

# Metodika lyžování



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

*Autor: Mgr. Luboš Veselý*

Číslo projektu školy	CZ.1.07/1.5.00/34.0963
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Číslo materiálu	VY_32_INOVACE_TV_S2_11

**Název:** Oblouk z přivrátu ke svahu

**Autor:** Mgr. Luboš Veselý

**Datum:** 17.2.2013

**Obor:** 65-51-H/01 Kuchař, kuchařka; 65-51-H/01 Číšník, servírka; 66-41-L/01 Obchodník; 65-41-L/01 Gastronomie;  
65-41-L/504 Společné stravování

**Ročník:** 1. a 2. ročník

**Předmět:** TV

#### Anotace výukového materiálu

1.

Metodický materiál zahrnuje metodiku nácviku jednotlivých základních pohybových činností při výuce snowboardingu a jízdy na sjezdových lyžích. K slovnímu popisu je přiložen filmově zpracovaný výukový materiál, v případech kde je to nutné se slovním doprovodem. Cílem materiálu je správným způsobem naučit studenta využívat filmového záběru pro vlastní zdokonalení pohybových dovedností. Zároveň se naučí zpracovat filmový materiál a následně s ním pracovat v dalších programech. Tímto je zajištěna výuková nadstavba v rámci ICT.

2.

Celý projekt proběhne v rámci lyžařského a SNB kurzu pořádaného školou. Žáci dostanou na začátku kurzu přidělen jeden nebo více výukových materiálů, který budou mít ve dvojicích za úkol samostatně zpracovat. Při výběru úkolu se bude přihlížet k úrovni dovedností studentů. Z tohoto přiděleného materiálu potom vytvoří filmový záznam, který s nimi bude každý večer z metodického hlediska rozebrán a bude upozorněno na chyby a způsob jejich odstraňování. Následně bude tento materiál sestříhán ve škole na hodinách ICT a vložen do prezentace vytvořené autorem výukového materiálu.

Studenti si tímto způsobem prakticky osvojí základní i pokročilé dovednosti při jízdě na lyžích či SNB. Uvidí sami sebe na filmovém záznamu a budou s nimi rozebrány chyby, kterých se dopustí a doporučen způsob jejich odstranění. Druhý den si mohou sami prakticky ověřit získané poznatky.

3.

K realizaci daného výukového materiálu bude zapotřebí tohoto vybavení:

digitální kamera alespoň 2 ks

notebook využívaný na kurzu 3ks

dataprojektor

# Oblouk z přívratu ke svahu

Jízda šikmo svahem

Oblouk vlevo

Spodní noha(pravá) do přívratu

Přenesu na ni váhu – zatočím vlevo, ke svahu

Na opačnou stranu je postup obráceně

# Oblouk z přivrátu



# Ověření za pomoci následujících pokynů

**Žáci dostanou od instruktora jedno nebo několik témat, která zpracují dle následující pomocné osnovy**

- Natočit jeden nebo více filmových klipů
- Filmový klip rozebrat s instruktorem večer na chatě
- Filmové klipy upravit ve škole při hodinách IKT v programu Pinnacle
- Při úpravě využívat zejména funkcí: stříhání, efekty - zpomalování filmu, podmalování hudbou, opakování pohybu, obraz v obraze....
- Výsledný film vložit do připravené složky na počítačovém serveru školy jako PowerPointová prezentace
- Výstupem je vytvořen krátkého filmu, při jehož tvorbě si žáci osvojili základy práce s kamerou, práce se stříhacím programem a práce s PowerPointovou prezentací

# Použité zdroje

Autorem komentáře a videoklipů:

Mgr. Luboš Veselý