

Items

Code Item = cell in rating matrix

Des05 Verfügt über einen ausreichend großen Wortschatz, um sich manchmal zögernd, mit Umschreibungen und Wiederholungen über Alltägliches äußern zu können.

- Kann kurze Gespräche mit Hilfe beginnen, in Gang halten und beenden.
- 10 Kann Informationen zu vertrauten Themen austauschen, Vorschläge machen, darauf reagieren, anderen beipflichten oder widersprechen.
- 11 Verfügt über ein ausreichend breites Spektrum grammatischer Strukturen, um sich in unvorhersehbaren Situationen zu verständigen. Beherrscht die grammatischen Strukturen trotz Einflüsse der Erstsprache(n) gut.
- 12 Kann Aussprache- und Intonationsmuster i. A. korrekt verwenden, trotz z.T. Akzents und manchen Aussprache Fehlern.
- Kann einen Bericht aus dem eigenen Interessengebiet geben und eine vorbereitete Präsentation zu einem vertrauten Thema vortragen.
- 13 Kann sich zusammenhängend äußern und etwas kurz begründen und erklären.
- Kann bei einer kurzen **Argumentation** meist ohne Schwierigkeiten **verstanden** werden.
- Kann erklären, warum etwas problematisch ist.
- 14 Kann Gedanken zu kulturellen Themen ausdrücken und dabei die Hauptaspekte erläutern.
- 16 Verfügt über einen ausreichenden Wortschatz, um in vertrauten Situationen und bei vertrauten Themen routinemäßige, alltägliche Angelegenheiten zu erledigen.
- 17 Die Aussprache ist klar genug, um trotz eines merklichen Akzents verstanden zu werden. Z.T. Wiederholung nötig.
- 20 Verfügt über ein ausreichend breites Wortschatzspektrum, um in unvorhersehbaren Situationen **zurechtzukommen**.
- Kann etwas erzählen und über Aspekte des eigenen alltäglichen Lebensbereichs in Form einer einfachen Aufzählung berichten.
- 21 Kann erklären, was er/sie mag oder nicht mag.
- 23 Verfügt über elementare grammatische Mittel, mit denen er/sie Alltagssituationen mit voraussagbaren Inhalten bewältigen kann.
- Kann eine einfache **zusammenhängende** Beschreibung von Menschen, Lebens- oder Arbeitsbedingungen, Alltagsroutinen, Vorlieben oder Abneigungen geben, **indem einfache Konnektoren wie.... verwendet werden**.
- 24 **Kann Wortgruppen durch Konnektoren wie ‚und‘, ‚aber‘, ‚weil‘ verknüpfen**.
- 26 Verfügt über genügend Wortschatz, um elementare, konkrete Bedürfnisse erfüllen zu können. Kann kurze, gebräuchliche Ausdrücke verwenden.
- Verfügt über genügend sprachliche Mittel, um zurechtzukommen.**
- Kann ein Repertoire häufig verwendeter grammatischer Strukturen ausreichend korrekt verwenden (auch Hilfsverben, Bedingungs- und Finalsätze)..
- 29 Kann mit einiger Sicherheit Gespräche über das eigene Interessengebiet führen.
- 30 Kann zum Fortgang einer Diskussion über ein vertrautes Thema beitragen und kurz zu Standpunkten anderer Stellung nehmen.
- Kann einige einfache **grammatische** Strukturen korrekt verwenden, macht aber noch systematisch elementare Fehler. In der Regel wird klar, was er/sie ausdrücken möchte.
- 31 Kann sich in routinemäßigen Situationen verständigen und Informationen direkt austauschen. Benutzt gebräuchliche Höflichkeitsformeln (Begrüßung, Anrede). Kann Verständnis anzeigen und sagen, dass er/sie etwas nicht versteht.
- Kann Gespräche über vertraute Themen beginnen, in Gang halten und beenden.
- Kann die meisten Dienstleistungsgespräche bewältigen.
- 34 Kann **in einem Gespräch** die eigene Meinung und höflich Zustimmung und Ablehnung ausdrücken.

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

Definitions

Criterion	code	Level	Code
AG	1	A2	1
AZ	2	A2+	2
WS	3	B1	3
GR	4	B1+	4
AUS	5		

Rater

R1	B	Expert	FoKo	16.03.2016
R2	C	Expert	FoKo	
R3	D	Expert	FoKo	
R4	E	Expert	FoKo	
R5	F	Expert	FoKo	
R6	G	teacher (1. version Seminar		19.05.2016
R7	H	teacher		
R8	I	teacher		
R9	J	MEd stud		
R10	K	MEd stud		
R11	L	MEd stud		
R12	M	MEd stud		
R13	N	MEd stud		
R14	O	teacher (1. version schon mal gemacht)		

übereinst. Criteria

Item	R1_C	R2_C	R3_C	R4_C	R5_C	R6_C	R7_C	R8_C	R9_C	R10_C	R11_C	R12_C	R13_C	R14_C	olution_	mean	mode	eviation me	Variance
9	3	3	3	3	3	3	3	3	1 (2)	3	1	3	3	3	3	2,85	3,00	0,28	0,31
10	1	1	1 3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1,08	1,00	0,14	0,08
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,00	4,00	0,00	0,00
12	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00	5,00	0,00	0,00
13	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,00	2,00	0,00	0,00
14	2	1	5 3 2	2 1	1	2 (1)	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1,64	2,00	0,46	0,25
16	3	3	3	3	3	3	3	3	(2) 3	3	3	3	3	3	3	3,00	3,00	0,00	0,00
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5,00	5,00	0,00	0,00
20	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3,00	3,00	0,14	0,15
21	2	2	2 3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1 (2)	2	2	1,92	2,00	0,15	0,08
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,00	4,00	0,00	0,00
24	2	2	2 3	2	2	2	2	2	2	2 (3)	3	3	1 (2)	2	2	2,18	2,00	0,30	0,16
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,00	3,00	0,00	0,00
29	4	4	4 3	4	1	4	4	4	3 4	4	4	4	4	4	4	3,75	4,00	0,46	0,75
30	1	1	1 (3)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1,00	1,00	0,00	0,00
31	4	4	4 3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	3	4	3,62	4,00	0,59	0,59
33	1	1	1 3 4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1,23	1,00	0,39	0,36
34	1	2	1 3	1	1	1	1	1	1	1 (4)	1	1	2 1		1	1,10	1,00	0,18	0,10

Item	R1_C	R2_C	R3_C	R4_C	R5_C	R6_C	R7_C	R8_C	R9_C	R10_C	R11_C	R12_C	R13_C	R14_C	%
9	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12 85,714
10	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	12 85,714
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14 100
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14 100
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14 100
14	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	7 50
16	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13 92,857
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14 100
20	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12 85,714
21	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	11 78,571
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14 100
24	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	9 64,286
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13 92,857
29	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11 78,571
30	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13 92,857
31	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	10 71,429
33	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	11 78,571
34	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	9 64,286
	18	16	9	17	16	17	18	18	13	15	15	15	12	14	
	100	88,889	50	94,444	88,889	94,444	100	100	72,222	83,333	83,333	83,333	66,667	77,778	

übereinst. Level

Item	R1_L	R2_L	R3_L	R4_L	R5_L	R6_L	R7_L	R8_L	R9_L	R10_L	R11_L	R12_L	R13_L	R14_L	olution	mean	mode	eviation me	Variance
9	1	3	1	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2.54	3.00	0.64	0.60
10	2	3	1	4	2	2	1	2	3	2	2	1	3	2	2	2.14	2.00	0.63	0.75
11	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3.79	4.00	0.34	0.18
12	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	1	3	2.85	3.00	0.28	0.31
13	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3.07	3.00	0.27	0.23
14	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3.79	4.00	0.34	0.18
16	3	2	2	4	2	1	2	2	2	1	1	2	3	2	2	2.07	2.00	0.54	0.69
17	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1.23	1.00	0.39	0.36
20	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3.93	4.00	0.13	0.07
21	1	1	2	1	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	2	1.29	1.00	0.45	0.37
23	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	1.64	2.00	0.46	0.25
24	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	3	2	1	1.79	2.00	0.45	0.34
26	2	1	3	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1.43	1.00	0.55	0.42
29	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3.00	3.00	0.29	0.31
30	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	2	3	2	3	4	3.36	4.00	0.73	0.71
31	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1.29	1.00	0.45	0.37
33	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	1.29	1.00	0.45	0.37
34	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	4	4	3	3.21	3.00	0.56	0.49

Item	R1_L	R2_L	R3_L	R4_L	R5_L	R6_L	R7_L	R8_L	R9_L	R10_L	R11_L	R12_L	R13_L	R14_L	%	
9	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	9	64,285714
10	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	7	50
11	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	11	78,571429
12	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	12	85,714286
13	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	11	78,571429
14	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	11	78,571429
16	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	8	57,142857
17	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	11	78,571429
20	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	92,857143
21	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	14,285714
23	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	9	64,285714
24	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	4	28,571429
26	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	9	64,285714
29	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	10	71,428571
30	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	8	57,142857
31	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	11	78,571429
33	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	11	78,571429
34	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	7	50
13	12	12	11	9	14	11	12	18	12	12	8	12	8	12		
	72,222	66,667	61,111	50	77,778	61,111	66,667	100	66,667	66,667	44,444	66,667	44,444	66,667		