

PROTOKOL O OVĚŘENÍ ZPŮSOBILOSTI TESTU PLNIT FUNKCI ZADÁNÍ MATURITNÍ ZKOUŠKY, RESP. DÍLČÍ ZKOUŠKY										
TEST (KÓD / NÁZEV):	MAMZD16C0T01	MATEMATIKA			DATUM	10.5.2016	č.j.:	C109/CH/2016/Ř		
VÝROK O ZPŮSOBILOSTI TESTU					HLASOVÁNÍ KOMISE					
					JaN	JiHe	JoK	EvŘí	LuZ	CELKEM
Komise doporučuje řediteli Centra potvrdit soulad předmětného didaktického testu pro jarní 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 zkušební předmětu MATEMATIKA pro jarní 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 jarní 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 jarní 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 zkušební předmětu MATEMATIKA plnit funkci validního zadání dílčí zkoušky a zkoušky společné části maturitní zkoušky, konané formou didaktického testu pro jarní 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
				