

PODKLADY KE ZKOUŠCE Z PŘEDMĚTU TEORIE VÝCHOVY A ŘEŠENÍ VÝCHOVNÝCH PROBLÉMŮ
JARO 2007

KRITERIA :

HODNOCENÍ SEM.PRÁCE	40	A	80-71	A	AKTIVITA	40-35	A
	35	B	70-59	B		34-29	B
	30	C	58-46	C		28-21	C
	25	D	45-30	D		20-Oct	D
	20-Oct	E	29.10.	E		9-May	E
	9 -	F	9-	F		4-	F

	aprobace	docházka	referát	aktivita	sem.práce	celkem	počet	počet	KLASIFI
		20,,10	15,10,5	<i>v semináři</i>	40,30,20	bodů	otázek	výrazu	KACE
Adámková, Hana		10	0	10	30	40	2	0	
				D	C	D			
Bílková, Markéta		20	0	20	30	50	2	0	
				D	C	C			
Brummerová, Noemi		20	10	30	30	60	1	5	
				D	C	B			
Drahovzal, Pavel		10	0	10	30	40	2	2	
				D	C	D			
Hanková, Kateřina		10	0	10	25	35	3	0	
				D	D	D			
Horáková, Anežka		20	18	38	30	68	0	3	
				A	C	B			
Huňarová, Petra		20	0	20	25	45	2	1	

				D	D	D			
Hyneček, Michal		20	17	37	35	72	0	0	A
				A	A	A			
Chalupová, Lenka		20	16	36	30	66	1	0	
				A	C	B			
	aprobace	docházka	referát	aktivita	sem.práce	celkem	počet	počet	KLASIFI
		20,,10	15,10,5	<i>v semináři</i>	40,30,20	bodů	otázek	výrazu	KACE
Kašová, Maria		20	16	36	30	66	1	0	
				A	C	B			
Kosíková, Veronika		20	17	37					
				A					
Kováčová, Stanislava		20	17	37	F				
				A					
Krčmářová, Tereza		20	16	36	25	61	1	1	
				A	D	B			
Kyllarová, Tereza		20	19	39	25	64	1	0	
				A	D	B			
Lefnerová, Radka		20	15	35	40	75	0	0	A
				A	A	A			
Lidmilová, Veronika		20	19	39	45	84	0	0	A
				A	AA	AA			
Maříková, Kateřina		20	18	38	35	73	0	0	A
				A	B	A			

Medová, Ludmila		20	0	20					
				D					
Michlová, Lucie		0	0	0					
				F					
Mikšíková, Veronika		20	15	35	30	65	1	0	
				A	C	B			
Muntágová, Eunika		20	16	36	35	71	0	0	A
				A	B	A			
	aprobace	docházka	referát	aktivita	sem.práce	celkem	počet	počet	KLASIFI
		20,,10	15,10,5	<i>v semináři</i>	40,30,20	bodů	otázek	výrazu	KACE
Odehnalová, Petra		0	0	0					
				F					
Opplová, Dominika		10	17	27	25	52	1	3	
				C	D	C			
Orálková, Monika		20	19	39	45	84	0	0	A
				A	A	AA			
Procházková, Monika		0	0	0	20	20	4	0	
				F	D	E			
Příkrylová, Zuzana		0	0	0					
				F					
Radimáková, Paulína		20	15	35	30	65	1	0	
				A	C	B			
Rauer, Martin		0	0	0					

