



Vyšší odborná škola lesnická a Střední lesnická škola v Trutnově



VÝROČNÍ ZPRÁVA

za školní rok 2005/2006

Stejně jako v minulé výroční zprávě školy, považuji za nutné zahájit i tuto konstatováním 60. výročí trvání lesnických škol v Trutnově a 150. výročí trutnovských lesnických škol. S radostí mohu říci, že příprava oslav i ony samotné byly důstojné a chtěl bych za ně všem pracovníkům škol upřímně poděkovat. Oprostím se od běžného klišé, kdy bych jmenoval stavební úpravy a podobně, neboť tyto jsou a zřejmě ještě dlouho budou součástí každé školy a opět díky za toleranci, se kterou učitelé školy, ale i jejich studenti tyto změny nejenom snášejí, ale na nich se i podílejí. Každý rok vstoupí do života školy nějaká významná událost a já bych v tomto roce chtěl vyzvednout výkon skeetového střelce Tomáše Nýdrleho z 2. ročníku, který nejenom, že vyrovnal světový rekord i v rámci seniorů, ale získal i zlatou medaili na evropské nejvyšší soutěži. Srovnajme si to s jinými sporty a školami a dojdeme k závěru, že tyto výsledky nejsou špatné i přesto, že střelecká třída, která tak úspěšně plnila reprezentaci nejen školy, ale i okresu a kraje a celé České republiky, byla administrativním rozhodnutím poněkud neuváženě zrušena. Za další úspěch lesnických škol v Trutnově považuji skutečnost, že byla navázána velmi dobrá spolupráce s lesnickými fakultami v Brně a Praze, která v závěru znamená otevření vysokoškolského studia na lesnických školách v Trutnově. Za to chci poděkovat oběma děkanům ze zmiňovaných lesnických fakult. Je to mimořádný přístup k rozšiřování lesnických fakult a k rozšíření vysokoškolského studia do regionu, které odpovídá současnému trendu EU. Na školním poli se uskutečnila řada pozitivních změn, jež je ovšem v tomto krátkém úvodu obtížné precizovat.

Na závěr chci poděkovat všem svým spolupracovníkům i studentům a zároveň i orgánům města Trutnova, které vždy ke škole přistupují velmi otevřeně a pozitivně. Všem vám pak posílám upřímný pozdrav Lesu zdar!

RNDr. Josef ŠTYCH
ředitel školy

Část I.

Základní charakteristika školy

Dnes má škola tyto typy studia- **čtyřleté denní maturitní, pětileté dálkové maturitní a vyšší odborné tříleté denní studium.**

Denní čtyřleté studium (41-46-M/001 – Lesnictví) je zakončeno maturitní zkouškou. Studenti se připravují na veškeré odborné práce spojené s prací lesního a mysliveckého hospodáře. Absolventi nacházejí uplatnění i v oblasti ochrany životního prostředí a dalších příbuzných oborech.

Vyšší odborné studium (41-32-N/001) je určeno pouze pro absolventy středních škol, kteří úspěšně složili maturitní zkoušku. Je denní, 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 „DiS“ (diplomovaný specialista v oboru lesnictví). Roční příspěvek studenta na studium stanovený MŠMT je 4000,- Kč. Studenti si prohlubují znalosti v odborných lesnických předmětech. Dále se vyučuje ekologie, problematika zpracování dřeva, ekonomika, psychologie. Externí vyučující z Lesů České republiky předávají nejnovější poznatky z lesnické politiky, legislativy. Nejsou zanedbány ani jazyky, které se vyučují především formou konverzace. V rámci studia jsou předepsány praxe.

a) Název: Vyšší odborná škola lesnická a Střední lesnická škola Trutnov,
Lesnická 9
Příspěvková organizace IČO: 60153296
Tel.: 499 811413 Fax.: 499 811414
E-mail: sls@trutnov.cz www stránky: www.slstrutnov.cz

b) Zřizovatel: Královéhradecký kraj

c) Ředitel: RNDr. Josef ŠTYCH, Na Struze 41, 541 01 Trutnov

d) Škola sdružuje:

1. Střední lesnická škola	IZO	060153296
2. Vyšší odborná škola lesnická	IZO	110029283
3. Domov mládeže	IZO	108026671
4. Školní jídelna	IZO	102766151

e) Škola byla zařazena do sítě škol s účinností od 1. 9. 1996

f) Celková kapacita školy a jejich součástí:

1. Střední lesnická škola	260 žáků
2. Vyšší odborná škola lesnická	90 žáků
3. Domov mládeže	246 žáků
4. Školní jídelna	370 jídel

g) Učební plány na SOŠ	41-46-M/001	Lesnictví
VOŠ	41-32-N/001	Vyšší odborné lesnictví

h) Mimoškolní a volnočasové aktivity školy

SPORTOVNĚ STŘELECKÝ KLUB

- patří mezi nejúspěšnější střelecké kluby v ČR (disciplíny SKEET, TRAP, běžící terč)

PISTOLOVÁ STŘELNICE

- střelba na kryté střelnici v areálu SLŠ (zapůjčování zbraní, prodej nábojů)
- umožnění střelby i osobám bez zbrojního průkazu
- příprava a složení zkoušky odborné způsobilosti k vydání zbrojního průkazu

PRODEJNA SLŠ

- motorové pily SOLO s příslušenstvím (servis zajištěn)
- lesnické a myslivecké potřeby, střelivo, komisní prodej zbraní...

KURZY

- základní kurzy pro práci s ruční motorovou řetězovou pilou a křovinořezem
- pravidelné proškolení a přezkušování

ZIS (základní informační středisko)

- zajištění odborných lesnických informací, půjčování literatury

KONFERENČNÍ MÍSTNOST

- aula o kapacitě 160 míst

AUTOBUSOVÁ DOPRAVA (Renault)

Ubytování a stravování hromadných akcí na internátě

Odborné poradenství z oblasti lesnictví

Kácení zvláštních případů stromů

Provádění veřejnosti v městském parku

Jezdecký klub

Trubačský kroužek

Kynologický kroužek

Entomologický kroužek

Sokolnický kroužek

Preparátorský kroužek

Celkové údaje o škole k 1.9.2005

	Počet tříd	Celkový počet žáků	Počet žáků na jednu třídu
SLŠ	8	232	29
VOŠL	3	47	16
DS	1	27	27

Část II.

Přehled učebních plánů se schvalovacími doložkami MŠMT ČR

Viz přílohy č. 1,2,3

Kód oboru	Název oboru	Kdo vydal učeb. dokumenty	Pod č.j.	Platnost od
41-46-M/001	Lesnictví	MŠMT	15183/2000-23	1.9.2000
41-32-N/001	Vyšší odborné lesnictví	MŠMT	15816/2003-23	1.9.2003

Část III.

Údaje o pracovnících školy

a) Souhrnné údaje za školu o počtu pedagogických pracovníků, jejich odborné a pedagogické způsobilosti (zákon č. 563/2004 Sb.) podle stavu k 31.8.2006

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace		
		Odborné (VŠ, ÚSO)	Pedagog. PF,FF,DPS	Délka praxe
RNDr. Josef Štych	Ředitel	Teorie vyuč. biolog. se special. zool.	VŠZ	39
RNDr. Petr Kejklíček	Zást. ředitele	Učitelství všeob. vz. př., matem. fyzika	VŠ	22
PaeDr. Vladimír Černík	Vedení VOŠ	Učitelství I.cykl.,apr.přírodopis,biologie	PF	33
Ing. Vladislav Cerman	Střed. uč.	Meliorační obor +pedagog. způsobilost	VŠZ	24
Ing. Josef Drobný	Střed. uč.	Lesní inženýrství+pedagog. způsobilost	VŠZ	20
Mgr. Růžena Fibikarová	Střed. uč.	Učitelství, obor ČJ a NJ	FF	28
Ing. Václav Fojt	Vedení praxí	Lesní inženýrství+pedagog. způsobilost	VŠZ	33
Mgr. Petr Havíř	Střed. uč.	Učitelství pro 5.-12. ročník, ČJ, ON	PF	15
Ing. Miloš Hoferka	Střed. uč.	Lesní inženýrství+pedagog. způsobilost	VŠZ	25
Ing. Václav Jirkovský	Střed. uč.	Lesní inženýrství+pedagog. způsobilost	VŠZ	37
Mgr. Milan Jiříšta	Střed. uč.	Učitelství vš.vz.před., těl.vých.,biologie	PF	30
Mgr. Milena Kábrtová	Střed. uč.	Učitelství vš.vz.před., dějepis, NJ, RJ	PF	16
Mgr. Jindra Kopecká	Střed. uč.	Učitelství vš.vz.před., dějepis, AJ, RJ	PF, FF	33
Ing. Miloslav Kotas	Střed. uč.	Lesní inženýrství+pedagog. způsobilost	VŠZ	25
Mgr. Pavel Kraus *	Střed. uč.	Učitelství pro školy II. cyklu-TV,M	UK	33
Ing. Jan Matějka	Střed. uč.	Lesní inženýrství+pedagog.způsobilost	VŠZ	35
Mgr. Míl Jan	Střed. uč.	Učitelství, obor NJ+tělových.	PF	6
Ing. Jaroslava Pajskrová	Střed. uč.	Ekonomika průmyslu+pedagog.způsob.	VŠE	32
Ing. Jan Pavelka	Střed. uč.	Lesní inženýrství+pedagog.způsobilost	VŠZ	13
Mgr. Hana Povrová	Střed. uč.	Učitelství všeob.vz.př., ON, AJ	PF	26
Ing. Mikuláš Říha	Střed. uč.	Lesní inženýrství	VŠZ	33
Ing. Jindřich Sojka	Střed. uč.	Obor technologie dřeva+pedagog. zpūs.	VŠLD	23
Mgr. Luděk Spíchal	Střed. uč.	Učitelství pro 3.st., biologie,matematika	PF	9
Ing. Josef Urban	Střed. uč.	Lesní inženýrství	VŠZ	35
Mgr. Petr Voda **	Střed. uč.	Učitelství pro stř. školy biologie, fyzika	PF	5
Ing. Roland Wiesner	Střed. uč.	Lesní inženýrství+pedagog.způsobilost	VŠZ	41
Vladimír Klinger	Vychovatel	Všeobecná ekonomika	SEŠ	13
Josef Kvasničák	Ved. vych.	Obor.vychov.,st.zk.sociál.pedagogika	SPŠ	26
Jan Kokrhoun	Vychovatel	Obor lesnictví + pedagog. minimum	SLŠ	20
Zdeněk Pajkrt	Vychovatel	Přádelnictví + pedagog. minimum	SPŠT	19
Jiří Pavelka	Vychovatel	Kamenosochař + pedagog. minimum	SPŠK	23
Jarmila Richterová	Vychovatel.	Učitelství pro MŠ	PŠ	28
Daniela Stránská	Vychovatel.	Vychovatelství	PŠ	26
Martin Závíška	Pom.vych.	Obor lesnictví+pedagog. minimum	SLŠ	8

* Pracovní poměr byl ukončen k 6.7.2006

** Pracovní poměr byl ukončen k 25.8.2006

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

Jméno pracovníka	Pracovní zařazení	Kvalifikace			
		Vyučení - obor	Odborné (VŠ, ÚSO)	Jiné	Délka praxe
Jaroslav Bydžovský	Ved. kuch.		Společné stravování	SOŠ	20
Malgor Hendrychová	Pomoc.kuch.			ZŠ	31
Martina Housová	Kuchařka	Kuchařka		SOU	11
Martina Holcmanová	Účetní		Základy ek. a organiz.	Gymn.	13
Jana Chvalinová	Ved.kuch.sm.	Kuchařka		SOU	19
Hana Ionidisová***	Ved.kuch.sm.	Kuchařka		SOU	23
Helena Komínová	Kuchařka			ZŠ	33
Ivan Pálka	Ved. ŠJ		Společné stravování	SOŠ	22
Věra Valentová	Kuchařka	Kuchařka		Rekv. SOU	19
Petra Fátorová	Knihovnice		Ekon. zem.a výživy	SEŠ	15
Danuše Horáková	Referentka		Všeob. ekonomika	SEŠ	37
Mgr. Jiří Kubeček	Správce sítě		SPŠ strojní, Učitelství SOŠ	SPŠ, PF	3
Květoslava Novotná	Hosp.-ek.		Všeob. ekonomika	SEŠ	30
Roman Jakoubek	Školník	Opr.zem.str.	Mechanizace zem. a les.	SOU	20
Josef Mikulka	Domovník	Stroj.zámeč.		Odb. učil.	25
Petr Štoček	Domovník		Mechanizátor zem.str.	SZŠ	28
Vladimír Nemanský	Vrátný		Pozemní stavby	SPŠ	44
Květoslava Franzeová	Uklizečka			ZŠ	X
Libuše Linková	Uklizečka			ZŠ	X
Věra Roudná **	Uklizečka	Servírka		SOU	X
Kristina Vainerová *	Uklizečka			ZŠ	X
Jana Gorčíková	Uklizečka			ZŠ	X
Helena Blažková	Uklizečka			ZŠ	X
Romana Vainarová	Uklizečka			ZŠ	X
Dagmar Kovaříková	Uklizečka				X
Lenka Tomčíková	Uklizečka				X

* Pracovní poměr byl ukončen k 31.7.2006

** Pracovní poměr byl ukončen k 31.8.2006

*** Pracovní poměr byl ukončen k 28.2.2006

c) Počet absolventů škol, kteří nastoupili na školu na místo pedagogického pracovníka

	Počet pedagog. prac.
Šk. rok 2005/2006	---

d) Počet nekvalifikovaných pracovníků

	Šk. rok 2005/2006
U pedagogických pracovníků	1
U nepedagogických pracovníků	---

e) Údaje o dalším vzdělávání pedagogických a nepedagogických pracovníků

Druh studia, kurzu apod.	Počet zúčastněných pracovníků
Doplňkové pedagog. studium pro učitele odb. předmětů	2

Část IV.

Údaje o přijímacím řízení

Přijímací řízení pro školní rok 2006/2007

Kód oboru	Název oboru	1. kolo		Další kola		Počet přij. celkem
		Poč.přihl.	Poč.přij.	Poč.přihl.	Poč.přij.	
41-46-M/001	Lesnictví	64	60	x	x	60
41-32-N/001	Vyšší odborné lesnictví	17	14	3	2	16
41-46-M/001	Dálkové studium	22	22	2	2	24

Přijímací zkoušky z českého jazyka (na SLŠ)

Diktát:

Lovy beze zbraní

Přestal ze mne být lovec. Totiž nepřestal, jen zbraň jsem změnil. Lovím jen svým bystrým zrakem a sluchem. Na lovu sytím své srdce, denně objevuji nová dění a klopýtám o nové příběhy.

Sotva zimní slunce ztratí z tváře chmuru a najde první předjarní úsměv, procitne kořen, vyžene klíček a mrtvý drn ožije. Jívy se přizdobí bílými kočičkami. Vlahý déšť se opře do špinavých zbytků sněhu a od oceánu přispěchá teplý vítr. Nad hladinou bystřiny se roztančily blýskavé mušky a jepice a šupináče to také láká povyskočit, vymrštít se za nimi a zpestřit si živobyť. Modrobílý pohyblivý ledňáček na větvi si poví, že je to velké sousto pro něho.

V takových chvílích bych si přál, abyste tu byli se mnou, a chtěl bych se s vámi podělit o svou nejkrásnější a nejvýznamnější kořist, kterou jsem ulovil v karpatských lesích, v Beskydech nebo v Orlických horách.

Jazykový rozbor:

Ačkoli severák fouká ve věnci hor ze smolných hlubin lesů a jeho pohlazení tě svléká z kůže a mrazí až v srdci, ti dva tu stojí, jako by jejich klábosení nemělo mít konce.

1. Urči druhy slov v textu:

jeho

ačkoli

2. Ze souvětí vypište předměty:

3. Urči druh poslední věty vedlejší:

4. Vyhledejte podstatná jména slovesná:

5. Tvar číslovky dva uveďte v: 2. p.

7. p.

6. Jak je utvořeno slovo hlubina?

Literatura, všeobecné znalosti:

1. Kdo napsal dílo Krakatit?

2. Co znamená zkratka KRNAP?

3. Jaký státní svátek se připomíná 28. října?

4. Do které skupiny jazyků patří němčina?

5. Čím je známý Jaroslav Seifert?

Přijímací zkoušky z matematiky (na SLŠ)

1. Rozlož v součin :

a) $2.a^2-8.a+8$

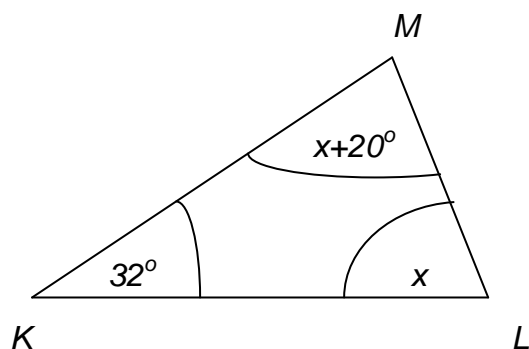
b) $16.x-25.x^3$

2. Řeš rovnici a proved' zkoušku :

$$4 - \frac{7-3x}{5} = 3 + \frac{x+1}{2} - \frac{3-7x}{10}$$

3. Urči velikosti úhlů při vrcholech daného Δ KLM:

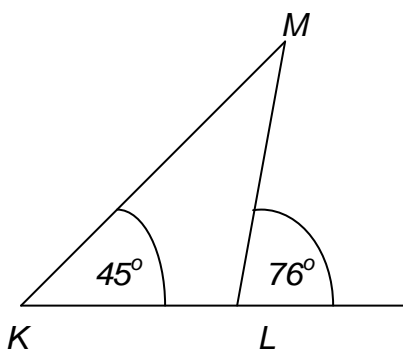
a)



\sphericalangle KLM =

\sphericalangle KML =

b)



\sphericalangle KLM =

\sphericalangle KML =

4. Vypočítej v jednotkách udaných v závorce:

$0,26 \text{ ha} + 326 \text{ a}$ $[m^2]$

$8,489 \text{ hl} + 2 \text{ } 121 \text{ dl}$ $[l]$

$12 \text{ s} + 125 \text{ min}$ $[s]$

$1,5 \text{ km} : 25 \text{ m}$ $[m]$

5. Vypočítej slovní úlohu:

Věž tvaru kužele má průměr podstavy 5 m a výšku 3 m. Kolik m² plechu je třeba na pokrytí věže, vznikne-li 10% odpadu?

- Stranu zaokrouhlete na celé jednotky
- Plochu zaokrouhlete na jedno desetinné místo
- $\pi = 3,14$

6. Vypočítej slovní úlohu:

Plán má měřítko 1 : 25 000. Kolik ha je skutečná plocha obdélníka, jehož rozměry na plánu jsou 20 cm a 10 cm

Přijímací zkoušky z biologie (na SLŠ)

1. Z čeho se skládá tělo lišejníků?
2. Které plyny přijímají rostliny ze vzduchu a k jakým procesům je potřebují?
3. Uveď pět českých názvů listnatých lesních dřevin
(U každého druhu napiš rodové i druhové jméno.)
4. Jaký je rozdíl ve vývoji mezi užovkou obojkovou a zmijí obecnou?
5. Napiš, kolik síní a komor má srdce :

kapra –

člověka –

jestřába-
6. Popiš páteř člověka- jak se nazývají jednotlivé úseky páteře a z kolika obratlů se skládají?
7. Kdo byl J. G. Mendel (1824 – 1884) a čím se zabýval ?
8. Vysvětli, čím se zabývá ETOLOGIE a kde jsou tyto poznatky využívány

9. Vyjmenuj základní půdotvorné činitele :

10. Mezi jaké horniny patří :

čedič-

svor-

žula-

pískovec-

gabro-

fyilit-

Část V.

Přehledné údaje o výsledcích vzdělávání žáků

a) Členění podle oborů, ročníků a tříd dle výkonových výkazů V (stav k 30.9.2005)

Kód oboru	Název oboru	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	Celk. počet žáků	Počet tříd celkem
41-46-M/001	Lesnictví	62	62	55	52	231	8
	Dálkové st.	27	---	---	---	27	1
41-32-N/001	Vyšší odborné lesnictví	15	17	15	---	47	3

b) Prospěch žáků ve škole (na konci šk. roku)

SLŠ

Ročník	Počet žáků	Prospěl s vyzn.	Prospěl	Neprospěl	Opakuje
1. ročník	60	6	53	1	0
2. ročník	58	0	56	2	2
3. ročník	54	0	50	4	4
4. ročník	52	0	51	1	0
Celkem	224	6	210	8	6

c) Snížený stupeň z chování

Stupeň chování	Školní rok 2005/2006
1	220
2	3
3	1

d) Celkový počet neomluvených hodin

Počet neomluvených hodin	% z celku
6	0,024

e) Souhrnný údaj o výsledcích maturitních a závěrečných zkoušek k 31.8.2006

Maturitní zkoušky

Kód oboru	Název oboru	Počet ž. celkem	Počet ž. nepřipuštěn	Počet ž. s vyznamen.	Počet ž. prospěl	Počet ž. neprospěl
42-19-6/00	Lesnictví	52	2	7	44	0

1 student neprospěl ve 4. ročníku

Závěrečné zkoušky

Kód oboru	Název oboru	Počet ž. celkem	Počet ž. nepřipuštěn	Počet ž. s vyznamen.	Počet ž. prospěl	Počet ž. neprospěl
41-32-N/002	Vyš.odb.les.	15	0	1	14	0

Z naší školy se zúčastnili jako předsedové maturitních komisí na jiných školách:

Ing. Wiesner 15.5.-24.5.2006 SLŠ Hranice
 Ing. Sojka 22.5.-26.5.2006 SŠLZ Svoboda n.Ú.
 Ing. Kotas 29.5.-6.6.2006 SLŠ Šluknov

a jako předseda závěrečných zkoušek:

Ing. Hoferka 26.6.-28.6.2006 SŠLZ Svoboda n.Ú.

Plán maturitních zkoušek v řádném zkušebním termínu

Třída

4. A (27)

4. B (25)

Termín: praktické
teoretické

15. 5. - 16. 5. 2006
17. 5. - 19. 5. 2006

15. 5. - 16. 5. 2006
17. 5. - 19. 5. 2006

Zkušební komise

Předseda

Ing. Zdeňka Chmelařová
(SLŠ Hranice)

Ing. Luboš Zelený
(SLŠ Šluknov)

Místopředseda

Mgr. Jan Míl

Mgr. Milena Kábrtová

Třídní profesor

Ing. Josef Drobný

Ing. Miloš Hoferka

Přisedící - Praxe

Ing. Petr Kadleček
Ing. Dejnožka (HLDS)
Ing. Charvát (LD
Vysoké Chvojno)
Ing. Jiří Janota (VLS Mimoň)
zástupce ŠP
zástupci MLDZ Brno
Ing. Ladislav Brouček (Hradecká a.s.)

Zástupci LČR
Ing. Vladimír Šimerda
Ing. Milan Vondřejc (zástupci
Collorado Mandsfeld)
zástupci ČZU – LF Praha
zástupce ŠP
Ing. Jiří Ulver (ÚHUL HK)

Zkoušející u praktické maturitní zkoušky

Ing. V. Jirkovský
Ing. V. Fojt
Ing. D. Vlkanova
Ing. J. Matějka

Ing. M. Říha
Ing. M. Kotas
Ing. J. Pavelka
Ing. M. Hoferka

Zkoušející (přisedící) ústních maturitních zkoušek

Český jazyk a literatura Mgr. Fibikarová (Ha, Po)
Anglický jazyk Mgr. J Kopecká (Po)
Německý jazyk Mgr. R. Fibikarová (Káb) -
Pěstování lesů Ing. V. Jirkovský (Ří)
Lesní těžba Ing. V. Fojt (Ko)
Ochr.lesů a př.pr. -
Ekonomika a organiz. -
Hospodářská úprava lesů Ing. M. Říha (Hof)
Matematika -

Mgr. R.Fibikarová(Ha,Po)
Mgr. H Povrová (Ká)
Ing. M. Říha (Jk)
-
Ing. J. Pavelka (Ma)
Ing. J. Drobný (Pa)
Ing. M. Hoferka (Ří)
RNDr. P.Kejklíček (Sp)

Poznámky: u přisedících z praxe může docházet ke změnám v maturitní komisi.

Plán absolutoria VOŠL (12.-15. června 2006)

Zkušební komise
<i>Předseda zkušební komise:</i> PhDr. Pavel Sýkora
<i>Místopředseda zkušební komise:</i> RNDr. Josef Štych
<i>Třídní učitel:</i> Ing. Roland Wiesner
<i>Členové zkušební komise:</i> PaedDr. Vladimír Černík
Ing. Vladislav Cerman
Ing. Miloš Hoferka
Ing. Václav Jirkovský
Mgr. Milena Kábrtová
Mgr. Jindra Kopecká

Jméno	Konzultant	Oponent
Fuxa Martin	Ing. V. Cerman	Ing. J. Vlášek
Kodytek Petr	Ing. V. Jirkovský	Ing. Jarmila Nárovcová
Krezl Jakub	Ing. R. Wiesner	Ing. Jiří Souček Ph.D.
Křivda Michal	V. Kmoch	Ing. Alois Minx
Martínek Lukáš	Ing. M. Hoferka	Ing. Jiří Souček Ph.D.
Masopust Ladislav	Ing. V. Cerman	Ing. Josef Vlášek
Navrátil Lubomír	Ing. V. Cerman	RNDr. Jan Vaněk
Perný Ladislav	Ing. M. Orst	Ing. René Binar
Sed'a Antonín	Ing. Z. Navrátil	Ing. Petr Tepera
Šenkýř Daniel	Ing. J. Pavelka	Ing. Ladislav Půlpán
Štejnár Zdeněk	Ing. J. Dunda	Ing. Tomáš Dohnanský
Tomčík Dušan	Aleš Bis	Ing. Josef Svoboda M.Sc.
Ungrád Jiří	PaedDr. V. Černík	Ing. Miroslav Mikeska
Valenda Ondřej	Ing. B. Hofman	Ing. Miloš Dušek
Žďárský Josef	Ing. J. Pavelka	Ing. Miloš Dušek

Jméno	Název práce	Zkouška				
FUXA Martin	Vliv úpravy biotopu kachny divoké na její četnost v MS Hubert Tuháň	MYS	EKO	PEL	HUL	NJ
MASOPUST Ladislav	Výskyt psíka mývalovitého v honitbě HS Chlum - Drchlava	MYS	EKO	PEL	HUL	NJ
NAVRÁTIL Lubomír	Bobr evropský (Castor Fiber) Lokalizace jeho výskytu v horní části Litovelského Pomoraví. Sledování jeho potravních nároků a s tím spojené dopady na okolní prostředí. Vhodnost této reintrodukce a odhad dalšího vývoje	MYS	EKO	PEL	HUL	NJ
SEĎA Antonín	Chov bažanta v bažantnici Velký Vřešťov	MYS	PEL	EKO	HUL	NJ
ŠTEJNAR Zdeněk	Porovnání výnosů z těžby a nákladů na zajištěnou kulturu na vybraném HS 43 a 45 na lesní správě Hořice	HUL	EKO	PEL	MYS	AJ
TOMČÍK Dušan	Vývoj lesního hospodaření v demonstračním objektu Boršov od dostupné historie po současnost včetně doporučení	HUL	EKO	PEL	DRE	NJ
UNGRÁD Jiří	Biodiverzita rostlinných druhů na přítoku Liberského potoka	EKO	PEL	HUL	DRE	NJ
KODYTEK Petr	Hodnocení sadebního materiálu buku lesního produkovaného na ŠP dle platné ČSN 482115 a vliv na ujmavost kultur	PEL	EKO	HUL	DRE	NJ
KREZL Jakub	Podrostní způsob hospodářství na ŠP VOŠL a SLŠ Trutnov	PEL	EKO	HUL	DRE	AJ
KŘIVDA Michal	Současný stav a další postup obnovy rozsáhlých stejnověkových „pomniškovin“ na revíru Červený Kostelec	PEL	EKO	HUL	DRE	NJ
MARTÍNEK Lukáš	Sledování přírůstových veličin bukových společenstev v první zóně Krkonošského národního parku – Dvorský les	HUL	EKO	PEL	DRE	AJ
PERNÝ Ladislav	Možnosti ovlivnění růstu a vývoje dubových kultur na LS Hořice v Podkrkonoší	PEL	EKO	HUL	DRE	NJ
ŠENKÝŘ Daniel	Alternativní možnosti obrany proti klikorohu borovému (Hylobius abietis)	PEL	HUL	EKO	DRE	NJ
VALENDÁ Ondřej	Monitoring lýkožrouta smrkového (Ips typographus) na Školním polesí v Trutnově	PEL	HUL	EKO	DRE	AJ
ŽDÁRSKÝ Josef	Monitoring ploskohřbetky smrkové (Cephalcia abietis) na Školním polesí VOŠL a SLŠ Trutnov	PEL	HUL	EKO	DRE	AJ

Studenti začínají obhajobou práce, pokračují zkouškou z odborných předmětů a končí zkouškou z jazyka.(student má nárok na přípravu každé části zkoušky 15 min., obhajoba práce a odborná zkouška trvá 15 - 20 min., zkouška z jazyka trvá 15 min

Maturitní ročníky SLŠ

TŘÍDA 4.A

tř. učitel: Ing. Drobný Josef

BENC Zdeněk*	582 24 Oudoleň, č. 147
BIEN František	500 08 Hradec Králové, Hlavní 321
BOHUNĚK Martin***	284 01 Kutná Hora, 17. listopadu 117
ČERNÝ Jaroslav	463 31 Chrastava, Dolní Vítkov, č. 62
DLABKA Martin	561 81 Kunvald v Čechách, č. 393
DRAŠTÍK Jan	507 59 Šárovcova Lhota, č. 1
FRÁŇA Radek	535 01 Přelouč, Přemyslova 381
FRIEDL Jiří	547 01 Náchod, Komenského 1420
FUGL Vratislav	507 23 Libáň, Křešice 21
HERČÍK Tomáš	503 51 Chlumec n. Cidl., U Starého hradu 186
HRUBÝ Jan	509 01 Nová Paka, Heřmanice 14
JIRMANN Ondřej	549 52 Horní Adršpach, č. 104
KRÁLOVÁ Eliška	503 32 Hradec Králové, Březhradská 179
KUBEC Jakub	460 05 Liberec 5, SNP č. 390/4
KUČERA Samuel	538 25 Nasavrky, Hradiště č. 15
LEŠEK Martin	541 02 Trutnov, Za Komínem, č. 493
MAREK Jiří	570 01 Litomyšl, Benátská 1017
MATĚNA Lukáš	542 38 Havlovice nad Úpou, č. 287
NOVOTNÝ Pavel	512 03 Libštát, č. 293
PAPÍK David	563 01 Lanškroun, T.G.Masaryka 191
PAŘÍZEK Lukáš	550 01 Broumov, Čs. Armády 370
PECHÁČEK Ondřej	560 02 Česká Třebová, Svírá 10
RYBKA Roman	549 01 Nové Město nad Metují, Zborovská 323
ŠTĚPÁN Josef	563 01 Lanškroun, Seifertova 466
ŠVESTKOVÁ Tereza	190 00 Praha 9, Varnsdorfská 342
TEMŇÁK Martin	561 69 Králíky, V. Vančury č. 735
ZUNTOVÁ Kristýna	538 63 Chroustovice, Náměstí J. Haška č. 93

* Studenti, kteří mají 1. termín maturitní zkoušky na podzim

*** Student neprospěl ve 4. ročníku a opakuje

TŘÍDA 4.B**tř. učitel: Ing. Hoferka Miloš**

CABALKA Luděk	517 22 Albrechtice nad Orlicí, Zahradní 288
ČAŠAR Jaroslav	580 01 Havlíčkův Brod, Olešnice 14
ČUŘÍK David	561 63 Nekoř, č. 66
FORBELSKÝ Jiří	543 01 Vrchlabí, Dukelská 1315
GUBANEC Miroslav	542 04 Bernartice u Trutnova, Lampertice 193
HOŠKO Martin	561 61 Červená Voda 1, č. 438
JIRIŠTOVÁ Andrea	541 02 Trutnov, Fialková 456
KHUN Jakub	289 34 Rožďalovice, Tyršova 298
KOZÁK Miloš	266 01 Beroun, Železná č. 23
KRAJÍČEK Ladislav	503 03 Smiřice, Komenského 77
LUŠTICKÝ Martin	508 01 Hořice, B. Němcové 1806
MALÝ Jiří	561 63 Nekoř, č. 323
MARTINEC Jan	561 15 Sopotnice, č. 195
MORAVEC Tomáš	582 91 Světlá nad Sázavou, Vysočanská č. 768
NOVOTNÁ Petra	569 82 Borová u Poličky, Františky 7
PREISLER Libor	512 43 Jablonec nad Jizerou, č. 290
PŘIBYL Antonín	500 03 Hradec Králové, Velké náměstí 21
ROKYTA Martin	530 09 Pardubice, Kosmonautů č. 165
SŮRA Petr	543 01 Vrchlabí, B. Němcové 764
SVOBODNÍK Miroslav	198 00 Praha 98, Gen. Janouška 889/36
ŠKORPÍK Petr	591 02 Žďár nad Sázavou, Studniční 337/29
TŮMA Radek	580 01 Havlíčkův Brod, Rozkošská 3009
VOLHEJN Karel	542 12 Radvanice v Čechách
VOSÁHLOVÁ Tereza	549 41 Červený Kostelec, Sokolská 837
ZAJKR Pavel	472 01 Doksy, Družstevní 744

Studenti SLŠ na počátku šk. roku 2005/2006

1.A třídní učitel: Mgr. HAVÍŘ Petr

ANDERLE Vojtěch, BERAN Matěj, BRABEC Svatopluk, BUREŠ Michal, DUFKA Jan, FENDRYCH Martin, GOTTWALD Martin, HANUŠ Václav, HLÁVKA Jakub, HLIVJÁK Juraj, HRADECKÝ Jan, HUBKA Vojtěch, HYNEK Petr, CHMELÁŘ Robert, JANEČEK Lukáš, KOTYZA Pavel, KOVÁČ Martin, KOZDERA Ondřej, LEXMANOVÁ Andrea, LIPINA Lukáš, MACH Filip, MALINSKÝ Jakub, MAŠEK Michal, MAY Jan, METELKOVÁ Kamila, *NEHYBOVÁ Aneta, NOVÁK Pavel, PÍCHA Tomáš, PROCHÁZKA Lukáš, ŘEZNÍČEK Pavel, ŠTĚPÁN Jan, TOMAN Tomáš

1.B třídní učitel: Ing. KOTAS Miloslav

*BARTOŠ Jiří, BARTOŠ Milan, BENC Martin, ČANIGA Petr, FALTÝNEK Jiří, FISCHER Roman, HROCH Marek, JANÁČEK Michal, JEŽEK Jan, KLUCH Petr, KOMÁREK Tomáš, KRUPA Petr, *LOJEK Josef, MARČOK Vojtěch, MAREK Tomáš, MICHÁLKOVÁ Helena, PAVLÍKOVÁ Jana, PEKÁREK Petr, POCHOBRADSKÝ Tomáš, POLONČEK Ondřej, RYKR Eduard, *SEIDL Milan, SMOLA Martin, SOBOTKA Jiří, *ŠANTROCH Michal, ŠÍR Radek, TIMKO Lukáš, TRPÁK Pavel, *VÁVRA Václav, VOJTĚCHOVÁ Dominika, *ZELINKA Jonáš

2.A třídní učitel: Ing. PAVELKA Jan

BŘÍZA Ladislav, BUCHALOVÁ Iva, DALECKÝ Vojtěch, FAJSTAVR Marek, FRÝBA Jakub, HAVEL Jan, HAVRDA Ladislav, HEJTMÁNEK Jiří, HOLEČEK Luboš, *LHOTÁK Petr, LHOTÁK Zbyněk, *LOKVENC Jiří, LOUDA Vojtěch, LUŇÁK Libor, *MALINSKÝ Martin, MARTINEK Radomír, MITANA Roman, *NIČ Daniel, NOSEK Vít, NOVÁČEK Jaroslav, NOVOTNÝ Zdeněk, PASEKA David, PAVLÍK Jan, PFEIFER Karel, POLONČEK Martin, *REZEK Aleš, RUS Jaroslav, ŠINKOROVÁ Eva, ŠLECHTA Lukáš, ŠTAVÍKOVÁ Ivona, TŘEŠŇÁK Tomáš, VIŠŇÁK Pavel

2.B třídní učitel: Ing. SOJKA Jindřich

BAŇKA Václav, DUNDA Zbyněk, ERBALOVÁ Renáta, FAJMON Lukáš, FENDRICH Stanislav, HANUŠ Martin, HNIK Jaromír, *HRŮZA Petr, CHUM Jiří, JANÍČEK Ladislav, JEBAVÝ Jindřich, JOHN Vladimír, KHOL Martin, KRÁL Tomáš, LUKÁŠ Vlastimil, MAŤÁTKO Pavel, MAZUREK Robert, MIKULENKA Karel, NOVÁKOVÁ Martina, NÝDRLE Tomáš, ORÁLEK Martin, PŘEVOR Václav, ROLEČEK Martin, *ŠLAICHRT Matěj, TRÁVNÍČEK Jan, VÁCLAV Jakub, VANĚČEK Petr, VAŠEK Lukáš, VEJNAR František, ZAVŘEL Pavel

3.A třídní učitel: Ing. CERMAN Vladislav

ČECH Bedřich, ČUBOŇ Jan, ČURDA Milan, HACURA Jakub, HALAMA Martin, HRONOVÁ Pavlína, JINDRA Jan, JOHN Jakub, JOR Dominik, KRENK Zdeněk, KUŘÍK Tomáš, LITOCHEB Tomáš, MACHAČ Petr, MAREK Pavel, MATĚJŮ Radek, MLATEČEK Zdeněk, PAPEŽ Martin, PECHLÁT Lukáš, POLÍVKA Jiří, POSTULA Jakub, SIXTOVÁ Iveta, ŠRITR Josef, TICHÁ Renáta, TICHÝ Jiří, VANŽURA Tomáš, VRŇÁK Miroslav, ZELENÝ Jakub, *JANSA Vítězslav

3.B třídní učitel: Ing. FOJT Václav

BACH Petr, *BARTOŠ Petr, BŘEZKA František, FUCHS Tomáš, GAŠPARIKOVÁ Petra, HAWEL Josef, HLADÍK Jakub, HUML Ondřej, JANOUŠEK Zdeněk, *JAROŠ Jan, KINCL Zbyněk, KLIKOŠ Václav, KŘIVÁNEK Michal, KUNST Tomáš, MAREŠ Martin, *MÜLLER Jiří, NEJEDLÝ Jan, NOSEK Tomáš, PULEC Michal, ROUSEK Jakub, *SLUKA Ondřej, URBAN Petr, VALEŠOVÁ Nikola, VESELÝ Ondřej, *VODEHNAL Oldřich, VOGL Jan, ŽID Milan

* Student neukončil příslušný ročník

Studenti VOŠL na počátku šk. roku 2005/2006

1.V třídní učitel: Mgr. POVROVÁ Hana

*DIKORAS Lukáš, DOUBA Ondřej, GREGUŠ Josef, *KOBRLÉ Martin, KOCIÁN Martin, *NECHANICKÝ Michal, NOVÝ Stanislav, PAŘIL Ivoš, PAVELKOVÁ Kristýna, PŘEVOR Jan, *SLEZÁK Pavel, SPITZEROVÁ Sandra, STEINER Roman, VANĚK Aleš, WEZDENKO Lukáš

2.V třídní učitel: Mgr. SPÍCHAL Luděk

BARTOŠ Michal, BLAŽEK Vilém, *BROKEŠ Josef, BUREŠ Petr, EVJÁK Jan, HAVRDA Luboš, *HOLOMEK Stanislav, JASTŘEMBSKÝ Vít, *PÁNEK Ondřej, PLŠEK Martin, POMEZNÁ Irena, *PROCHÁZKA Josef, PROCHÁZKA Martin, GEŤKOVÁ Tereza, ŠIMURDA Jakub, ZAVŘEL David, ZBRANEK Robin

3.V třídní učitel: Ing. WIESNER Roland

FUXA Jiří, KODYTEK Petr, KRÉZL Jakub, KŘIVDA Michal, MARTINEK Lukáš, MASOPUST Ladislav, NAVRÁTIL Lubomír, PERNÝ Ladislav, SEĎA Antonín, ŠENKÝŘ Daniel, ŠTEJNAR Zdeněk, TOMČIK Dušan, UNGRÁD Jiří, VALENDÁ Ondřej, ŽDÁRSKÝ Josef

Studenti SLŠ – dálkové studium na počátku šk. roku 2005/2006

ANDRLE František, DANIHEL Pavel, GRZEŠ Vít, HALABRÍN Jan, HONCŮ Hana, JIRÁNEK Petr, JIRÁNEK Tomáš, KÁNĚ Václav, KUMAR David, KUBIAS Tomáš, KVASNIČKA Petr, LIEBICH Viktor, MACHÁČEK Karel, *MACHATA Petr, MARKOVÁ Kateřina, *MECNER Radek, NOVOSAD Karel, PINKAVA Radek, PROKEŠ Karel, ROLEČEK Jan, *SEDLÁČEK Pavel, STAUDACHER Martin, *ŠTĚPÁN Martin, VÁGNER Dušan, VELICH Jan, *ZAHRADNÍK Pavel, ZELENÝ Jakub

* Student neukončil příslušný ročník

Část VI.

Údaje o provedených inspekcích Českou školní inspekcí

Ve dnech 29.5. - 30.5.2006 byla provedena kontrola Českou školní inspekcí, Královehradeckým inspektorátem.

Předmětem kontroly byla

- kontrola hodnocení úrovně řízení školy v oblasti personálních podmínek a dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků,
- vyhodnocení ukončování studia ve středních školách v souvislosti se zaváděním reformy maturitní zkoušky,
- zjištění a analýza podmínek pro výuku cizích jazyků,
- zjištění podmínek při přijímání žáků na střední školy,
- zjištění podmínek prevence sociálně patologických jevů (návykové látky).

Část VII.

Údaje o mimoškolních aktivitách

Škola se opakovaně úspěšně zapojila do mezinárodního projektu Leonardo, v rámci něhož 4 studenti vykonali odbornou lesnickou praxi v Brucku an der Mur v Rakousku. Zároveň byl úspěšně zrealizován projekt Comenius s názvem „Studujeme společně kulturní dědictví a lesnictví“. Tento projekt proběhl ve spolupráci s Lesnickou školou z Vic Bigorre ve Francii a vyvrcholil návštěvou francouzských studentů na přelomu března a dubna. Naši studenti naopak navštívili Francii v červnu. Úspěšně pokračuje spolupráce s Lesnickou školou v Rogozinci v Polsku.

Studenti se pravidelně zúčastňují sportovních přeborů školských i meziškolských. Podrobný přehled akcí a jejích výsledků je uveden v kronice činností školy. V nespportovních disciplínách se naši studenti zúčastnili olympiád v českém a anglickém jazyce. V rámci SOČ se Václav Kličoš umístil v okresním kole na 1. místě, v krajském kole se též umístil na 1. místě. V celostátním kole SOČ skončil na 16. místě.

V rámci školy je již řadu let vydáván studentský časopis „Facír“.

Trubači z řad studentů velmi dobře reprezentují školu na soutěžích a různých mysliveckých akcích.

Kronika činností ve školním roce 2005/2006

ZÁŘÍ 2005

- 5.9. Zahájení školního roku
- 15.9. Maturitní zkouška – opravný termín
- 19.9. Divadelní představení – Národní divadlo – Cyrano z Bergeracu – 3.A
- 27.9.-3.10. Exkurze studentů z Vic Bigorre (Francie)

ŘÍJEN 2005

- 4.10.-7.10. Exkurze studentů z Rogozince (Polsko)
- 13.10.-14.10. Ředitelské volno
- 14.10.-15.10. Oslavy 60. let naší školy
- 26.10.-27.10. Podzimní prázdniny

LISTOPAD 2005

- 8.11. Seminář v Hradci Králové „Lípa – dřevina roku 2005“ (1.,2. VOŠ)
- 11.11. Den otevřených dveří
- 11.11. Hubertská zábava v Texlenu
- 16.11. Klasifikační porada
- 16.11. Okresní kolo – Středoškolské hry – volejbal – 5. místo
- 24.11.-25.11. Delegace školy do SRN (Pa,Ří)

PROSINEC 2005

- 1.12. Školní hon 4.A – Stěblová
- 6.12. Okresní kolo – Středoškolské hry – florbal – 3. místo ve skupině
- 9.12. Den otevřených dveří
- 13.12. Školní turnaj ve stolním tenise (1.-Rezek, 2.-Král, 3.-Šlaichrt)
- 14.12. Hokejový turnaj školy (1.- 4.A, 2.-učitelé, 3.-1.B)
- 15.12. Okresní přebor - silový čtyřboj – 1. místo, celkový vítěz Lhoták
- 15.12. Okresní přebor v šachu ve Vrchlabí – 2. místo
- 22.12. Slavnostní přijetí 1. ročníků do cechu lesnického
- 22.12. Rodičovské schůzky

LEDEN 2006

- 23.1. Školní hon 4.A – Hluboká
- 23.1.-26.1. Delegace ze SRN
- 25.1. Personální hon – Konopiště
- 26.1. Klasifikační porada
- 27.1. Maturitní ples – Texlen
- 30.1. Školní hon 4.B – Hluboká

ÚNOR 2006

- 3.2. Pololetní prázdniny
- 9.2. Přednáška Radka Hanykovicse o drogách
- 12.2.-18.2. Lyžařský kurz 1.B – Harrachov (Mí, Ji, Kej, Hof)
- 18.2.-24.2. Lyžařský kurz 1.A – Harrachov (Dr, Pa, Ur, Ha)
- 22.2. Školní turnaj v sálové kopané (1.-2.A, 2.-3.B, 3.-3.A)

BŘEZEN 2006

- 1.3. Přebor školy v běhu na lyžích (1.-3.B, 2.-4.A, 3.-2.A)
4.3.-7.3. Účast družstva školy – Vasův běh (Kej, Ji, Dr, Hof, 4.A - Pekárek O., Draštík J., Novotný P., absolvent – Kužel M.)
7.3. Okresní kolo olympiády v CJL
8.3. Školní turnaj ve florbale (1.-2.A, 2.-4.B, 3.-1.VOŠ)
13.3.-17.3. Jarní prázdniny
21.3. Středoškolské hry – sálová kopaná – 3. místo ve skupině
22.3. Středoškolské hry – košíková – 5. místo
23.3. 2. ročník štafetového běhu „Po stopách Pavla Krause“ (1.-3.B, 2.-2.A, 3.-1.A)
23.3. Přednáška firmy LESCRA „Pesticidy v současnosti“ – 4.A,B, 2. VOŠ
27.3.-5.4. Návštěva studentů z Vic Bigorre (Francie) v rámci projektu Sokrates
29.3. Okresní kolo silového víceboje v tělocvičně školy

DUBEN 2006

- 6.4. Okresní kolo SOČ ve Vrchlabí – 1. místo
6.4. Předváděcí akce Swarovski
8.4.-16.4. Oblastní chovatelská přehlídka trofejí
12.4. Maturitní písemná práce z CJL – 4.A,B
12.4. Klasifikační čtvrtletní porada
13.4.-14.4. Velikonoční prázdniny
18.4.-21.4. Exkurze 4.B (Ho, Ří)
24.4. 1. kolo přijímacích zkoušek
24.4.-28.4. Exkurze 4.A (Dr, Jak)
24.4.-28.4. Exkurze 2.,3. VOŠ – Rogozinec (Polsko)

KVĚTEN 2005

- 3.5. Klasifikační porada 4.A,B
10.5. Maturitní zkoušky z pěstování lesů
15.5. Slavnostní zahájení maturitních zkoušek v parku
15.5.-16.5. Praktické maturitní zkoušky
17.5.-19.5. Ústní maturitní zkoušky
26.5. Slavnostní vyřazení absolventů v aule
27.5.-3.6. Sportovní kurz 2.A – Černá Hora (Pa)
29.5.-8.6. Zájezd 3.B do Francie v rámci projektu Sokrates (Kop, Po, Fo, Vo, Kej)

ČERVEN 2006

- 8.6.-23.6. Praxe 3 studentů z Vic Bigorre (Francie)
12.6. Zahájení absolutorií 3. VOŠ v aule
12.6.-16.6. Exkurze 3.B (Fo, Ří)
13.6. Absolutoria
14.6. Slavnostní předávání diplomů studentům 3. VOŠ v aule
14.6.-24.6. Zahraniční zájezd 3.A – Skandinávie (Ce, Dr, Káb)
16.6.-24.6. Sportovní kurz 2.B – Rumunsko (So, Ji, Kej)
26.6.-28.6. Exkurze 1.A,B
27.6. Klasifikační porada
27.6. Exkurze 2.A
30.6. Konec školního roku – předání vysvědčení studentům

Praxe žáků VOŠL a SLŠ Trutnov

Předmět Praxe je nedílnou součástí výuky na lesnické škole. Ve školním roce 2005/2006 probíhaly praxe následujícím způsobem:

1. ročník

Učební praxe v rozsahu 4 týdnů žáci vykonávali na školním polesí. Náplň praxí je řešena stanovenou osnovou. Školní polesí (dále ŠP) materiálně i organizačně praxe velmi dobře zajistilo. Vyučující: Ing. Jirkovský, Ing. Kotas, Ing. Sojka, Ing. Wiesner.

2. ročník

Učební praxe a odborná praxe je obsahově zaměřena na práce v pěstební činnosti a na těžební činnost. Učební praxe jsou v rozsahu 2 týdnů – pěstební činnost a 1 týden – těžební činnost (návuk řezů motorovou pilou). Odborná praxe v rozsahu 1 týdne je zaměřena na pěstební činnost.

Praxe v pěstební činnosti se konají na školním polesí, na Lesní společnosti Hradec Králové a.s. (polesí Šárovцова Lhota, polesí Velký Vřešťov), Lesy Hluboká n. Vl. a.s. (středisko Mnichovo Hradiště), Geodet a Les a.s., Lesní společnost Broumov Holding a.s. (školky) a Lesoškolky Řečany. Ve všech organizacích jsou praxe materiálně i organizačně dobře zajištěny. Vyučující: Ing. Pavelka, Ing. Urban, Ing. Sojka, Mgr. Jiříšta, Ing. Matějka

Praxe - těžební činnost (návuk řezů motorovou pilou) jedná se o seznámení s motorovými pilami používanými na těžebních praxích. Jedná se o základní pravidla práce s motorovou pilou, přípravu pil, údržbu pil a návuk řezů. Vyučující: Ing. Fojt, Ing. Kotas, Ing. Pavelka, Ing. Matějka, Kokrhoun

3. ročník

Učební praxe v rozsahu 3 týdnů je zaměřena na komplexní těžbu dříví v mýtních porostech a předmýtních porostech. Ročník je rozdělen na 6 pracovních skupin, které řídí instruktor (tři ze školy, tři ze ŠP). Každý žák je vybaven neprořeznou obuví, neprořezným oděvem a motorovou pilou. Za danou dobu s touto organizací žáci velice dobře zvládnou ovládnání motorové pily. Vyučující: Ing. Fojt, Ing. Matějka, Ing. Kotas, Ing. Drobny, Ing. Pavelka, Kokrhoun

Odborná praxe je v rozsahu 1 týdne. Na každý den je stanoveno jedno odborné téma. Praxe je zajištěna na ŠP jedním technikem. Žáci nastupují na praxi ve skupinkách (3 žáci ze třídy) na jeden den. Po vykonání praxe jsou zástupcem pro praxe přezkoušeni (orientace na mapě, orientace v terénu, odborné téma).

Odbornou praxi v rozsahu 2 týdnů vykonávají žáci u organizací lesního hospodářství v místě bydliště dle stanovené osnovy.

4. ročník

Učební praxe se vztahují k některým odborným předmětům v rozsahu 6 dnů:

MYS – školní hon, práce v bažantnici

PEL – komplexní příklad

LET – komplexní příklad

OCL – doplnění učiva

HUL – doplnění učiva

Odborná praxe je v rozsahu 1 týdne. Na každý den je stanoveno jedno odborné téma. Praxe je zajištěna na ŠP jedním technikem. Žáci nastupují na praxi ve skupinkách (3 žáci ze třídy) na jeden den. Po vykonání praxe jsou zástupcem pro praxe přezkoušení (orientace na mapě, orientace v terénu, odborné téma).

1. ročník VOŠL

Studenti 1. ročník mají praxi 4 týdny v letním semestru. Studenti jsou rozděleni na absolventy lesnické školy a absolventi ostatních středních škol.

Studenti z lesnických škol mají odbornou praxi u organizací lesního hospodářství v místě bydliště.

Studenti z ostatních středních škol mají učební praxi. 2 týdny pracují v pěstební činnosti na ŠP. 2 týdny pracují s motorovou pilou na ŠP.

2. ročník VOŠL

Studenti 2. ročníku mají odbornou praxi 4 týdny v zimním a 4 týdny v letním semestru. Praxe je řízena. 2 týdny vykonávají praxi na pobočkách UHULu, podle stanovené osnovy. 2 týdny vykonávají praxi na LS Dvůr Králové n.L., Hořicích a Rychnově, podle stanovené osnovy.

3. ročník VOŠL

Studenti 3. ročníku mají odbornou praxi 4 týdny v zimním semestru. Praxe je řízena. 2 týdny vykonávají praxi na pobočkách UHULu, podle stanovené osnovy. 2 týdny vykonávají praxi na LS Dvůr Králové n.L., Hořicích a Rychnově, podle stanovené osnovy.

Přehled zahraničních praxí žáků

Celkem se zahraniční praxe zúčastnilo 8 žáků. Cílem těchto praxí je zdokonalování jazykových znalostí, získávání odborných dovedností a zkušeností. Jejich činnost byla zaměřena na pěstební činnost, ochranu lesa, myslivost, péči o městskou zeleň, ale i práci s dětmi formou her a propagování významu lesa pro veřejnost.

V závěru praxe byli žáci zhodnoceni vysoce za odborné znalosti a rovněž bylo konstatováno zlepšení jazykových znalostí. Jednoznačně vyznělo ve prospěch obou stran.

30.8.-24.9.2005 Bruck/Mur

Gubanec, M. (4.B)

Khun, J. (4.B)

Kubec, J. (4.A)

Fiala, P. (A)

25.6.-22.7.2006 Landsberg

Procházka, M. (2.VOŠ)

Zbranek, R. (2.VOŠ)

Papež, M. (3.A)

Tichý, J. (3.A)

Přehled činnosti ZIS

ve školním roce 2005/2006

Období	Počet návštěvníků	Kopie		Výpůjčky		Tržba
		Pedagog.	Studenti	Pedagog.	Studenti	
Září	289	6305	613	22	80	684,-
Říjen	120	1990	1630	29	65	1913,-
Listopad	217	9166	1420	22	118	1595,-
Prosinec	146	3727	2954	22	70	8244,-
Leden	240	4738	2520	13	119	4209,-
Únor	143	2378	1098	15	87	1392,-
Březen	138	2375	1241	40	101	2390,-
Duben	91	5463	688	18	35	4964,-
Květen	206	3495	1859	51	125	2205,-
Červen	166	1850	1563	20	85	4440,-
CELKEM	1756	41487	15586	252	885	32036,-

Ve školním roce 2005/2006 bylo zpracováno do knižního fondu 82 knih v celkové hodnotě 12.477,50 Kč. Mezi novými přírůstky jsou především odborné publikace týkající se výuky na SLŠ. Celkový stav knižního fondu je k 31.8.2006 - 4777 publikací.

Současně probíhá zpracování knižního fondu do knihovnického programu CLAVIUS, což umožní návštěvníkům snadnější a rychlejší vyhledávání požadovaných titulů.

V prostorách střediska je studentům k dispozici 5 síťově připojených počítačů včetně internetu a tiskárny, které jim slouží ke zpracovávání zadaných referátů a samostatných prací.

Přílohy

1. Učební plán SLŠ
2. Učební plány VOŠL

ZÁJMOVÉ KROUŽKY	Kynologický						
	Sportovní hry						
	Výpočetní technika						
	Střelecká příprava						
	Entomologický						
	Trubačský						
	Jezdecký – Shagya arab						
Přehled využití týdnů ve školním roce		1.týden	2.týden	3.týden	4.týden		
VÝUKA		32	32	32	30		
UČEBNÍ PRAXE		4	3	3	2		
ODBORNÁ PRAXE		-	2	2	-		
LVVZ		1	-	-	-		
MATURITNÍ ZKOUŠKA		-	-	-	2		
EXKURZE		3 dny	3 dny	1	1		
SPORTOVNĚ TURISTICKÝ KURZ		-	1	-	-		
ZAHRANIČNÍ ZÁJEZD		-	-	1	-		

Učební plán VOŠL

Název vzdělávacího programu: Vyšší odborné lesnictví

Kód a název kmenového oboru: 4132N Lesnictví

Forma studia: Denní

Ročník: 1.

Název vyučovacího předmětu	Absolutor.	Určení	1. ročník L		1. ročník SŠ	
			zimní o.	letní o.	zimní o.	letní o.
Povinné předměty						
Matematika		L	3S	3SK	-----	-----
Chemie		L	2S	2S	-----	-----
Biologie		L	2S	2ZK	-----	-----
Základy geodézie		SŠ	-----	-----		2SK
Stroje a zařízení		SŠ	-----	-----	2SK	
Lesní těžba		SŠ	-----	-----		2ZK
Lesní stavby		SŠ			1S	1S
Základy geologie		SŠ L	2ZK		2ZK	
Základy pedologie		SŠ L		2S		2S
Informatika		SŠ L	3SK		3SK	
Administrativa podniku		SŠ L	4S	4SK	4S	4SK
Německý jazyk, anglický jazyk	A	SŠ L	2S	2S	2S	2S
Druhý jazyk – základy NJ, AJ		SŠ L	2S	2S	2S	2S
Volitelné předměty pro les. maturanty		10	11			
Lesnická botanika		SŠ pv	2ZK	3ZK	2ZK	3ZK
Lesnická zoologie		SŠ pv	2ZK	2ZK	2ZK	2ZK
Základy myslivosti	A	SŠ pv	2S	2KZ	2S	2ZK
Základy pěstování lesů	A	SŠ pv	2S	2SK	2S	2SK
Dendrometrie	A	SŠ pv	2S	2S	2S	2S
Celkem			26	26	26	26

Do indexu si zapisují žáci předměty podle následujícího klíče:

L - absolventi lesnických škol

SŠ - absolventi středních nelesnických škol

pv - povinně volitelný předmět pro absolventy SLŠ (vybere si 4 předměty)

Způsob uzavření předmětu je uveden v tabulce za počtem hodin.

S – splněno

SK – splněno s klasifikací

ZK – zkouška s klasifikací

Učební plán VOŠL

Název vzdělávacího programu: Vyšší odborné lesnictví

Kód a název kmenového oboru: 4132N Lesnictví

Forma studia: Denní

Ročník: 2. a 3.

Název předmětu	Abso- lutor.	2. ročník		3. ročník	
		zimní ob.	letní ob.	zimní ob.	letní ob.
Povinné předměty					
Pěstování lesů	A	3 SK	3ZK	3 S	3 ZK
Hospod. úprava lesa	A	3SK	3ZK		2S
Myslivost	A	3SK	3ZK		
Ekologie	A	3S	3ZK		
Ekologie a úprava krajiny	A			3S	3ZK
Oceňování lesů	A	2SK	2ZK		
Geodézie		2S	2SK		
Lesnická fytoecnologie			2ZK		
Lesnická pedologie		2ZK			
Lesnická dendrologie		2ZK			
Ochrana lesa		2S	2ZK		
Lesnické meliorace				3SK	3ZK
Zpracování dřeva	A			4SK	4ZK
Legislativní normy				2S	2SK
Lesnická politika				2S	2S
Normy EU					2S
Výpočetní technika		2S	2S	1S	1S
Psychologie řízení		2S	2SK		
Účetnictví		3S	3S		
Ekonomika les.hospod.				2SK	
Management LH					2S
Německý jazyk, angl. jazyk	A	2S	2SK	2ZK	2S
Závěrečná práce				4S	
Volitelné předměty					
Rekultivace				2SK	
Chráněná území a jejich management				2SK	
Krajinné plánování				2S	
Celkem hod. týdně		31	29	30	26
Nepovinný předmět druhý jazyk		2S	2S	2S	2S

Výroční zpráva VOŠL a SLŠ Trutnov

Za rok 2005/2006

Vydalo vlastním nákladem ZIS VOŠL a SLŠ Trutnov

Rok vydání: 2006