



VSTUPNÁ ČÁST

Název komplexní úlohy/projektu

Plemena skotu chovaná v České republice

Kód úlohy

41-u-3/AI11

Využitelnost komplexní úlohy

Kategorie dosaženého vzdělání

H (EQF úroveň 3)

M (EQF úroveň 4)

Skupiny oborů

41 - Zemědělství a lesnictví

Vazba na vzdělávací modul(y)

Chov skotu

Áboly

Střední škola technická, gastronomická a automobilná, Chomutov, příspěvková organizace, Praha 4, Chomutov

Klíčové kompetence

Kompetence k učení, Personální a sociální kompetence, Digitální kompetence

Datum vytvoření

07. 02. 2020 12:19

Délka/časová náročnost - Odborné vzdělávání

4

Délka/časová náročnost - Všeobecné vzdělávání

Poznámka k dle úlohy

Ročník(y)

2. ročník

Účel úlohy

skupinová

Doporučená početní skupina

1

Charakteristika/anotace

Účastníci ve skupině vytvoří materiálu podobného pexesu, který bude obsahovat obrázek plemene a druhý kartička do dvojice bude obsahovat název a stručný popis plemene. Cílem úlohy je zlepšit spolupráci mezi účastníky ve třídě, procvičit práci s informacemi a práci s textovým softwarem. Neméně významným cílem je použít takové pomůcky ve výuce pro rozpoznání plemen skotu a osvojení jejich charakteristik.

JÁDRO ÚLOHY

Očekávané výsledky učení

Komplexní úloha směřuje k výsledku učení:

- popAAje rozdÁlenÁ skotu dle uÁ%ítkovosti, k jednotlivÁ½m typÁm uÁ%ítkovosti pÁ™iÁ™adÁ a popAAje plemena skotu chovanÁj v ÁČER

Specifikace hlavnÁch uÁebnÁch ÁinnostÁ Á%ÁkÁ/aktivit projektu vÁ. doporuÁenÁho ÁasovÁho rozvrhu

Á½Áci budou rozdÁleni do pracovnÁch skupin, ve kterÁ½ch budou tvoÁ™it dvojice kartiÁek pro pexeso.

Ve skupinÁ si Á%Áci mezi sebou rozdÁlÁ prÁci a budou samostatnÁ pracovat na Á™eÁerÁjnÁ Áinnosti.

ZÁskanÁo Áºdaje si na PC zpracujÁ a pÁ™ipravÁ nÁjvrhy kartiÁek.

VzÁjemnÁ si zkontrolujÁ provedenou prÁci pÁ™ed jejich tiskem.

Á½Áci si texty vytisknou a pÁ™ipravÁ kartiÁky.

V rÁjmi hry se budou uÁít urÁovat plemena skotu a charakterizovat je.

Na tvorbu dvojic pexesa je nutno vyhradit nejmÁnÁ 2 vyuÁovacÁ hodiny a pro procviÁovÁjnÁ plemen skotu s vyuÁítÁm tÁto pomÁcky takÁo 2 vyuÁovacÁ hodiny.

MetodickÁ doporuÁenÁ

Ášloha je vyuÁitelnÁj v teoretickÁm vyuÁovÁjnÁ. MÁÁe bÁ½t vyuÁíta v oborech vzdÁlÁjnÁ 41-51-H/01 ZemÁdÁlec á€ farmÁjÁ™, 41-41-M/01 AgropodnikÁjnÁ, 41-43-M/01 ChovatelstvÁ, 41-55-H/01 OpravÁjÁ™ zemÁdÁlskÁ½ch strojÁ nebo 43-41-M/01 VeterinÁjÁ™stvÁ.

ZpÁsob realizace

teoreticko-praktickÁj

PomÁcky

uÁebna vÁ½poÁetnÁ techniky, poÁÁta s bÁÁnÁ½m textovÁ½m editorem, barevnÁj tiskÁrna, papÁry, karton, barevnÁ½ papÁr, nÁÁky, lepidlo, atlasy Ái jinÁj literatura k plemenÁm skotu

VÁSTUPNÁ ÁČÁST

Popis a kvantifikace vÁjch plÁnovanÁ½ch vÁ½stupÁ

PlÁnovanÁ½m vÁ½stupem je tvorba dvojic kartiÁek k dÁleÁítÁ½m plemenÁm skotu chovanÁ½m v ÁČeskÁ republice.

Á½Áci rozdÁlÁ skot dle uÁ%ítkovosti, k jednotlivÁ½m typÁm uÁ%ítkovosti pÁ™iÁ™adÁ plemena skotu chovanÁj v ÁČER, popÁjÁ je a charakterizujÁ.

KritÁria hodnocenÁ

SlovnÁ je hodnocena:

- samostatnÁj prÁice s literaturou, vÁ½tah podstatnÁ½ch charakteristik plemen skotu,
- grafickÁo zpracovÁjnÁ dvojic kartiÁek pexesa,
- spoluprÁice ve skupinÁ, pÁ™i tvorbÁ a kontrole ÁºdajÁ na kartiÁkÁch,
- tisk a dokonÁenÁ kartiÁek pexesa.

ZnÁmkami je hodnoceno:

- zaÁ™azenÁ plemen do pÁ™ÁsluÁjnÁho uÁ%ítkovÁho typu podle jejich exteriÁoru a uÁ%ítkovÁ½ch vlastnostÁ.
- urÁovÁjnÁ plemen skotu, jejich popis a charakteristika.

DoporuÁenÁj literatura

SAMBRAUS, Hans Hinrich. Atlas plemen hospodÁjÁ™skÁ½ch zvÁÁmat. Praha: NakladatelstvÁ BrÁjzda, 2006. 295 s. ISBN 80-209-0344-5.

<https://www.hovezimaso.cz/o-plemenech/>

PoznÁjmký

ObsahovÁo upÁ™esnÁnÁ

OV NSK - OdbornÁo vzdÁlÁjvÁjnÁ ve vztahu k NSK

PÁ™Álohy

- [Pokyny-pro-ucitele.docx](#)
- [ukazka-pexesa.docx](#)

MateriÁj vznikl v rÁjmi projektu Modernizace odbornÁho vzdÁlÁjvÁjnÁ (MOV), kterÁ½ byl spolufinancovÁjn z EvropskÁ½ch strukturÁjnÁch a investiÁnÁch fondÁ a jehoÁ realizaci zajiÁÁval NárodnÁ pedagogickÁ½ institut ÁČeskÁ republiky. Autory materiÁlu a vÁjch jeho ÁÁjstÁ, nenÁ-li uvedeno jinak, jsou JiÁ™Á MladÁ½, Lenka KovaÁ™ÁkovÁj. [Creative Commons CC BY SA 4.0](#) á€ UveÁte pÁvod á€ Zachovejte licenci 4.0 MezinÁrodnÁ.