Evidenční číslo protokolu: V103568922		Školní rok:	2022/2023							
Č E S Jméno, popřípadě jména, a příjmení: Barbora	KÁ REPU Kalinová	BLIKA								
Datum narození: 28. 4. 2010	Místo narození: Pra	aha								
VÝPIS VÝSLEDKŮ DIDAKTICKÝCH TESTŮ JEDNOTNÉ PŘIJÍMACÍ ZKOUŠKY DO OBORŮ VZDĚLÁNÍ S MATURITNÍ ZKOUŠKOU 1. termín jednotných testů Datum konání testů: 17. 4. 2023 REDIZO¹: 600005551 Ev. číslo přihlášky uchazeče: 1124 Rakouské gymnázium v Praze o.p.s. Obor vzdělání (kód a název): 79-43-K/61 Dvojjazyčné gymnázium,										
	Konal(a)/		Hodnocení							
Zkušební předmět	nekonal(a)/ vyloučen(a)	Bodové hodnocení	Úspěšnost v %	Percentilové umístění ²						
Český jazyk a literatura	konal(a)	35	70.00	70						
Matematika	konal(a)	21	42.00	51						
2. termín jednotných testů Datum konání testů: 18. 4. 2023 REDIZO¹: 600005267 Ev. číslo přihlášky uchazeče: 28042063 Klasické gymnázium Modřany a základní škola, s.r.o. Obor vzdělání (kód a název): 79-41-K/61 Gymnázium,										
	Konal(a)/		Hodnocení							
Zkušební předmět	nekonal(a)/ vyloučen(a)	Bodové hodnocení	Úspěšnost v %	Percentilové umístění ²						
<u> </u>	1									

	Konal(a)/	Hodnocení						
Zkušební předmět	nekonal(á)/ vyloučen(a)	Bodové hodnocení	Úspěšnost v %	Percentilové umístění ²				
Český jazyk a literatura	konal(a)	29	58.00	46				
Matematika	konal(a)	24	48.00	66				

V Praze dne ³	28. 4. 2023
v Traze dife	

Ing. Miroslav Krejčí ředitel Centra pro zjišťování výsledků vzdělávání jméno, příjmení a podpis

Přílohy: Bodová úspěšnost jednotlivých úloh didaktického testu

¹ Resortní identifikátor školského zařízení.

Hodnota percentilového umístění udává, kolik procent uchazečů dosáhlo horšího nebo stejného výsledku.
 Data obsažená na výpisu jsou platná k okamžiku jeho generování, tj. 26. 04. 2023 17:04.

Bodová úspěšnost u jednotlivých úloh didaktických testů jednotné přijímací zkoušky

Jméno a příjmení uchazeče: Barbora Kalinová

Evidenční číslo protokolu: V103568922 1. termín jednotných testů 17. 4. 2023

český jazyk a literatura

Úloha	Pod– úloha	Typ úlohy*	Počet bodů												
1	_	U	1	10	-	U	1	15	6	U	3	22	4	U	2
2	-	U	1	11	-	U	1	16	1	0	1	23	-	0	3
3	ı	U	1	12	-	U	1	16	2	0	0	24	- 1	U	0
4	ı	0	2		1	U		17	ı	0	0		1	U	
	1	U		13	2	U	1	18	I	0	0	25	2	U	ا ر
5	2	U	3	15	3	U	1	10	1	U		25	3	U	2
	3	U			4	U			2	U	_		4	U	
6	I	U	0	14	1	0	1	19	3	U	2	26	ı	U	1
7	ı	U	0	14	2	0	1		4	U		27	ı	U	0
	1	U			1	U		20	-	U	1		1	U	
8	2	U			2	U		21	ı	U	0	28	2	U	4
8	3	U	1 15	15	3	U			1	U		28	3	U	
	4	U			4	U		22	2	U			4	U	
9	-	U	1		5	U			3	U					
Max	imální po	očet bodů	v testu:		5	0		Celk	ový poče	et bodů u	chazeče:	35			

^{*}Typ úlohy: U - uzavřená úloha; O - otevřená úloha

matematika

Úloha	Pod– úloha	Typ úlohy*	Počet bodů	Úloha	Pod– úloha	Typ úlohy*	Počet bodů	Úloha	Pod– úloha	Typ úlohy*	Počet bodů	Úloha	Pod– úloha	Typ úlohy*	Počet bodů
1	-	0	1	5	1	0	0	9	ı	0	2		1	U	
2	1	0	2	5	2	0	0		1	U		15	2	U	4
2	2	0	2	6	1	0	0	10	2	U	0		3	U	
3	1	0	1	6	2	0	0		3	U		16	1	0	0
3	2	0	1	7	1	0	1	11	I	U	0	16	2	0	0
3	3	0	0	7	2	0	0	12	I	U	2	16	3	0	0
4	1	0	2	7	3	0	0	13	I	U	0				
4	2	0	0	8	-	О	3	14	ı	U	0				
Max	imální po	čet bodů v testu: 50				Celkový počet bodů uchazeče:			chazeče:	21					

^{*}Typ úlohy: U - uzavřená úloha; O - otevřená úloha

Bodová úspěšnost u jednotlivých úloh didaktických testů jednotné přijímací zkoušky

Jméno a příjmení uchazeče: Barbora Kalinová

Evidenční číslo protokolu: V103568922 2. termín jednotných testů 18. 4. 2023

český jazyk a literatura

Úloha	Pod– úloha	Typ úlohy*	Počet bodů												
1	_	U	1	10	_	U	1	15	2	0	1	23	4	U	1
2	-	U	1	11	-	0	1	16	-	0	1	24	1	0	1
3	-	U	0		1	U		17	- 1	0	1	24	2	0	0
4	_	U	0	10	2	U			1	U			1	U	
5	_	U	1	12	3	U	1	10	2	U	,	25	2	U	
	1	U			4	U		18	3	U	1	25	3	U	2
6	2	U	0	13	-	U	0		4	U			4	U	
	3	U			1	U		19	-	U	0	26	-	U	1
7	_	0	0		2	U		20	-	U	1	27	_	U	1
	1	U		14	3	U	•	21	-	U	0		1	U	
	2	U		14	4	U	3	22	_	U	1	00	2	U	
8	3	U	2		5	U			1	U		28	3	U	4
	4	U			6	U		23	2	U			4	U	
9	_	U	1	15	1	0	1		3	U					
Max	imální po	očet bodů	ı v testu:		5	0		Celk	ový poče	et bodů u	chazeče:	29			

^{*}Typ úlohy: U - uzavřená úloha; O - otevřená úloha

matematika

Úloha	Pod– úloha	Typ úlohy*	Počet bodů	Úloha	Pod– úloha	Typ úlohy*	Počet bodů	Úloha	Pod– úloha	Typ úlohy*	Počet bodů	Úloha	Pod– úloha	Typ úlohy*	Počet bodů
1	_	0	1	5	1	0	2	9	_	0	2	14	_	U	2
2	1	0	2	5	2	0	0		1	U			1	U	
2	2	0	2	6	1	0	0	10	2	U	0	15	2	U	4
3	1	0	0	6	2	0	0		3	U			3	U	
3	2	0	0	7	1	0	0	11	-	U	2	16	1	0	0
4	1	0	0	7	2	0	0	12	-	U	0	16	2	0	0
4	2	0	2	8	_	0	3	13	_	U	2	16	3	О	0
Maximální počet bodů v testu: 50					Celk	ový poče	t bodů u	chazeče:		2	4				

^{*}Typ úlohy: U - uzavřená úloha; O - otevřená úloha