



VÝROČNÍ ZPRÁVA ŠKOLY

2017 / 2018



**Česká lesnická akademie Trutnov -
střední škola a vyšší odborná škola**

**Výroční zpráva školy
Školní rok 2017/2018**

Schváleno Radou školy 21. října 2018

Obsah dle vyhlášky Sbírky zákonů č. 255/2009:

a) základní údaje o škole, jimiž jsou název, sídlo, charakteristika školy, zřizovatel školy, údaje o vedení školy, adresa pro dálkový přístup, údaje o školské radě	4
b) přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku	5
1. Učební plán 41-46-M/01 Lesnictví – denní studium 1.-4. ročník	6
2. Učební plán 41-46-M/01 Lesnictví – dálkové studium 1.-5. ročník	7
3. Učební plán 16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí – denní studium 1.-4. ročník	8
4. Učební plán 41-46-M/01 Mechanizace a služby – denní studium 1.-4. ročník	9
5. Učební plán 41-56-H/01 Lesní mechanizátor – denní studium 1.-3. ročník	10
6. Učební plán 41-32-N/01 Lesnictví – vyšší odborné studium 1. ročník	11
7. Učební plán 41-32-N/01 Lesnictví – vyšší odborné studium 2. a 3. ročník	12
c) rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy	13
1. Pedagogičtí pracovníci – středisko č.1 – Trutnov	13
2. Pedagogičtí pracovníci – středisko č.2 - Svoboda nad Úpou	14
3. Nepedagogičtí pracovníci středisko č.1 - Trutnov	15
4. Nepedagogičtí pracovníci středisko č.2 - Svoboda nad Úpou	16
5. Pracovníci střediska č.3 - Školní polesí Horní Staré Město	17
d) údaje o přijímacím řízení nebo o zápisu k povinné školní docházce a následném přijetí do školy	18
e) údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených školními vzdělávacími programy a podle poskytovaného stupně vzdělání včetně výsledků závěrečných zkoušek, maturitních zkoušek a absolutorii	18
1. Prospěch a docházka žáků všech ročníků - k 30. 6. 2017	18
2. Žáci konající opravné či komisionální zkoušky	19
3. Studenti VOŠ konající komisionální zkoušku	20
4. Výsledky maturitních zkoušek a závěrečných zkoušek	20
5. Výsledky maturitních a závěrečných zkoušek - září 2017	21
6. Vyšší odborné vzdělání (denní & kombinované studium)	21 – 22
7. Hodnocení chování žáků	22
f) údaje o prevenci sociálně patologických jevů	23
g) údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků	23
h) údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti	24 – 25
i) údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI a ostatními orgány	26
j) základní údaje o hospodaření školy	26
k) údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů	26
l) údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení	26
m) údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů	26
n) údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání	26 - 27
ZÁVĚR	27

a) základní údaje o škole, jimiž jsou název, sídlo, charakteristika školy, zřizovatel školy, údaje o vedení školy, adresa pro dálkový přístup, údaje o školské radě

Název a sídlo: Česká lesnická akademie Trutnov -
střední škola a vyšší odborná škola
Lesnická 9, 541 11 Trutnov

IČ: 60153296
DIČ: CZ 60153296
IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO: 600012905



Charakteristika školy: Příspěvková organizace

Zřizovatel školy: Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

Vedení školy: Ředitel: Mgr. Jan Korbelář

Zástupce ředitele (statutární zástupce), vedoucí střediska č. 1:	RNDr. Petr Kejklíček
Zástupce ředitele vedoucí střediska č. 2:	Ing. Jiří Franc
Zástupce ředitele pro školní polesí:	Ing. Jan Rousek
Zástupce ředitele VOŠ:	Ing. Miloslav Kotas Ph.D.
Učitel pověřený vedením praxí střediska č. 1:	Ing. Ondřej Jirmann
Učitel pověřený vedením odborného výcviku střediska č. 2:	p. Karel Tryzna

E-mail: cla@clatrutnov.cz
Web. stránky: www.clatrutnov.cz

Pracoviště Trutnov

Tel.: 499 811 413
Fax: 499 811 414

Pracoviště Svoboda nad Úpou

Tel.: 499 871 106
Fax: 499 871 103
E-mail: holcmanova@clatrutnov.cz

Školní polesí

Tel.: 499 732 689
Fax: 499 732 696
E-mail: rousek@clatrutnov.cz

Školská rada:

- Osoby jmenované zřizovatelem: RSDr. Ing. Otakar Ruml
Ing. Jan Típner
- Zástupci učitelů: Ing. Miroslav Kotas Ph.D.
p. Václav Hryzlík

b) přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje v souladu se zápisem ve školském rejstříku

41-46-M/01 Lesnictví

- denní čtyřleté studium a dálkové pětileté studium zakončené maturitou, obor lesnictví připravuje studenty na veškeré odborné práce spojené s prací lesního a mysliveckého hospodáře. Absolventi nacházejí uplatnění u všech lesnických subjektů, orgánů ochrany životních prostředí, státní správy, myslivosti apod.

16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí

- denní čtyřleté studium zakončené maturitou. Absolventi získávají úplnou kvalifikaci středoškolsky vzdělaných odborníků v oblasti ochrany přírody a životního prostředí. Mají možnost získat oprávnění k řízení osobního automobilu, osvědčení pro práci s motorovou pilou a adaptéry. Získanou kvalifikaci uplatňují v oblasti státní správy nebo ve sféře výroby a služeb. Obor připravuje nejen úzce specializované pracovníky pro ochranu přírody a zejména lesa, ale odborníky, kteří jsou schopni odborné ekologické poznatky uplatňovat v různých oblastech (chráněné krajinné oblasti, národní parky, referáty životního prostředí, obcí, měst a okresů, inspekční činnost v oblasti ochrany vody, ovzduší a nakládání s odpady).

41-45-M/01 Mechanizace a služby

- čtyřletý studijní obor, který v denním studiu poskytuje střední odborné vzdělání s maturitou. Absolventi se uplatní jako operátoři harvestorů, řidiči vyvážecích traktorů, specialisti pro provoz lesních lanovek a ve funkcích středních technicko hospodářských pracovníků v činnostech, které souvisejí s využíváním techniky a zajišťováním její provozní spolehlivosti. Uplatnění získají i jako výrobní mistři a technici ve výrobních organizacích, technici v dopravě, stavebních, servisních a obchodně ekonomických službách.

41-56-H/01 Lesní mechanizátor

- zajišťuje střední vzdělání s výučním listem a závěrečnou zkouškou. Doba přípravy trvá tři roky, forma vzdělání denní. Celý profil je velmi rozsáhlý, řeší obecné a odborné vědomosti, klíčové dovednosti s následným uplatněním v praxi. Absolventi se uplatní zejména při vykonávání odborných prací školkařských, při zakládání a obnově lesa, ochraně lesa, při těžbě, druhození, manipulaci a soustřeďování dříví, sběru semen z vysokých stromů, při kvalifikovaných pracích na manipulačních skladech, pilařských provozech, v dopravě dříví a okrajově při ošetřování mimolesní zeleně. Absolventi se uplatňují jako strojníci lesních lanovek, řidiči vyvážecích traktorů a operátoři harvestorů. V rámci ČR a SR je jedinou školou, která provádí výuku operátorů těžebně dopravních strojů. Vlastní simulátor pro výuku harvestorových technologií, harvestor Valmet 901 a vyvážecí soupravy, což ji posouvá mezi špičku obdobných vzdělávacích zařízení v Evropě.

Do 1. ročníků oborů jsou přijímáni uchazeči, kteří splnili povinnou školní docházku, doložili zdravotní způsobilost potvrzenou lékařem, a kteří při přijímacím řízení splnili podmínky pro přijetí.

41-32-N/01 Lesnictví - VOŠ

- v současné době je tříletá, zakončená absolutoriem s právem udělovat titul DiS. Odborná složka vzdělání vytváří vědomostní základ pro formování odborného lesnicko-ekologického a biologického názoru. Vede k chápání přírodních zákonitostí a podpoře nových směrů lesním hospodaření a v úpravách krajiny. Absolvent je schopen komplexně řešit problémy lesnické, životního prostředí i úpravy krajiny vzhledem k naší legislativě i k legislativě EU. Dále je schopen podílet se na environmentální výchově v místě svého působení, a to se zaměřením na žáky škol i na dospělou populaci. Odborné praxe probíhají v pobočkách ÚHÚL Brandýs n. Labem a v jednotlivých lesních správách Lesů ČR. Vyšší odborná škola je akreditována MŠMT ČR.

1. Učební plán 41-46-M/01 Lesnictví – denní studium

UČEBNÍ PLÁN								
schválen dle ŠVP s platností od školního roku 2009/2010 počínaje 1. ročníkem								
Studijní obor: 41-46-M/01 Lesnictví – denní studium								
Kategorie a názvy povinných vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem		
		I.	II.	III.	IV.			
ZÁKLADNÍ	Český jazyk a literatura	CJL	3	2	2	3	10	
	Cizí jazyk	AJ	4	4	4	4	16	
		NJ	4	4	4	4	16	
	Občanská nauka	OBN	1	1	-	1	3	
	Dějepis	DEJ	2	2	-	-	4	
	Matematika	MAT	3	3	2	2	10	
	Fyzika	FYZ	3(0,5)	-	-	-	3(0,5)	
	Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8	
	Chemie	CHE	4(1)	-	-	-	4(1)	
	Biologie	BIO	4(1)	-	-	-	4(1)	
	Lesnická botanika	LEB	-	4(1)	-	-	4(1)	
	Lesnická zoologie	LEZ	-	4(1)	-	-	4(1)	
	Nauka o lesním prostředí	NLP	2	4(2)	-	-	6(2)	
	Inf. a kom. Technologie	ICT	1(1)	1(1)	1(1)	1(1)	4(4)	
	Lesnická geodézie	LEG	-	3(1)	-	-	3(1)	
	Stroje a zařízení	STZ	3(1)	2	-	-	5(1)	
	Motorová vozidla	MOV	-	-	1	-	1	
	Myslivost	MYS	-	-	3(1)	-	3(1)	
	Pěstování lesů	PEL	-	-	3(1)	4(2)	7(3)	
	Lesní těžba	LET	-	-	3(1)	3(1)	6(2)	
	Ochrana lesů	OCL	-	-	3(1)	3(1)	6(2)	
	Hospodářská úprava lesů	HUL	-	-	3(1)	3(1)	6(2)	
	Lesní stavby	LES	-	-	2	-	2	
	Ekonomika	EOR	-	-	3(1)	3(1)	6(2)	
	environmentální výchova	ENV	-	1	1	-	2	
	Obchodní korespondence	OK	-	-	-	1	1	
	Psychologie práce	PSY	-	-	-	1	1	
	Praxe	PRA						
		CELKEM		32	33	33	31	129(24,5)
	Povinně volitelné předměty	Cvičení z matematiky	CvM	-	-	-	2	2
Obecná biologie		BION	-	-	-	2	2	
Nepovinné předměty	Motorová vozidla	MOV	-	2	-	-	2	
	Kynologický							
ZÁJMOVÉ KROUŽKY	Sportovní hry							
	Výpočetní technika							
	Střelecká příprava							
	Entomologický							
	Trubačský							
Přehled využití týdnů ve školním roce			1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník		
VÝUKA			32	32	32	30		
UČEBNÍ PRAXE			4 (120h)	2 (60h)	3 (90h)	2 (60h)		
ODBORNÁ PRAXE			-	2 (60h)	2 (60h)	-		
LVVZ			1	-	-	-		
MATURITNÍ ZKOUŠKA			-	-	-	2		
EXKURZE			3 dny	3 dny	1	1		
SPORTOVNĚ TURISTICKÝ KURZ			-	1	-	-		
ZAHRANIČNÍ ZÁJEZD			-	-	0 - 1	-		
ČASOVÁ REZERVA			2	2	1 - 2	1		

2. Učební plán 41-46-M/01 Lesnictví - dálkové studium

UČEBNÍ PLÁN									
schválen dle ŠVP s platností od školního roku 2009/2010 počínaje 1. ročníkem									
Studijní obor: 41-46-M/01 Lesnictví – dálkové studium									
Kategorie a názvy povinných vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku					Celkem		
		I.	II.	III.	IV.	V.			
ZÁKLADNÍ	Český jazyk a literatura	CJL	15	15	15	15	15	75	
	Cizí jazyk	AJ	20	20	20	20	20	100	
	Občanská nauka	NJ	20	20	20	20	20	100	
	Dějepis	OBN	10	10	10	-	-	30	
	Dějepis	DEJ	10	10	-	-	-	20	
	Matematika	MAT	20	20	20	20	10	90	
	Fyzika	FYZ	25	-	-	-	-	25	
	Chemie	CHE	25	-	-	-	-	25	
	Biologie	BIO	20	-	-	-	-	20	
	Lesnická botanika	LEB	-	20	-	-	-	20	
	Lesnická zoologie	LEZ	-	20	-	-	-	20	
	Nauka o lesním prostředí	NLP	20	30	-	-	-	50	
	Inf. a kom. Technologie	ICT	20	20	10	10	10	70	
	Lesnická geodézie	LEG	-	20	-	-	-	20	
	Stroje a zařízení	STZ	20	20	-	-	-	40	
	Myslivost	MYS	-	-	20	10	-	30	
	Pěstování lesů	PEL	-	-	20	20	20	60	
	Lesní těžba	LET	-	-	20	20	10	50	
	Ochrana lesů	OCL	-	-	20	20	10	50	
	Hospodářská úprava lesů	HUL	-	-	20	20	10	50	
	Lesní stavby	LES	-	-	30	-	-	30	
	Ekonomika	EOR	-	-	-	20	20	40	
	environmentální výchova	ENV	-	-	-	20	-	20	
	Obchodní korespondence	OK	-	-	-	-	10	10	
	Psychologie práce	PSY	-	-	-	-	20	20	
	Praxe	PRA	15	15	15	15	15	75	
	CELKEM		220	220	220	210	170	1040	
	Povinně vol. předměty	Cvičení z matematiky	CvM	-	-	-	10	10	20
		Obecná biologie	BION	-	-	-	10	10	20



3. Učební plán 16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí – denní studium

UČEBNÍ PLÁN								
schválen dle ŠVP s platností od 1. 9. 2010 počínaje 1. ročníkem								
Studijní obor: 16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí - denní studium								
Kategorie a názvy povinných vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem		
		I.	II.	III.	IV.			
ZÁKLADNÍ	Český jazyk a literatura	CJL	3	2	2	3	10	
	Cizí jazyk	AJ	4	4	4	4	16	
		NJ	4	4	4	4	16	
	Dějepis	DEJ	2	2	0	0	4	
	Občanská nauka	OBN	1	1	0	1	3	
	Fyzika	FYZ	2	0	0	0	2	
	Chemie	CHE	3(1)	3(1)	0	0	6(2)	
	Biologie	BIO	4(1)	0	0	0	4(1)	
	Matematika	MAT	3	3	2	2	10	
	Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8	
	Inf. a kom. tech.	ICT	1(1)	1(1)	2(2)	2(2)	6(6)	
	Ekonomika	EKON	0	0	2	2	4	
	Obchodní korespondence	OK	0	0	0	1	1	
	Geologie	GEOL	2	0	0	0	2	
	Zoologie	ZOO	3(1)	3(1)	0	0	6(2)	
	Botanika	BOT	3(1)	3(1)	0	0	6(2)	
	Geografie	GEOG	0	2	2	0	4	
	Hydrologie a meteorologie	HYDRO	0	2	0	0	2	
	Ekologie	EKOL	0	2	2	0	4	
	environmentální výchova	ENVI	0	1	1	0	2	
	Lesnictví	LESN	0	3	3	3	9	
	Lesní těžba	LET	0	0	2	0	2	
	Myslivost	MYS	0	0	3(1)	0	3(1)	
	Ochrana život. prostředí	OZP	0	0	3	3	6	
	Právní normy	PRN	0	0	2	2	4	
	Monit. chr. území	MON	0	0	0	2	2	
	Psychol. práce	PSY	0	0	0	2	2	
	CELKEM		33(5)	34(4)	32(3)	29(2)	128(14)	
	POV. VOL. PŘEDMĚTY	Cvičení z matematiky	CVM	-	-	-	2	2
		Obecná biologie	BION	-	-	-	2	2
	CELKEM		33(5)	34(4)	32(3)	31-33(2)	130-132(14)	
NEPOVINNÉ PŘEDMĚTY	Motorová vozidla	MOV	-	2	1	-	3	
	Konverzace z cizího jazyka	KCJ	-	-	-	2	2	
PRAXE			2	2	3	1	8	
ZÁJMOVÉ KROUŽKY	Kynologický							
	Včelařský							
	Vábičský							
	Sokolnický							
	Trubačský							
	Jezdecký – Shagya arab							
Přehled využití týdnů ve školním roce		1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník			
VÝUKA		33	33	33	30			
ODBORNÁ PRAXE		2(60 hod.)	2(60 hod)	3(90 hod)	1(30 hod)			
LVVZ		1	-	-	-			
MATURITNÍ ZKOUŠKA		-	-	-	2			
EXKURZE		3 dny	3 dny	1	1			
SPORTOVNĚ TURISTICKÝ KURZ		-	1	-	-			
ZAHRANIČNÍ ZÁJEZD		-	-	0 - 1	-			
ČASOVÁ REZERVA		2	2	1 - 2	1			

4. Učební plán 41-46-M/01 Mechanizace a služby – denní studium

UČEBNÍ PLÁN							
schválen dle ŠVP s platností 1. 9. 2010 počínaje 1. ročníkem							
Studijní obor: 41-46-M/01 Mechanizace a služby - denní studium							
Kategorie a názvy povinných vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem	
		I.	II.	III.	IV.		
ZÁKLADNÍ	Český jazyk a literatura	CJL	3	2	2	3	10
	Cizí jazyk	AJ	4	4	4	4	16
		NJ	4	4	4	4	16
	Občanská nauka	OBN	1	1	-	1	3
	Dějepis	DEJ	2	2	-	-	4
	Fyzika	FYZ	3	3	1	-	7
	Chemie	CHE	3(1)	-	-	-	3(1)
	Matematika	MAT	3	3	2	2	10
	Environmentální výchova	ENVI	-	1	1	-	2
	Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
	Inform. a kom. technologie	INFO	1(1)	1(1)	1(1)	1(1)	4(4)
	Ekonomika	EKON	-	-	2	2	4
	Pěstování lesa	PEL	-	-	2	-	2
	Lesní těžba a dopravnictví	LTD	-	-	2	2	4
	Nauka o lesním prostředí	NLP	2	-	-	-	2
	Ochrana lesa	OCL	-	2	-	-	2
	Stroje a zařízení	STZ	3	3(1)	3(1)	3(1)	12(3)
	Motorová vozidla	MOV	-	2	2	2	6
	Servis a opravy	SAO	3	4(1)	4(1)	4(1)	15(3)
	POV. VOL. PŘEDMĚTY	Konverzace z cizího jazyka	KCJ				2
Cvičení z matematiky		CVM				2	
Myslivost		MYS		2			
PRAXE	PRA	19 (týdny)				19	
ZÁJMOVÉ KROUŽKY	Kynologický						
	Vábičský						
	Včelařský						
	Střelecká příprava						
	Sokolnický						
	Trubačský						
	Jezdecký – Shagya arab						
Přehled využití týdnů ve školním roce			1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	
VÝUKA			33	33	33	30	
Zahraniční zájezd-exkurze					1		
LVVZ			1	-	-	-	
MATURITNÍ ZKOUŠKA			-	-	-	2	
EXKURZE			1	1	1	1	
SPORTOVNĚ TURISTICKÝ KURZ			-	1	-	-	
ČASOVÁ REZERVA			5	5	5	2	

5. Učební plán 41-56-H/01 Lesní mechanizátor – denní studium

UČEBNÍ PLÁN						
schválen dle ŠVP s platností od 1. 9. 2010 počínaje 1. ročníkem						
Studijní obor: 41-56-H/01 Mechanizátor lesní výroby - denní studium						
Kategorie a názvy povinných vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem	
		I.	II.	III.		
ZÁKLADNÍ	Český jazyk a literatura	CJL	2	2	2	6
	Cizí jazyk	AJ	2	2	2	6
		NJ	2	2	2	6
	Občanská nauka	OBN	1	1	1	3
	Matematika	MAT	2	1	1	4
	Fyzika	FYZ	2	1	0	3
	Inf. a komun. technologie	IKT	1	2	0	3
	Základy ekologie	ZAE	1	0	0	1
	Tělesná výchova	TEV	2	2	2	6
	Ekonomika	EKON	0	0	2	2
	Strojnictví	STR	1	1	0	2
	Technologie	TECH	1	2	2	5
	Nauka o lese	NOL	1	1	0	2
	Motorová vozidla	MOV	2	0	0	2
	Odborný výcvik	OV	15	17,5	21	53,5
CELKEM		33	32,5	33	98,5	
NEPOVINNÉ	Myslivost	MYS	0	2	0	2
	Základy pěstování lesa		0	0	2	2
	Hydraulika		0	0	1	1
	Inf. a komun. technologie II		0	0	2	2
	Motorová vozidla II		0	0	2	2
	Lanové systémy		0	0	2	2
	Přehled využití týdnů ve školním roce VÝUKA		1. ročník	2. ročník	3. ročník	
	LYŽAŘSKÝ, SPORTOVNÍ KURZ		33	33	30	
	ODBORNÁ EXKURZE		1	0-1	0	
	PŘÍPRAVA A VYKONÁNÍ ZZ		1	1	1	
ČASOVÁ REZERVA (OPAKOVÁNÍ)		0	0	2		
CELKEM TÝDNŮ		5	5-6	4		
		40	40	37		



6. Učební plán 41-32-N/01 Lesnictví – vyšší odborné studium (1. ročník)

Název vzdělávacího programu: Vyšší odborné lesnictví Kód a název kmenového oboru: 41 – 32 – N/. Lesnictví Forma studia: denní Ročník: 1.			
Název vyučovacího předmětu Povinné předměty	Absolutorium	1. ročník	
		zimní ob.	letní ob.
Matematika		3Z	3KZ
Chemie		2Z	2Z
Biologie		2Z	2ZK
Základy geodézie		---	2KZ
Lesní těžba	A	---	2ZK
Základy geologie		2ZK	
Lesnická botanika		2ZK	3ZK
Lesnická zoologie		2ZK	2ZK
Základy pěstování lesů	A	2Z	2KZ
Dendrometrie		2Z	2Z
Základy myslivosti		2Z	2ZK
Informatika		3KZ	
Administrativa podniku		4Z	4KZ
Německý jazyk, anglický jazyk	A	2Z	2Z
Druhý jazyk - základy NJ, AJ		2Z	2Z
Praxe			4 týdny
CELKEM		30	30



7. Učební plán 41-32-N/01 Lesnictví – vyšší odborné studium (2. a 3. ročník)

Název vzdělávacího programu: Vyšší odborné lesnictví Kód a název kmenového oboru: 41 – 32 – N/. Lesnictví Forma studia: Denní Ročník: 2. a 3.					
Název předmětu Povinné předměty	Absolutorium	2. ročník		3. ročník	
		zimní ob.	letní ob.	zimní ob.	letní ob.
Pěstování lesů	A	3KZ	3ZK	3Z	3ZK
Hospod. úprava lesa	A	3KZ	3ZK		2Z
Myslivost		3ZK	3ZK		
Ekologie		3Z	3ZK		
Ekologie a úprava krajiny				3Z	3ZK
Oceňování lesů		2KZ	2ZK		
Geodézie		2Z	2KZ		
Lesnická fytoecologie			2ZK		
Lesnická pedologie		2ZK			
Lesnická dendrologie		2ZK			
Ochrana lesa		2Z	2ZK		
Obchod se dřívím					1Z
Lesní těžba	A				2ZK
Lesnické meliorace				3KKZ	3ZK
Zpracování dřeva				4KZ	4ZK
Legislativní normy				2Z	2KZ
Lesnická politika				2Z	2Z
Normy EU					2Z
Výpočetní technika		2Z	2Z	1Z	1Z
Psychologie řízení		2Z	2KZ		
Účetnictví		3Z	3Z		
Ekonomika les. hospodářství				2KZ	
Management LH					2Z
Německý jazyk, anglický jazyk	A	2Z	2KZ	2ZK	2Z
Závěrečná práce				4Z	
Praxe		4 týdny	4 týdny	4 týdny	
Povinně volitelné předměty					
Rekultivace				2KZ	
Chráněná území a jejich manag.				2KZ	
Krajinné plánování				2Z	
Celkem hod. týdně		31	29	30	26
Nepovinný předmět druhý jazyk		2Z	2Z	2Z	2Z

c) **rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy**

Souhrnné údaje o počtu pedagogických pracovníků, jejich kvalifikaci a odborné způsobilosti.

1. Pedagogičtí pracovníci – středisko č. 1 – Trutnov

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace		
		Odborné (VŠ, ÚSO)	Pedagog. PF,FF,DPS	Délka praxe
Mgr. Jan Korbelář *	Ředitel	Učitelství pro 5. -12. ročník, Fy-ZPV	VŠ	47
RNDr. Petr Kejklíček	Zást. ředitele	Učitelství všeob. vz. př., Matem. Fyzika	VŠ	34
Mgr. Radka Lonská ++	Střed. učitelka	Učitelství dějepis + TV	VŠ	7
Ing. Vladislav Cerman *	Střed. učitel	Meliorační obor + pedagog. způsobilost	VŠ	37
Ing. Josef Drobný	Střed. učitel	Lesní inženýrství + pedagog. způsobilost	VŠ	33
Mgr. Marta Hamerská	Střed. učitelka	Učitelství vš.vz.před.,BIO,Z,ochr. živ. pr.	VŠ	19
Mgr. Petr Havíř	Střed. učitel	Učitelství pro 5. -12. ročník, ČJ, ON	VŠ	27
Ing. Tomáš Herčík +++	Střed. učitel	Lesní inženýrství + učitelství odb. předm.	VŠ	7
Ing. Miloš Hoferka +++	Střed. učitel	Lesní inženýrství + pedagog. způsobilost	VŠ	37
Ing. Ondřej Jirmann	Střed. učitel	Lesní inženýrství + učitel střední školy	VŠ	9
Mgr. Milan Jiříšta *	Střed. učitel	Učitelství vš. vz. před., těl. vých., biologie	VŠ	44
Ing. Pavel Voborský	Střed. učitel	VŠ strojní a textilní Liberec + DPS	VŠ	36
Ing. Miloslav Kotas, Ph.D.	Vedení VOŠ	Lesní inženýrství+pedagog. způsobilost	VŠ	37
Mgr. Jiří Kubeček	Střed. učitel	Učitelství pro SŠ – fyzika, informatika	VŠ	16
Mgr. Pavel Macl	Střed. učitel	Fyzika pev. látek Pardubice + ped. min.	VŠ	30
Ing. Ivana Veselá ++ Matějková	Střed. učitelka	Lesní inženýrství + pedagog. způsobilost	VŠ	11
Mgr. Marek Nývlt	Střed. učitel	FF v Olomouci-učitelství TV+tech.a infor.v.	VŠ	12
Ing. Milan Oravec *	Střed. učitel	VŠ poz. vojska-obor velit.-organ. motostřel.	VŠ	34
Mgr. Paťavová Lenka	Střed. učitelka	Učitelství AJ, VV	VŠ	18
Mgr. Hana Povrová	Střed. učitelka	Učitelství všeob.vz.př., ON, AJ	VŠ	40
Ing. Iva Rosenbergerová	Střed. učitelka	Chem. a textilní Pardubice + ped. min.	VŠ	20
Mgr. Luděk Spíchal	Střed. učitel	Učitelství pro 3. st., biologie, matematika	VŠ	21
Ing. Aleš Škoda	Střed. učitel	Lesní inženýrství + pedagog. způsobilost	VŠ	18
Ing. Kateřina Škodová	Střed. učitelka	Lesní inženýrství + pedagog. způsobilost	VŠ	16
Ing. Jan Téra	Střed. Učitel	Lesní inženýrství + pedagog. způsobilost	VŠ	27
Bc. Josef Kvasničák	Ved. vychovatel	Obor vychov., st. zk. sociál. pedagogika	VŠ	38
Vladimír Klinger	Vychovatel	Všeob. ekonom.+kurz pedag.pro vychov..	SŠ	25
Zdeněk Pajkrť	Vychovatel	Přádelnictví + pedagog. minimum	SŠ	31
Jiří Pavelka	Vychovatel	Kamenosochař + pedagog. minimum	SŠ	35
Daniela Stránská *	Vychovatelka	Vychovatelství	SŠ	38
Martin Závíška	Vychovatel	Obor lesnictví + pedagog. minimum	SŠ	19

* Starobní důchod ++....mateřská dovolená +++...PPV ukončen 31. 7. 2018 (Ing .Herčík) + ...nástup 30. 9. 2017 (Ing .Hoferka)

Dohody: Ing. Slámová, Bc. Mrkous

2. Pedagogičtí pracovníci – středisko č. 2 - Svoboda nad Úpou

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			
		Vyučení -obor	Odborné (VŠ, ÚSO)	Pedagog. PF,FF,DPS	Délka praxe
Mgr. Petra Adamcová	Učitelka		Učitelství NJ, Univ. Pardubice, filologie Univ. Opava	VŠ	16
Ing. Zdeněk Balcar	Učitel		SLŠ Trutnov, VŠZ LF Brno 1983+pedag.způsobilst	VŠ, DPS	34
Petr Červinka	Učitel OV	ČLA Mechanizátor lesní výroby 2012	SLŠ Trutnov 1987, Univerzita HK-obor učitel OV a učitel PV	DPS	29
Ing. Jiří Franc	Zástupce ředitele		SLŠ Trutnov 1993, VŠZ LF Praha 1998-les.inženýrství	VŠ, DPS	20
Václav Hryzlík +++	Učitel OV	LOU Harrachov	SLTŠ Trutnov 1983, Šluknov, DPS Praha	DPS	39
Ing. Radovan Kopečný	Učitel OV	SOUL Lomnice	SLTŠ Trutnov 1981, VŠZ LF Brno 1986-les.inženýrství	VŠ,DPS	33
Mgr. Stanislav Lehký	Učitel		PF Hradec Králové-učitelství VVP	VŠ	35
Mgr. Ondřej Lelek	Učitel		Univerzita J.E.Purkyně Ústí n. L. – učitelství TV a geografie	VŠ	9
Josef Martinek	Učitel OV	EVG Praha 1986	SLTŠ Trutnov 1978, DPS Úpice	DPS	37
Mgr. Marcela Molnárová	Učitelka		Učitelství AJ-VŠ Olomouc, mezinárodní teritoriální studia-Univerzita Karlova	VŠ	20
Josef Pršala	Učitel OV	LOU Lomnice	SŠPL Šluknov 1979, DPS VŠZ Praha 1983	DPS	37
Ing. Lukáš Šlechta	Učitel OV		Lesní inženýrství LF Brno, DPS Obrataň	VŠ, DPS	9
Bořivoj Trávníček	Učitel OV	SOU lesnické Lomnice n.P.	SŠ lesnická Šluknov, SŠ lesnická Trutnov, DPS Hr.Králové	DPS	33
Bc. Tryzna Karel	Vedoucí učitel OV	SOUL Svoboda	ČLA Trutnov – lesnictví, učitelství Hr.Kr.	SOU,SŠ,VŠ	23
Richard Bříza +	Učitel OV	ČLA Lesní mechanizátor	ČLA Trutnov – mechanizace a služby, pedagogika a soc.sloužby	SŠ, SOU	1
Mgr. Vratislav Vondra *	Vedoucí vychovatel		Gymnázium Nový Bydžov, PF Hradec Králové	VŠ	40
Ilona Erlebachová	Vychovatelka		Ek. škola, Střední pedagog. škola Seč - vychovatel		35

* Starobní důchod

+++ PP ukončen k 9.3.2018 (Hryzlík Václav)

+.... nástup 1. 9. 2017 (Bříza Richard)

DPP: Bc. Jakub Rousek

Souhrnné údaje o počtu nepedagogických pracovníků, jejich kvalifikaci a odborné způsobilosti.

3. Nepedagogičtí pracovníci středisko č. 1 – Trutnov

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Vyučení -obor	Kvalifikace		Délka praxe
			Odborné (VŠ, ÚSO)	Jiné	
Bc. Martina Holcmanová	Ekonom		Základy ek. a organiz. Školský management	Gymnázium FFUP	32
Kateřina Holíková ++	Adm. prac.- hospod. školy		Hotelnictví a turismus	Hotelová škola	10
Petra Fátorová	Účetní		Ekonomika zem. a výživy	SEŠ	26
Mgr. Jiří Kubeček	Správce sítě		SPŠ strojní, Učitelství SOŠ	SPŠ, PF	17
Ivan Palka	Vedoucí ŠJ	SOU Teplice n/M.- kuchař	SŠ Chrudim - společné stravování	SOU, SOŠ	33
Jana Chvalinová	Ved. kuch. sm.	SOU Gottwaldov - Kuchařka		SOU	32
Martina Housová	Kuchařka	SOU Teplice n/M. - Kuchařka		SOU	24
Helena Komínová	Kuchařka			ZŠ	45
Pavčina Tykalová	Kuchařka			ZŠ	X
Jarmila Komínová	Kuchařka	SOU- manipulant pošt.provozu		SOU	X
Roman Jakoubek	Školník	SOU Hejnice- Opr. zem. str.	SŠ Praha – mechanik opravář	SOU, SOŠ	32
Josef Mikulka	Domovník	SOU Trutnov - Stroj. zámečník		SOU	37
Petr Štoček	Domovník		SŠ Chvaletice - Mechanizátor zem.strojů	SŠ	37
Renata Vojtěchová	Uklízečka			ZŠ	X
Miloš Vlášek	Bezp. prac.	SOU Hořice – opravář zem.strojů	SPŠ - Obor strojní	SOU, SŠ	X
Eva Drábková	Uklízečka			ZŠ	X
Kludie Jančuková	Uklízečka	SOU Úpice - Prodavačka		SOU	X
Marie Jelínková	Uklízečka	SOU Červený Kostelec - Švadlena		SOU	X
Jiřina Karbanová	Uklízečka	Potraviny Hr. Králové - Prodavačka		SOU	X
Gabriela Sedláčková	Admin.prac.- hospod.školy		Obchodní akademie Trutnov	SOŠ	2

* Starobní důchod
+ nástup

++....mateřská dovolená

DPP: Ing. Sojka, Ing. Matějka Jan, Ing. Hoferka Miloš

4. Nepedagogičtí pracovníci středisko č. 2 - Svoboda nad Úpou

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			Délka praxe
		Vyučení -obor	Odborné (VŠ, ÚSO)	Jiné	
Bc. Jana Wiesnerová ++	Správce majetku		Filologie – ČJ a literatura – VŠ Liberec	VŠ	4
Edeltraud Rejzková *	Vedoucí ŠJ	ZPA Trutnov elektromech.,SOU Chrudim – kuchař		SOU	36
Bočková Ludmila	Kuchařka	Kuchařka – SOU Vrchlabí		SOU	X
Jiří Patsch	Kuchař	SOU Teplice n/M.- kuchař		SOU	X
Eva Wagnerová	Pom. kuchařka	SOU Brno - prodavačka		SOU	X
Jana Pehlová	Uklízečka		SZTŠ - zahradnictví	SŠ	X
Romana Šlechtová	Uklízečka			ZŠ	X
Karel Šlechta	Školník	SOU Trutnov - kuchař		SOU	29

* starobní důchod

+...nástup

++...mateřská dovolená



5. Středisko č.3 - Školní polesí Horní Staré Město

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			
		Vyučení -obor	Odborné (VŠ, ÚSO)	Jiné	Délka praxe
Ing. Rousek Jan	Vedoucí pro ŠP		Lesní inženýrství Brno	VŠ	31
Křížková Eva	Mzdová účetní		OA Trutnov	SŠ	21
Bc. Kachlík Jan	Lesník		SLŠ Trutnov, lesnictví -ČZU Praha	SŠ, VŠ	22
Bartoň Matěj +	Lesní mechanizátor	SOUL Svoboda		SOU	X
Brabec Miroslav	Lesní mechanizátor	SOU Hejnice – lesní mechanizátor	SŠ Šluknov – lesní hospodářství	SOU, SŠ	X
Jiránek Petr	Opravář	Mechanik, opravář - SOUZ Hořice	ČLA Trutnov - lesnictví	SOU, SŠ	X
Košťál Radek	Lesní mechanizátor	SOUL Svoboda- mechanik lesní výroby		SOU	X
Lohnický Jiří +++	Lesní mechanizátor	SOUL Svoboda		SOU	X
Molnár Petr	Lesní mechanizátor	SOUL Svoboda- mechanik lesní výroby		SOU	X
Němec Ivan *	Lesní mechanizátor		SLTŠ Trutnov	SŠ	X
Pelant Václav	Opravář	ČLA Trutnov- mechanik lesní výroby		SOU	X
Sapár Michal, DiS	Lesník		ČLA Trutnov - lesnictví	SŠ	8
Volhein Lukáš	Řidič	SOUL Svoboda – mechanik lesní výroby		SOU	X
Všetečka Ivan *	Opravář		SPŠS Hradec Králové	SŠ	X
Molnárová Blanka	Dělnice v pěstební činnosti a uklízečka	prodavačka potravinářského zb.- Potraviny Hr. Králové		SOU	X
Janko Zdeněk * +++	Opravář				X

* Starobní důchod

+....nástup 1.1.2018 (Bartoň Matěj)

+++....PPV ukončen 26.4.2018 (Lohnický Jiří)

PPV ukončen 31. 12. 2017 (Janko Zdeněk)

- Počet pedagogických pracovníků zaměstnaných na plný úvazek 34
(bez vychovatelů)
- Počet pedagogických pracovníků zaměstnaných na dohodu 3
- Počet pracovníků v důchodovém věku 12
(Mgr. Korbelař, Ing. Cerman, Ing. Oravec, Mgr. Jiříšta, pí Stránská, p. Rejzková, Mgr. Vondra, p. Janko, p. Němec, p. Všetečka, Ing. Matějka, Ing. Sojka)

- Počet nekvalifikovaných pedagogických pracovníků 0
 - Počet nekvalifikovaných nepedagogických pracovníků 0
- Celkový počet zaměstnanců k 1. 1. 2018 - fyzických osob 86
 (dle S096) - přepočtených osob 86,53

d) údaje o přijímacím řízení nebo o zápisu k povinné školní docházce a následném přijetí do školy

Kód	Název	Přihlášených		Přijatých		Odevzdali zápisový lístek	
		Celkem	Dívky	Celkem	Dívky	Celkem	Dívky
41-46-M/01	Lesnictví - denní	58	16	58	16	42	11
16-01-M/01	Ekologie a životní prostředí	31	19	31	19	12	8
41-56-H/01	Lesní mechanizátor	44	1	4	1	23	0
41-45-M/01	Mechanizace a služby	22	0	21	0	14	0
41-32-N/01	Lesnictví – vyšší studium	13	6	0	0	0	0
41-46-M/01	Lesnictví - dálkové	7	3	0	0	0	0
	CELKEM	175	45	114	36	91	19

e) údaje o výsledcích vzdělávání žáků podle cílů stanovených školními vzdělávacími programy a podle poskytovaného stupně vzdělání včetně výsledků závěrečných zkoušek, maturitních zkoušek a absolutorii

1. Prospěch a docházka žáků všech ročníků - k 30. 6. 2017

Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou	
Žáci celkem	242
Prospěli s vyznamenáním	9
Prospěli	221
Neprospěli	12
z toho opakující ročník	3
Průměrný prospěch žáků	2,38
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka	53,2
z toho neomluvených	0,02
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem	
Žáci celkem	108
Prospěli s vyznamenáním	6
Prospěli	94
Neprospěli	8
z toho opakující ročník	3
Průměrný prospěch žáků	2,79
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka	90,0
z toho neomluvených	5,1

2. Žáci konající opravné či komisionální zkoušky

Ročník	Obor vzdělání	Počet žáků	Předmět
1.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	41-46-M/01 Lesnictví	2	matematika
	16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí	2	matematika
	41-45-M/01 Mechanizace a služby	1	chemie
	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem		
	41-56-H/01 Lesní mechanizátor	3	technologie
		1	matematika
		1	fyzika
		2	základy ekologie
		1	anglický jazyk
		3	nauka o lese
	1	tělesná výchova	
2.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	41-46-M/01 Lesnictví	3	matematika
		4	lesnická geodézie
	16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí	1	botanika
		2	matematika
	41-45-M/01 Mechanizace a služby	0	X
	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem		
	41-56-H/01 Lesní mechanizátor	3	matematika
		2	tělesná výchova
		4	technologie
		2	fyzika
	2	strojnictví	
	6	informační a komunikační technologie	
	2	anglický jazyk	
	1	český jazyk a literatura	
3.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	41-46-M/01 Lesnictví	3	matematika
		3	anglický jazyk
	16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí	1	matematika
	41-45-M/01 Mechanizace a služby	0	X
	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem		
	41-56-H/01 Lesní mechanizátor	4	technologie
		2	odborný výcvik
	1	matematika	
4.	Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou		
	41-46-M/01 Lesnictví	0	X
	16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí	0	X
	41-45-M/01 Mechanizace a služby	2	anglický jazyk
		1	český jazyk
	1	servis a opravy	

3. Studenti VOŠ konající komisionální zkoušku

Ročník	Kód a název oboru	Počet studentů	Předmět
1.	41-32-N/01 Lesnictví	0	X
2.	41-32-N/01 Lesnictví	0	X
3.	41-32-N/01 Lesnictví	0	X
4.	41-32-N/01 Lesnictví	0	X



4. Výsledky maturitních zkoušek a závěrečných zkoušek – stav k 30. 6. 2018

Kód a název oboru	Žáci konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Maturitní zkouška				
41-46-M/01 Lesnictví	32	2	25	5
16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí	9	0	8	1
41-45-M/01 Mechanizace a služby	9	0	6	3
Závěrečná zkouška				
41-56-H/01 Lesní mechanizátor	45	5	40	3
Celkem	95	7	79	12

5. Výsledky maturitních a závěrečných zkoušek - září 2018

Kód a název oboru	Žáci konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Maturitní zkouška v podzimním zkušebním termínu				
z toho opravná maturitní zkouška	9	0	7	2
maturitní zkouška v náhr. termínu	1	0	0	1
Závěrečná zkouška				
z toho opravná závěrečná zkouška	3	0	3	0
závěrečná zkouška v náhr. termínu	3	0	3	0
Celkem	16	0	13	3

6. Vyšší odborné vzdělání (denní a kombinované studium)

Studium probíhá v Centru odborného vzdělávání v areálu školního polesí v nově vybudovaných prostorách s moderními učebnami vybavenými audiovizuální technikou.

Vyšší odborná škola lesnická byla úspěšně akreditována rozhodnutím MŠMT ČR z 9. října 2006. Poslední akreditace byla udělena do 31. srpna 2023 vzdělávacímu programu 41-32-N/01 Lesnictví, oboru vzdělávání 41-32-N/.. Lesnictví ve formě vzdělávání denní nebo kombinované. Vyšší odborné studium je tříleté zakončené závěrečnou zkouškou - absolutoriem. Absolutorium se skládá z odborné zkoušky, zkoušky z cizího jazyka a obhajoby závěrečné práce. Úspěšný absolvent může používat za svým jménem titul „Diplomovaný specialista“ - zkratka DiS. Roční příspěvek studenta na studium stanovený MŠMT je 4 000,- Kč.

Absolvent vyšší odborné lesnické školy je odborně připravován pro vysoce kvalifikovaný výkon náročných lesnických i přidružených činností. Je schopen komplexně řešit problémy lesnické, životního prostředí i úpravy krajiny a to jak vzhledem k naší legislativě, tak k legislativě EU. Zároveň je připraven pro práci v orgánech státní správy lesů, v obecních úřadech na referátech ŽP i v institucích státní ochrany přírody všech typů. Je připraven pro terénní práce v chráněných oblastech různých typů a dalších činnostech s lesy, přírodou a myslivostí související. Je schopen se podílet na environmentální výchově v místě svého působení a to se zaměřením na žáky škol i dospělé populace. Témata závěrečných absolventských prací jsou uvedeny na stránkách školy a vlastní práce jsou k dispozici v ZIS ČLA Trutnov.

Vzhledem k tomu, že ve školním roce 2015/2016, 2016/2017 a 2017/2018 nebyl pro nízký zájem otevřen první ročník denního ani kombinovaného vyššího studia, nemáme v současné době studenty ve vyšším studiu.

Denní studium

Školní rok	Počet přihlášených	Počet přijatých
2016/17	11	0
2017/18	2	0
2018/19	0	0

Kombinované studium

Školní rok	Počet přihlášených	Počet přijatých
2016/17	neakreditováno	0
2017/18	11	0
2018/19	5	0

Výsledky přijímacího řízení v roce 2017

Pro malý zájem uchazečů nebyl pro školní rok 2017/2018 první ročník vyššího odborného studia v oboru Lesnictví otevřen.

	chlapci	dívky	celkem
Počet přihlášených zájemců	8	5	13

7. Hodnocení chování žáků

	Počet žáků - hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
Obory vzdělání s maturitní zkouškou	238	2	0
Obory vzdělání s výučním listem	90	13	5

Výchovná opatření	Počet
Napomenutí třídního učitele	16
Napomenutí učitele odborného výcviku	0
Důtka třídního učitele	25
Důtka učitele odborného výcviku	0
Důtka ředitele školy	6
Pochvala třídního učitele	5
Pochvala učitele odborného výcviku	0
Pochvala ředitele školy	0
Podmíněné vyloučení ze školy	0
Vyloučení ze školy	0



f) údaje o prevenci sociálně patologických jevů

Prevence sociálně patologických jevů je součástí školního řádu a vnitřního řádu domova mládeže, s nimiž jsou žáci a studenti seznámeni na počátku školního roku. Negativním projevům chování a rizikům s nimi spojených, jako jsou kouření, požívání alkoholických nápojů a drog či nebezpečí vzniku pohlavních chorob, se věnují vyučující v hodinách biologie, psychologie, občanské nauky, tělesné výchovy a třídní učitelé při třídních hodinách.

Na základě získaných poznatků, průzkumů, pozorování a rozhovorů se žáky jsou vyhledávání problematičtí žáci a těm se v úzké spolupráci vedení školy a zainteresovaných pracovníků věnuje zvýšená pozornost.

Dlouhodobě se daří předcházet krádežím na domově mládeže se stále nutnou obezřetností.

S vidinou maturitní zkoušky a závěru studia se zmírnily projevy drobného vandalizmu a poškozování společného majetku.

Alternativou nevhodnému prostředí a vzniku závadového chování byla pestrá nabídka zájmových útvarů školy a domova mládeže a účast žáků na akcích školy, sportovních a přírodovědných soutěžích (viz. údaje o aktivitách školy). Do budoucna bude nutné zaměřit se na používání mobilních zařízení na úkor osobního rozvoje právě při zájmové činnosti.

Závažnější problémy nebylo nutné řešit a běžné přestupky byly ihned řešeny na pedagogických radách a při schůzkách s rodiči.

g) údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

období	datum	kdo	název semináře, školení
září 2017	5. 9.	Ing. Miloš Hoferka	Prodloužení akreditace poradců oblasti lesnictví a zemědělství
	20.-22. 9.	Mgr. Luděk Spíchal	Jak učit matematiku na SŠ
říjen 2017	18. – 19. 10.	Mgr. Marta Hamerská	Krajské kolo Ekologické olympiády pro KHK
	30. 10.	RNDr. Petr Kejkliček	Konzultační seminář pro management škol
listopad 2017	9. 11.	Ing. Aleš Škoda, Ing. Jan Téra	Vzdělávací kurzy pro odborné lesní hospodáře
prosinec 2017	x	x	x
leden 2018	10. -11. 1.	Ing. Téra	Sdružení českých školkařů ČR, z. s.
únor 2018	8. 2.	Ing. Téra	Zasedání předsednictva Lesnicko-dřevařské komory ČR
	9. 2.	Mgr. Luděk Spíchal	Seminář pro středoškolské učitele chemie
	14. 2.	Bc. Martina Holcmanová	Ochrana osobních údajů a GDPR
	14. 2.	Ing. Jan Téra	Ověření provozně využitelných metod pro hodnocení fyziologického stavu sadebního materiálu listnatých dřevin (DB, BK)
březen 2018	5. 3.	Ing. Jan Téra	Školení a přezkoušení zaměstnanců z předpisů BOZP, se zaměřením na práci ve výškách a nad volnou hloubkou
	13. 3.	Gabriela Sedláčková	Ochrana osobních údajů ve školách nově podle GDPR
	16. 3.	Mgr. Petra Adamcová, Mgr. Petr Havíř	Netradiční hodiny českého jazyka a literatury (vzdělávací akce)
duben 2018	4. 4.	Mgr. Milan Jiřišta	Vyučování a hodnocení žáků v rámci společného vzdělávání
	7. 4.	Mgr. Marcela Molnárová	The P.A.R.K. Conference: International Conference for Teachers of English
	20. 4.	Mgr. Luděk Spíchal	Seminář pro středoškolské učitele chemie
květen 2018	x	x	x
červen 2018	x	x	x

h) údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti**Září 2017**

11. – 15. 9. Sportovní kurz 2.A a 2. B na Slovensku
 21. 9. Lesní pedagogika „Do lesa s lesníkem“ – akce pro děti 4. a 5. tříd ZŠ
 22. 9. burza škol v Náchodě
 27. - 30. 9. Evropské finále YPEF v Maďarsku (zúčastnění družstva školy)

Říjen 2017

2. – 8. 10. ERASMUS + projekt TWAS – 3. O na Slovensku (Liptovský Hrádok)
 6. – 8. 10. Akademický seminář trubačů v Liptovském Hrádku
 6. 10. prezentace školy na burze škol v Rychnově nad Kněžnou
 7. 10. prezentace školy na Hubertských slavnostech v Kuksu
 10. 10. prezentace školy na akci „Den s lesníkem“ v Rychnově nad Kněžnou
 13. 10. prezentace školy na burze škol v Trutnově (UFFO)
 16. 10. prezentace školy na burze škol v Kolíně
 18. 10. prezentace školy na burze škol v Kutné Hoře
 18. – 19. 10. účast družstva školy na krajském kole Ekologické olympiády v Chocni
 20. 10. prezentace školy na burze škol v Jičíně

Listopad 2017

1. 11. prezentace školy na burze škol v Havlíčkově Brodě
 3. – 4. 11. prezentace školy na burze škol v Hradci Králové
 9. 11. seminář pro odborné lesní hospodáře (AULA ČLA)
 9. 11. účast družstva školy ve střelecké soutěži „K4M O pohár děkana FLD ČZU Praha“
 10. 11. prezentace školy na burze škol v Jihlavě
 10. 11. Hubertská zábava ve Společenském centru UFFO (Trutnov)
 20. – 26. 11. návštěva francouzských studentů z Vic de Bigorre v rámci projektu TWAS
 27. 11. školní kolo olympiády v českém jazyce (AULA ČLA)
 27. 11. prezentace školy v DD v Teplicích nad Metují
 30. 11. školní hon v Černíkovcích (4. A)

Prosinec 2017

1. 12. LesFest Hradec Králové (3. B)
 1. 12. DEN OTEVŘENÝCH DVĚŘÍ
 19. 12. vánoční vytrubování na Krakonošově náměstí (Trutnov)
 21. 12. Slavnostní přijetí žáků 1. A a B do cechu lesnického & 1. O a C mezi žáky ČLA

Leden 2018

13. 1. Den otevřených dveří 13.00 -15.00
 16. 1. 4. OC – divadelní představení v Praze
 19. 1. DEN OTEVŘENÝCH DVĚŘÍ
 22. – 26. 1. lyžařský kurz v Harrachově (1. ročníky)
 29. 1. okresní kolo olympiády v českém jazyce (AULA ČLA)

Únor 2018

13. 2. krajské kolo slového víceboje v tělocvičně školy
 13. 2. přípravná schůzka ERASMUS + za účasti koordinátora projektu Francise Gachena (Francie)
 27. 2. celoškolský turnaj ve florbalu

Březen 2018

- 1. 3. celoškolský turnaj ve florbalu
- 1. 3. odjezd družstva školy na Vasův běh (Švédsko)
- 21. 4. instalace Chovatelské přehlídky
- 26. – 28. 3. Chovatelská přehlídka trofejí (tělocvična ČLA)
- 28. 3. místní kolo YPEF (AULA ČLA)

Duben 2018

- 6. – 8. 4. návštěva mongolské delegace
- 7. – 8. 4. návštěva delegace z polského Rogozinience
- 7. – 19. 4. praxe 4 polských studentů
- 8. – 20. 4. praxe 4 našich studentů do Polska (Rogozinienc)
- 10. 4. regionální kolo YPEF (AULA ČLA)
- 11. 4. písemná maturitní zkouška z českého jazyka a literatury (4. A, 4. OC)
- 12. 4. exkurze do Silva Reginy v Brně (2. A, 2. B, 2. C, 3. A, 3. B)
- 16. 4. Lesní pedagogika pro žáky ze ZŠ Nové Město nad Metují
- 19. 4. přednáška firmy LESCR o pesticidech (4. A, 4. O v AULE ČLA)
- 26. 4. poslední zvonění 4. ročníků

Květen 2018

- 2. – 4. 5. státní maturitní zkouška – 4. A, 4. OC, 5. DS
- 14. - 16. 5. praktická maturitní zkouška 4. A, 5. DS
- 15. 5. praktická maturitní zkouška 4. C
- 17. 5. maturitní ústní zkouška 4. O
- 17. 5. maturitní ústní zkouška 5. DS
- 17. – 18. 5. maturitní ústní zkouška 4. A
- 21. – 22. 5. maturitní ústní zkouška 4. A
- 25. – 27. 5. trubačská soutěž na Doupově

Červen 2018

- 1. 6. slavnostní vyřazení studentů 4. ročníků (AULA ČLA)
- 1. 6. odjezd trubačů na Národní soutěž na Libavou
- 4. 6. okresní kolo ve Dvoře Králové nad Labem v Poznávání přírodnin
- 6. 6. lesní pedagogika ve spolupráci se Svazkem obcí Polička
- 8. 6. slavnostní převzetí harvestorového uzlu na ŠP za účasti vzácných hostů (*hejtman kraje Jiří Štěpán, starosta Trutnova Ivan Adamec a další*)
- 13. – 14. 6. národní kolo YPEF
- 14. 6. exkurze lesníků ze Šumavy
- 14. – 23. 6. odborná exkurze a zahraniční zájezd na Korsiku (3. A, 3. B, 3. O)
- 15. – 17. 6. exkurze lesníků z Jeseníků
- 17. 6. – 13. 7. odjezd 4 studentů na praxi do Landsbergu
- 18. – 20. 6. praxe 2 studentů ze Švédska
- 18. – 22. 6. sportovní kurz na Šumavě (2. O)
- 19. 6. předváděcí akce firmy Ponsse (2. B, 2. C)
- 27. 6. lesnická pedagogika v městském parku (3. A, 3. B)
- 27. – 29. 6. delegace na Slovensku
- 28. 6. lesnický sportovní den studentů ČLA (na ŠP)

i) údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí a ostatními kontrolními orgány

Datum	Název akce	Výsledek
4. 6. 2018	Česká školní inspekce	Předmětem bylo zjištění čtenářské gramotnosti s výsledkem velmi dobrým

j) základní údaje o hospodaření školy

Hospodaření školy je ve „Zprávě o hospodaření“ za příslušný kalendářní rok, která je k nahlédnutí na webových stránkách školy www.clatrutnov.cz.

k) údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů**Projekt Erasmus**

Škola pokračuje ve vzdělávacím programu Erasmus+ v projektu TWAS (Termal waters and spas).

**l) údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení**

V rámci celoživotního vzdělávání se škola podílí pouze na pravidelném proškolení a doškolení pracovníků lesnického provozu, kteří pracují s motorovými pilami, hydraulickými jeřáby pro nakládání dříví odvozních souprav, případně pracovníků, kteří mají zájem o získání kvalifikace pro sběr semen z vysokých stromů. V uplynulém školním roce těmito formami přípravy prošlo 163 osob.

Pracovníci školy byli připraveni a proškoleni pro zabezpečení průběhu státní maturity organizované Cermatem. Zároveň na škole proběhlo několik odborných seminářů pro žáky i pro lesnickou veřejnost.

m) údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů

- Lesy České republiky s. p. poskytly škole finanční dar ve výši 180 000,- Kč na projekt „Studijní pobyt Cres“.

Výše uvedené finanční prostředky byly poskytnuty prostřednictvím Nadačního fondu Střední lesnické školy a vyšší odborné školy lesnické Trutnov.

**n) údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání**

V rámci realizace ŠVP a odborných praxí spolupracuje škola s následujícími institucemi:

Vysoké školy

Mendelova univerzita Brno a jeho Školní lesní podnik Křtiny
Česká zemědělská univerzita a jeho Školní lesní podnik Kostelec nad Černými Lesy
Univerzita Hradec Králové

Výzkumné ústavy

Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivosti Jíloviště a jeho Výzkumná stanice v Opočně pod Orlickými horami
Ústav pro hospodářskou úpravu lesa Brandýs nad Labem

Organizace činné v lesním hospodářství

Lesy České republiky s. p. Hradec Králové a jeho organizační složky
Vojenské lesy a statky ČR, s. p. Praha a jeho divize
Lesní společnost Hradec Králové a.s., Borohrádek
Komatsu Forest GmbH, organizační složka podniku, Praha
LESS a.s., Bohdaneč
MATRIX, a. s.
Městské lesy a parky Trutnov
Lesy, voda s.r.o. Pilníkov

Střední lesnické školy v ČR

Vyšší škola a Střední lesnická škola Bedřicha Schwarzenberga Písek
Střední lesnická škola Hranice na Moravě
Střední škola hospodářská a lesnická Frýdlant v Čechách
Střední lesnická a rybářská škola Bzenec
Střední lesnická škola Křivoklát

Zahraniční lesnické školy

Lycee agricole et forestier, Vic-en-Bigorre, Francie
Jamsankoski Forestry School, Polsko
HBLF Bruck/Mur, Rakousko
Zespol szkol lesnych w Rogozincu, Polsko
Srednja gozdarska in lesarska šola Postojna, Slovinsko
Stredná lesnická škola Tvrdošín, Slovensko
Stední lesnická škola Liptovský Hrádok, Slovensko

Ostatní spolupracující instituce

Česká asociace podnikatelů v lesním hospodářství, Praha
Sdružení podnikatelů v lesním hospodářství, Hluboká nad Vltavou
Českomoravská myslivecká jednota, Praha
Královéhradecký lesnicko-dřevařský klastr, Trutnov
Agrární komora ČR, Praha

Spolupráce s Krajským úřadem Královéhradeckého kraje byla na velice dobré úrovni.



V Trutnově dne 15. 10. 2018

Mgr. Jan Korbelář
ředitel ČLA Trutnov

