



**Střední odborné učiliště opravárenské,  
Králíky, Předměstí 427**

**VÝROČNÍ ZPRÁVA  
O ČINNOSTI ŠKOLY ZA ŠKOLNÍ ROK  
2016/2017**

Vypracovala: Mgr. Bc. Petra Doubravová

V Králíkách 30. 9. 2017

# VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY VE ŠKOLNÍM ROCE 2016/2017

Výroční zpráva o činnosti školy je zpracována podle § 10, odst. 3 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolní, základní, střední, vyšší odborné a jiném vzdělávání (školský zákon), podle § 7 vyhlášky 15/2005 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv.

## **a) Základní údaje o škole:**

*a.1 Název školy:* Střední odborné učiliště opravárenské, Králíky, Předměstí 427

*a.2 Sídlo školy:* Králíky, Předměstí 427, PSČ 561 69

*a.3 Charakteristika školy:*

Střední odborné učiliště opravárenské, Králíky, Předměstí 427 poskytuje vzdělávání v souladu s cíli středního vzdělávání uvedenými v § 57 a podle vzdělávacích programů uvedených v § 3 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšší odborné a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů. Škola sdružuje střední odborné učiliště, domov mládeže a školní jídelnu. Areál celé školy je umístěn v prostředí plném zeleně, v místě bez obvyklých tzv. civilizačních vlivů, v předměstí města Králíky. Škola spolupracuje s okolními zaměstnavateli, kteří nabízejí absolventům široké uplatnění v praxi.

Organizace může v souladu se zřizovací listinou vykonávat tyto doplňkové činnosti:

- Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků
- Umělecko-řemeslné zpracování kovů
- Povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů
- Údržba motorových vozidel a jejich příslušenství
- Ubytovací služby
- Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti
- Kovářství, podkovářství
- Obráběčství
- Zámečnictví, nástrojářství
- Opravy silničních vozidel
- Hostinská činnost

*a.4 Název zřizovatele:* Pardubický kraj

*Sídlo zřizovatele:* Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

*a.5 Údaje o vedení školy:*

- ředitelka: Mgr. Bc. Petra Doubravová,  
do funkce ředitelky jmenována Radou Pardubického kraje, usnesením R/1242/14 ze dne 17. července 2014, s účinností od 1. srpna 2014, čj.: KrÚ 48063/2014 OŠK

- zástupce ředitelky pro praktické vyučování, statutární zástupce: Ing. Karel Málek
- zástupce ředitelky pro teoretické vyučování: Ing. Jan Reichl, MBA
- vedoucí vychovatelka: Ladislava Coufalová
- vedoucí ekonomického úseku: Zdeňka Pavlasová
- vedoucí provozního úseku: Hana Mlynářová
- vedoucí školní jídelny: Věra Hájková

a.6 Adresa pro dálkový přístup: [souo.kraliky@orlicko.cz](mailto:souo.kraliky@orlicko.cz)  
ID datové schránky: npt6dvg

a.7 Údaje o školské radě: jmenována s účinností od 1. 1. 2015  
předsedkyně: Věra Hájková  
členové: Bořivoj Chládek  
Antonín Kaplan

### **b) Přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku:**

Ve školním roce 2016/2017 škola vyučovala následující obory vzdělání:

Obor vzdělání s výučním listem:

- 41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů – denní forma vzdělávání

Obor vzdělání s maturitní zkouškou:

- 64-41-L/51 Podnikání – denní forma vzdělávání

Všechny shora uvedené obory má škola zapsány v rejstříku škol a uvedeny ve Výpisu č.j.: 21144/2011-25.

### **c) Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy:**

c.1 Pedagogičtí pracovníci podle jednotlivých součástí

<b>c.1.1 Střední odborné učiliště opravárenské</b>	<b>počet celkem</b>	<b>odborná kvalifikace</b>
učitelé teoretického vyučování	10	7
učitelé praktického vyučování	9	9
celkem	19	16

Věková struktura pracovníků školy:

<b>Věk</b>	<b>počet pracovníků</b>	<b>podíl</b>
do 35 let	4	12,12%
35 – 45 let	4	12,12%
45 – 55 let	14	42,43%
55 – důchodový věk	6	18,18%
v důchodovém věku	5	15,15%

<b>c.1.2 Domov mládeže</b>	<b>počet celkem</b>	<b>odborná kvalifikace</b>
vychovatelé	2	2

*c.2 Nepedagogičtí pracovníci školy: počet pracovníků celkem: 12*

- školní jídelna: 3 pracovníci
- ekonomický úsek: 3 pracovníci
- provozní úsek: 6 pracovníci

*c.3 Celkový počet pracovníků školy: 33 pracovníků, z toho žen: 16*

- podíl nepedagogických pracovníků: 36,36 %
- podíl pedagogických pracovníků: 63,64 %
- počet pracovníků se ZPS: 0

Ve srovnání s minulým rokem došlo k mírnému zvýšení počtu pedagogických pracovníků. Dva pedagogové důchodového věku pracovali na poloviční úvazek. Do budoucna bude nutné snížit počet pedagogických pracovníků, neboť se i nadále potýkáme s nízkým počtem žáků ve třídách, a to především u nástavbového studia. Pracovní kolektiv je stabilizovaný a dochází pouze k jeho přirozené obměně.

#### **d) Údaje o přijímacím řízení a následném přijetí do školy:**

Před zahájením školního roku bylo ke studiu přijato do 1. ročníku oboru vzdělání

- Opravář zemědělských strojů – 37 žáků
- Podnikání – denní formy – 26 žáků

V průběhu školního roku bylo následně přijato 12 žáků, z toho:

- do 1. ročníku oboru vzdělání Opravář zemědělských strojů - 8 žáků
- do 2. ročníku oboru vzdělání Opravář zemědělských strojů - 2 žáci
- do 1. ročníku oboru vzdělání Podnikání denní formy – 2 žáci

Ve sledovaném školním roce zanechalo studia nebo přerušilo studium 24 žáků.

Důvody spočívají v nedostatečném zájmu o studium a o docházku. Příčinou je i nevhodně zvolený obor, málo sebekritické hodnocení schopností žáka, možnost omlouvání absence žáka rodiči či zletilými žáky. Řada žáků nemá vypracované návyky pro plnění základních povinností a nejsou odpovědni sami k sobě ani k svému nejbližšímu okolí. Žádný žák nebyl ze studia vyloučen.

**e) Údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle poskytovaného stupně vzdělání včetně výsledů závěrečných a maturitních zkoušek:**

**Prospěch žáků:**

ročník	počet žáků	prospělo s vyznamenáním	prospělo	neprospělo/ nebylo klasifikováno
1.	31	1	25	5
2.	33	1	27	5
3.	31	1	25	5
N1	27	0	13	14
N2	18	0	9	9

**Výsledky závěrečných zkoušek:**

třída	počet žáků	prospělo s vyznamenáním	prospělo	neprospělo
O3.A	16	1	13	2
O3.B	10	1	8	1
z minulých let	0	0	0	0

**Výsledky maturitních zkoušek:**

**Přehled výsledků MZ Jaro 2017**

Počet přihlášených		Počet konajících	Uspělo
řádný termín	opravný termín		
15	6	14	9

**Přehled celkových výsledků MZ za školní rok 2016/2017**

Termín	Jarní termín			Podzimní termín		
	prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl	prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl
řádný	6	1	2	0	0	1
opravný	2	0	3	0	0	1

**Vysvětlivky použitých zkratk:**

N1 – 1. ročník nástavbového studia denní formy

N2 – 2. ročník nástavbového studia denní formy

O3.A, O3.B – označení tříd třetích ročníků oboru Opravář zemědělských strojů

MZ – maturitní zkouška

Prospěch žáků v jednotlivých ročnících a u maturitních a závěrečných zkoušek je sestaven v předcházejících tabulkách. Podíl žáků, kteří neprospěli na konci školního roku (27,1%) je v hodnoceném roce podobný jako ve školním roce předcházejícím (27,5%). K MZ Jaro 2017 se přihlásilo 22 žáků (15 žáků v řádném termínu, 6 žáků v opravném termínu). Z celkového počtu přihlášených konalo maturitní zkoušku 14 žáků (9 v řádném, 5 v opravném termínu). Šest žáků neukončilo ročník, dva žáci se v zákonné lhůtě omluvili. Devět žáků u maturitní zkoušky uspělo (1 prospěl s vyznamenáním, 8 prospělo). K MZ Podzim 2017 se přihlásil jeden žák v opravném termínu, 1 žák v řádném. Oba neuspěli.

Žáky třetího ročníku oboru vzdělání Opravář zemědělských strojů jsme se snažili motivovat pravidelnými návštěvami pracovišť okolních firem, aby viděli co, případně za kolik budou dělat, když nastoupí s výučním listem nebo bez něho. S výsledkem tohoto opatření můžeme být spokojeni, neboť většina žáků, kteří konali závěrečnou zkoušku, uspěla.

#### **f) Údaje o prevenci sociálně patologických jevů:**

Problematikou rizikového chování se zabývá školní metodička prevence ve spolupráci s výchovným poradcem. Školní rok 2016/2017 se výrazně nelišil od let předcházejících. Opakovaně jsme celoročně řešili problémy s kouřením žáků v okolí školy, občasná pozdní příchody do vyučování, nedovolené opuštění školy bez vědomí pedagogického pracovníka a porušování školního řádu.

V tomto školním roce opět došlo ke snížení neomluvené i celkové absence za celý školní rok napříč všemi ročníky. Školní řád povoluje 30% absenci v jednotlivých předmětech. Pokud ji žák překročí, musí vykonávat rozdílovou zkoušku. Osvědčila se elektronická žákovská knížka, ke které mají rodiče dálkový přístup, kde si ověřují hodnocení i docházku svých dětí. Důslednou spoluprací s rodiči řešíme problematiku skrytého záškoláctví. Absenci žáků řešíme bezodkladně telefonicky se zákonnými zástupci.

Do vyučovacích hodin předmětů ekologie a občanská nauka jsou zařazována témata týkající se zdraví jedince, zásad zdravého životního stylu, hygieny, škodlivosti drog na lidský organizmus, postojů k nim, budování kladných mezilidských vztahů apod. Ve školním roce 2016/2017 proběhlo několik akcí zaměřených na zdravý životní styl.

Na počátku školního roku byli žáci seznámeni se školním řádem, dílenským řádem, s bezpečnostními předpisy, s řádem školní jídelny a ubytování s řádem domova mládeže. Dále byli poučeni o bezpečnosti a chování v teoretických i odborných učebnách a v prostorách dílen. Se žáky byl proveden nácvik evakuace v rámci seznámení se se směrnicí pro případ řešení mimořádných nebo krizových situací.

Pro žáky prvních ročníků byla na počátku září zorganizována motivační exkurze do výrobního závodu Škoda a.s. Mladá Boleslav, kde měli možnost prohlédnout si motorárnu, lisovnu a montážní linku. Spousta zúčastněných žáků viděla takové prostředí poprvé a měli možnost uvědomit si, že s výučním listem mají otevřenou bránu do moderního výrobního podniku.

Žáci školy prezentují své výrobky na vánočních a velikonočních výstavách v Králíkách i v okolních obcích. Na přelomu roku byl pořádán pro všechny ročníky sportovní den zaměřený na netradiční a silové disciplíny. V květnu proběhly Technohrátky pořádané pro žáky základních škol a širokou veřejnost. Na konci školního roku byl pořádán tradiční sportovní den zaměřený na kolektivní sporty.

Škola má pravidelně pro každý školní rok vypracovaný Minimální preventivní program, školní program proti šikanování a přílohu č.2 školního řádu, týkající se souhlasu zákonného zástupce nebo zletilého žáka s orientačním testováním žáka na přítomnost návykové látky v organismu.

Školní metodička prevence i výchovný poradce se pravidelně vzdělávají prostřednictvím odborných seminářů zaměřených na prevenci sociálně patologických jevů (PPP, DVPP, NIDV...). Oba pravidelně spolupracují s okresní metodičkou prevence, s PPP a dalšími odbornými pracovníky.

#### **g) Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků:**

Výčet studií, kurzů, seminářů, kterých se pracovníci školy zúčastnili, počet účastníků:

#### **Údaje jsou za školní rok 2016/2017**

	<b>pracovníků</b>
<b>1 Studium ke splnění kvalifikačních předpokladů</b>	
a) Studium v oblasti pedagogických věd	
b) Studium pedagogiky	
c) Studium pro asistenta pedagoga	
d) Studium pro ředitele škol	
e) Studium k rozšíření odborné kvalifikace	1
<b>2 Studium ke splnění dalších kvalifikačních předpokladů</b>	
a) Studium pro vedoucí pedagogické pracovníky	
b) Studium pro výchovné poradce	
c) Specializovaná činnost – koordinace v oblasti informačních a komunikačních technologií	
d) Specializovaná činnost – tvorba a následná koordinace školních vzdělávacích programů	
e) Specializovaná činnost – prevence sociálně patologických jevů	
f) Specializovaná činnost – specializovaná činnost v oblasti prostorové orientace zrakově postižených	
g) Specializovaná činnost – specializovaná činnost v oblasti enviromentální výchovy	
<b>3 Studium k prohlubování odborné kvalifikace</b>	
Akreditované semináře (celkem):	20
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Šikana a její prevence</li> <li>• Zkušenosti se zajištěním podpory ve vzdělávání žáků s SVP</li> <li>• Právní odpovědnost rizikového chování, ohlašovací povinnost</li> <li>• Začínáme s Money S3</li> <li>• Akční plánování</li> <li>• Přijímací řízení do SŠ</li> <li>• Datové schránky v praxi</li> <li>• Zadávání veřejných zakázek malého rozsahu</li> <li>• Školení autoškolství</li> <li>• Seminář „Novinky ve svařování“</li> </ul>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Seminář „Novinky a trendy obloukového svařování“</li> <li>• Seminář pro metodiky prevence a výchovné poradce škol a školských zařízení</li> </ul>	
<p>Samostudium:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aktuální problematika mezilidských vztahů</li> <li>• Přístupy v pedagogice volného času</li> <li>• Studium zákona 361/2000 Sb., o silničním provozu</li> <li>• Psychologie pro učitele</li> <li>• Digitální technologie ve výuce</li> <li>• Tvorba IVP, PLPP</li> <li>• Prevence sociálně patologických jevů</li> <li>• Komunikace mezi školou a rodinou</li> <li>• Obsluha svařovacích poloautomatů a bezpečnostních předpisů</li> <li>• Řezání kovů pomocí plazmového paprsku</li> <li>• Lepení konstrukčních materiálů ve strojírenství</li> <li>• Vrtání, vyhrubování, vystružování, měkké pájení</li> <li>• Skladové hospodářství</li> <li>• Studium regionální historie</li> <li>• Autodiagnostika zemědělské techniky</li> <li>• Dopravní psychologie pro praxi</li> <li>• Nové trendy v oblasti obrábění kovů</li> <li>• Normy a předpisy v oblasti obrábění kovů</li> </ul>	16

### **h) Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti**

V hodnoceném období byly aktivity školy a její prezentace na veřejnosti naplněny následujícími akcemi:

*Soutěže odborných dovedností:*

**Soutěž:** „*Ukaž, co umíš*“ - soutěž žáků zemědělských a mechanizačních oborů (Střední škola dopravy, obchodu a služeb Moravský Krumlov)

**Termín:** 15. - 16. 9. 2016

**Účastníci:** **Tomáš Seidl** 6. místo (13 soutěžících)  
**Václav Moravec** 8. místo (13 soutěžících)  
**Jan Mikyska** 10. místo (13 soutěžících)



**Soutěž:** **Soutěž ve svařování žáků středních škol** – Integrovaná střední škola technická Vysoké Mýto

**Termín:** 21. 11. 2016

**Účastníci:** Jiří Pávek 3. místo (10 soutěžících)

---

**Soutěž:** **21. ročník mezinárodní a národní soutěže žáků středních škol ve svařování o „Zlatý pohár Linde“** (SOŠ Frýdek-Místek)

**Termín:** 25. 4. - 26.4. 2017

**Účastníci:** Pávek Jiří – metoda 311 13. místo (21 soutěžících)  
Joštová Kristýna – metoda 111 5. místo (24 soutěžících)  
Mikyska Jan – metoda 135 15. místo (49 soutěžících)

---

**Soutěž:** **Celostátní odborná soutěž žáků oboru vzdělání Opravář zemědělských strojů v Bystřici nad Perštejnem**

**Termín:** 20. 4. 2017

**Účastník:** Pávek Jiří 22. místo z 31 soutěžících

---

**Soutěž:** **Jízda zručnosti 2017 s traktorem a přívěsem** – Lázně Bělohrad

**Termín:** 25. 5. 2017

**Účastníci:** Chalupa Patrik 6. místo z 12 soutěžících  
Pávek Jiří 3. místo z 12 soutěžících

---

**Soutěž:** **Agrotec - Jízda zručnosti 2017** – republikové finále studentů středních zemědělských škol – Janovice nad Úhlavou

**Termín:** 22. 6. 2017

**Účastník:** Pávek Jiří 15. místo z 25 soutěžících

---

*Soutěže sportovní:*

Fotbal – okrskové kolo Lanškroun

Termín: 6. 10. 2016

Umístění: 4. místo

Stolní tenis – okresní přebor

Termín: 19. 10. 2016

Umístění: 4. místo

Futsal – 1. kolo Choceň

Termín: 12. 11. 2016

Umístění: 3. místo

Florbal – okrskové kolo Letohrad

Termín: 1. 12. 2016

Umístění: 2. místo

Termín: 25. 5. 2017

Umístění: 2. místo

Okresní přebor v alpském lyžování

Termín: 2. 1. 2017

Umístění: 4. místo

Hokejbal proti drogám

Termín: 28. 4. 2017

Umístění: 3. místo

*Přehlídky, exkurze:*

Burza středních škol Česká Třebová – prezentace školy

Burza středních škol Rychnov nad Kněžnou – prezentace školy

Akce „CIHELNA 2016“ Králíky – prezentace školy

Prezentace školy na ZŠ Štítý, Jablonné nad Orlicí, Hanušovice, Králíky,

Červená Voda, Šumperk, Domaszow, Miedzilesie

Škoda Auto Mladá Boleslav – exkurze žáků

Firma Bühler CZ, s. r. o. – prezentace školy na dni otevřených dveří

Lux Jablonné nad Orlicí – exkurze žáků

Road Show Škoda Auto – prezentace firmy

Zetor Gallery Brno – exkurze žáků

PAS Zábřeh na Moravě – exkurze žáků

Vobosystém s. r. o. – exkurze žáků, návštěva muzea zemědělské techniky

Veletrh informačních systémů pro průmysl v Praze

Exkurze dělostřelecké tvrze Hůrka  
Case den na letišti Kámen  
Pracovní setkání žáků SOUo Králíky se zástupci zemědělských firem

*Ostatní:*

- Ekologický den
- Stužkování maturantů na Městském úřadě Králíky
- Maturitní ples – KD Střelnice Králíky
- Slavnostní vyřazení absolventů – MěÚ Králíky
- TECHNOhrátky – propagační akce zaměřena na podporu technických profesí a řemesel a zvýšení zájmu žáků základních škol Pardubického kraje
- Den otevřených dveří pro základní školy a veřejnost s ukázkami praktických činností
- Vzdělávací program Nicholas Winton – Síla lidskosti
- Testování žáků STEM/MARK
- Dotazníkové šetření: „Životní styl mladší generace
- Tančíme pro radost – kulturní akce

#### **i) Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí:**

ČŠI ve školním roce 2016/2017 provedla následující kontrolu:

1. Dne 14. 6. 2017 byla ve škole vykonána inspekční činnost na základě anonymní stížnosti na výsledky a průběh vzdělávání, personální zabezpečení vzdělávání a stravování ubytovaných žáků. V prvních dvou bodech byla stížnost shledána nedůvodnou, ve třetím bodě neprokazatelnou.

#### **j) Základní údaje o hospodaření školy:**

Údaje jsou uvedeny za kalendářní rok 2016.

##### PŘÍJMY

1. Celkové příjmy: 18.862.403,52
  - příjmy na provoz: 4.489.647,52
  - příjmy na platy a odvody: 11.260.875,-
2. Poplatky od rodičů, zletilých žáků: 929.626,-
3. Příjmy z doplňkové činnosti: 89.050,-
4. Peněžní dary: 8.500,-
5. Ostatní příjmy: 2.084.705,-

##### VÝDAJE

1. Investiční výdaje celkem: 2.441.224; z toho:
  - stavební: 2.255.224,-
  - na strojní vybavení: 186.000,-
2. Neinvestiční výdaje celkem: 18.792.140,51 Kč; z toho:
  - náklady na platy zaměstnanců: 8.874.909,-

- ostatní osobní náklady: 50.916,-
- zákonné odvody zdravotního a sociálního pojištění: 3.030.226,-
- výdaje na učebnice, učební pomůcky, cestovné, školení: 32.097,-
- stipendia: 84.200,-
- ostatní provozní náklady (energie, služby, opravy, materiál):  
6.719.792,51

#### **k) Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů:**

Škola byla zapojena v následujících projektech financovaných z fondů EU:

- Modulová výuka autodiagnostiky ve Středním odborném učilišti opravárenském, Předměstí 427 – projekt je ukončen, udržitelnost je 5 let

#### **l) Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení:**

Škola nabízí následující rekvalifikační kurzy:

- Svářečské kurzy
- Řidičské kurz sk. B,T,C
- Kurz obsluhy vysokozdvižných vozíků
- Kurz obsluhy motorové pily

Ve sledovaném školním roce se uskutečnily kurzy svářečské a řidičské.

#### **m) Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů:**

Ve školním roce 2016/2017 získala škola neinvestiční dotaci ze státního rozpočtu ČR z dotačního programu „Bezpečné klima v českých školách na rok 2017.“ Projekt bude realizován do konce kalendářního roku 2017.

#### **n) Údaje o spolupráci s odborovou organizací a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání:**

##### *n.1 Spolupráce s odborovou organizací*

Škola nespolupracuje s žádnou odborovou organizací.

##### *n.2 Spolupracující firmy*

<b>Spolupracující partner</b>	<b>Hlavní oblasti a přínosy spolupráce</b>
VZV Group, s.r.o Červená Voda	Bezplatné zapůjčení manipulační techniky Možnost výkonu odborného výcviku žáků na svých pracovištích, proškolení instruktorů OV
Škoda Auto, a.s. Kvasiny	Road Show spojená s náborovou kampaní
Agroservis Mladkov – Marek Šulc	Možnost výkonu odborného výcviku žáků na svých pracovištích

Agrovenkov o.p.s.	Propagace školy
Agrární komora	Propagace školy
Zemědělský svaz	Propagace školy
AgroKonzulta s. r. o. Žamberk	Prezentace zemědělské techniky na akcích pořádaných školou
AGROMEX s. r. o – zemědělská technika Dlouhoňovice	Prezentace zemědělské techniky na akcích pořádaných školou
Fronius ČR s. r. o.	Předvádění virtuálního svařování
Vobosystém s. r. o.	Materiální podpora – výukové materiály
Klein automotive s. r. o.	Prezentace firmy, nabídka pracovních míst
EUROVIA CS a. s.	Prezentace firmy, nabídka pracovních míst
Bühler CZ s.r.o.	Předváděcí akce
Úřad práce Králíky	Spolupráce při zajišťování dalšího vzdělávání

V Králíkách 30. 9. 2017

Mgr. Bc. Petra Doubravová  
ředitelka školy

Školská rada schválila dne 10. 10. 2017

Věra Hájková  
předsedkyně