

Střední škola automobilní Holice,

Holice, Nádražní 301
e-mail: spsauto@spsauto.cz



V Ý R O Č N Í Z P R Á V A

za školní rok 2016 – 2017

Holice 1. října 2017

Mgr. Bc. Michal Šedivka

Obsah:

1. Charakteristika školy
2. Přehled učebních dokumentů
3. Pracovníci školy
4. Příjímání řízení pro školní rok 2016 – 2017
5. Vyhodnocení maturitních a závěrečných zkoušek
6. Výsledky vzdělávání žáků
7. Inspekce ČŠI
8. Projektová činnost školy
9. Provoz školy
10. Spolupráce s odborovou organizací
11. Přílohy

1. Charakteristika školy

Základní údaje o škole

Název: ***Střední škola automobilní Holice***

Sídlo organizace: Nádražní 301, 534 01 Holice

IČO: 135 82 909

Kontakt: www.spsauto.cz, mail spsauto@spsauto.cz , tel. +420 466 682 028

Ředitel školy: Mgr. Bc. Michal Šedivka

Zástupce ředitele pro teoretické vyučování: Mgr. Ivana Pertotová

Zástupce ředitele pro praktické vyučování: Ing., Josef Šnajdr

Vedoucí ekonomického úseku: Ing. Ivana Beranová, Ing. Eduard Šmehlík

Vedoucí domova mládeže: Ing. Bc. Kateřina Lukšíková

Školská rada: Michal Chalupa, Mgr. Bc. Radka Dojčánová, Alice Krausová

Historie naší školy sahá k roku 1951, kdy bylo pod patronací ČSAD Pardubice slavnostně otevřeno středisko pracujícího dorostu se zaměřením na výuku automechanik a autoelektrikářek. Učební doba byla dvouletá. Učiliště státních pracovních záloh bylo založeno v r. 1953. Za spolupráce s místními zemědělskými podniky a pro jejich potřeby byl v druhé polovině padesátých let po tři roky vyučován obor zámečnický pro opravu zemědělských strojů a traktorů. Vybavení pomůckami bylo v té době velmi skromné.

K 1. 9. 1957 přešlo někdejší učiliště státních pracovních záloh pod označením odborné učiliště k podniku ČSAD n. p. Pardubice, později Moravany. Ustavení technického a zásobovacího závodu (v r. 1963), který měl též zajišťovat výuku učňů, zlepšilo vztah podniku ke svému učebnímu zařízení. Přijímaných žáků nebylo mnoho - ještě na počátku šedesátých let se učitelský sbor skládal z jednoho učitele všeobecně vzdělávacích předmětů a dvou odborných učitelů. Modernizace vozového parku v následujícím desetiletí se nemohla neprojevit v práci školy - učitelé ve spolupráci s mistry odborného výcviku zhotovovali nové modely, řezy, kreslily výukové obrazy, vybavení doplňovali diapozitivy a filmy zdařilý krok byl učiněn v r. 1963 zřízením autoškoly jako doplňku výuky.

Střední škola automobilní byla k 1.1. 2006 přejmenována ze Střední průmyslové školy automobilní a Středního odborného učiliště automobilního Holice, která bylo

zřízena ke dni 1.ledna 1999 na základě dodatku MŠMT ČR č.j. 34 577/98 – 21 ze dne 16.12.1998 ke zřizovací listině ze dne 7.dubna 1997, č.j. 17 550/97 – 60 z původně zřízené Integrované střední školy automobilní a Středního odborného učiliště dopravního, které bylo zřízeno Ministerstvem vnitra ČR k 1. lednu 1991 na základě zřizovací listiny č.j. MH/2 – 12 512/ 1612/ 91. Vznik učiliště pro potřeby osobní a nákladní dopravy je na počátku roku 1950.

Od 1.dubna 2001 přešla zřizovatelská funkce k příspěvkové organizaci Střední průmyslová škola automobilní a Střední odborné učiliště automobilní, Holice, Nádražní 301 na Pardubický kraj (Č.j.: KrÚ/ KH 907. 10/ 2001).

Ve školním zařízení je zabezpečována výuka studijního oboru Střední odborné školy *Dopravní prostředky* a oborů Středního odborného učiliště *Autotronik, Mechanik opravář motorových vozidel, Autoelektrikář, Karosář* a denního nástavbového studia *Provozní technika*. Škola požádal o nový obor studia zakončený učňovskou zkouškou, který byl schválen od 1.9.2017 Č.j.- KrÚ 74691/2016, 66-53-H/01 Operátor skladování s kapacitou v oboru 72 žáků.

Součástí školy:

1. Střední škola s kapacitou 510 žáků
2. Domov mládeže s kapacitou 215 lůžek
3. Školní jídelnu s kapacitou 550 jídel

Stravování žáků a zaměstnanců bylo zajišťováno ve školní jídelně v Holicích. Pro ubytované žáky je stravování poskytováno 4krát denně, pro neubytované 2 krát denně.

Veškeré činnosti pro zajištění hlavní činnosti školy byla zajišťována školou v prostorách, které byly předány vlastníkem do správy. Všechny prostory školy jsou využívány maximálně účelně. Pro zajištění předmětu tělesná výchova byla smluvně využívána sportoviště města Holice, TJ Sokol Holice a tělocvična gymnázia E. Holuba.

Ve školním roce 2015/16 došlo k prodeji celého areálu v obci Dolní Roveň zřizovatelem. škola předala celý objekt do majetku obce Dolní Roveň. Tento areál škola nadále využívala pro ubytování našich žáků na Domově mládeže. Dále došlo

zřizovatelem ke koupi areálu po podnikatelském subjektu firmy TOM servise s.r.o. a škola tento areál dostala do zprávy od 1.9. 2016.

2. Učební dokumenty

2.1. Obory studia zakončené maturitní zkouškou

Kód oboru	Název oboru	Kapacita	Délka studia
23 – 45 – M/01	Dopravní prostředky	132	4 roky
39 – 41 – L/01	Autotronik	192	4 roky
23 – 43 – L/51	Provozní technika	60	2 roky

2.2. Obory studia zakončené výučním listem

Kód oboru	Název oboru	Kapacita	Délka studia
26 – 57 – H/01	Autoelektrikář	90	3 roky
23 – 55 – H/02	Karosář	90	3 roky
23 – 68 – H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	180	3 roky
66 – 53 -H/01	Operátor skladování	72	3 roky

2.3. Počty žáků dle oborů ve školním roce 2016 – 2017 k 30.9. 2016

Obor	Kód oboru	Ročník				Celkem
		I.	II.	III.	IV.	
Automechanik	23-68-H/01	56	59	45	x	160
Autoelektrikář	26-57-H/01	20	21	23	x	64
Karosář	23-55-H/02	18	19	17	x	54
Autotronik	39-41-L/01	38	23	37	25	123
Dopravní prostředky	23-45-M/01	15	19	13	17	64
Provozní technika	23-43-L/51	26	18	x	x	44

Z celkového počtu žáků 509 žáků bylo 34 dívek.

Ve škole studovalo 10 žáků ukrajinského původu, 1 žák slovenské národnosti, 1 žák ruské národnosti a 497 žáků české národnosti.

3. Pracovníci školy

Ke konci školního roku pracovalo ve škole 85 zaměstnanců – z toho bylo 26 učitelů teoretického vyučování a 2 na mateřské dovolené, 26 učitelů OV a autoškoly, 4 vychovatelky a 27 nepedagogických pracovníků.

3.1. Teoretické vyučování

Pro zabezpečení výuky dle platných učebních osnov je v organizaci zaměstnáno celkem 26 učitelů, 1 pracoval na poloviční úvazek. 24 učitelů pracovalo na plný úvazek. Ředitel školy měl v průběhu školního roku vyučovací povinnost 2 vyučovací hodiny a zástupce ředitele školy pro teoretické vyučování 6 hodin týdně. Zástupce ředitele současně vykonával funkci výchovného poradce. Funkci metodika prevence vykonávala Ing. Lubica Smitková. Metodička etické výchovy Mgr. Bc. Radka Dojčánová.

Lze konstatovat, že kolektiv učitelů zabezpečujících teoretické vyučování splňuje po stránce kvalifikace, odborné a pedagogické způsobilosti požadavky pro výuku v optimálních podmínkách.

3.2. Praktické vyučování

Výuka v praktickém vyučování je zabezpečována 19 učiteli OV, dvěma vrchními mistry, vedoucím autoškoly, 4 učiteli autoškoly a zástupcem ředitele pro praktické vyučování. Všichni zaměstnanci úseku praktického vyučování splňují předepsané ÚSO vzdělání nebo zahájili studium. Dva učitelé OV ukončil pedagogické vzdělání v CCVZ (Centrum celoživotního vzdělávání) v Pardubicích a jeden roce 2017 bakalářské studium na Universitě v Hradci Králové.

Výuka autoškoly, která probíhá u všech vyučovaných oborů ve škole, je zabezpečována jedním vedoucím autoškoly, který zároveň vyučuje teoretický předmět Řízení motorových vozidel se ZŘ, a čtyřmi učiteli jízdy. Jeden zaměstnanec je vedoucím školicího střediska a zároveň úzce spolupracoval s autoškolou pro zajištění činnosti pro toto středisko.

3.3. Domov mládeže

Činnost domova mládeže zajišťovali čtyři výchovatelé na plný pracovní úvazek, s jednou vedoucí domova mládeže. Všichni splňují pro vykonávanou činnost předepsaný stupeň vzdělání.

3.4. Školní kuchyň

Provoz školní kuchyně zajišťuje osmi pracovníci ve dvousměnném provozu. Provoz v Holicích zajišťovala jedna vedoucí kuchyně a jedna vedoucí kuchařka. Ve školní jídelně je zabezpečeno celodenní stravování snídaně, svačiny, obědy a večeře.

3.5. Správa školy

Činnost ekonomicko provozního úseku zabezpečují dvě účetní s úplným středním odborným vzděláním, jeden pracovník zodpovídá za správu majetku, bezpečnost práce a autoprovoz, zabezpečuje zásobování a řídí údržbářské a opravárenské práce. Splňuje úplné střední odborné vzdělání. Údržba je zajišťována 2 údržbáři na plný úvazek.

Správce počítačové sítě splňuje vzdělání VŠ.

Ředitel školy splňuje vysokoškolské vzdělání pedagogického směru, funkčního studia II a dokončil bakalářské studium na UK Praha obor Školský management, asistentka ředitele splňuje úplné střední odborné vzdělání.

Vedoucí technicko – ekonomického úseku má ukončené vysokoškolské vzdělání ekonomického směru. Došlo ke změně po konkurzním řízení a od 1.2. 2017 vykonává funkci nový pracovník s odpovídající kvalifikací.

3.6. Závěr

Naplněnost organizace pracovníky je optimální a dává předpoklady k efektivnímu využívání finančních prostředků. Pedagogická a odborná způsobilost pracovníků pro vykonávanou činnost je na velmi dobré úrovni.

Další vzdělávání pracovníků jak pedagogických, tak i nepedagogických se realizuje průběžně formou školení.

4. Příjímání řízení

Příjímání řízení na naši školu proběhlo v termínu stanoveném vyhláškou MŠMT. Výsledky 1. kola přijímacího řízení pro školní rok 2017 – 2018 bez nástavbového studia

Dle ŠVP název oboru, kód	Počet přihlášených	Počet přijatých	Odevzdalo ZL
DOPRAVNÍ PROSTĚDKY, 23-45-M/01	21	20	11
AUTOMECHANIK – údržba a opravy vozidel, 23-68-H/01	78	73	43
AUTOELEKTRIKÁŘ, 26-57-H/01	27	27	10
KAROSÁŘ, 23-55-H/02	13	13	6
AUTOTRONIK, 39-41-L/01	41	41	29

Kritériem pro výběr žáků bylo hodnocení žáka ze ZŠ a výsledků v soutěžích, jeho studijní výsledky na ZŠ a dle jednotného zadání dané MŠMT vytvořené společností CERMAT z českého jazyka a matematiky.

Pro letošní školní rok škola otevřela denní nástavbové studium Provozní technika.

5. Vyhodnocení maturitních a závěrečných zkoušek

Obor - kód	Název	Počet	Prospěli u SZk	Prospěl	Vyznam	Neprosp	Nepřip.
2345M/01	Silniční doprava	17	13	14	3	0	1
3941L/01	Autotronik	25	23	23	0	1	2
2343L/51	Provozní technika	17	6	6	1	6	4
2368H/01	Automechanik	40	-	23	3	3	11

2657H/01	Autoelektrikář	23	-	14	1	2	6
2355H/02	Karosář	17	-	6	2	1	6
Celkem		139	42	86	10	13	30

Maturity a závěrečné zkoušky

- ❑ Od 16. května 2017 probíhala profilová část ústní maturitní zkoušky. Ústním zkouškám předcházela obhajoba maturitní práce, na kterou žáci měli téměř půl roku na vypracování. K maturitní zkoušce přistoupilo 16 žáků ze třídy 4.MA, 23 žáků ze třídy 4.MB, 13 žáků ze třídy 2.N.

K MZ nebylo připuštěno 7 žáků. U ústních zkoušek neprospěli z profilové části 2 žáci ze třídy 4.MB.

- ❑ Od 2.5.2017 žáci vykonávali společnou část maturitní zkoušky. Společná část měla podobu didaktického testu a písemné práce. Žáci, kteří uspěli, dostali maturitní vysvědčení a maturitní protokol.

U společné části maturitní zkoušky v jarním termínu neuspělo 13 žáků. Ze všech tříd celkem 4 žáci prospěli s vyznamenáním.

13 žáků, kteří neuspěli u společné části MZ, se přihlásilo k podzimnímu termínu. V podzimním termínu prospělo u společné části MZ 5 žáků. Zbývající žáci mají možnost využít ještě jeden termín k získání MZ na jaře 2018.

- ❑ Od 1. června 2017 probíhaly ZZ. ZZ u oborů automechanik, autoelektrikář a karosář probíhaly podle jednotného zadání. K závěrečným zkouškám přistoupilo 57 žáků (29 automechaniků, 11 karosářů, 17 autoelektrikářů). 23 žáků nebylo k učňovským zkouškám připuštěno, protože neměli ukončený 3. ročník.

U závěrečných učňovských zkoušek žáků prospěli s vyznamenáním - Jiří Marek a Dominik Svoboda ze 3.Aa, Tomáš Bodlák ze 3.Ba, Daniel Vondráček ze 3.Ce, Martin Šeps, Radim Šupa ze 3.Dk

17 žáků neuspělo u závěrečné zkoušky.

Zbývající žáci prospěli prostě.

V září 2017 se konal opravný termín ZZ - písemné, praktické a ústní části. V tomto termínu k ZZ přistoupilo 17 žáků. 11 žáků prospělo, 6 žáků bylo neúspěšných a půjdou k ZZ v prosinci 2017, 1 žák se k ZZ vůbec nedostavil a termín ZZ mu propadl.

6. Výsledky vzdělávání žáků

6.1 Úseku teoretického vyučování

Komise všeobecně vzdělávacích předmětů

Předmětová komise zahájila svoji činnost v měsíci září úvodní schůzkou. Předsedkyní je Mgr. Radka Dojčánová. V rámci komise je vytvořena subkomise českého jazyka a literatury, jejíž vedoucí je Mgr. Věra Lupínková. Jako každý rok byl sestaven přehled učebnic – literatury povinné i doporučené.

V jazykové komisi pracovalo ve školním roce 2016/17 čtyři členové – učitelky anglického jazyka Ing. Horáková, Bc. Klikarová, Mgr. Dojčánová a Mgr. Šitinová.

Komise se v průběhu roku sešla 5x a řešila úkoly související s výukou anglického jazyka ve škole.

Třídní učitelé s učiteli jazykových předmětů vytvořili přehled žáků se specifickými vývojovými poruchami učení doloženými psychologickými vyšetřeními. Tento seznam je pro všechny vyučující k přečtení na sdíleném disku.

Studenti maturitních ročníků 1. MB, 1. N, 2. MA, 2. MB, 3. MB a 4. MB v průběhu školního roku navštívili několik divadelních představení v doprovodu svých vyučujících. V říjnu loňského roku ve Východočeském divadle v Pardubicích předvedlo Studio Laik divadelní hru Lucerna. V královéhradeckém Klicperově divadle jsme shlédli Shakespearovy tragédie Romeo a Julie a Richard III. a dále komedii Tři mušketýři.

V dubnu proběhla prohlídka historického centra Pardubic a Záměčku, které se zúčastnily třídy 1.Dk, 2.MA. Prohlídka byla zaměřena především na báje a pověsti, které se vztahují ke slavným a známým osobnostem Pardubicka a Pardubicím obecně.

Třída 1. MA absolvovala enviromentální exkurzi do ZOO Praha a následně návštěvu divadelního představení v divadle U Hasičů Dědictví aneb Herršvechošigutntag

9. května 2017 nás poctil svou návštěvou herec Oldřich Navrátil a přímo ve třídě nám sehrál velmi povedené představení Válka profesora Klamma. Třídám 2. Ce a 3.MB se drama moc líbilo.

Na konci školního roku třída 2. Ce vyjela v rámci projektu Gramotnosti inovativně do Hradce Králové, kde jsme v Klicperově divadle zatleskali opět Shakespearovi a jeho Romeovi a Julii.

Jako každý rok i letos 8. 4. 2017 absolvovali noví zájemci o studium na naší škole kurz českého jazyka a matematiky - přijímací zkoušky nanečisto.

V jazykové subkomisi pracovalo v ve školním roce 2015/16 pět členů – učitelů anglického jazyka. Komise se v průběhu roku sešla 5x a řešila úkoly související s výukou anglického jazyka ve škole.

Bc. Klikarová a Mgr. Šitinová zajišťovala korespondenci se zahraničními partnery i přípravu studentů na zahraniční stáže a rovněž program a komunikaci se zahraničními studenty v průběhu jejich pobytu v naší škole.

V listopadu 2016 proběhla beseda s Ing. Gen. Andorem Šándorem.

16. ledna 2017 k nám do školy přijel pan Radek Hejret, aby seznámil studenty s historií a současností Izraele. Jeho interaktivní seminář byl velmi zajímavý a podnítil u studentů celou řadu otázek návaznosti na tuto akci se několik studentů 1. ročníků rozhodlo zapojit do soutěže Cemach, Martin Praus z 1.MA se dostal do třicítky nejlepších.

V říjnu 2016 vyhlásila Krajská knihovna v Pardubicích literární soutěž na téma Nikdo není poražený. V této soutěži získala čestné uznání Aneta Pelouchová z 1.MA.

Dne 22.3.2017 se 47 studentů naší školy zúčastnilo slavnostního vyhodnocení literární soutěže o cenu Filipa Venclíka, které proběhlo v Lucerně v Praze. Tématem této literární soutěže bylo pro letošní rok: Kyberšikana, to kurva bolí.. Při vyhodnocení soutěže jsme se seznámili se životem a tragickým koncem života Filipa Venclíka, měli jsme také možnost vidět jeho rodiče a slyšeli jsme spoustu zajímavých prací ostatních soutěžících.

Pardubická knihovna každoročně pořádá soutěž Literární pramínek, i my jsme zaslali do soutěže 10 zajímavých prací na téma Když otvírám knihu, v kategorii středoškoláku pro nás obhájila čestné uznání Anna Klejchová - 3.MA.

V říjnu 2016 byl náš student Marek Novák ze 4.MB pozván na Krajský úřad Pardubického kraje, kde byl vyhodnocen jako Mladý talent. Marek reprezentuje naši školu a naši zemi na poli autocrossu.

V prosinci jsme pro naše studenty připravili nádhernou předvánoční exkurzi v sousedním Bavorsku. Nejprve nás svým klidem přivítalo Řezno, všude panovala milá atmosféra a voněly bratwursty a vánoční punč. Druhý den jsme se podívali do největší automobilky Audi, prošli a projeli jsme její výrobní haly, abychom si coby studenti automobilní školy uměli představit, jak auta této značky přicházejí na svět. Poté jsme ještě nahlédli do historie automobilismu ve zdejších muzeu.

Při poslední schůzce v květnu 2017 komise hodnotila výsledky maturitních zkoušek z anglického jazyka. Písemnou práci i didaktický test z anglického jazyka úspěšně napsali všichni studenti, kromě jedné žákyně. Ta se ale odvolala a její odvolání bylo kladně vyřízeno. V ústní části uspěli všichni studenti. Komise opět kladně hodnotila zavedení volitelného předmětu Seminář v anglickém jazyce ve čtvrtém ročníku maturitních oborů. Zvýšením hodinové dotace bylo možno studenty řádně připravit na všechny části maturitní zkoušky a žáci měli dostatečný prostor k procvičení všech jazykových dovedností včetně poslechu, který byl v minulých letech pro studenty nejobtížnější částí zkoušky.

K maturitním ročníkům patří nejenom učení, ale také mnoho krásných tradic spojených s loučením se studentským životem. První takovou akcí bylo podzimní stužkování všech tří maturitních tříd. 3. 3.2017 se pak konal tradiční maturitní ples, na který se studenti dlouho připravovali, pilně nacvičovali předtančení, učili se studentskou hymnu, natáčeli videa ze školního prostředí. To vše pod vedením Ing. Smitkové a Mgr. Bc. Dojčánové. Rozloučením se školními lavicemi bylo pak poslední zvonění, které proběhlo v laskavé a trochu nostalgické atmosféře dne 28.4.2017.

Komise přírodovědných předmětů

V září jsme v rámci environmentální výchovy uspořádala M. Maršálková ve spolupráci s informačním centrem KRNAPu jednodenní **zájezd na Sněžku**. Zájezdu se zúčastnili žáci 1.MB a někteří jednotlivci z ostatních tříd pod vedením Mgr. Holcové a Mgr. L.Čížinského. Úspěchem obou mladých kolegů bylo to, že dokázali všechny zúčastněné studenty vhodně motivovat a se všemi stanout na nejvyšším vrcholu naší země, což se v předchozích letech nikomu nepodařilo.

V měsíci říjnu probudila paní učitelka Urbanová s kolegyněmi nevšední zájem žáků napříč třídami o Mistrovství v **plšQworkách**. Je to oblíbená soutěž pro studenty středních a základních škol, kteří od školy neočekávají jen povinnosti, ale chtějí se bavit, poznávat nové kamarády a učit se i netradičními způsoby. Soutěžící si zábavnou formou osvojí logické uvažování a týmovou spolupráci. Nestačí jeden geniální hráč, ale na vítězství se musí podílet celý pětičlenný tým.

Byla uspořádána třídní kola, ze kterých vzešlo 36 soutěžících školního kola. Nejlepší postoupili do oblastního kola. V prvním ročníku školního kola zvítězil **Lubomír Jelínek** (1.C), na druhém místě se umístil **Jan Jezdina** (3.MA) a třetí byl **Martin Štorek** (1.MB). Žáci dále pod vedením trenéra cvičili a 3 pětičlenné týmy postoupily do oblastního kola. Úspěchem bylo, že jeden tým ve složení Jelínek, Jezdina, Štorek, Nevolová a Poul postoupili až do finále jako jediná negymnaziální skupina.

V únoru zorganizovala Mgr. I. Brustmanová úspěšnou **besedu Energie – Budoucnost lidstva** s odborníky na jadernou energetiku pro několik tříd. Žáci se dozvěděli spoustu zajímavých informací, rozvinula se i diskuse, zhlédli zajímavý film.

V březnu jsme se už tradičně zúčastnili tentokrát **35. ročníku regionální matematické soutěže středních škol v Ústí nad Orlicí**, kterého se účastnilo 27 středních škol z Pardubického, Hradeckého kraje a z Třebíče. Ani letos se naši žáci v silné konkurenci neztratili, dokonce **Daniel Grund z 1.N přivezl cenu nejvyšší** a **Libor Mrštík z 2.C přivezl diplom za 3.místo**.

V březnu proběhlo i tentokrát pod vedením Mgr. Brustmanové školní kolo **Matematického klokana**. Na 1. místě se umístil **Daniel Pitthard**, druhý byl **Miloš Gregor** a třetí **František Nožka**, všichni ze třídy 1.MB.

Letos poprvé proběhly **celostátní přijímací zkoušky** pro maturitní obory organizované Cermatem. Naše škola proto nabídla a zorganizovala přípravný kurz pro uchazeče z Ma a ČJ, kterého se zúčastnilo skoro 50 žáků devátých ročníků. 12. dubna 2017 pak proběhlo přijímacích řízení do prvních ročníků.

V červnu jsme zorganizovali odborné exkurze do Dolních Vítkovic na vysokou pec a zároveň jsme navštívili i zajímavý areál Světu techniky. Této exkurze se zúčastnily třídy 1.D a 1. MB. Se třídami 1.C, 2.C a 2.MA, 2.D jsme navštívili přečerpávací vodní elektrárnu Dlouhé Stráně. Zajímavé technické dílo všechny zaujalo. Cestou jsme ještě navštívili historickou papírnu ve Velkých Losinách, kde se dodnes vyrábí ruční papír.

V říjnu 2016 se zúčastnily I. Brustmanová a M. Maršálková **Celostátního setkání učitelů matematiky** všech typů středních škol v Ústí nad Orlicí.

V prosinci se zúčastnily R. Urbanová, I. Brustmanová a M. Maršálková **Setkání učitelů matematiky** s zaměstnanci Cermatu na Magistrátu v Pardubicích, které pořádala pardubická pobočka NIDV. Byly jsme seznámeny s výsledky a s rozбором maturitních testů.

V únoru 2017 zorganizovala Mgr. I. Brustmanová úspěšnou **besedu Energie – Budoucnost lidstva** s odborníky na jadernou energetiku pro několik tříd. Žáci se dozvěděli spoustu zajímavých informací, rozvinula se i diskuse, zhlédli zajímavý film.

V tomto školním roce se studenti naší školy mohli zúčastnit kromě klasických hodin tělesné výchovy také jiných sportovních akcí.

Byl to například školní prosincový „**Adventního badmintonového turnaje dvojic**“. Ten byl vypsán pro žáky 2. až 4. ročníků (včetně obou nástavbových tříd) a zapojilo se do něho 36 studentů. Bohužel ne všechny třídy vyslaly své zástupce do tohoto turnaje. Účast ve finálové skupině si vybojovaly čtyři nejlepší týmy. Vítězi se stali zástupci třídy 4.MB.

Dále se žáci naší školy účastnili v průběhu celého školního roku několika dalších sportovních akcí. Byly to nejčastěji soutěže pořádané v rámci oblastní **Olympiády mládeže (region Pardubicko)**. Konkrétně to bylo v těchto sportech – PŘESPOLNÍ BĚH, FOTBAL,

STOLNÍ TENIS, FLORBAL, BASKETBAL, HOKEJBAL, ORIENTAČNÍ BĚH A NOHEJBAL. (V rámci celé Olympiády jsme bohužel neobsadili soutěže v plavání, volejbalu a šachách, což by nám do konečné tabulky přineslo dalších 30 bodů; každá účast školy v soutěži = 10 bodů, dále se pak získávají body za umístění na 1.- 6. místě.)

A v kterém sportovním odvětví se nám vedlo nejlépe?

- Stolní tenis – 2.místo (Pola, Votruba, Neufinger)
- Přespolní běh – 3. místo (Born, Říha, Bíbr, Jandák, Pilař)
- Orientační běh – 3. místo (Bíbr, Klátil, Epinger)
- Basketbal – 4. místo (Šenk, Bíbr, Klátil, Zeithammer, Horák, Vařečka, Kalabis)
- Nohejbal – 4. místo (Klátil, Vařečka, Born)

V celkovém pořadí **XXIII. REGIONÁLNÍ OLYMPIÁDY MLÁDEŽE**, v kategorii střední školy - chlapci, jsme získali celkem 133 bodů a naše škola se umístila na **historicky nejlepším krásném 5. místě ze 17 bodujících SŠ**. A jsme **nejlepší mimopardubická SŠ v kategorii chlapců!** (viz tab. na konci zprávy)

Ve dnech 21. a 22. listopadu 2016 pořádala již popáté naše škola (SŠ automobilní Holice) spolu s Asociací školních sportovních klubů České republiky **republikové finále středních škol ve STOLNÍM TENISU** chlapců a dívek. Zúčastnilo se ho 26 týmů z celé České republiky. K vidění byly skvělé sportovní výkony. Turnaj proběhl v báječné atmosféře a jako pořadatel akce jsme se opět osvědčili.

Co se bohužel v tomto školním roce nepodařilo uskutečnit, bylo zorganizování jarního školního futsalového turnaje.

Konečné pořadí Olympiády mládeže Pardubicka ve školním roce 2016/2017

POŘADÍ	STŘEDNÍ ŠKOLY - CHLAPCI	CELKEM
		bodů
1	SPŠ elektrotechnická Pardubice	241
2	Gymnázium Dašická Pardubice	231
3	Gymnázium Mozartova Pardubice	191
4	SPŠ chemická Pardubice	149
5	SPŠ a SOU automobilní Holice	133
6	Anglické gymnázium Pardubice	107
7	SPŠ Stavební Pardubice	89
8	SOU plynárenské Pardubice	75
9	EDUCAnet Pardubice	68
10	SPŠ potravinářství a služeb Pardubice	63
11	Labská hotelová škola Pardubice	54
12	Střední zdravotnická škola Pardubice	53
13	Gymnázium Holice	47
14	Obchodní akademie Pardubice	30
15	SŠ Delta Pardubice	20
16	Gymnázium a SOŠ Přelouč	14
17	SOU zemědělské Chvaletice	10
18	SOŠ cestovního ruchu Pardubice	0
	CELKOVÝ POČET ÚČASTNÍKŮ SŠ	1335

Komise automobilů

Vedoucím této komise se stal Ing. Karel Hron.

4.11.2016 se uskutečnila exkurze do STK Doubravice. Zúčastnili se žáci 3.MA spolu s Ing. Koletou.

V únoru 2017 se žáci Marek Plašil a Petr Mikula spolu s Ing. Koletou zúčastnili krajské konference Enersol 2017. Prezentovali se prací Alternativní paliva, cesta ke snížení emisí ve výfukových plynech.

V měsíci březnu 2017 Ing. Koleta zorganizoval zájezd na autosalon v Ženevě. Zájezdu se účastnilo 42 žáků.

Mezi další aktivity této komise patří stavba automobilu LOTUS. Zájemci z řad žáků jsou vedeni doc. Ing. Miroslavem Tesařem, CSc. Žáci vytvořili prototyp a nyní začínají stavět rám automobilu. Pro tento záměr Mgr. Pertotová napsala projekt na Pardubický kraj a škole se podařilo získat finanční prostředky, které budou ve stavbě automobilu použity.

Třídy 3.MA, 2.Dk., 2.MB a 4.MA se zúčastnily exkurze do Škoda Auto Mladá Boleslav. Exkurzi zorganizoval Ing. Burkovič a Ing. Křivský.

Třídy 1.N a 2.N spolu s Ing. Křivským navštívily logistické centrum Šmídl ve Vysokém Mýtě.

Ing. Hron a učitelé VT se podíleli na přípravě žáků třetích ročníků na soutěž Automechanik Junior. V letošním školním roce se pořádaly i soutěže Autoelektrikář Junior a Autoklempíř Junior.

V dubnu 2017 se uskutečnila náborová akce Roadshow Škoda Auto Mladá Boleslav. Akce byla určena pro závěrečné ročníky a proběhla v ZUŠ Holice.

Komise obecně strojní

Předsedkyní předmětové komise je Ing. Marcela Sochová.

Ing. Sochová byla vyučující v kroužku AutoCADU. Kroužek se konal každé úterý ráno před vyučováním.

Na počátku školního roku se 6 žáků (Terezie Nevolová, Anna Hlotanová, Lucie Řeháková, Petr Nekvinda, Natálie Svobodová, Marek Velín ze třídy 2.MA podílelo na celostátní akci SVĚTLUŠKA, která byla zaměřena na pomoc nevidomým dětem a lidem s těžkým zrakovým postižením. Garantem akce byla Ing. Marcela Sochová.

4.10.2017 se uskutečnila exkurze na Mezinárodní strojírenský veletrh v Brně, kterého se zúčastnily třídy 2.MA, 2.MB a vybraní žáci z 1.MB, 3.D a 2.B. Hlavním tématem 58. ročníku MSV byla průmyslová automatizace ve všech oborech veletrhu.

Zahraniční stáže

Bc. Klikarová byla garantem stáží finských studentů. Stáž trvala 6 týdnů a probíhala v měsíci listopadu 2016.

Dále v naší škole byli na stáži studenti z Polska, Francie a Číny.

V dubnu 2017 odjelo 5 našich studentů na stáž do čínské Šanghaje. Jako pedagogický dozor s nimi jela Mgr. Holcová.

Environmentální výchova

Koordinátorem environmentální výchovy je RNDr. Marcela Maršálková. Na počátku školního roku vypracovala dlouhodobý a krátkodobý plán své práce.

V září 2016 a v květnu 2017 jsme v rámci environmentální výchovy uspořádali ve spolupráci s informačním centrem KRNAPu jednodenní **zájezd na Sněžku**. Zájezdu se zúčastnili žáci 2.Ce spolu s Ing. Brettschneiderovou a panem Shánělem.

V rámci environmentální činnosti žáci 2.Dk pracovali na čištění lesa u rybníka Medlov, žáci tříd 2.MA a 3.MA měli v červnu environmentální exkurzi do okolí Police nad Metují.

Prevence sociálně patologických jevů

Preventistkou sociálně patologických jevů je jmenována Ing. Lubica Smitková. Svou práci opět zahájila vypracováním ročního plánu, který vychází z minimálního preventivního programu.

V rámci prevence sociálně patologických jevů proběhly v měsíci září tradiční adaptační kurzy prvních ročníků naší školy, akce se konala v RZ Radost na Horním Jelení. Třídy doprovázeli jejich třídní učitelé, Ing. Smitková, Mgr. Bc. Dojčánová a Mgr. Maturová. Z hlediska prevence byly důležité výsledky dotazníků žáků 1. ročníků, které pomohly při tvorbě preventivních opatření. Žáci i rodiče mají, v případě problému, možnost kontaktovat metodika prevence přes schránku důvěry nebo v konzultačních hodinách.

V průběhu roku jsme řešili se žáky problémy týkající se šikany, zneužívání návykových látek, rodinné problémy i sociální problémy. Od března 2017 ve škole pracuje školní psycholog PaedDr. Anna Chaloupková, se kterou je v této oblasti navázána úzká spolupráce.

Od září pracuje ve škole ve funkci speciálního pedagoga Mgr. Bc. Radka Dojčánová, ta má na starosti studenty se speciálními vzdělávacími potřebami, pomáhá jim při reedukaci, spolupracuje s ostatními pedagogy a se školskými pedagogickými zařízeními. Během tohoto školního roku se speciální pedagožka zúčastnila mnoha seminářů, aby se seznámila s novinkami v oblasti inkluzivního vzdělávání, seminář Inkluze - změny ve vzdělávání dětí se speciálními vzdělávacími potřebami, dále pak seminářů pořádaných PPP Pardubice a MŠMT (Výkaz R44) a semináře o práci asistentů pedagoga. Byla provedena revize Školních vzdělávacích programů, pedagogičtí pracovníci školy byli seznámeni s nově platnými právními předpisy upravujícími společné vzdělávání. Na třídních schůzkách byli rodiče informováni o hlavní podstatě a zásadách společného vzdělávání. Speciální pedagog průběžně vyhodnocuje, kolik žáků se SVP se dosud na škole vzdělává, seznam žáků je umístěn na školní síti, aby byl k dispozici všem pedagogickým pracovníkům. Učitelé komunikují o potřebách každého jednotlivého žáka se SVP se školní speciální pedagožkou. Ta informuje učitele o změnách při poradách. Dva žáci byli vzdělávání podle IVP. Jeden žák měl podle doporučení PPP nárok na asistenta pedagoga, toho se však nepodařilo sehnat, ačkoliv jsme oslovili celou řadu institucí. Jeden žák navštěvoval předmět náprava specifických poruch učení.

Ve školním roce 2016/2017 bylo vytvořeno školní poradenské pracoviště s tímto personálním zajištěním:

- Mgr. Ivana Pertotová – výchovná poradkyně
- Ing. Ľubica Smitková – školní metodik prevence
- Mgr. Bc. Radka Dojčánová – školní speciální pedagog

Výchovné poradenství

Ve spolupráci se speciálním pedagogem vypracovala seznam žáků se specifickými poruchami učení. Tyto poruchy jsou zohledněny při klasifikaci.

Dále pracuje v žákovském parlamentu, nabízí individuálních konzultací pro studenty, rodiče a učitele.

Nabízí žákům pomoc při překonávání studijních problémů a při řešení mimořádných osobních životních situací.

Spolupracuje při náboru žáků, který probíhá formou dnů otevřených dveří.

Spolupracuje s třídními učiteli, učiteli odborného výcviku a s protidrogovou preventistkou.

Poskytuje informace a poradenské služby všem zájemcům o studium na vysokých školách a vyšších odborných školách v České republice, ale i v zahraničí.

Soustřeďuje nabídku na zaměstnání v České republice.

Náplň práce výchovného poradce je zaměřena na činnost preventivní, která spočívá v organizaci přednášek a besed výchovného charakteru jak pro žáky, tak i pro jejich rodiče.

Pro závěrečné ročníky pořádat besedy s Úřadem práce Pardubice, dalšími zaměstnavateli

Ostatní aktivity

V rámci prohlubování znalostí a praktických dovedností v BOZP se 22.12.2016 nacvičovala evakuace.

Učitelé se zúčastnili Dnů otevřených dveří – 26.11.2016, 9.12.2016, 10.12.2016, 21.1.2017, 17.2.2017 a 27.2.2016. Učitelé se také spolupodíleli se na náboru žáků na burzách škol a zajížděli na schůzky rodičů žáků 9.tříd na ZŠ.

Žáci závěrečných ročníků se na různých besedách, které se konaly ve škole, seznamovali s možnostmi budoucího zaměstnání - Armáda České republiky, Iveco Vysoké Mýto, Erwin Junker Grinding Technology a.s. Holic

Souhrnná statistika tříd

2. pololetí školního roku 2016/17

zpracováno dne: 19. 9. 2017

třída	žáků	z toho hodnocení				snížená známka Ch	průměrný prospěch	Průměrná absence na žáka		třídní učitel
		V	P	S	N			celkem	neomluv.	
1.A	23	1	21	1	-	-	2.397	81.52	-	Mgr. Urbanová Radomíra
1.B	29	0	29	-	-	2 (2+0)	2.515	94.75	1.86	Ing. Horáková Šárka
1.C	20	0	19	1	-	1 (1+0)	2.507	80.50	0.95	Mgr. Holcová Renata
1.D	17	0	16	1	-	2 (2+0)	2.576	90.52	10.8	Ing. Sochová Marcela
1.MA	27	4	21	2	-	-	2.145	91.59	0.26	Mgr. Matějová Eva
1.MB	29	1	27	1	-	-	2.478	92.27	0.38	RNDr. Maršálková Marcela
1.N	23	0	19	4	-	-	2.582	139.26	-	Bc. Klikarová Veronika
1. ročník	**	6	152	10	0	5 (5+0)	2.444	95.98	1.64	
2.A	22	0	21	1	-	-	2.492	70.77	1.36	Ing. Koleta Milan
2.B	31	0	28	3	-	2 (2+0)	2.725	100.12	2.97	Ing. Burkovič Jindřich
2.C	19	1	16	2	-	1 (1+0)	2.707	115.26	5.79	Ing. Brettschneiderová
2.D	14	1	12	1	-	1 (1+0)	2.669	113.07	2.29	Mgr. Šitinová Lydie
2.MA	13	2	9	2	-	1 (1+0)	2.259	130.92	2.85	Mgr. Šitinová Lydie
2.MB	23	5	17	1	-	1 (0+1)	1.967	81.86	13.3	Bc. Klikarová Veronika
2.N	17	0	13	4	-	-	2.808	98.70	-	Ing. Křivský Pavel
2. ročník	**	9	116	14	0	6 (5+1)	2.531	98.54	4.36	
3.A	23	1	15	7	-	1 (1+0)	2.824	90.56	-	Ing. Hron Karel
3.B	17	0	15	2	-	-	2.432	53.52	-	Mgr. Čížinský Lukáš
3.C	23	0	18	5	-	1 (1+0)	2.642	115.21	1.43	Mgr. Brustmanová Irena
3.D	17	0	13	4	-	5 (4+1)	2.891	189.94	5.35	Ing. Formánek Vladimír
3.MA	22	3	18	1	-	-	2.354	66.40	2.09	Ing. Smitková Lubica
3.MB	27	2	25	-	-	-	2.434	59.55	0.81	Mgr. Lupínková Věra
3. ročník	**	6	104	19	0	7 (6+1)	2.572	92.57	1.49	
4.MA	17	1	15	1	-	-	2.387	50.58	0.65	Ing. Smitková Lubica
4.MB	25	0	24	1	-	-	2.595	87.12	2.68	Mgr. Bc. Dojčánová Radka
4. ročník	42	1	39	2	0	-	2.504	72.33	1.86	
C E L K E M	**	22	411	45	0	18 (16+2)	2.506	93.72	2.41	

6.2 Úsek praktického vyučování

Vzdělávání učitelů odborní výchovy (UOV)

V uplynulém roce dokončili úspěšně učitel odborného výcviku Václav Poláček pedagogické studium. Průběžně se učitelé vzdělávají formou vysoce odborných školení, která pořádá hlavně firma Bosch. V uplynulém období se takto zdokonalovali pan Pištora.

Nové školení SME na dieslové motory v Přerově absolvoval Tomáš Žák.

UOV Chaloupecký, Rezek a někteří žáci ze třídy 3C absolvovali odborný kurz ve firmě Jablotron v Jablonci nad Nisou.

V prostorách našich dílen se ve dvou turnusech proškolilo celkem 35 žáků a získalo oprávnění pro manipulaci s F-plyny, které se používají pro plnění klimatizací ve vozidlech.

Kurz na sváření plastů absolvovalo celkem 5 žáků třetích ročníků.

Učitelé odborného výcviku jsou téměř všichni držiteli profesních průkazů potřebných k řízení nákladních automobilů nebo autobusů a každý rok se odborně vzdělávají v našem školicím středisku.

Toto profesní osvědčení získalo, také celkem 2 naši žáci formou 140 hodinového školení. 1 žák si udělal ŘP skupiny CE a 13 žáků si udělalo ŘP na traktor skupinu T .

Na výuce těchto kurzů se rovněž podílí učitelé z úseku odborného výcviku.

Exkurze, pracovní návštěvy, doprovodné akce a předváděcí akce

V průběhu roku jsme podnikli exkurze do firmy Iveco Czech republik s.r.o. ve V. Mýtě

do firmy Faifer a BV Elektronik v Holicích, NEDCON a NAPA v Pardubicích, Škoda auto

v Kvasiny, návštěvu autosalonu v Pardubicích a Dopravně bezpečnostní akci na Dopravní fakultě v Pardubicích a v Dopravním muzeu v Nové Bystřici.

Praxe žáků

Žáci třetích ročníků a Ti nejlepší ve druhém ročníku se pravidelně zúčastňovali stáží v servisech nebo ve výrobních závodech.

Celkem se vystřídalo v servisech více jak **180 žáků**, kteří byli postupně téměř v sedmdesáti podnicích.

Dobrá hodnocení žáků z těchto firem se odrazila v nabídce zaměstnání pro naše čerstvé absolventy. Počet firem, které v letošním roce nabízí našim absolventům uplatnění v jejich podnicích se stále zvyšuje a vzájemné vztahy s partnerskými firmami jsou na velmi vysoké úrovni.

I pro další období budeme zajišťovat pro žáky třetích ročníků povinné praxe v partnerských firmách.

Praxe byly i pro žáky přínosem finančním. Rovněž ve výši odměn za Vaší produktivní práci došlo k podstatnému navýšení. Škola žákům vyplácela vše co servisy za produktivní a dobrou práci vyplatily.

Soutěže žáků

V tomto školním jsme pokračovali v rozšiřování a zkvalitňování soutěží u všech oborů pro žáky všech ročníků. Podařilo se nám pravidelně zapojovat do soutěží i většinu žáků 1. ročníků. Organizování soutěží ve vyšších ročnících probíhá podle podobných propozic jako závěrečné zkoušky. Ti nejlepší postoupili do vyšších soutěží a reprezentují tak naši školu.

Ve finálovém kole ve Škodě v Mladé Boleslavi nás úspěšně reprezentoval jeden žák, Tomáš Bodlák.

Zhotovení učebních pomůcek

Pravidelně bylo obnovováno mechanické a elektrické nářadí

Byly vyrobeny nebo zdokonaleny učební pomůcky:

Všichni učitelé se podíleli na tvorbě funkčních modelů převodovky, brzd, palivového systému, výfukového systému.

Pomůcky na opravy motocyklů, a další panely na sestavování elektrických obvodů.
Doplňili jsme výukový park o další vozidlo Yeti a Octávii.

Pravidelně došlo k obnovení mechanického a elektrického nářadí

Vyrobili jsme nebo si zdokonalili sami učební pomůcky. A to jak pro sebe, tak také na zakázku. Vyrobili jsme opět několik řezů motorů a převodovek jako - např. pro Technické muzeum veteránů v Nové Bystřici v Jižních Čechách .

Servisní činnost

Servisní činnost pro veřejnost se stala neoddelitelnou součástí odborného výcviku.

V minulém školním roce došlo opět k navýšení zakázek.

Navázali jsme konkrétní spolupráci s dalšími novými partnery

a to:

- NEDCON Pardubice
- BYB CHITA Chrudim
- Autservis Danel v Pardubicích
- EUROVIA CS a.s. - Pardubice
- Dům Sportu – Stratílek Litomyšl
- Autotransport Šmídl Žamberk
- Porsche Hradec Králové

S některými právě i na bázi produktivní, výrobní činnosti.

Prohloubili jsme spolupráci

- se Škodovkou – hlavně v Kvasinkách, kde se uzavírají smlouvy na konkrétní dlouhodobé praxe.

Dále s

- S firmou Louda auto Choťánky
- Renault Pardubice /Dražkovice/
- Toyota Pardubice, Hradec Králové a dalšími

- Fofr Dolní Roveň
- Autoservis Hybeš v Dřenicích

Finanční prostředky z produktivní činnosti slouží obnovování a modernizaci vybavení mohli dovolit.

Servisní a prezentační den v Holicích

Minulý ročník se uskutečnil 5. října 2016. Je to již naše tradiční akce, při které se všichni vystřídáte na náměstí. Někteří žáci prováděli na vozidlech zákazníků prohlídku vozidla před zimním obdobím a odstraňují drobné závady. Jedná se o takovou malou technickou prohlídku.

Firmy, které nás tam při servisní činnosti doprovází jsou našimi partnery

V doprovodném programu bylo možné si dobrovolně - povinně vyzkoušet, jaké to je být v autě hlavou dolů nebo narazit do překážky a to vše při velmi malých rychlostech. Takovéto akce slouží i jako prezentace školy na veřejnosti, a ta nás podle úrovně, také hodnotí..

Podobné akce s názvem Bezpečné prázdniny jsme se úspěšně zúčastnili s našimi výukovými trenažéry a Mobilním dopravním hřištěm na akci Bezpečné prázdniny v Hlinsku, několikrát jsme byli s trenažéry a dopravním hřištěm v Základních a mateřských školách při výuce dopravní výchovy.

Tyto akce spolehlivě zajišťují učitelé naší autoškoly, UOV a to především v době svého osobního volna.

Pravidelnými se staly akce zaměřené na získávání žáků do naší školy.

Dny otevřených dveří, Burzy škol, Akce pro základní školy, Dny zručnosti pro Základní a Mateřské školy, Autohrátky apod.

Celkem 6x jsme prováděli ukázky a výuku pro více jak 300 žáků, přímo v Základních školách.

Podobné akce organizujeme i v prostorách naší školy.

Většina žáků 1. ročníků se před nástupem k nám do školy nějaké podobné akce zúčastní. Jsou především určeny pro žáky osmých nebo devátých tříd. Připraveno je několik pracovišť, které postupně absolvují a vše je vedeno jako soutěže a tak také vyhodnocováno.

Akce budí velký zájem u žáků a pedagogů základních škol, rodičů a jsou pozitivně hodnoceny. Pro více jak 50 žáků jsme uspořádali Dny zručnosti v naší škole.

Akce *Autohrátky*, která byla uspořádána 21. března 2017 pro žáky základních škol, kteří měli naši školu na druhém místě v přihlášce a které se zúčastnilo 25 žáků měla velký ohlas.

6.3. Autoškola

Je to neodmyslitelné součástí odborného vzdělávání na naší škole. Náplní těchto úseků je hlavně vzdělávání v oblasti dopravy. Nejobjemnější činností je výuka a výcvik k získání řidičského průkazu.

Ve školním roce 2016/17 bylo přijato do výcviku celkem 79 žáků.

Úspěšnost:

Na první pokus je úspěšnost katastrofální.

Na první pokus uspělo u učňů o pouze 59 % žáků. Došlo ke zlepšení.

Částečné zlepšení nastalo pouze v teoretické výuce, ale stále zůstává neúspěch v údržbě vozidel.

Pozitivně lze hodnotit účast na celostátní soutěži *Automobileum 2017*. V konkurenci čtrnácti družstev v Hradci Králové.

- do firmy BV Elektronik v Holicích,
- někteří navštívili autosalonu v Pardubicích
- Dopravně bezpečnostní akci na Dopravní fakultě v Pardubicích.

Závěrem Vám všem chci popřát příjemně a aktivně prožité prázdniny.

6.4 Školící středisko

Střední škola automobilní Holice je držitelem akreditace k provozování výuky a výcviku ve školícím středisku pro skupiny řidičských oprávnění C1 – C1+E – C a C+E a pro skupiny D1 a D. Akreditace byla škole udělena dne 17.10.2008 Krajským úřadem Pardubického kraje, odborem dopravy. V akreditovaných učebnách školícího střediska je možné celoročně navštěvovat probíhající vstupní a

pravidelná školení řidičů, která se konají v souladu se zákonem č. 247/2000 Sb. a směrnice vydané EU o nutnosti zvyšování profesní způsobilosti řidiče kamionové a autobusové dopravy. Nabídku aktuálních školení a kurzů je možné najít na webových stránkách školy v odkazu na školicí středisko:

<http://www.spsauto.cz/skoleniridicu> . Cílem dalšího vzdělávání a doškolování profesionálních řidičů je zajistit jejich odpovědný přístup k řízení vozidla a možnost vykonávat svoji práci na základě kvalifikace standardního charakteru. Požadavek proškolení a dalšího vzdělávání vznikl z potřeby dostát novým požadavkům vyplývajícím z dynamického rozvoje trhu silniční dopravy. Pro účely propagace školy na burzách škol a dalších prezentačních akcích má školicí středisko tříminutový prezentační videospot obsahující nabídku kurzů a školení, který je ke zhlédnutí na webových stránkách školy v odkazu na školicí středisko: www.spsauto.cz/skolici-stredisko.

V průběhu školního roku 2016/17 byly v rámci školicího střediska byly i nadále plněny aktivity Grantového projektu OP VK „Další vzdělávání pracovníků v silniční dopravě“ reg.č. CZ. 1.07/3.2.13/02.0023, určeného pro pracovníky působící v oblasti veřejné, osobní i nákladní dopravy - profesionální řidiče, dispečery, vedoucí pracovníky atd. V rámci projektu vytvořené vzdělávací programy, obsahující témata vedoucí ke zvýšení odborných kompetencí pracovníků v resortu silniční dopravy, byly zrealizovány ve formě brožurek a zabývají se problematikou z oblasti silniční dopravy. Jedná se o následující témata: Eco Driving, Komunikační schopnosti, ICT, Řízení firem působících ve veřejné dopravě, Dispečer silniční dopravy, Nařízení ES 561/2006, Digitální tachograf. Uvedená témata vzdělávacích programů byla školená při základních školeních profesní způsobilosti řidičů v souladu se zákonem č. 247/2000 Sb. Vytvořené vzdělávací materiály a moduly zařazeny do doplňkových kurzů školicího střediska a jsou nadále školeny v rámci 5-leté udržitelnosti projektu. Více informací o grantovém projektu získáte z doprovodného videodokumentu na webových stránkách školy v odkazu na projekty: <http://www.spsauto.cz/projekty/dalsi-vzdelavani-pracovniku-v-silnicni-doprave> .

Školicí středisko postupně sleduje průběh schvalování profesních kvalifikací a zaměřuje se na profesní kvalifikace, které by bylo možné v rámci Střední školy automobilní využít a na které by bylo možné získat autorizaci autorizujícího orgánu. V současné době má naše škola autorizaci

na profesní kvalifikaci Mechanik jízdních kol a autorizaci na profesní kvalifikaci Servisní technik klimatizací osobních automobilů

Mimo svoji hlavní činnost spolupracuje školicí středisko s Úřady práce nabídkou rekvalifikačních kurzů, účastní se výběrových řízení a projektů EU v oblasti podpory a nabídky dalšího vzdělávání pracovníků v silniční dopravě pro udržení konkurenceschopnosti v oboru.

V rámci vzdělávacích aktivit byla prováděna ve školicím středisku tato školení (školní rok 2016/17):

1. Vstupní a pravidelná školení profesní způsobilosti řidiče - 305 účastníků (dle zák. 247/2000 Sb.)
 2. Učitel výuky a výcviku v autoškole (ve spolupráci s AŠ) - 4 účastníků
 3. Řidičské oprávnění /externě/ - 39 účastníků
 4. Rekvalifikační kurz ve spolupráci s AŠ – 10 účastníků (úřad práce s firmou JIP)
- DRUHY ŠKOLENÍ A KURZŮ NABÍZENÉ VE ŠKOLICÍM STŘEDISKU

- 1 – Kurzy pro získání nebo rozšíření řidičského oprávnění skupin B, BE, C, C+E, D ve spolupráci s Autoškolou
- 2 – Kurzy vstupního školení základního (140 hodin) pro skupiny C1 - CE nebo D1 - D (podle zákona 247/2000 Sb., § 47)
- 3 – Kurzy vstupního školení rozšířeného (280 hodin) pro skupiny C nebo D (podle zákona 247/2000 Sb., § 47)
- 4 – Kurzy rozšiřující vstupní školení z C na D a opačně (podle zákona 247/2000 Sb., § 47)
- 5 – Kurzy pravidelného školení (7 hodin, 35 hodin) (podle zákona 247/2000 SB., § 48)
- 6 - Školení řidičů „referentů“ podle zákoníku práce v rozsahu 4-6-8 hodin v prostorách objednatele
- 7 – Doplnková školení pro řidiče se speciálně sestaveným modulovým obsahem podle požadavků objedávajícího provozovatele dopravy (např. obsluha digitálních tachografů, výklad nařízení 561/2006 Sb., jazykové minimum AJ, NJ, používání dokladů pro

náklad

a pod.)

8 – Modulované kurzy k získání nebo rozšíření Profesního osvědčení učitele autoškoly

(pro skupiny A, B, BE, C, C+E, D – pro výuku teorie nebo praktický výcvik ve spolupráci

s Autoškolou

9 – Modulový kurz: „Manažer skladových operací“

10 – Modulový kurz: „Podnikání v dopravě“

11 - Rekvalifikační kurz: „Oprava karosérií bez poškození laku“

12 – Modulový kurz: „Servisní technik klimatizací osobních automobilů“

13 – Modulový kurz: „Mechanik jízdnic kol“

6.5. Domov mládeže

Ve školním roce 2016/2017 jsme ubytovali na Domově mládeže v Holicích a Dolní Rovni, všechny přihlášené žáky a studenty. 1. 9. 2016 bylo ubytováno 82 žáků.

Ubytovaní žáci a studenti bydlí převážně ve dvou a třílůžkových pokojích, výjimečně ve čtyřlůžkových pokojích. Na pokoje je zaveden internet. Současné pokoje jsou moderní, praktické a odpovídají požadavkům ubytovaných dívek i chlapců a stanoveným hygienickým požadavkům. Náš domov mládeže se snažil ovlivňovat studenty a studentky záměrně a má vymezený cíl. Toto ovlivňování bylo plánovité, většinou dlouhodobé a splňovalo požadavky, kterými lze vymezit výchovné působení. Náš domov mládeže, kromě činností souvisejících s režimem dne a přípravy na vyučování, dbal zároveň o hodnotné využívání volného času našich studentů. Výchova ke zdravému životnímu stylu velmi úzce souvisí s pedagogicko-výchovným ovlivňováním volného času. Naše vzájemná poznávání bylo zahájeno 2. září 2016 poznávací procházkou městem Holice a městem ve kterém studuji. Každou středu, podle počasí jsme pořádali turnaje v plážovém volejbale. Dále každou středu jsme navštěvovali sportovní halu Gymnázia v Holicích, kde máme kroužek sebeobrany a

bojového umění. Dále hrajeme sálovou kopanou, badminton a volejbal. Posilovnu na DM mohou žáci navštěvovat denně. Ubytovaní žáci mají také možnost navštěvovat půjčovnu knih Holice.

Zájmová činnost na DM 2016/2017

- 5. září 2016 poznávací procházkou městem Holice
- 6. 9. Návštěva muzea Dr. Emila Holuba
- 22. 9. Soutěž – hlavolam a znalostní test k výročí narození sv. Václava.
- 26. 9. Orientační běh městem – „poznej Holice“ město, ve kterém studuješ
- 13.10. Exkurze do cukrovaru – České Meziříčí
- 12. 10. Dlabání dýně - Halloween
- 20.10. Sportovní odpoledne s diskotékou na SZŠ v Pardubicích
- 2.11. Úklid s ubytovanými žáky v městském parku Holice
- 10. 11. Výlet do Pardubic, prohlídka města, exkurze do pivovaru
- 21. 11. – 22.11 Naše škola pořádala Republikové finále středních škol, učilišť a gymnázií ve stolním tenisu, a vzhledem ke spokojenosti všech účastníků jsme byli asociací sportovních klubů opět požádáni o další pořadatelství Republikového finále.
- 23.11 Adventní výzdoba areálu školy a domova mládeže, zdobení vánočního stromečku - DM.
- 28. 11. Pečení vánočních perníčků
- 5. 12. Odpoledne s Mikulášem, čertem a andělem pro děti z dětského domova Veska
- 13.12. Výlet – adventní Hradec Králové
- 16.12. Předvánoční turnaj v badmintonu
- 19.12. Adventní odpoledne – návštěva dětí z DD Holice
- 20.12. Předvánoční turnaj v šipkách
- 21.12. Vánoční posezení s ubytovanými žáky na DM

Akce v roce 2017

- 26.1. Příprava na Valentýn
- 11.2. Valentýnské odpoledne, valentýnský turnaj Člověče nezlob se

- 14.2. Přežila jsem Osvětim – KD Holice
- 23.2. Beseda s cestovatelem Vojtou Hlásným, po stopách Dr. Emila Holuba
- 1.3. Březen měsíc vody – test co víš o vodě 31.3.
- 14.3. Nezkrotná Brazílie – cestopisná projekce
- 16.3. Alians party - soutěže
- 10.3. Turnaj Piškvorky
- 30.3. Pečení velikonočních perníčků
- 3.4. Velikonoční odpoledne s dětmi s DD Staroholická - pletení pomlázek, zdobení perníčků, výroba velikonočních dekorací
- 5.4. Jarní a velikonoční výzdoba areálu DM a školy
25. 4. – 26.4. Den země - beseda , soutěž, kvízy
- 25.4. Přesazování pokojových rostlin, osazování venkovních truhlíků květináčů (nákup sazenic, zeminy, hnojiva, příprava truhlíků a samotné přesazování, zalévání, závěrečný úklid)
2. 5. Kino Holice - SMRT SI ŘÍKÁ ENGELCHEN
- 15.5. Turnaj v šípkách
- 16.5. Návštěva Motomuzea v Sezemicích
- 17.5. Učivo očima žáků - grilování, příprava prostoru před DM Holice, aparatura na hudbu, stoly, lavice, gril, štípání dřeva, připravování potravin, grilování klobás a naloženého kuřecího masa, poslech hudby
- 18.5. Rozvoj exekutivních dovedností
- turnaj v nohejbale v prostorách před DM DR
 - míčové hry v prostorách areálu DM (nohejbal a líný tenis), aktivní využití volného času
- 22.5. Učivo očima žáků - grilování, příprava prostoru před DM DR, štípání dříví, grilování klobás a mletého masa, poslech hudby, vypravování vtipů, hra na kytaru
- 31.5. Bowling - soutěž
- 19.6 Návštěva hasičského sboru Holice + prohlídka hasičské stanice
- 20.6. Učivo očima žáků - smažení bramboráků
- Kvízy, hádanky, křížovky, tajenky, hádanky, průběžně.
- V průběhu roku jsme také uspořádali sbírku víček a vánoční sbírku pro děti z dětského domova. Také stojí za zmínku, že studenti a zaměstnanci celoročně třídí odpad. Zasazená lípa před DM, v rámci akce „ Zasad’

strom“, která se celostátně konala dne 27. 9. 2011, díky péči studentů je stále košatější.

Domov mládeže se také prezentuje na veřejnosti mimořádným ubytováním, zejména v době víkendů popř. školních prázdnin. Vycházíme tak vstříc zejména školám, školským zařízením a sportovním klubům, které pořádají sportovní turnaje, soutěžní přehlídky či školní olympiády..

7. Česká školní inspekce

V tomto školním roce inspekce proběhla inspekce zaměřená na organizaci a průběh závěrečných zkoušek v červnu 2017. **Nebylo zjištěno porušení právních předpisů.**

8. Projektová činnost školy

Významný podíl při financování školy hraje i projektová činnost. Škola významně spolupracuje při realizaci projektu s různými firmami v rámci. Přípravuje ucelený systém vzdělávání profesionálních řidičů nákladní a osobní dopravy. V rámci školicích aktivit škola nabízí dále školení v oblasti autodiagnostiky.



Projekt: Green Wheels - Operation, repair and service of hybrid and electric cars

V listopadu 2016 se naše škola zapojila do mezinárodního projektu s názvem Green Wheels - Operation, repair and service of hybrid and electric cars,

který je realizován v rámci programu Erasmus Plus. Partnery tohoto projektu jsou kromě odborných škol ze Slovenska, Maďarska a Velké Británie také organizace CFME, NUV a Moravskoslezský automobilový klastr.

Projekt se zaměřuje na tvorbu tzv. open learning vzdělávacích materiálů v oblasti údržby a oprav hybridních a elektrických vozidel. Součástí projektu, který potrvá 3 roky, je rovněž metodické školení učitelů v používání nových materiálů a zapojení inovativních metod do výuky. První školení proběhlo ve třetím červnovém týdnu v anglickém městě Bayford a zúčastnili se ho Ing. Křivský a Bc. Čermák jako mentoři a Mgr. Šitinová jako tlumočnice a koordinátorka projektu.

Projekt: Gramotnosti inovativně

Od března 2017 se naše škola stala partnerem v projektu OP VVV-Gramotnosti inovativně

CZ.02.3.61/0.0/0.0/16_012/0000608. Příjemcem projektu je Střední škola – podorlické vzdělávací centrum Dobruška. Cílem projektu je řešit podporu žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a ze socioekonomicky znevýhodněného a kulturně odlišného prostředí prostřednictvím aktivit. Výzkumnými postupy ověřit používané postupy i nové metody učení ve volnočasových aktivitách a pilotně ověřit inovativní postupy a metody. Volitelné aktivity dále umožní podpořit žáky i jejich okolí k získání podpory, zájmu a větší pohody v procesu přípravy pro povolání.

9. Provoz školy

9.1. Údaje o finančních zdrojích

9.1.1. Vypořádání finančního vztahu ke státnímu rozpočtu a rozpočtu zřizovatele

a) Dotace na provoz ze státního rozpočtu 2016	34 441 197 Kč
v tom:	
- Přímé výdaje na vzdělávání	32 391 851 Kč
v tom: platy	23 386 000 Kč
OON	220 000 Kč
ostatní přímé	8 785 851 Kč
- Podpora odborného vzdělávání	373 778 Kč
- Zvýšení platů pracovníků regionálního školství	787 395 Kč
- Příspěvek na provoz - zahraniční projekty (Leonardo da Vinci, PAT, Erasmus plus)	776 614 Kč
b) Příspěvek na provoz z rozpočtu zřizovatele rok 2016	6 479 300 Kč
- od zřizovatele na provoz celkem	6 479 300 Kč
c) Investiční dotace 2016	
v tom:	
- obnova vybavení školní kuchyně	1 200 000 Kč
- zpracování projektu modernizace dílen	997 299 Kč
Investice celkem z ÚSC - od zřizovatele	2 197 299 Kč

Finanční prostředky byly v účetním období 2016 použity v souladu s rozpočtovými pravidly a dotačními podmínkami.

9.1.2. Vyhodnocení finančních a výkonových ukazatelů

a) Výnosy z prodeje služeb v hlavní činnosti	5 622 671 Kč
z toho: tržby za stravování a ubytování žáků	2 702 417 Kč
tržby za produktivní práci žáků	1 905 694 Kč
tržby za stravování zaměstnanců	352 664 Kč
ostatní tržby	661 896 Kč
b) Ostatní výnosy	173 494 Kč

Výnosy v doplňkové činnosti

a) Tržby z prodeje služeb (služby školícího střediska, ubytování, stravování)	1 282 193 Kč
--	--------------

Investiční výdaje

Investiční výdaje celkem Kč	86.325,57
--------------------------------	-----------

Neinvestiční výdaje

a) Celkem neinvestiční výdaje v hlavní činnosti	46 619 558 Kč
Z toho: náklady na platy ze SR	24 242 954 Kč
náklady na platy (ostatní zdroje)	29 283 Kč
OON	372 995 Kč
náklady na produktivní práci žáků	235 863 Kč
zákonné pojištění	8 266 979 Kč
ostatní provozní náklady	13 471 484 Kč
b) Celkem výdaje v doplňkové činnosti	1 186 379 Kč
c) Hospodářský výsledek v doplňkové činnosti	95 776 Kč

9.2. Vnější kontroly provedené v organizaci

Odborový svaz dopravy

Termín kontroly: 25. 1. 2017

Předmět kontroly:

- Evidence a odškodňování pracovních úrazů,
- Evidence pracovní doby a práce přesčas,
- Pracovní podmínky zaměstnanců — fyzická kontrola pracovišť,
- Vyhledávání a hodnocení rizik,
- Poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čistících a dezinfekčních prostředků a ochranných nápojů Zajišťování závodní preventivní péče,

- Školení v oblasti BOZP včetně zvláštní odborné způsobilosti.

Výsledek kontroly: Protokol, identifikační číslo 13582909, nebyly zjištěny závažné nedostatky, drobné nedostatky byly odstraněny během kontroly.

10. Spolupráce s odborovou organizací

Základní odborová organizace Odborového svazu dopravy při Střední škole automobilní Holice spolupracuje s vedením SŠA při projednávání a schvalování kolektivní smlouvy. Dále projednává čerpání mzdových prostředků, změny v platových tarifech, plán vzdělávání pedagogických pracovníků, plán dovolených, financování školy, čerpání fondu FKSP a zahraniční stáže.

Přílohy:

Příloha č. 1

Jmenný seznam zaměstnanců SŠA Holice

p.č	Příjmení, jméno	Prac.zařaz.	Započ.prax	Vzděl.	Ped.zp.
1.	Brettschneiderová Martina Ing.	Učitelka	14 r. 239 d.	VŠ	Ano
2.	Brustmanová Irena Mgr.	Učitelka	24 r. 104 d.	VŠ	Ano
3.	Burkovič Jindřich Ing.	Učitel	Nad 32 r.	VŠ	Ano
4.	Čermák Pavel Bc.	Učitel	12r. 359 d.	ÚSO	Ano
5.	Čižinský Lukáš Mgr.	Učitel	2 r.	VŠ	Ano
6.	Dojčánová Radka Mgr.	Učitelka	22 r. 172 d.	VŠ	Ano
7.	Formánek Vladimír Ing.	Učitel	Nad 32 r.	VŠ	Ano
8.	Holcová Renata Mgr.	Učitelka	2 r. 264 d.	VŠ	Ano
9.	Horáková Šárka Ing.	Učitelka	15 r. 3 d.	VŠ	Ano
10.	Hron Karel Ing.	Učitel	Nad 32 r.	VŠ	Ano
11.	Klikarová Veronika Bc.	Učitelka	16 r. 63 d.	VŠ	Ne
12.	Koleta Milan Ing.	Učitel	Nad 32 r.	VŠ	Ano
13.	Krejčík Luboš Mgr.	Učitel	16 r. 331 d.	VŠ	Ano
14.	Křivský Pavel Ing.	Učitel	30 r. 167 d.	VŠ	Ano
15.	Lupínková Věra Mgr.	Učitelka	20 r. 166 d.	VŠ	Ano
16.	Maršálková Marcela RNDr.	Učitelka	Nad 32 r.	VŠ	Ano
17.	Matějová Eva Mgr.	Učitelka	16 r. 130 d.	VŠ	Ano
18.	Maturová Hana Mgr.	Učitelka	15 r. 342 d.	VŠ	Ano
19.	Nahodil Pavel Ing.	Učitel	Nad 32 r.	VŠ	Ano
20.	Pertotová Ivana Mgr.	Zást.řed.	Nad 32 r.	VŠ	Ano
21.	Smitková Lubica Ing.	Učitelka	31 r. 339 d.	VŠ	Ano
22.	Sochová Marcela Ing.	Učitelka	31 r. 300 d.	VŠ	Ano
23.	Svoboda Otakar Ing.	Učitel	Nad 32 r.	VŠ	Ano
24.	Šedivka Michal Mgr. Bc.	Ředitel	Nad 32 r.	VŠ	Ano
25.	Šitinová Lydie Mgr.	Učitelka	29 r. 237 d.	VŠ	Ano
26.	Tománková Tereza Mgr.	Učitelka MD	5 r. 365 d.	VŠ	Ano
27.	Urbanová Radomíra Mgr.	Učitelka	Nad 32 r.	VŠ	Ano
28.	Vinzencová Denisa Mgr.	Učitelka MD	9 r. 364 d.	VŠ	Ano
29.	Baláš Jiří	Učitel autoš	Nad 32 r.	ÚSO	Ano
30.	Černý Pavel	Učitel OV	31 r. 8 d.	ÚSO	Ano
31.	Dědič Pavel	Učitel OV	Nad 32 r.	SO	Ano
32.	Chaloupecký Aleš	Učitel OV	8 r. 83 d.	ÚSO	Ne
33.	Kozáček Jan	Učitel OV	29 r. 352 d.	ÚSO	Ano
34.	Lhoták Pavel	Učitel autoš,lektor	20 r. 336 d.	ÚSO	Ano
35.	Linhart Josef	Učitel OV	Nad 32 r.	ÚSO	Ano
36.	Nosek Josef Mgr.	Učitel OV	1 r. 212 d.	VŠ	Ano
37.	Paulus Miroslav	Učitel OV	Nad 32 r.	ÚSO	Ano
38.	Pavlíček Jaromír	Učitel OV	10 r. 297 d.	ÚSO	Ano
39.	Pišťora Aleš	Učitel OV	23 r. 2 d.	ÚSO	Ano

40.	Poláček Václav	Učitel OV	17 r. 5 d.	ÚSO	Ano
41.	Pulpit Martin	Učitel autoš	31 r. 30 d.	ÚSO	Ano
42.	Raich Jan	Učitel OV	Nad 32 r.	ÚSO	Ano
43.	Rezek Jaroslav	Učitel OV	31 r. 150 d.	ÚSO	Ne
44.	Růžička Roman	Učitel OV	29 r. 84 d.	ÚSO	Ano
45.	Sháněl Luboš	Učitel	Nad 32 r.	ÚSO	Ano
46.	Schejbal Milan	Učitel autoš	11 r. 138 d.	ÚSO	Ano
47.	Slezák František	Učitel OV	Nad 32 r.	ÚSO	Ano
48.	Surý Ivan	Učitel OV	2 r. 254 d.	VŠ	Ano
49.	Šimberský Miroslav	Učitel OV	Nad 32 r.	ÚSO	Ano
50.	Šnajdr Josef Ing.	Zást.řed.	29 r. 196 d.	VŠ	Ano
51.	Šponar Zbyněk Bc.	Učitel OV	28 r. 220 d.	VŠ	Ano
52.	Vajčner Pavel	Učitel OV	27 r. 350 d.	ÚSO	Ano
53.	Vašíček Miloš Bc.	Učitel OV	28 r. 240 d.	VŠ	Ano
54.	Žák Tomáš	Učitel OV	21 r. 76 d.	SO	Ano
55.	Jelínková Ilona Mgr.	Vychovatel	29 r. 193 d.	VŠ	Ano
56.	Laksarová Romana	Vychovatel	15 r.	ÚSO, VOŠ	Ano
57.	Lukšíková Kateřina Ing.	Ved.vych.	Nad 32 r.	VŠ	Ano
58.	Matura Ladislav Bc.	Vychovatel	0 r. 206 d.	VŠ	Ne
59.	Vaňková Lenka	Vychovatel	27 r. 311 d.	ÚSO	Ano
60.	Abelová Petruše	Uklízečka		SO	
61.	Adamcová Vladimíra	Asist.řed.	29 r. 14 d.	ÚSO	
62.	Burešová Martina	Vedoucí šk. jidelny	17 r. 336 d.	ÚSO, VOŠ	
63.	Čefelín Bohumil	Údržbář	Nad 32 r.	SO	
64.	Jedlička Pavel	Ved.kuch.	18 r. 31 d.	SO	
65.	Jiroutová Alena	Kuchařka	Nad 32 r.	SO	
66.	Kaisrlíková Marie	Pom.kuch.	Nad 32 r.	ÚSO	
67.	Kašparová Dana	Uklízečka		SO	
68.	Kocůmová Nikola	Uklízečka		SO	
69.	Kopová Václava	Pom.kuch.		SO	
70.	Kořínková Helena	Uklízečka		SO	
71.	Křížková Jitka	Uklízečka		SO	
72.	Leczová Hana	Pom.kuch.		SO	
73.	Maroši Gabriela	Kuchařka	19 r. 25 d.	SO	
74.	Melichová Dana	Uklízečka			
75.	Pešlová Zdeňka	Kuchařka	Nad 32 r.	SO	
76.	Pírková Blanka	Účetní	31 r. 35 d.	ÚSO	
77.	Pírková Monika Ing.	Prac.st.odd.	5 r. 270 d.	VŠ	
78.	Ročková Helena	Účetní	Nad 32 r.	ÚSO	
79.	Rychlík Jiří	Údržbář	Nad 32 r.	ÚSO	
80.	Rychtařík Roman	THP	Nad 32 r.	ÚSO	
81.	Šedivá Ivana	Pom.kuch.		SO	
82.	Šmehlík Eduard Ing.	Ved.TEU	Nad 32 r.	VŠ	
83.	Šmidberská Martina	Uklízečka		ÚSO	
84.	Štěpánková Lenka	Výdejna,skl.	31 r. 247 d.	ÚSO	
85.	Záleský Radek Ing.	Poč.síť	17 r. 339 d.	VŠ	



Příloha č. 2

Jmenný seznam žáků, tříd a třídních učitelů SŠA Holice

Třída: 1.A

Třídní učitel Mgr. Urbanová Radomíra

Celkem žáků 21

z toho chlapců 21 dívek 0

Bidlo Dominik
Havíř Antonín
Januš Jiří
Kaplan Ondřej
Kondáš Daniel
Kostecký Michal

Láník Jan
Mičík Ivo
Pinkas Daniel
Půlpán Petr
Renner Jiří
Rýdl Daniel

Spálavský David
Šimek Tomáš
Šlesinger Roman
Uhlíř Erik
Václavek Daniel
Vávra Daniel

Vomočil Tomáš
Vrána Karel
Zavřel Luboš



Třída: 1.B

Třídní učitel Ing. Horáková Šárka

Celkem žáků 29

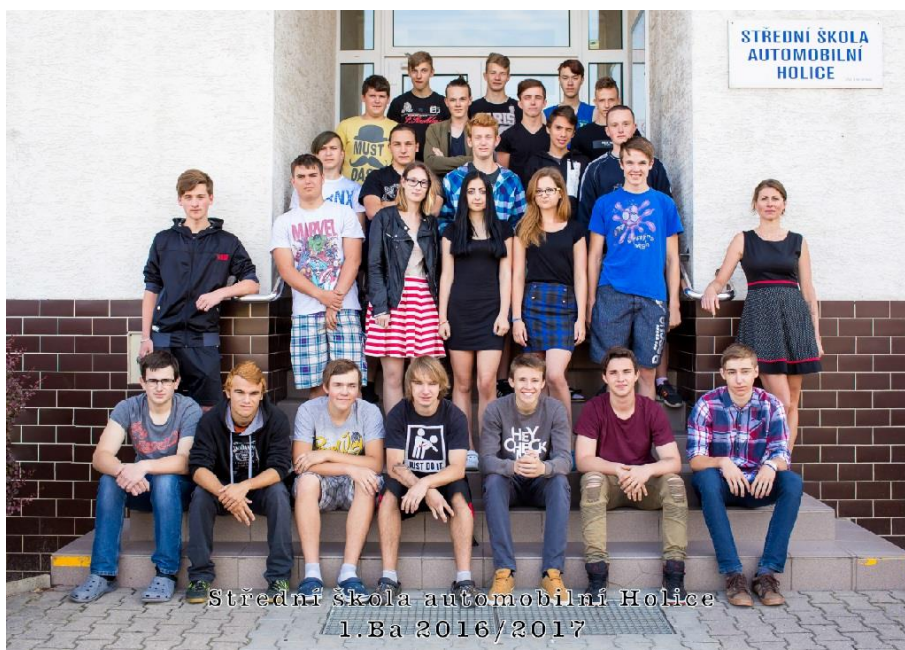
z toho chlapců 26 dívek 3

Balhar Jan
Bártová Adéla
Dvořáček Jakub
Fabiánek Nikolas
Frinta Aleš
Hlaváček Dušan
Janiček Lukáš
Jiroudek Martin

Kašpar Jan
Klapka Jakub
Koryťák Andrej
Krejsa Otto
Kudla Vojtěch
Lupoměský Roman
Pešek Petr
Procházka Petr

Rabas Lukáš
Rovenský Radim
Řezníček Mikuláš
Říha David
Svatoň Daniel
Tomíček Filip
Topinka Alan
Ungrád David

Vanický Tomáš
Viňarská Veronika
Vlčková Kristýna
Vraný Petr
Zach Martin



Třída: 1.C

Třídní učitel Mgr. Holcová Renata

Celkem žáků 19

z toho chlapců 19 dívek 0

Bartůněk Vilém
Buchtele Sebastián
Drahun Denys
Duda Pavel
Havel Martin

Jelínek Lubomír
Jelínek Tomáš
Karvay Roman
Kmoníček Petr
Kříž Michal

Kučař Jakub
Malý Vojtěch
Nepovím Filip
Pidima Martin
Pištora Tomáš

Prodanets Vadym
Půlpán Richard
Rak Jan
Šána Teodor



Třída: 1.D

Třídní učitel Ing. Sochová Marcela

Celkem žáků 16

z toho chlapců 16 dívek 0

Ďörd' Martin
Exner Martin
Hořeňovský Jan
Jabl Zbyněk

Janeček Martin
Kněžour Jakub
Málek René
Mareš Tomáš

Matsola Mykhailo
Prokůpek Tomáš
Puhlovský Filip
Sauer Patrik

Trličík Pavel
Válek Tomáš
Vašíček Daniel
Zeman Denis



Třída: 1.MA
Celkem žáků 26

Třídní učitel Mgr. Matějová Eva
z toho chlapců 17 dívek 9

Beranová Kristýna
Bubeliny Vojtěch
Hlavatý Petr
Hrníčko Marek
Chizhikov Maxim
Kabrhelová Lucie
Kamanová Jana

Kostlán Jaroslav
Krejčíková Sabina
Kubant Vojtěch
Kučera Jakub
Macková Kateřina
Müller Matěj
Pelc Filip

Pelouchová Aneta
Pinkas Tomáš
Platenka Filip
Praus Martin
Prausová Barbora
Pražák Ondřej
Pýcha Daniel

Rykrová Barbora
Starý Zdeněk
Ulrich Nicolas
Zavoralová Gabriela
Zeman Dominik



Třída: 1.MB
Celkem žáků 29

Třídní učitel RNDr. Maršálková Marcela
z toho chlapců 29 dívek 0

Bárta Jan
Boháč Přemysl
Čapek Filip
Gregor Miloš
Grygarčík Adam
Haňza David
Janáček Jindřich
Jančík Tomáš

Jelínek Adam
Jirout Vojtěch
Kalabis Jakub
Kopecký Pavel
Kyncl Kryštof
Limberský David
Musílek Michal
Novotný Josef

Nožka František
Panák Jakub
Pitthard Daniel
Poul Richard
Prouza Lukáš
Pycha Jan
Říha Jakub
Svatoš Petr

Štěnička Daniel
Štorek Martin
Tomín Daniel
Vokulič Filip
Zavřel Petr



Třída: 1.N
Celkem žáků 20

Třídní učitel Bc. Klikarová Veronika
z toho chlapců 20 dívek 0

Čonka Milan
Dostál Josef
Endr Jan
Freiberk Aleš
Grund Daniel

Heřmanský Patrik
Horák Filip
Kutil Martin
Minařík Matěj
Nečas Daniel

Novák Richard
Prchal Vojtěch
Skořepa Jan
Sokol Lukáš
Starý Dominik

Šmarda Daniel
Štěpánek Petr
Teuner Martin
Tomašůľa Martin
Trnka František



Třída: 2.A
Celkem žáků 22

Třídní učitel Ing. Koleta Milan
z toho chlapců 20 dívek 2

Bíbr Tomáš
Blažek Martin
Born Lukáš
Brabec Petr
Čermák Marek
Drahý Lukáš

Eppinger Lukáš
Fiala Pavel
Gabriel Petr
Hurt David
Kapcová Klára
Kudláček Michal

Michalčák Lukáš
Motyčka Jan
Novotná Daniela
Řetický Václav
Šivok Tomáš
Šimek Filip

Šmejda Roman
Šťastný Jan
Votruba Vojtěch
Winkler Jan



Třída: 2.B

Celkem žáků 31

Třídní učitel Ing. Burkovič Jindřich

z toho chlapců 31 dívek 0

Bauer Michal
Branke Patrik
Devátý Filip
Dvořák Dominik
Garčar Miroslav
Geisler Petr
Heřmanský Adam
Holub David

Jelínek Martin
Kahoun Adam
Kramný Tomáš
Křížek Pavel
Kubík Matěj
Kučera Dominik
Kulháň Martin
Liška Jakub

Lukács Ondřej
Málek Dominik
Matoušek Jiří
Müller Dominik
Radil Matyáš
Raich Richard
Rovenský Kevin
Sochor Marek

Štědrý Matěj
Švec Adam
Tobiášek Filip
Tomek Daniel
Václavěk Tomáš
Václavík Matěj
Vopršal Tomáš



Třída: 2.C

Celkem žáků 17

Třídní učitel Ing. Brettschneiderová

z toho chlapců 17 dívek 0

Brož Michal
Brussmann Jiří
Černík Petr
Dvořák Michal
Glos Kamil

Horáček Matěj
Chládek Filip
Kysilka Martin
Lochman David
Loskot Jan

Mrštík Libor
Novák David
Suchánek Petr
Svoboda Dominik
Válek Jan

Vondrouš Tomáš
Zástava Jakub



Třída: 2.D

Třídní učitel Mgr. Šitinová Lydie

Celkem žáků 13

z toho chlapců 13 dívek 0

Bodnar Mykhailo
Briš Ladislav
Králíček Michal
Kupsa Ondřej

Markl Samuel
Med Michal
Prešek Pavel
Somogyi Ruszlan

Šimek Kamil
Valla Josef
Vyhnálek Ondřej
Zelinka Vojtěch

Žíla Daniel



Třída: 2.MA

Třídní učitel Mgr. Šitinová Lydie

Celkem žáků 12

z toho chlapců 8 dívek 4

Doležal Filip
Hlotanová Anna
Moravec Jakub

Moravec Vojtěch
Navrátil Lukáš
Nekvinda Petr

Řeháková Lucie
Smetana Jaroslav
Svobodová Natálie

Tichý Ondřej
Vacková Lucie
Velín Marek



Třída: 2.MB
Celkem žáků 23

Třídní učitel Bc. Klikarová Veronika
z toho chlapců 22 dívek 1

Čapek Daniel
Felcman Marek
Hilscher Jiří
Hošek Antonín
Hybeš Filip
Krajiček Martin

Kraus Tomáš
Krměčák Vojtěch
Lebduška Filip
Lněnička Jaromír
Matějka Filip
Nevolová Terezie

Pešava Martin
Petříček Matěj
Pilař Daniel
Pola Dominik
Ročeň Jaromír
Sodomka Jan

Svoboda Lukáš
Šenk Martin
Šmarda Libor
Truhlář Josef
Vesecký Marek



Třída: 2.N
Celkem žáků 17

Třídní učitel Ing. Křivský Pavel
z toho chlapců 14 dívek 3

Bárta Marek
Hájek Tomáš
Holub Daniel
Holub Rudolf
Ilchmanová Barbora

Kis Jiří
Klaban Lukáš
Krejza Lukáš
Novák Vítězslav
Račanský Pavel

Sedláková Natálie
Svoboda Radek
Svobodová Michaela
Sýkora Jan
Víšek Petr

Vyhnálek Antonín
Žádný Martin



Třída: 3.A

Třídní učitel Ing. Hron Karel

Celkem žáků 23

z toho chlapců 22 dívek 1

Formánek Lukáš
Hromádko Roman
Janík Patrik
Jelínek Martin
Jon Matyáš
Juran Petr

Kaplan David
Kolman Dominik
Kratochvíl Zdeněk
Malý Tomáš
Marek Jiří
Michálek Martin

Pitter Petr
Popelka Lukáš
Randa Michal
Sedláček Jan
Soukupová Lada
Spálenský Marek

Svoboda Dominik
Šretr David
Štunc David
Šulc Petr
Tichý Jakub



Třída: 3.B

Třídní učitel Mgr. Čížinský Lukáš

Celkem žáků 17

z toho chlapců 17 dívek 0

Bodlák Tomáš
Danda Jiří
Domek Martin
Dvořák Jiří
Felcman Ladislav

Halbich Ondřej
Harapát Petr
Jindra Jan
Kánský Štěpán
Krátký Vít

Malimánek Marek
Neubauer David
Škokan Jakub
Škareda Vojtěch
Táborský Tomáš

Tesař Luboš
Voříšek Petr



Třída: 3.C
Celkem žáků 23

Třídní učitel Mgr. Brustmanová Irena
z toho chlapců 23 dívek 0

Bureš Miloš
Danihelka Filip
Dvorský Ondřej
Hlaváček Daniel
Jachan Pavel
Jirout Michal

Joska Vojtěch
Landa Aleš
Neufinger Lukáš
Novák Vladimír
Novotný Jakub
Petráš Petr

Pilař Radim
Racek Lukáš
Roček Miroslav
Roštlapil Jakub
Řehák Marcel
Stružinský Martin

Svojanovský Filip
Tamele Ondřej
Trojan Tomáš
Váně Pavel
Vondráček Daniel



Třída: 3.D
Celkem žáků 17

Třídní učitel Ing. Formánek Vladimír
z toho chlapců 17 dívek 0

Hanzal Vojtěch
Hasynets Ruslan
Jaroš Pavel
Jeník Lukáš
Kotek Tomáš

Krajhanzl Miroslav
Kratochvíl Tomáš
Kulpeka Mychajlo
Kysela Tadeáš
Leier Robert

Lochman Alex
Sejtko Jan
Šefranko Libor
Šeps Martin
Šupa Radim

Waldner Tomáš
Záveský Martin



Třída: 3.MA

Třídní učitel Ing. Smitková Lubica

Celkem žáků 22

z toho chlapců 16 dívek 6

Bartoňová Pavlína
Bulavcsjáková Soňa
Dvořák René
Formánek Lukáš
Habr Dominik
Hálek Daniel

Horák Lukáš
Jankech Tomáš
Jezdina Jan
Klejchová Anna
König Alfred
Máchová Pavla

Malý Matěj
Matoušková Veronika
Miláček Jakub
Novák Vojtěch
Řihová Kateřina
Štrasmajer Filip

Štyndl Mojmír
Trojan Jakub
Vařečka Vojtěch
Zeithammer Patrik



Třída: 3.MB

Třídní učitel

Mgr. Lupínková Věra

Celkem žáků 27

z toho chlapců 27 dívek 0

Biško Jan
Brych Vít
Duchoslav Filip
Formánek Lukáš
Formánek Tomáš
Homolka Jakub
Hysek Jakub

Jirout Martin
Klátil Tomáš
Komberec Tomáš
Kořínek Martin
Kulhánek Petr
Langšádl Dominik
Machek Jakub

Machovec Adam
Mikula Petr
Panchartek Michal
Pavuk Jan
Perný Miroslav
Plašil Marek
Rojkovič Jan

Říha Jan
Švorc Filip
Végh Jaromír
Vondráček Matěj
Zach Stanislav
Zachař Václav



Třída: 4.MA
Celkem žáků 17

Třídní učitel Ing. Smitková Lubica
z toho chlapců 12 dívek 5

Burešová Kristýna
Císař David
Drašarová Vendula
Filipi Martin
Kubášek Pavel

Kubelková Adéla
Kukla Jakub
Makaloušová Simona
Michal Pavel
Nobilis Lukáš

Novotná Tereza
Nývlt Jakub
Sedlařík Marek
Sochulák Dominik
Svoboda Pavel

Šándor Marek
Veselý Zbyněk



Třída: 4.MB
Celkem žáků 25

Třídní učitel Mgr. Bc. Dojčánová Radka
z toho chlapců 25 dívek 0

Augsten Dominik
Bednár Roman
Bucek Adam
Hlavatý Michal
Hromek Lukáš
Chejnovský Ondřej
Laboš Patrik

Machek Pavel
Makovec David
Michek Jan
Musil Dominik
Novák Marek
Patík Jan
Pilát Jan

Radoň Matěj
Schrogel Adam
Stehlík Josef
Tešářík Leoš
Tichý Rostislav
Tlapák Richard
Vaňásek Roman

Vít Josef
Vlček Patrik
Volf Jan
Zaplátílek Petr




Příloha č. 3


Seznam nejdůležitějších spolupracujících servisů a dopravních firem

- 1 Napa Trucks spol. s.r.o.
- 2 Louda Auto a.s.
- 3 Chalupa Motors s.r.o.
- 4 Fa RENE a.s Hradec Králové
- 5 ProScan a.s. Pardubice
- 6 Iveco Czech Republic, a.s.
- 7 Renault Boháč Milan s.r.o.
- 8 ŠKODA AUTO, a.s.
- 9 Autocentrum Barth a.s.
- 10 Tritón Pardubice, spol.s.r.o.
- 11 VESPO s.r.o.
- 12 TOYOTA TSUCHO PADUBICE
- 13 Autoopravna Radouš & Blažek
- 14 HYUNDAI HB a.s.
- 15 SCANtech, s.r.o.
- 16 Auto MERCIA a.s.
- 17 Horimex Cars, s.r.o Vysoké Mýto
- 18 DÍTĚ LOGISTIC s.r.o.
- 19 Autoprodej Dryml, Rosice, a.s
- 20 Auto Bošina
- 21 FRANCE CAR, s.r.o
- 22 Automonti s.r.o.
- 23 GOLD FREN Pobežovice
- 24 Auto Hybeš s.r .o
- 25 Pneuservis Gába
- 26 Eop & Hoka, s.r.o.
- 27 STERA 3000 s.r.o
- 28 AUTO FLÉGR s.r.o.
- 29 AUTOSALON DĚDEK, s.r.o
- 30 AUTO IN spol. s r.o.
- 31 MD logistika, a.s.
- 32 Diesel Servis Pardubice, s.r.o
- 33 MOTOCENTRUM B&B s.r.o.
- 34 Autoservis Procházka Ostřetín 217,
- 35 Autoservis Garčar Vojnův Městec 266
- 36 Danel auto s.r.o.
- 37 Autoservis Pod Komínem Rosice
- 38 Autoservis Zdeněk Andrlé Pardubice
- 39 Autoservis Vlčnov s.r.o.Chrudim
- 40 Volvo Group Truck Center Hradec Králové
- 41 Porsche Hradec Králové
- 42 Auto Dukla s.r.o. Pardubice

- 43 Autocentrum Řebíček Kameničky
- 44 Dekom Systém s.r.o. Hradec Králové
- 45 Horimex Cars Vysoké Mýto
- 46 Conti Trade Services s.r.o. Otrokovice

Výroční zpráva schválena školskou radou dne 4.10.2017


.....
Michal Chalupa


.....
Alice Krausová


.....
Mgr. Bc. Radka Dojčánová