (střecha, okna, dveře, jádra). Obě budovy ubytoven byly v průběhu školního roku 2009/2010 předány Správě vojenského bytového fondu, což má za následek omezené nakládání s ubytovacími prostory z hlediska školy. Mateřské učebny jsou vybaveny nábytkem nakoupeným před 6 lety, odborné učebny jsou v dobrém stavu umožňujícím plnit svoji funkci, V jedné ze dvou tělocvičen byla položena nová podlahová krytina včetně provedení oprav obložení stěn. Ve staré tělocvičně je zapotřebí zrekonstruovat podlahovou krytinu. Šatny v tělocvičnách včetně sociálního zařízení (sprchovací místnosti) byly zrekonstruovány. Kvalitně je zařízena školní knihovna, která v hodnoceném období prošla částečnou rekonstrukcí.

Vytápění objektů je zajištěno SVBF (kotelna na tuhé palivo). Jídelna, kterou provozuje firma VOLAREZA, splňuje platné hygienické normy. Škola je napojena na kanalizaci a má vlastní studně na vodu. Areál školy má rozlohu 29 ha (13 ha je zastavěná plocha včetně sportovních areálů, 16 ha je travnatá plocha, která je využívána k výcviku). Areál je průběžně udržován a je bez restitučních nároků. V ubytovacím prostoru žáků je třeba pokračovat v obnově linolea a především elektroinstalace. V učebnách pro výuku výpočetní techniky musíme v budoucnu počítat se zakoupením nového HW i s pořízením nového SW. Vybavení učebními pomůckami je na dobré úrovni, při lepší finanční situaci by však obměna pomůcek byla pružnější. Škola vlastní pět počítačových učeben se 72 počítači v síti, dobudována byla další PC učebna pro VOŠ s kapacitou 13 počítačů. Tyto učebny v současnosti plně postačují pro zabezpečení výuky stávajících studijních oborů.

Byla navázána a probíhá spolupráce se SOŠ a SOU Lanškroun v oblasti odborného výcviku studijního oboru Mechanik elektronik a oboru Elektrotechnika.

Zřizovatelem školy jako rozpočtové organizace je Ministerstvo obrany. Škola disponuje budovami učebních bloků, jídelnou, ubytovacím prostorem pro žáky, sportovním areálem s dvěma tělocvičnami, učebnami pro výuku jazykových kurzů, střelnicemi (pistolová střelnice malorážková 25 m, pušková střelnice malorážková 50 m, 10 m vzduchovková střelnice a posádková střelnice Linhartice na velkorážní zbraně).

Vybavení novými pomůckami a audiovizuální technikou odpovídá finančním možnostem školy. V daném hodnotícím období byly zakoupeny 2 velké interaktivní tabule spolu s HW a SW pro zabezpečení projektu EU - projektu pro stř. školy (virtuální učebna).

15) Základní údaje o hospodaření školy

Vojenská střední škola a Vyšší odborná škola MO v Moravské Třebové je financována z rozpočtu Ministerstva obrany České republiky. Z rozpočtu VŠŠ a VOŠ MO byly finanční prostředky využity na pokrytí těchto hlavních akcí :

Pořadové číslo	Název úkolu	Finanční prostředky v Kč
1.	Učebnice a bezplatné školní potřeby	145.400
2.	Knihy, učební pomůcky a tisk	155.500
3.	Drobný HD majetek – ostatní	147.600
4.	Nákup mater. j. n. – ostatní	426.000
5.	Nákup materiálu j. n. – ost. SNJ	97.000
6.	Nákup ost. služeb – k zabezpečení osob	361.200
7.	Školení a vzdělávání žáků	396,600
8.	Pohonné hmoty a maziva	374.600
9.	Služby, školení	40.000
10.	Vstupenky na kulturu, bazén	125.700
11.	Opravy a udržování movitého majetku	642.100
11.	Kapesné žáků	1.127.200
13.	Stravování	11.445.300

VŠŠ a VOŠ MO není jen škola a ubytovací zařízení, ale i vojenské zařízení, které plní úkoly spojené s činností ozbrojených sil České republiky.



16) Foto galerie



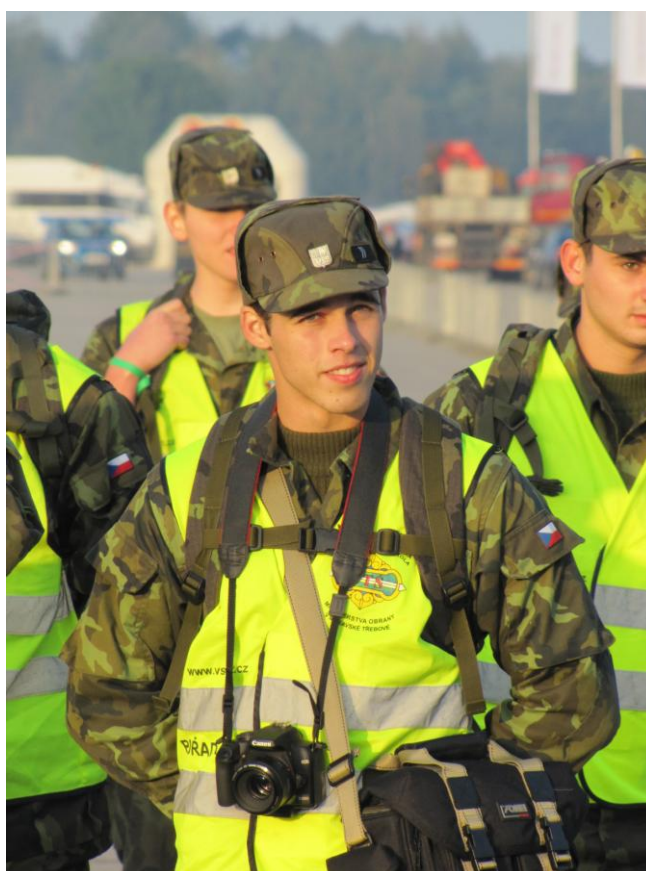
První okamžiky prvního dne ve vojenské škole.



Aktivity v rámci stmelovacího kurzu žáků prvního ročníku.



Žáci prvního ročníku před slavnostním slibem.



Dny NATO v Ostravě, kde žáci pomáhali se zabezpečením akce.



Žáci se pravidelně účastní událostí spojených s Československou obcí legionářskou.



Ukázka výcviku kroužku sebeobranu při Dni otevřených dveří.

Výroční zpráva



Taneční kurzy.



Ukázka výcviku psů Vojenské policie AČR.



Taktický přesun v rámci výuky předmětu vojenský management.



Ze cvičiště školy.

Výroční zpráva



Lyžařský výcvik v Deštném v Orlických horách.



Momentka z maturitního plesu žáků.

Výroční zpráva



Udílání ceny Moravskotřebovský Ámos pro nejlepšího učitele.



Přetahování lanem patří vrcholu sportovních her školy.

Výroční zpráva



Odborný výcvik - splavení řeky Vltavy.



Přijímací zkoušky z tělesné zdatnosti.



Slavnostní večeře žáků 4. ročníku při příležitosti ukončení studia.



Poslední jásavé rozloučení absolventů - maturantů se školou.

Výroční zpráva

Vyhotoveno ve 2 výtiscích o 42 listech
Výtisk č. 1 – OVz SP MO Praha Mgr. Výroční zpráva Vladimír TETUR
Výtisk č. 2 – pro spis
Vypracoval: pplk. Ing. Josef LORENZ
Schválil: plk. Ing. Vojtěch NĚMEČEK, Ph.D.
Opsal: pplk. Ing. Josef LORENZ
Vypravil: POI dne
Uloženo: POI počet listů: 42
Skartační znak:
Rok skartačního řízení: