

Posudek Nezávislé odborné komise k didaktickému testu z matematiky rozšiřující v jarním zkušebním období 2022

Členové Nezávislé odborné komise se vyjadřují k souladu obsahu didaktických testů s příslušným Katalogem požadavků zkoušek společné části maturitní zkoušky a ke konstrukční kvalitě úloh a didaktického testu.

Vyjádření k souladu obsahu didaktického testu s Katalogem požadavků zkoušek společné části maturitní zkoušky

Všechny úlohy v didaktickém testu z matematiky rozšiřující v jarním zkušebním období 2022 i didaktický test jako celek odpovídají Katalogu požadavků zkoušek společné části maturitní zkoušky z matematiky rozšiřující platného od školního roku 2020/2021 (č. j. MSMT-45435/2020).

Vyjádření ke konstrukční kvalitě úloh a didaktického testu

Všechny úlohy v didaktickém testu z matematiky rozšiřující v jarním zkušebním období 2022 i didaktický test jsou konstrukčně v pořádku. Úlohy jsou formulovány jednoznačně, mají jednoznačně správná řešení uvedená v klíči správných řešení. Všechny úlohy odpovídají svou náročností požadavkům kladeným na maturanty v Katalogu požadavků zkoušek společné části maturitní zkoušky z matematiky rozšiřující platného od školního roku 2020/2021 (č. j. MSMT-45435/2020).

Všechny úlohy i test jako celek vykazují dobré a stabilní, Centrem doložené psychometrické vlastnosti pro daný typ zkoušky.

V Praze dne 13. května 2022

Za Nezávislou odbornou komisi:

PhDr. Martin CHVÁL, Ph.D., v. r.

doc. RNDr. Eduard FUCHS, CSc., v. r.

Mgr. Václav BENDL v. r.