

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- Udělovat seminární domácí s cílem své práce a stručně přehledně o jejím obsahu. V rámci dotazů zodpovědět následující dotazy:
- Odkud přemáta programy Geogebra a Wolfram Mathematica, mají již vhodnější při řešení lineárních rovnic a jejich soustav?
 - Je možné využít některý z programů ve výuce na střední škole?
 - Jaké jsou výhody a nevýhody jednovýřcových programů?
 - Který z obou programů doporučuji vy a proč?

Klasifikace: velmi dobře

Datum obhajoby: 10. 06. 2024

J. Hora, L. Honzík,
S. Königsmarková,
Š. Pěcháčková