

Plak asseblief die strepieskode-etiket hier

PUNTE- TOTAAL	

NASIONALE SENIOR SERTIFIKAAT-EKSAMEN NOVEMBER 2022

DUITS TWEEDE ADDISIONELE TAAL: VRAESTEL I EKSAMENNOMMER Tyd: 2 uur 100 punte **ANTWORTHEFT - ANTWOORDBOEKIE** TEIL A AUS AUS 20 Aufgabe 1 Aufgabe 2 20 Aufgabe 3.1 + 3.2 20 60 Teil B Aufgabe 4 20 Aufgabe 5 20 40 **ODER** Aufgabe 6 20 Aufgabe 7 20 40 **Summe** 100 100

TEIL A LESEVERSTEHEN

AUFGABE 1 SELEKTIVVERSTEHEN

Alle Fragen beziehen sich auf den Text *Persönliche Kontakte erleichtern die Integration*

Wie la	ange lebt Viyan Ali schon in Deutschland?	
Welch	ne Zukunftspläne hat Viyan?	(1
Waru	m ist Viyans Vater nach Deutschland gekommen?	(2
Über	welche Länder ist der Vater geflüchtet?	(2
		(2
1. 2.	Sagen Sie, ob die Aussage richtig oder falsch ist. Zitieren Sie einen kurzen Satz aus dem Text als Grund für Ihre Antwort.	
Die F	amilie Ali ist zusammen in Deutschland angekommen.	
1.5.1	Kreuzen Sie bitte an! Richtig Falsch	(1)
1.5.2	Grund:	
		(1)
Wie la	ange darf die Familie in Deutschland bleiben?	
		(1)
Waru	m war Viyans erster Eindruck von Deutschland nicht positiv?	
		(1)

1.8	Welch	e zwei Ei	genschaft	ten der D	Deutsc	hen sin	d Viyar	n aufg	gefaller	า?		
1.9	1. 2.		ie, ob die Sie ein Ve						e Antw	ort.		(2)
	Deuts	ch zu ler	nen war	Viyan ei	nfach	•						
	1.9.1	Kreuzen	Sie bitte	an!		Richti	g		Falsch	n		(1)
	1.9.2											
1.10	Warun	n kann V	yan sich r	nicht vors	stellen	, ihre F	reunde	e wied	ler zu v	/erlas	sen?	(1)
												(2)
1.11	-	-	ass die D enen Wor				diger s	ein so	ollten.	(Zeile	25) E	
1.12	Was is	st das Ele	ment, das	s Deutsc	he und	d Migra	nten ve	erbind	let? (Z	eile 30	3)	(1)
												(1)
1.13		welcher nehmen?	Bedingu	ıng ist	die E	Bundesi	regieru	ng b	ereit,	Migra	anten	weiter
												(1)
						A	\ufgab	e 1 =			20 Pı	

AUFGABE 2 DETAILVERSTEHEN

Lesen Sie den Text *Deutschland kennenlernen mit Krimis* und die folgenden Sätze. Kreuzen Sie entweder richtig oder falsch an.

		R	F
2.1	Horst Schimanski ist der populärste Fernsehpolizist.		
2.2	Es ist einfach, die deutsche Polizei und ihre Arbeit kennenzulernen, wenn man Krimis im Fernsehen sieht.		
2.3	Derrick war der erste große Krimi-Erfolg in Deutschland und im Ausland.		
2.4	Derrick wurde 24 Jahre lang in München gedreht.		
2.5	Derrick wurde in fast 100 Ländern gesendet.		
2.6	Alarm für Cobra 11 hat im Jahre 1996 angefangen.		
2.7	Alarm für Cobra 11 war eine ZDF-Serie und handelte von Verkehrspolizisten.		
2.8	In Alarm für Cobra 11 waren die Aktionen sehr realistisch.		
2.9	Babylon Berlin hat als Serie mehrmals Preise gewonnen.		
2.10	Babylon Berlin spielt in dem früheren 20. Jahrhundert.		
2.11	Babylon Berlin beschreibt das moderne Leben in Berlin.		
2.12	Babylon Berlin zeigt, wie das Leben wirklich war in der Zeit, als der Nationalsozialismus populär wurde.		
2.13	Babylon Berlin ist eine eindrucksvolle Serie.		
2.14	Der Pass zeigt, wie der deutsche Alltag im kalten Winter ist.		
2.15	Ein Deutscher und ein Österreicher verfolgen einen psychopathischen Serienkiller in <i>Der Pass</i> .		
2.16	Der Pass war gut, aber kein Land wollte die Serie kaufen.		
2.17	Der Pass zeigt, wie das Leben manchmal in Deutschland aussieht.		
2.18	Tatort läuft schon länger als 50 Jahre im Fernsehen.		
2.19	Als Tatort-Kommissar ist Götz George bei weitem am populärsten.		
2.20	Tatort wird als sehr unrealistisch angesehen.		

Aufgabe 2 = 20 Punkte

AUFGABE 3 GLOBALVERSTEHEN

3.1 Lesen Sie zuerst die Überschriften (A-M). Lesen Sie dann die 6 Texte und entscheiden Sie, welche Überschrift (A-M) am besten zu welchem Text (3.1.1-3.1.6) passt. Sie dürfen jeden Text und jede Überschrift nur einmal gebrauchen.

Beispiel: 3.1.0

А	Deutschlands Wiedervereinigung wird jährlich gefeiert.
В	Diesen Ort gibt es wirklich.
С	Der König zwingt die Bauern dazu, Kartoffeln zu pflanzen.
D	Eine Sonnenbrille macht das Naturerlebnis bequem.
Е	Wenn man die Natur erlebt, wird man glücklicher.
F	Kühl dich mit Zuckerwatte ab!
G	Sie kümmert sich um ihre eigenen Babys.
Н	Die besten Musiker sammeln sich zu Weihnachten an der Nordsee.
I	Der Ursprung der Kartoffel
J	West und Ost eng verbunden
K	Große Feier in Cuxhaven
L	Zuckerwatte und Eis machen eine coole Kombination in London.
М	Die alte Mama passt ihr Leben lang gut auf Babys auf.

3.1.1	3.1.2	3.1.3	3.1.4	3.1.5	3.1.6

Aufgabe 3.1 = 6 × 3 = 18 Punkte

3.2	Raftingtour	auf dem Nil ge möchten, oder nie	Sie im Bordmaga lesen haben. Sag cht. Geben Sie zw	gen Sie, wa	arum	Sie bei	der Tour
			Auf	gabe 3.2 =		2	(2) 2 Punkte
					Aufga	abe 3 = 2	0 Punkte
	A 1	+	A2	+		<i>A</i>	\3
	20		20			2	20
				Teil A =		60	Punkte

TEIL B LITERATUR: VORGESCHRIEBENE TEXTE

Bearbeiten Sie ENTWEDER Aufgabe 4 und 5 (*Die doppelte Paula*) ODER Aufgabe 6 und 7 (*Das Idealpaar*).

AUFGABE 4

Beantworten Sie die folgenden Fragen zu dem Textauszug aus *Die doppelte Paula* von Klara & Theo.

Bitte beachten Sie: ALLE FRAGEN BEZIEHEN SICH AUF DEN TEXT

4.1	4.1.1	Wer drückt sein Respekt aus?	
	4.1.2	Mit welchen zwei Personen spricht er?	(1)
			(2)
4.2	4.2.1	Ist die Aussage richtig oder falsch? Moon möchte den Fall alleine lösen.	(1)
	4.2.2	Zitieren Sie einen Satz, der Ihre Antwort (4.2.1) begründet.	()
4.3	Was o	denkt Olli sofort, wenn Einstein den Namen von Dr. Schmidt laut sagt?	(2)
			(2)
4.4		len 6–9 lesen wir, dass Olli schon wieder die Hausaufgaben abschreibt. W n wir dadurch von ihm? Geben Sie zwei Eigenschaften an.	as
			(2)

4.5	Wer ist Frau Bach?
	(1)
4.6	Lesen Sie Zeilen 16–17. Kreuzen Sie eine Antwort an: Was meint Frau Bach, wenn sie sagt: " aber was nicht ist, kann noch werden"?
	(a) Frau Bach ist der Meinung, dass Einstein ein berühmter Maler werder kann.
	(b) Frau Bach meint, dass Einstein kein Genie in Kunst ist.
	(c) Frau Bach hofft, dass Einstein sich doch noch für Kunst interessierer wird.
	(2)
4.7	Erklären Sie in Ihren eigenen Worten, was es bedeutet, wenn: Einstein die Situation als peinlich erlebt. (Zeile 18)
	(2)
4.8	Welche Fächer unterrichtet Dr. Schmidt?
	(2)
4.9	Warum mögen die Schüler und Schülerinnen Dr. Schmidt?
4.10	(1) Wie kennt Dr. Schmidt den Direktor der Firma, die Kunsttransporte fürs Museum macht?
	(1)
4.11	Was ist "die erste Spur" (Zeile 33), die die Detektive gefunden haben?
	(1)
	Aufgabe 4 = 20 Punkte

AUFGABE 5

Verbinden Sie die Satzhälften, die dem Kontext nach zusammengehören.

Beispiel:

5.0 D

Der Autor und die Autorin
Olli ist total beeindruckt,
Die Freunde sehen sich die
Checkliste an,
Einstein bekommt die Idee,
Olli hat schon wieder keine
Hausaufgaben gemacht,
Wenn Einstein zu Dr. Schmidt
geht,
Einstein ist sehr begeistert von
Mathe,
Dr. Schmidt arbeitet schon
Obwohl Dr. Schmidt komisch und
altmodisch ist,
Einstein bittet Dr. Schmidt,
Der Onkel von Jessica

 A und besprechen den Fall dann in der Pause. B hat Dr. Schmidt gerade keine Zeit mit ihm zu sprechen. C und arbeitet hart in Kunst. D sind Klara & Theo. E arbeitet bei Spedition Koppenrat. F dass Moon und Einstein tolle Detektivarbeit geleistet haben. G sind Olli sehr interessant. H und gehen dann zur Polizei. I ist der Lehrer aber nicht allein. J und möchte die Hausaufgaben von Einstein abschreiben. K aber er findet Kunst eher langweilig. L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule. N hat vermutlich das Gemälde gestohlen.
zu sprechen. C und arbeitet hart in Kunst. D sind Klara & Theo. E arbeitet bei Spedition Koppenrat. F dass Moon und Einstein tolle Detektivarbeit geleistet haben. G sind Olli sehr interessant. H und gehen dann zur Polizei. I ist der Lehrer aber nicht allein. J und möchte die Hausaufgaben von Einstein abschreiben. K aber er findet Kunst eher langweilig. L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule.
Zu sprechen. C und arbeitet hart in Kunst. D sind Klara & Theo. E arbeitet bei Spedition Koppenrat. F dass Moon und Einstein tolle Detektivarbeit geleistet haben. G sind Olli sehr interessant. H und gehen dann zur Polizei. I ist der Lehrer aber nicht allein. J und möchte die Hausaufgaben von Einstein abschreiben. K aber er findet Kunst eher langweilig. L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule.
D sind Klara & Theo. E arbeitet bei Spedition Koppenrat. F dass Moon und Einstein tolle Detektivarbeit geleistet haben. G sind Olli sehr interessant. H und gehen dann zur Polizei. I ist der Lehrer aber nicht allein. J und möchte die Hausaufgaben von Einstein abschreiben. K aber er findet Kunst eher langweilig. L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule.
E arbeitet bei Spedition Koppenrat. F dass Moon und Einstein tolle Detektivarbeit geleistet haben. G sind Olli sehr interessant. H und gehen dann zur Polizei. I ist der Lehrer aber nicht allein. J und möchte die Hausaufgaben von Einstein abschreiben. K aber er findet Kunst eher langweilig. L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule.
F dass Moon und Einstein tolle Detektivarbeit geleistet haben. G sind Olli sehr interessant. H und gehen dann zur Polizei. I ist der Lehrer aber nicht allein. J und möchte die Hausaufgaben von Einstein abschreiben. K aber er findet Kunst eher langweilig. L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule.
 Detektivarbeit geleistet haben. sind Olli sehr interessant. und gehen dann zur Polizei. ist der Lehrer aber nicht allein. und möchte die Hausaufgaben von Einstein abschreiben. aber er findet Kunst eher langweilig. zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. seit zwei Jahren an der Schule.
Detektivarbeit geleistet haben. G sind Olli sehr interessant. H und gehen dann zur Polizei. I ist der Lehrer aber nicht allein. J und möchte die Hausaufgaben von Einstein abschreiben. K aber er findet Kunst eher langweilig. L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule.
 G H und gehen dann zur Polizei. I ist der Lehrer aber nicht allein. J und möchte die Hausaufgaben von Einstein abschreiben. K aber er findet Kunst eher langweilig. L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule.
 I ist der Lehrer aber nicht allein. J und möchte die Hausaufgaben von Einstein abschreiben. K aber er findet Kunst eher langweilig. L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule.
J und möchte die Hausaufgaben von Einstein abschreiben. K aber er findet Kunst eher langweilig. L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule.
 Einstein abschreiben. Aber er findet Kunst eher langweilig. zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. seit zwei Jahren an der Schule.
 Einstein abschreiben. K aber er findet Kunst eher langweilig. L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule.
L zu Dr. Schmidt zu gehen und ihn um Hilfe zu bitten.M seit zwei Jahren an der Schule.
zu bitten. M seit zwei Jahren an der Schule.
M seit zwei Jahren an der Schule.
in – i nai vermuliich das Gemalde destonien.
O mögen die Schüler und Schülerinnen ihn.
P und macht die dann schnell in der Pause.
Q da seine Freunde gut in Mathe sind.
R ihm den Namen einer Transportfirma zu
finden.
S Olli bei Mathe zu helfen.
T den Kindern bei dem Fall zu helfen.

5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	5.10

Aufgabe 5 = 10 × 2 = 20 Punkte

ODER

AUFGABE 6

Bearbeiten Sie die folgenden Aufgaben zu der Kurzgeschichte *Das Idealpaar* von L. Thoma.

Bitte beachten: ALLE FRAGEN BEZIEHEN SICH AUF DEN TEXT

Nenn	en Sie zwei <u>Hobbys</u> von Meike und Torsten, die fast identisch sind.
	(2)
Wähle esser	en Sie aus der Liste die Gerichte, die Meike und Torsten wahrscheinlich gerne n.
Bobo	tie – Pizza – Steak – Nudeln – Salat – Spaghetti – Hähnchen – Schnitzel
	(3)
Wie s	oll ein Paar mit Unterschieden in einer Beziehung miteinander umgehen?
	(1)
Waru	m sind Unterschiede in einer Beziehung eigentlich positiv?
	(2
Welch	ne Hausarbeiten macht Torsten gerne?
	(2)
6.6.1	Ist die Aussage richtig oder falsch? Torsten ist Computerexperte.
	(1)
6.6.2	Zitieren Sie einen Satz, der Ihre Antwort in 6.6.1 begründet.

6.7		pedeutet: "da hat sie zwei linke Hände" (Zeile 21). zen Sie die richtige Antwort an.	
	(a)	Sie ist linkshändig.	
	(b)	Sie ist nicht gut bei Handarbeiten.	
	(c)	Ihre rechte Hand liegt auf der linken Hand.	(2)
6.8	Welch	ne Sportarten machen Meike und Torsten separat voneinander?	
			(2)
6.9	6.9.1	Wer ist die extrovertierte Person? Meike oder Torsten?	
			(1)
	6.9.2	Geben Sie einen Grund für ihre Antwort in 6.9.1 an.	
			(2)
		Aufgabe 6 =	20 Punkte

UND

AUFGABE 7

Verbinden Sie die Satzhälften, die dem Kontext nach zusammengehören.

Beispiel:

7.0 C

7.0	Meike und Torsten					
7.1	Meike und Torsten sind					
7.1	Naturfreunde,					
7.2	Es ist absolut normal,					
7.3	In der Küche					
7.4 Die beiden lassen eine Putzfrau						
	kommen,					
7.5	Yin und Yang bedeutet					
7.6	Beide Meike und Torsten					
7.7	Torsten geht nicht gern in					
7.7	Schuhgeschäfte,					
7.8	Sie gehen im Winter, sowohl als					
7.0	auch im Sommer					
7.9	Am Wochenende besuchen beide					
7.10	Meike und Torsten sind beide ledig					

spült Meike gerne ab.							
haben immer Lust auf Partys.							
sind ein Idealpaar.							
denn die machen ihn nervös.							
in die Berge.							
denn sie sind faul.							
aber miteinander verlobt.							
Zusammenarbeit in Japan.							
zwei Teile, die zusammen ein perfektes							
Ganze bildet.							
und kennen sich nicht.							
dass es Unterschiede bei Paaren gibt.							
und machen gerne Gartenarbeit.							
manchmal die Eltern.							
haben ihre Freiheiten.							
zum Sport.							
denn sie haben keine Zeit aufzuräumen.							
weil er selten Schuhe braucht.							
Freunde und grillen dann.							
das heißt, sie machen gerne Ausflüge in							
die Berge							
kocht Meike gerne.							

7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	7.10

Aufgabe 7 = 10 × 2 = 20 Punkte

Teil B = 40 Punkte

4 20 + 5

20

Oder 6 20

+ 7 20

Summe
Teil B = 40

Teil A +	Teil B	=	Summe Paper 1
60	40	=	100