

Příloha k protokolu o SZZ č.
Vysoká škola: Pedagogická fakulta JU
Katedra: fyziky
Datum odevzdání posudku: 21.5.2007

Diplomant: Miroslav Vašica
Aprobace: F – TVT/ZŠ
Vedoucí diplomové práce:
PaedDr. Alena Poláchová, Ph.D.

POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

Technické památky Tábora a okolí, aplikace v základním školství

Diplomant se ve své diplomové práci zaměřil na historické památky Tábora a okolí. Téma práce vychází z RVP ZV a je možno jej využít v několika vzdělávacích oblastech. Autor velmi zdařile sestavil soubor nejvýznamnějších architektonických a technických památek. Původně měla diplomová práce směřovat pouze k technickým památkám, ale vzhledem k mezipředmětovým vazbám a možným projektovým činnostem ve škole, jsme se rozhodli zahrnout i další památky tak, aby tvořily ucelený systém pro dané území. Ostatně na architektonických památkách lze velmi dobře prezentovat stav tehdejší techniky při jejich budování, jejich součástí jsou mnohé technické prvky (mosty, pivovary, nádrže...). Diplomová práce je zaměřena tak, aby zapadala do plánované struktury s dalšími diplomovými pracemi zabývajícími se touto tematikou. Diplomant projevil velké zaujetí tématem, pracoval samostatně, vyhledal všechny potřebné informační zdroje, nejen písemné prameny a webové stránky, ale osobně se setkal s mnoha občany, kteří mu mohli k pamětihodnostem mnoho zajímavého říci. Oceňuji množství času, které získávání informací v terénu a pořizování fotodokumentace věnoval i šíření dobrého jména katedry.

Z formálního hlediska je diplomová práce na velmi dobré úrovni, je přehledně členěna a doplněna kvalitními obrázky.

Otázka k zodpovězení:

Jaký máte názor na vzdělávací oblast Člověk a svět práce z hlediska jejího obsahu a možností realizovat ji ve výuce na 2. stupni ZŠ?

Návrh na klasifikaci diplomové práce: **výborně**

PaedDr. Alena Poláchová, Ph.D., v.r.
podpis vedoucí diplomové práce

V Českých Budějovicích dne 21.5.2007

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