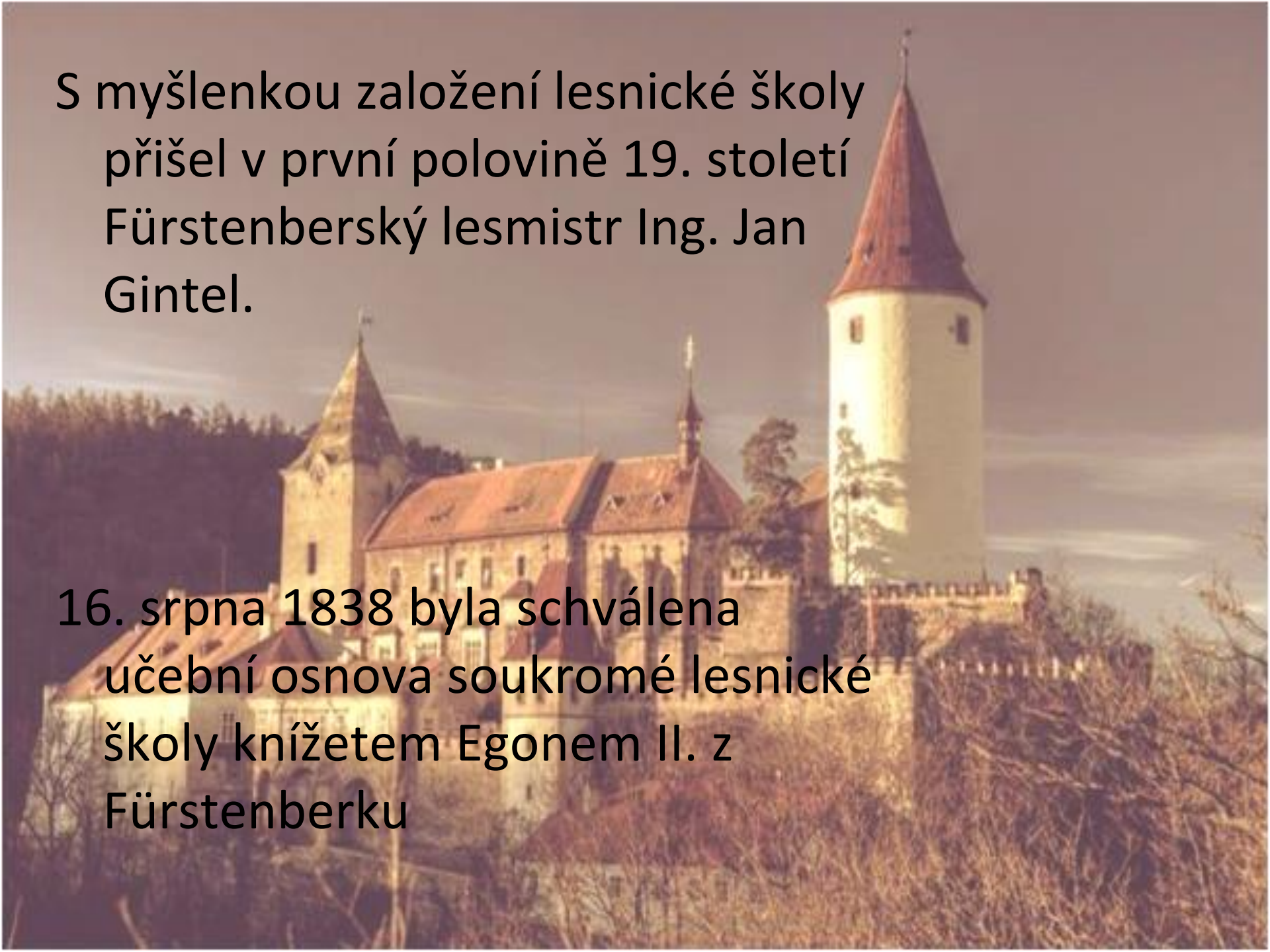





Ing. Jakub Krézl, zástupce ředitelky školy

S myšlenkou založení lesnické školy
přišel v první polovině 19. století
Fürstenberský lesmistr Ing. Jan
Gintel.

16. srpna 1838 byla schválena
učební osnova soukromé lesnické
školy knížetem Egonem II. z
Fürstenberku



A photograph of a two-story historical school building with a red-tiled roof and white walls. The building features several dormer windows and a prominent chimney. It is surrounded by trees and a fence in the foreground. The sky is blue with some clouds.

Historická školní
budova byla vystavěna
v části obce zvané
Amalín (dnes součástí
obce Křivoklát)



Areál nynější školy byl
vybudován v roce 1950.

V roce 1961 zde byla zahájena
výuka dvouletého oboru
lesař.

V 70. letech byl obor lesař vystřídán tříletým oborem LESNÍ MECHANIZÁTOR s odborným zaměřením na těžební a pěstební činnost.



V současné době se škola skládá z dvou hlavních budov, v nichž jsou umístěny:

učebny

domov mládeže

jídelna

ředitelství

administrativní úsek



- V severní části areálu se nachází:
- rodinné domy zaměstnanců
- bazén
- včelín
- voliéra pro dravce

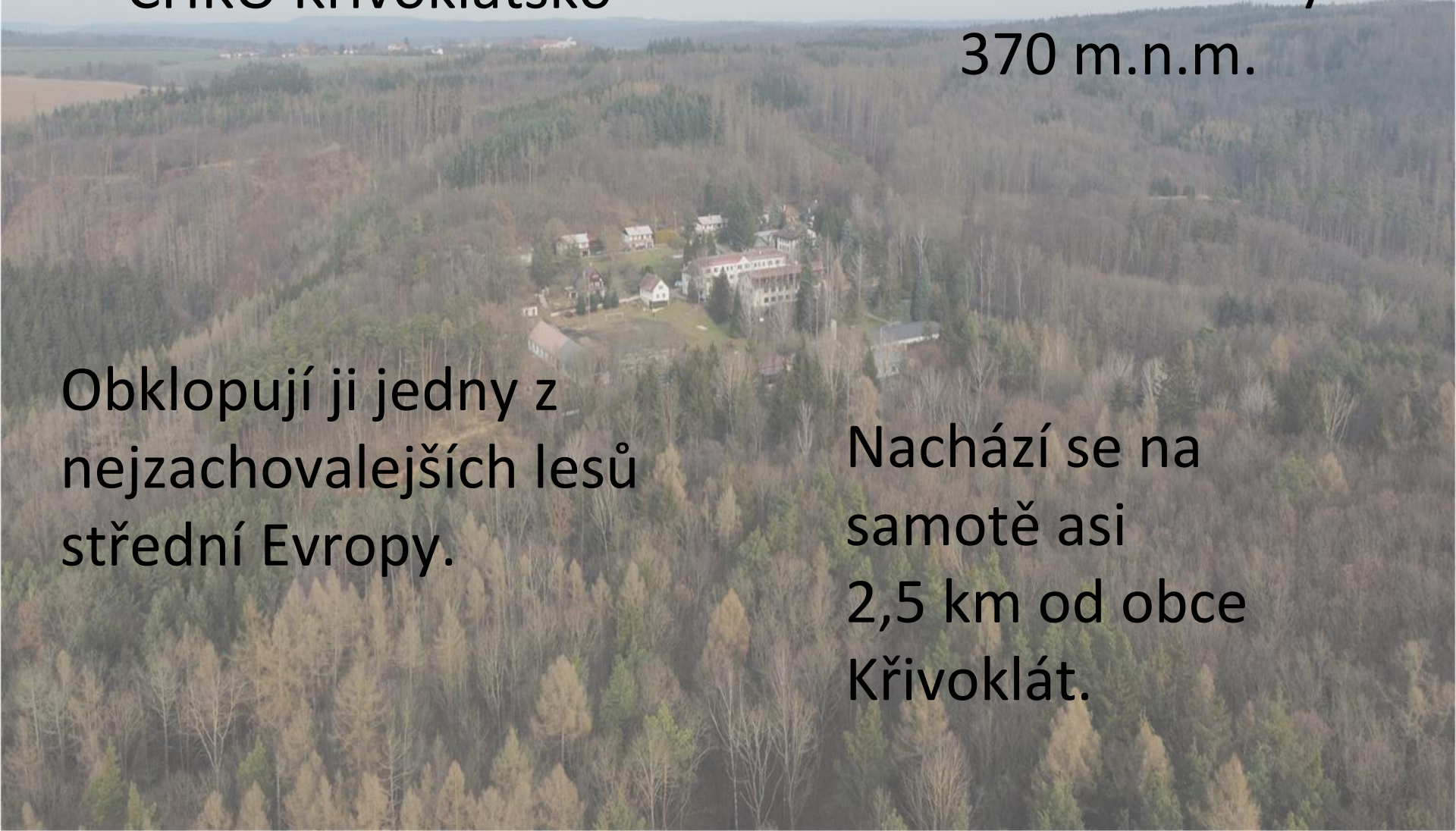
V jižní části je umístěna:
tělocvična
opravárenské dílny
truhlárna
laboratoř a patologie
kotce pro psy

Areál školy se nachází
v centrální části
CHKO Křivoklátsko

Školní pozemky se
nacházejí v
nadmořské výšce
370 m.n.m.

Obklopují ji jedny z
nejzachovalejších lesů
střední Evropy.

Nachází se na
samotě asi
2,5 km od obce
Křivoklát.



Vyučované obory

Maturitní čtyřleté obory:

- Lesnictví 41-46-M/01
- Veterinářství 43-41-M/01

Učební obory tříleté:

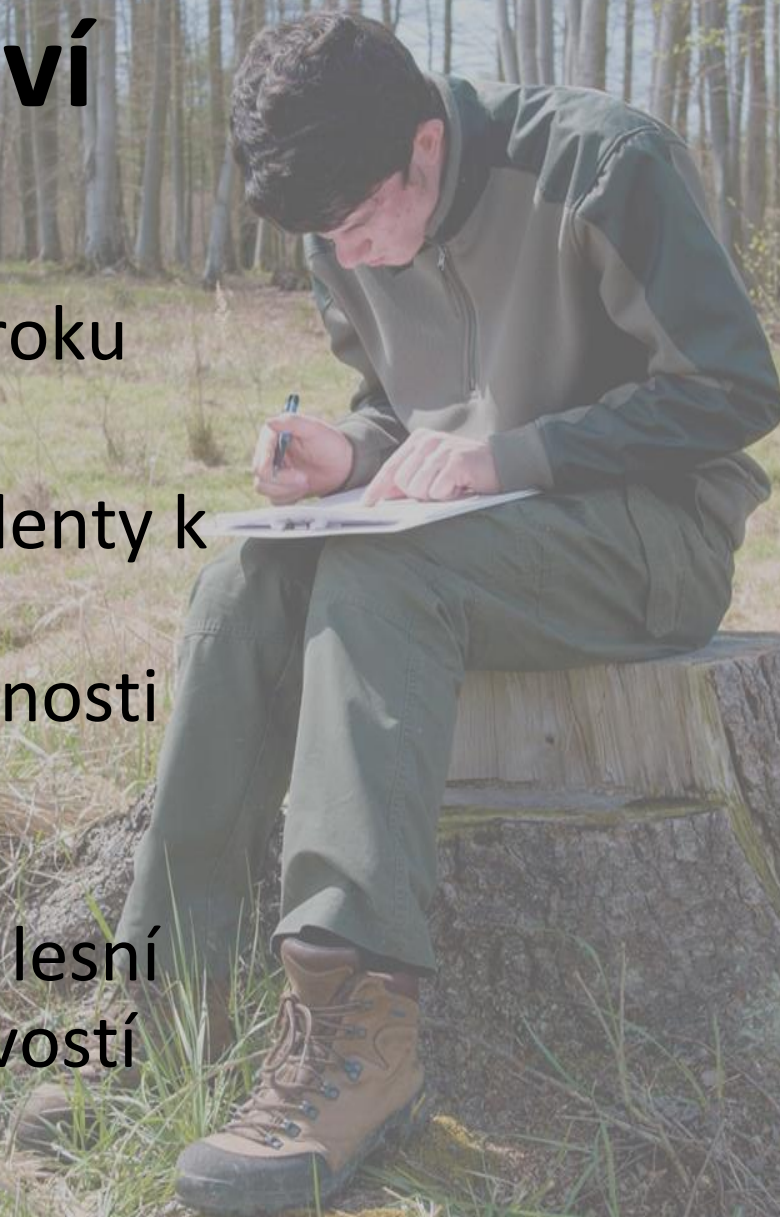
- Lesní mechanizátor 41-56-H/01
- Opravář lesnických strojů 41-56-H/02
- Truhlář 33-56-H/01




Lesnictví

Tradiční obor
vyučovaný od roku
2011

Připravuje studenty k
vykonávání
organizační činnosti
související s
pěstováním a
ochranou lesa, lesní
těžbou a myslivostí



A young man wearing a green t-shirt, a green cap, and green work pants is using a long-handled tool to pull a large pile of brush and roots from a tractor. He is standing in a field of tall green plants. The background shows a blue sky with white clouds and a line of trees.

Významná část
výuky probíhá
přímo v terénu v
přilehlých lesích

Praxi vykonávají studenti u:

Lesů ČR

Lesů v soukromém
vlastnictví

Lesní správy Lány

Vojenských lesů

Žáci oboru Lesnictví mohou získat:

Osvědčení trhač semen,
šišek a roubů
z vysokých stromů
Zbrojní průkaz
Lovecký lístek

Řidičský průkaz skupiny B, T
Osvědčení pro
soustředování dříví koňmi
Osvědčení pro práci
s motorovou pilou



Veterinářství

A person wearing a green polo shirt and a dark vest is shearing a sheep in a grassy field. The person is using large shears and is focused on the task. The sheep is standing still. In the background, there is a stone wall and a house with a window. The sky is blue with some clouds.

Vzdělávání v oblasti péče o zvířata, zajištění chovů a živočišné výroby

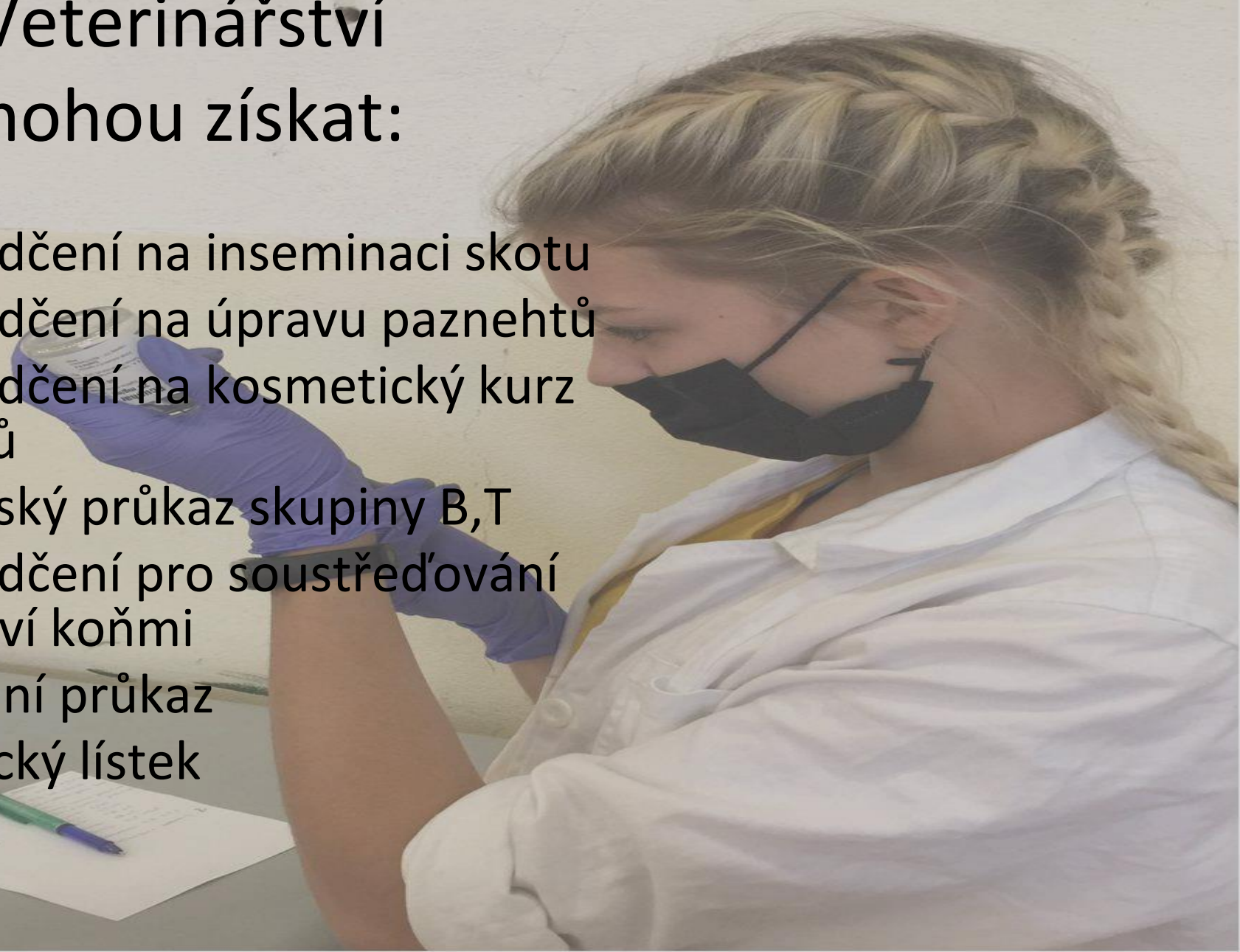
Veterinární asistenti mohou pomáhat veterinárním lékařům zejména při kontrole dodržování veterinárních podmínek v chovu zvířat, ve výrobě a zpracování živočišných produktů, při prohlídce jatečných zvířat a masa.




Praktická část výuky probíhá na Statcích ČZU, Statek u Merlina, Adamův statek a v dalších soukromých subjektech

Žáci oboru Veterinářství mohou získat:

- Osvědčení na inseminaci skotu
- Osvědčení na úpravu paznehtů
- Osvědčení na kosmetický kurz psů
- Řidičský průkaz skupiny B,T
- Osvědčení pro soustředování dříví koňmi
- Zbrojní průkaz
- Lovecký lístek



Lesní mechanizátor

A forest worker wearing a bright orange safety suit and a matching helmet is bent over, using a chainsaw to cut through a log. The worker is positioned in a forest with many bare, thin trees, suggesting a late autumn or winter setting. The chainsaw is red and black, and the log is light-colored. The background is slightly blurred, showing more of the forest.

Nejdéle zde vyučující obor, vedoucí žáky k osvojení znalostí a dovedností související s prací při těžbě a manipulaci dřeva. Dále práce při obnově, ochraně lesa a v neposlední řadě údržbě lesnické techniky.

Žáci oboru lesní mechanizátor

Možnost podnikového stipendia

Řidičské oprávnění skupiny T v rámci výuky

Žáci mají možnost získat kvalifikace na více pracovních činností

(těžba dříví motorovou pilou, soustředování dříví koňmi, soustředování dříví traktory, soustředování dříví vyvážecí soupravou, práce s křovinořezy, práce s malou zahradní mechanizací, sběr semen z vysokých stromů)

Každá kvalifikace opravňuje získat živnostenské oprávnění

Žáci získají po úspěšném absolvování předmětu Myslivost lovecký lístek a po úspěšném vykonání zkoušky zbrojní průkaz.

Opravář lesnických strojů

Obor navazující na obor lesní mechanizátor, zaměřený zejména na získání kvalifikace pro údržbu a opravu lesnické techniky

Absolventi jsou však schopni opravovat i ostatní zemědělskou techniku a automobily

Žáci oboru opravář lesnických strojů mohou získat

možnost podnikového stipendia
možnost získání řidičského oprávnění
skupiny T a skupiny C
získání svářečského průkazu (sváření
v ochranné atmosféře)



Truhlář

Na naší škole se žáci tohoto oboru zaměřují zejména na stavebně truhlářské výrobky (dřevostavby, altány, lesní stavby apod)

V rámci zakázkové výroby zajišťované školou však žáci zhotovují celou řadu výrobků pro domácnost

Zájmové činnosti žáků

Trubačský kroužek
Střelecký kroužek
Myslivecký kroužek
Posilování
Box
Basketbal
Volejbal
Stolní tenis
Výtvarný kroužek
Hudební kroužek
Modelářský kroužek
Laserová střelnice



Odborné exkurze

Odborníci z praxe ve škole

Prezentace techniky používané v lesnictví

Stáčení medu ve školním včelínu

Dřevorubecké soutěže

Den stromů

Lesnická pedagogiky

Akce školy



Dřevorubec junior 2024

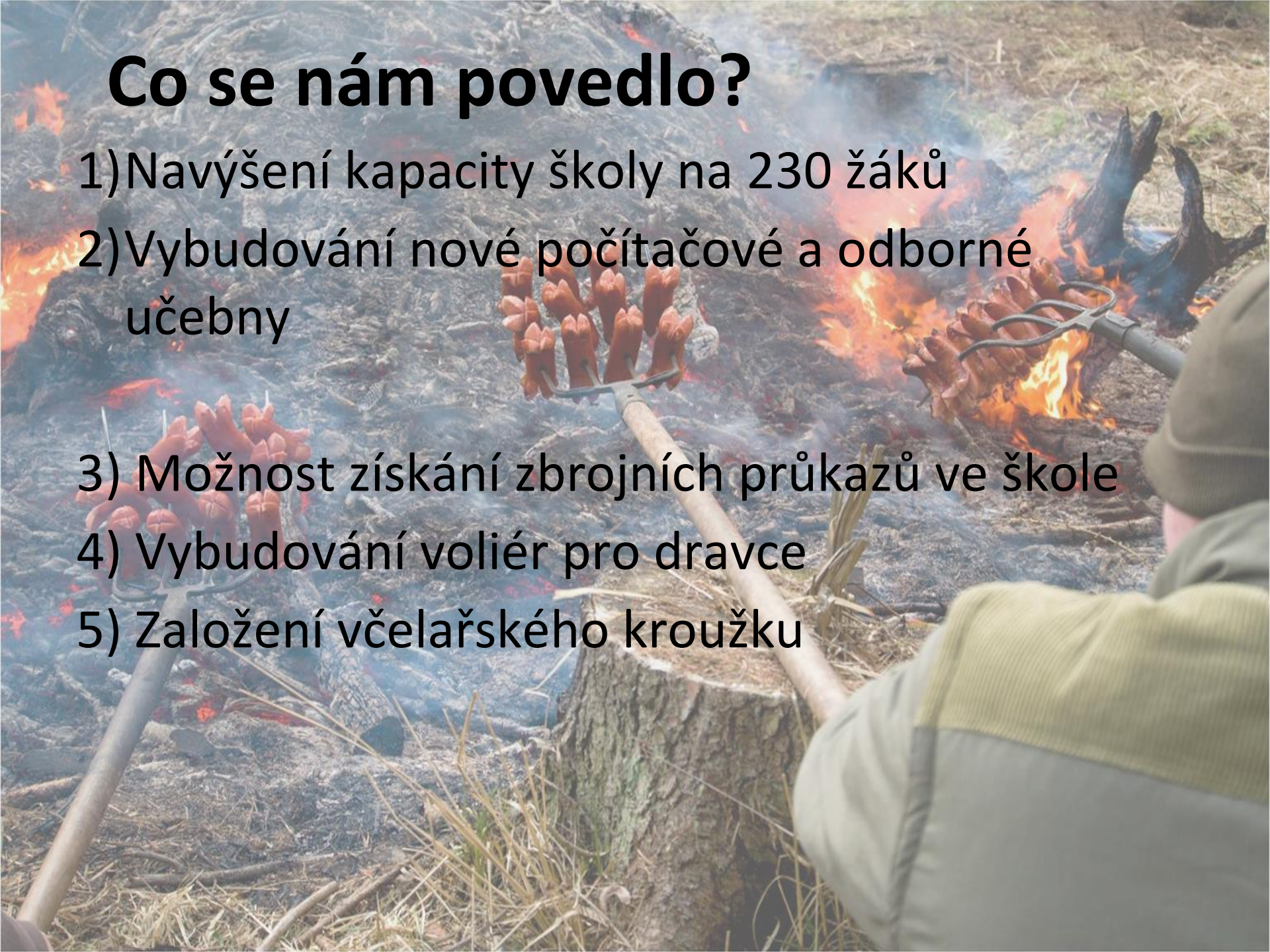


Termín konání 25.- 26.dubna
18. ročník Mistrovství žáků v
práci s motorovou pilou
Soutěží se v pěti disciplínách
(kácení, výměna řetězu,
kombinovaný řez, přesný řez
a odvětvování)

Obvykle se účastní devět škol z
ČR a po jedné škole z
Bulharska, Polska,
Slovenska, Rakouska,
Slovinska a Itálie.

Co se nám povedlo?

- 1) Navýšení kapacity školy na 230 žáků
- 2) Vybudování nové počítačové a odborné učebny
- 3) Možnost získání zbrojních průkazů ve škole
- 4) Vybudování voliér pro dravce
- 5) Založení včelařského kroužku



Nejbližší cíle školy

- 1) Rekonstrukce opravárenských dílen a truhlárny
- 2) Vybavení dílen moderními stroji
- 3) Pořízení vyvážecí soupravy
- 4) Pořízení harvestorových trenažérů
- 5) Zvýšení kapacity internátu o 25 lůžek
- 6) Zahájení výuky sokolnictví

Děkuji za pozornost

