

PROTOKOL O OVĚŘENÍ ZPŮSOBILOSTI TESTU PLNIT FUNKCI ZADÁNÍ MATURITNÍ ZKOUŠKY, RESP. DÍLČÍ ZKOUŠKY

TEST (KÓD / NÁZEV):	MAMZD16C0T04	MATEMATIKA	DATUM	7.9.2016	Č.j.:	C375/CH/2016/Ř			
VÝROK O ZPŮSOBILOSTI TESTU				HLASOVÁNÍ KOMISE					
				JaN	JiH	JoK	EvŘí	LuZ	CELKEM
Komise doporučuje řediteli Centra potvrdit soulad předmětného didaktického testu pro podzimní zkušební období maturitní zkoušky ve školním roce 2015/ 2016 s Katalogem.				1	1	1	1	1	5
Komise doporučuje řediteli Centra potvrdit soulad didaktického testu ze zkušebního předmětu MATEMATIKA pro podzimní zkušební období maturitní zkoušky ve školním roce 2015/ 2016 s Katalogem za podmínky, že v případě úloh/y č... budou provedena nápravná opatření ve smyslu Stanoviska Komise.									0
úlohy, které nejsou v souladu s Katalogem:									
Komise doporučuje řediteli Centra potvrdit způsobilost předmětného didaktického testu plnit funkci validního zadání dílčí zkoušky a zkoušky společné části maturitní zkoušky, konané formou didaktického testu pro podzimní zkušební období maturitní zkoušky ve školním roce 2015/ 2016.				1	1	1	1	1	5
Komise doporučuje řediteli Centra potvrdit způsobilost předmětného didaktického testu plnit funkci validního zadání dílčí zkoušky a zkoušky společné části maturitní zkoušky, konané formou didaktického testu pro podzimní zkušební období maturitní zkoušky ve školním roce 2015/2016, a to bez ohledu na to, zda přijme, nebo nepřijme Stanovisko Komise ve věci zařazení klasifikovaných úloh do skupiny defektních úloh a přijetí nápravných opatření.									0
Komise doporučuje řediteli Centra potvrdit způsobilost didaktického testu ze zkušebního předmětu MATEMATIKA plnit funkci validního zadání dílčí zkoušky a zkoušky společné části maturitní zkoušky, konané formou didaktického testu pro podzimní zkušební období maturitní zkoušky ve školním roce 2015/2016 pouze za podmínky, že v případě úloh/y č... budou provedena nápravná opatření ve smyslu Stanoviska Komise ve věci zařazení klasifikovaných úloh do skupiny defektních úloh a přijetí navržených nápravných opatření:									0
defektní úlohy, jejichž řešení je podmínkou uznání způsobilosti testu:									

ČLENOVÉ KOMISE

J. Nedvěďová	J. Herman	J. Kubát	E. Řídká	L. Zelená
				