

**Příloha k protokolu o SZZ č.**

**Vysoká škola:** JU Pedagogická fakulta

**Katedra:** fyziky

**Datum odevzdání posudku:** 25.1.2011

**Diplomant:** Jiří Zahradníček

**Aprobace:** NŠ

**Oponent diplomové práce:**

doc. PaedDr. Petr Adámek, Ph.D.

## **Posudek diplomové práce**

### **Projekt „Technické objekty v regionu a jejich uplatnění ve výuce na primární škole“**

(téma)

Předkládaná diplomová práce se zabývá projektovým vyučováním od úrovně teoretické, přes jeho začlenění v technické výchově, zpracování projektů a konkrétní praktickou aplikaci projektového vyučování.

Úvodní kapitoly teoretické části práce jsou zpracovány relativně velmi podrobně. Vhodně jsou taktéž zvoleny objekty pro zpracování do projektového vyučování. Velmi kvalitně je provedeno zpracování jednotlivých projektů. Méně pozornosti je věnováno provedení ověření funkčnosti vytvořených projektů určených pro ZŠ.

Po formální stránce se práce vyznačuje dobrým grafickým zpracováním, ale též vykazuje drobné formální nedostatky: dvojitý způsob citace literatury a překlepy.

V podstatě lze říci, že autor práce naplnil všechny stanovené cíle práce, a diplomová práce splňuje požadavky na ni kladené.

Otázka k obhajobě:

Proč nebylo věnováno více pozornosti ověřování projektu ve výuce?

Návrh na klasifikaci diplomové práce: **velmi dobře**

doc. PaedDr. Petr Adámek, Ph.D., v.r.  
podpis oponenta diplomové práce

V Českých Budějovicích dne 25.1.2011

Stupeň klasifikace:	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
---------------------	---------	-------------	-------	-----------