

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) Představení bakalářské práce - představa
- 2) Čtení posudku - poznatky přítomný
- 3) Obhajoba - dotazy a vzhled k posudku?
 - párod kalendářů
 - učební hra ve starověku
 - využití přírodních zdrojů, včetně energie
 - Brownův pohyb
- 4) Závěr
 - souhrn učební energie = teploty
 - citace zdrojů
 - souhrn definice metem
 - stručný souhrn předních
 - definice zdrojů

MARTIN ŠOLC
M. Fil

V. HAVEL M. Hlavne
 J. SLAVÍK Hlavne
 PROKEŠOVA' Hlavne
 KEDRA
 M. RAMPA Hlavne

Klasifikace: ... dobře

Data obhajoby: ... 29. 8. 2013

 ... ROUNEA ...
 podpis zkoušejícího