

Příloha k protokolu o SZZ č.

Diplomant: Miroslava Lidinská

Vysoká škola: Pedagogická fakulta Jihočeské University České Budějovice

Katedra: tělesné výchovy a sportu

Aprobace: učitelství pro 1. stupeň ZŠ

Datum odevzdání posudku: 3.5.2011

Vedoucí DP: PhDr. Radek Vobr, Ph.D.

POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

Semilongitudinální sledování motorické výkonnosti dětí prvního stupně ZŠ Bernartice pomocí testu Unifittest (6-60).

Diplomová práce se zabývá problematikou fyzické aktivity dětí na prvním stupni základních škol zejména během školní tělesné výchovy. Autorka se v teoretické části práci zaměřila na ontogenezi lidské motoriky, teorii motorických schopností, jejich diagnostiku a somatickým měřením. V rámci výzkumu testovala semilongitudinálně žáky prvního stupně s odstupem jednoho roku na ZŠ v Bernarticích. Metodika zkoumání vycházela ze standardizované testové baterie Unifittest. Ve výsledkové části pak srovnává výsledky jednotlivých ročníků a vzájemně porovnává výsledky obou pohlaví. Vše je doplněno grafy a tabulkami.

Autorce lze vytknout pouze drobné formální nedostatky práce – nejzávažnějším je absence kapitoly 3.3 v obsahu i v samotné práci. Jinak je práce zpracována poměrně pečlivě a proto ji doporučuji k obhajobě.

Doplňující otázky k obhajobě:

- 1) Jak byste popsala hodiny tělesné výchovy na ZŠ Bernartice?
- 2) Proč jste pro své šetření využila testové baterie Unifittest?

Návrh na klasifikaci diplomové práce: velmi dobře

PhDr. Radek Vobr, Ph.D., v.r.

.....
podpis

V Českých Budějovicích dne 3.5.2011

Stupeň kvalifikace:	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
---------------------	---------	-------------	-------	-----------

Příloha k protokolu o SZZ č.

Diplomant: Miroslava Lidinská

Vysoká škola: Pedagogická fakulta Jihočeské University České Budějovice

Katedra: tělesné výchovy a sportu

Aprobace: učitelství pro 1. stupeň ZŠ

Datum odevzdání posudku: 3.5.2011

Vedoucí DP: PhDr. Radek Vobr, Ph.D.

POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

Semilongitudinální sledování motorické výkonnosti dětí prvního stupně ZŠ Bernartice pomocí testu Unifittest (6-60).

Diplomová práce se zabývá problematikou fyzické aktivity dětí na prvním stupni základních škol zejména během školní tělesné výchovy. Autorka se v teoretické části práci zaměřila na ontogenezi lidské motoriky, teorii motorických schopností, jejich diagnostiku a somatickým měřením. V rámci výzkumu testovala semilongitudinálně žáky prvního stupně s odstupem jednoho roku na ZŠ v Bernarticích. Metodika zkoumání vycházela ze standardizované testové baterie Unifittest. Ve výsledkové části pak srovnává výsledky jednotlivých ročníků a vzájemně porovnává výsledky obou pohlaví. Vše je doplněno grafy a tabulkami.

Autorce lze vytknout pouze drobné formální nedostatky práce – nejzávažnějším je absence kapitoly 3.3 v obsahu i v samotné práci. Jinak je práce zpracována poměrně pečlivě a proto ji doporučuji k obhajobě.

Doplňující otázky k obhajobě:

- 1) Jak byste popsala hodiny tělesné výchovy na ZŠ Bernartice?
- 2) Proč jste pro své šetření využila testové baterie Unifittest?

Návrh na klasifikaci diplomové práce: velmi dobře

PhDr. Radek Vobr, Ph.D., v.r.

.....
podpis

V Českých Budějovicích dne 3.5.2011

Stupeň kvalifikace:	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
---------------------	---------	-------------	-------	-----------