Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων

Griechisches Ministerium für Bildung, Forschung und Religionsangelegenheiten



Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας

Griechisches Staatszertifikat Deutsch

NIVEAU B (B1&B2) Entspricht dem Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmen

PHASE 1 Leseverstehen und Sprachbewusstsein

2016 A

AUFGABE 1

Auf einer Nachrichtenseite im Internet finden Sie unterschiedliche Artikel. Jeder Artikel hat einen Titel. Ordnen Sie jeden Titel (1a-6a) dem passenden Themenbereich (A-G) zu. Sie können jeden Themenbereich nur einmal verwenden. Ein Themenbereich bleibt übrig.

Titel	Themenbereich
	A. Freizeit
1a. Familienausflug ins Grüne	D. Tiemuelt
2a. Bäcker müssen immer noch früh aufstehen	B. Tierwelt
Za. Dacker mussem immer noch num aufstenen	C. Sprache
3a. Der offizielle Ball für die Fußball-Weltmeisterschaft	D. Sport
4a. Die Entdeckung Amerikas	D. Oport
	E. Geschichte
5a. Der Patient als Kunde	F. Medizin
6a. Was fressen Bienen?	I . WIGUIZIII
	G. Beruf

1a.	2a.	3a.	4a.	5a.	6a.

ACHTUNG

- Bearbeiten Sie alle Aufgaben.
- Übertragen Sie Ihre Antworten auf den Antwortbogen.
- Dauer dieser Prüfungsphase: 85 Minuten

Lesen Sie den folgenden Text und die Aussagen dazu. Kreuzen Sie für jede Aussage (7a-12a) an:

A: richtig

B: falsch

C: geht aus dem Text nicht hervor



Studenten in Deutschland

In Deutschland studieren Millionen junge Leute an einer Universität oder Fachhochschule. So viele waren es noch niemals zuvor.

Wer Arzt, Lehrer oder Richter werden will, muss studieren. Mehrere Jahre geht er oder sie zur Hochschule und lernt, was man für den späteren Beruf wissen muss.

Die Studenten besuchen Seminare und Vorlesungen und müssen Prüfungen ablegen. Wenn sie mit dem Studium fertig sind, können sie ins Berufsleben starten.

Forscher haben untersucht, wie viele junge Leute in Deutschland studieren. Sie sagen: Jetzt sind mehr als zweieinhalb Millionen Studenten an den Hochschulen angemeldet. Es sind 60.400 mehr als vor einem Jahr. Die Zahl der Studenten ist gewachsen. Allerdings ist die Zahl derer gesunken, die in diesem Jahr ihr Studium begonnen haben. Es waren etwa 503.600 Studenten, die neu an die Hochschule gekommen sind.

Die Forscher, die die Zahlen vorgestellt haben, sind für das Statistische Bundesamt tätig und arbeiten in Wiesbaden. Die Experten dort berichten regelmäßig, was sie über die Menschen in Deutschland herausgefunden haben. So wissen sie zum Beispiel auch, wie viele Kinder eingeschult werden oder wie viele Paare in Deutschland heiraten.

nach: www.nachrichtenfuerkinder.de

7a.	In Deutschland studieren mehr junge Leute Medizin als in anderen Ländern.	A 🗆	В□	С
8a.	Um Arzt zu werden, ist ein mehrjähriges Studium erforderlich.	A 🗆	В□	С
9a.	In diesem Jahr ist die Zahl der Studenten niedriger als im vorigen Jahr.	A 🗆	В□	С
10a.	Nächstes Jahr wird sich die Zahl der Studenten nach einer Studie erhöhen.	A 🗆	В□	С
11a.	Die Forscher des Statistischen Bundesamtes berichten nur über die Stadt Wiesbaden.	A 🗆	В□	С
12a.	Es kommt selten vor, dass Studenten heiraten.	A 🗆	В□	С

NIVEAU B1&B2[^] PHASE 1 SEITE 2

Lesen Sie den folgenden Text. Kreuzen Sie für jede Aussage (13a-19a) die richtige Antwort A, B oder C an.

Die Geschichte der Jeans

Die meisten Menschen in Deutschland haben mindestens eine Jeans-Hose, da sie diese Hosen mögen. Erfunden wurde sie in den USA. Doch von wem? Und woher kommt ihr Name?

Die Jeans geht auf den Händler Levi Strauss und den Schneider Jacob Davis zurück. Strauss wurde 1829 unter dem Namen Löb Strauss in Buttenheim bei Bamberg geboren. Später wanderte er mit seiner Familie in die Vereinigten Staaten aus. Dort nannte er sich Levi Strauss. Im Bundesstaat Kalifornien gab es zu dieser Zeit viele Goldgräber, also Leute, die nach Gold suchten. Ihnen verkaufte er Kleidung, Hosenträger, Zahnbürsten und andere Dinge. Dabei bemerkte er, dass die Hosen der Arbeiter sehr schnell kaputt gingen. Seine Firma hieß damals wie heute Levi Strauss & Company.

Die Idee für die Jeans hatte aber nicht er, sondern der Schneider Jacob Davis. Dieser kaufte bei Levi Strauss regelmäßig Stoffe. Eines Tages sollte er eine Hose für einen dicken Mann herstellen. Diese Hose sollte sehr stabil sein. Deshalb verstärkte Davis die Ecken der Taschen mit Knöpfen aus Metall. Später machte er das auch bei anderen Hosen. Damit ihm niemand seine Idee klaut, wollte er sie zum Patent anmelden, doch dafür fehlte ihm das Geld. Levi Strauss half ihm und so wurden sie im Jahr 1873 Geschäftspartner.

Die stabilen Jeans-Hosen wurden zu einem echten Verkaufsschlager und in der Firma von Levi Strauss arbeiteten schnell Hunderte Mitarbeiter. Damals waren Jeans aber noch reine Arbeitshosen. Hosen für den Alltag wurden sie erst nach dem Zweiten Weltkrieg, als Jugendliche sie für sich entdeckten. Von der deutschen Firma Mustang wurden damals auch die ersten europäischen Jeans-Hosen hergestellt. Heute gibt es auf der ganzen Welt viele große Hersteller und viele verschiedene Formen und Designs.

nach: www.news4kids.de

13a. In D	eutschland
A□	haben alle Menschen mehr als eine Jeans-Hose.
	tragen die meisten Menschen gern Jeans-Hosen.
C 🗖	mögen die wenigsten Menschen Jeans-Hosen.
	Strauss in die USA auswanderte, änderte er
	seinen Nachnamen.
	seinen Vornamen.
	nichts an seinem Vor- und Nachnamen.
	uss stellte in Kalifornien fest, dass die Arbeiter
	vor allem Zahnbürsten kauften. stabile Hosen brauchten.
	elegante Hosen trugen.
	bb Davis
	verkaufte zusammen mit Levi Strauss Stoffe.
	kaufte bei Levi Strauss ab und zu Stoffe.
C 🗖	erfand die Jeans-Hosen.
17a. Die	erste Jeans-Hose,
A□	hatte keine Taschen.
	kostete viel Geld.
C 🗖	wurde für einen dicken Mann produziert.
	dem Zweiten Weltkrieg wurden Jeans-Hosen
	von Mitarbeitern der Firma von Levi Strauss getragen.
	von Jugendlichen getragen.
	von Arbeitern getragen.
	h dem Zweiten Weltkrieg
	wurden Jeans-Hosen auch in Europa produziert.
CD	konnte man verschiedene Designs von Jeans-Hosen nur in Amerika finden.

Im folgenden Text fehlen einige Wörter. Füllen Sie die Lücken (20a-25a) aus, indem Sie die fehlenden Wörter ergänzen. Sie können jedes Wort nur einmal verwenden. Ein Wort bleibt übrig.

A. ist

B. hat

C. genannt

D. baute

E. gebaut

F. gewesen

G. war

New York: Die Stadt, die niemals schläft



So wird New York gerne (20a) _____. Oder auch "Big Apple", also "großer Apfel". Hoch hinaus wollte man in New York schon immer. Bereits 1913 (21a) _____ man in New York den ersten richtigen Wolkenkratzer: das Woolworth Building. Dieser Wolkenkratzer (22a) _____ 57 Etagen und

ist 241 Meter hoch. Im Jahr 1931 wurde das Empire State Building (23a) ______, das damals mit seinen 381 Metern das höchste Gebäude der Welt (24a) ______. Dagegen ist die Freiheitsstatue im New Yorker Hafen mit ihren knapp 93 Metern eine echte Zwergin! Hauptstadt der USA (25a) ______ allerdings nicht die 8-Millionen-Einwohner-Stadt, sondern das "kleine" Washington D.C.

nach: Stafette

20a.	21a.	22a.	23a.	24a.	25a.

Lesen Sie den folgenden Text und kreuzen Sie für die jeweilige Lücke (26a-30a) das richtige Verb (A, B oder C) an.

Probleme bei der Messung des längsten Flusses der Welt

Die Länge eines Flusses festzustellen, ist gar nicht so einfach. Um die Flusslänge zu bestimmen, wird die größte Entfernung von der Quelle bis zur Mündung (26a) Doch diese (27a) sich nicht immer eindeutig bestimmen. Der südamerikanische Amazonas beispielsweise ist weitverzweigt und hat Hunderte von Nebenflüssen Welcher davon als die Quelle des Amazonas gilt, ist bis heute umstritten.
Lange Zeit (28a) fest: Der afrikanische Nil ist mit 6670 Kilometern de längste Fluss der Welt. Dann kamen Forscher, die behaupten: Alles falsch Eigentlich ist der südamerikanische Amazonas der längste Fluss der Welt.
Brasilianische Forscher haben schon vor Jahren dem Nil den ersten Platz streitig gemacht. Sie behaupten, dass die entfernteste Quelle des Amazonas 6800 Kilometer von der Mündung entfernt (29a) Damit sei der Amazonas der längste Fluss der Welt.
Doch um die Quellen des Amazonas wird immer noch (30a) Die Frage nach dem längsten Fluss der Erde ist damit nicht eindeutig entschieden Offiziell gilt nach wie vor der Nil als Rekordhalter.

nach: http://kids.t-online.de

26a.	Α□	gemessen	В□	geschätzt	С□	gezählt
27a.	A 🗆	lässt	В□	ist	С□	braucht
28a.	A 🗆	stellte	В□	stand	С□	war
29a.	A 🗆	zielt	В□	führt	С□	liegt
30a.	A 🗆	gestritten	В□	bestritten	С	gekümmert

Lesen Sie den folgenden Text. Kreuzen Sie für jede Aussage (31a-36a) die richtige Antwort A, B oder C an.

Der Eisbär ist immer mehr bedroht

Die Fachleute, die bei der Weltnaturschutzunion IUCN arbeiten, haben alle Tiere und Pflanzen aufgeschrieben, die vom Aussterben bedroht sind, weil wir ihnen ihren Lebensraum wegnehmen oder sie jagen. Es kann sein, dass sie irgendwann ganz von der Erde verschwinden. Die Fachleute sagen, dass sie 23.250 Arten als bedroht eingestuft haben. Insgesamt haben sie sich über 79.800 Arten angesehen. Die Experten sind sehr besorgt, weil es jetzt schon so viele Tiere und Pflanzen gibt, die schlecht dastehen, und es werden immer mehr. Um den Eisbären müssen wir uns beispielsweise sehr sorgen, heißt es.

Eisbären leben in der freien Natur in der Arktis, in dem Gebiet rund um den Nordpol. Am wohlsten fühlen sich die Tiere auf dem Packeis. Dort können sie am Eisrand warten, bis Robben auftauchen. Die fangen sie dann, damit sie etwas zu fressen haben. Allerdings schmilzt das Eis, weil auf der Erde die Temperaturen steigen. Der Eisbär verliert seinen Lebensraum aufgrund des Klimawandels. Experten sprechen oft über den Klimawandel. Sie wollen, dass weniger Kohlendioxid in die Luft ausgestoßen wird. Gelangt zu viel davon in die Luft, wird es auf der Erde wärmer.

Derzeit gibt es vermutlich noch rund 26.000 Eisbären in der freien Natur. In Zukunft werden es viel weniger sein, denken die Experten. Da Teile der Arktis länger eisfrei sein werden, werden die Bären mehr Hunger leiden und sich schlechter fortpflanzen können. Die Zahl der Tiere wird abnehmen.

nach: www.nachrichtenfuerkinder.de

A □ B □	von Flanzen, die vom Aussterben bedroht sind, wurden von Fachleuten gerettet. an einen bestimmten Ort transportiert. von Wissenschaftlern aufgelistet.
A □ B □	Fachleute meinen, dass alle Arten, die sie erforschten, vom Aussterben bedroht sind. ein Rückgang der Zahl der bedrohten Arten zu beobachten ist. die Zahl der bedrohten Arten kontinuierlich wächst.
В 🗖	ären warten am Eisrand des Packeises, um Robben zu fressen. finden am Eisrand des Packeises nichts zu fressen. wollen auf dem Packeis nicht so lange Zeit bleiben.
A □ B □	die Temperaturen auf der Erde steigen, wird der Lebensraum von Eisbären viel kleiner. bleibt der Lebensraum von Eisbären erhalten. wird der Lebensraum von Eisbären viel größer.
A 🗆 B 🗅	erten wollen, dass es auf der Erde nicht kälter wird. nicht so viel Kohlendioxid in die Luft kommt. die Luft durch Kohlendioxid wärmer wird.
A □ B □	ukunft wird die Zahl der Eisbären stabil bleiben. abnehmen. wieder steigen.

Lesen Sie den folgenden Text und die Aussagen dazu. Kreuzen Sie für jede Aussage (37a-42a) an:

A: richtig

B: falsch

C: geht aus dem Text nicht hervor

Joanne K. Rowling - Die Frau die "Harry Potter" erfand

Es gibt nur wenige Bücher, die so bekannt sind wie die "Harry Potter"-Romane. Für viele Kinder gehören sie inzwischen einfach zur Kindheit dazu. Mehr als 450 Millionen "Harry Potter"-Bücher sind bisher weltweit verkauft worden. Ihre Autorin haben sie reich gemacht und natürlich auch berühmt. Ihr Name ist Joanne K. Rowling.

Die Idee für "Harry Potter" kam Joanne K. Rowling während einer Zugfahrt. Von Anfang an war ihr klar, dass sie mehrere Bücher über den jungen Magier und dessen Freunde schreiben würde. Ihr erstes Buch trug den Titel "Harry Potter und der Stein der Weisen". Zunächst riss sich aber niemand darum, kein Verlag wollte das Buch veröffentlichen, bis sie schließlich 1996 einen Herausgeber fand. Der rechnete aber nicht mit einem großen Erfolg und ließ zunächst nur 500 Bücher drucken.

1997 kam das erste "Harry Potter"-Buch in die Läden. Joanne wurde darin nicht mit ihrem vollen Namen genannt. Stattdessen druckte man die Abkürzung J. K. Rowling auf die Bücher. Der Verlag glaubte nämlich, viele Jungen würden das Buch nicht lesen, wenn sie wüssten, dass es von einer Frau stammt. Bis heute erscheint auf den Büchern nur diese Abkürzung. Tatsächlich wurden die Harry Potter-Bücher jedoch ein Riesenerfolg. Innerhalb von zehn Jahren schrieb Joanne sieben Bände, die nicht nur ein Buch-, sondern auch ein großer Filmerfolg wurden.

Im Jahr 2016 will Rowling ihren Helden Harry Potter auf die Londoner Theaterbühne bringen. Am 7. Juni 2016 findet die Premiere am *Palace Theater* statt. Es wird ein riesiger Ansturm erwartet. Um diesen zu bewältigen, wurde beschlossen, dass es einmal in der Woche eine Online-Lotterie geben soll, in der Tickets verlost werden.

nach: www.news4kids.de / www.welt.de

37a.	Joanne K. Rowling brauchte viele Jahre, um ihr erstes Buch fertig zu schreiben.	Α□	В□	с□
38a.	Joanne K. Rowling fand sofort einen Verlag für die Veröffentlichung ihres ersten Buchs.	A 🗆	В	С
39a.	Der Verlag ließ eine sehr große Zahl von Büchern drucken, da er glaubte, dass ein großer Erfolg sicher sei.	A 🗆	В	с
40a.	Der Verlag ließ nur "J. K. Rowling" auf die Bücher drucken, damit auch Jungen sich für das Buch interessieren.	A 🗆	В□	с□
41a.	Mittlerweile steht auf den Büchern nicht mehr die Abkürzung J.K. Rowling, sondern der volle Name.	A 🗆	В□	с□
42a.	Es werden hohe Besucherzahlen für das Theaterstück mit Harry Potter erwartet.	A 🗆	В□	с□

Bringen Sie die Textstücke A-H in die richtige Reihenfolge (43a-50a). Der Text beginnt mit Textstück X und endet mit Textstück Y.

X.	Experten wollten wissen, wie es sich auf Kinder auswirkt, wenn ihnen oft vorgelesen wird. Dafür haben sie Kinder
A.	bemühen sich mehr, andere miteinzubinden. Die Untersuchung hatten
В.	sich zu starken Persönlichkeiten zu entwickeln. Diese Kinder sind eher bereit, in ihrem späteren
C.	nun vor. Sie sagen: Kinder, denen regelmäßig vorgelesen wird, sind
D.	der Studie. Außerdem fanden die Forscher heraus: Kinder, denen oft vorgelesen wird,
E.	und ihre Mütter befragt. Die Ergebnisse ihrer Studie stellen sie
F.	vorgelesen wird. "Diese Kinder sind zupackend und aktiv. Sie haben die Chance,
G.	Berufsleben Verantwortung zu übernehmen und Dinge kreativ voranzubringen." Das sagte die Leiterin
Н.	fröhlicher und selbstbewusster als Kinder, denen selten oder nie etwas
Y.	die Wochenzeitung "Die Zeit", die Stiftung Lesen und die Deutsche Bahn in Auftrag gegeben.

nach: www.nachrichtenfuerkinder.de

0.	43a.	44a.	45a.	46a.	47a.	48a.	49a.	50a.	0.
X									Y

Lesen Sie den folgenden Text und füllen Sie die Lücken (1b-5b) aus. Schreiben Sie in jede Lücke nur ein Wort.

Finnland

Finnland ist etwas größer (1b) De	eutschland, hat aber viel weniger Einwohner.
Während in Deutschland ca. 81,8 Millionen Men	schen (2b), sind es in Finnland nur
5,4 Millionen. Die meisten Finnen wohnen in S	üdfinnland, weil (3b) dort viel mehr
Arbeitsplätze gibt. Auch der früher weltgrößte H	lersteller von Mobiltelefonen, die Firma Nokia,
hat dort seinen Sitz. Viele Menschen arbeiten in	der Forstwirtschaft, das heißt sie fällen Bäume
und liefern (4b) Holz an andere Betrie	ebe, die
daraus dann zum Beispiel Möbel oder Papier he	rstellen.
Große Mengen Holz werden auch an andere	Länder
verkauft und damit verdient Finnland sehr vie	el Geld.
Landwirtschaft gibt es in Finnland nur ganz we	nig, die
meisten Nahrungsmittel werden (5b)	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
anderen Ländern gekauft und nach Finnland imp	ortiert.

nach: www.helles-koepfchen.de

AUFGABE 10

Lesen Sie den folgenden Text und füllen Sie die Lücken (6b-10b) aus. Schreiben Sie in jede Lücke nur ein Wort.

Wiesen-Schlüsselblume ist "Blume des Jahres 2016"

Die Loki Schmidt Stiftung hat die Wiesen-Schlüsselblume zur Blume des Jahres 2016 ernannt. Die zur Osterzeit sattgelb blühende Pflanze sei aufgrund des Verlusts ihres Lebensraums in Deutschland inzwischen selten geworden, erklärte die Stiftung am Mittwoch in Hamburg.



Die Wiesen-Schlüsselblume blüht von März bis Mai und (6b) _____ auch als Frühlingsbotin. Sie steht in vielen Bundesländern auf der sogenannten Roten Liste. Das bedeutet, dass sie gefährdet ist. Darauf soll mit der Wahl zur "Blume des Jahres" aufmerksam (7b) _____ werden. Die Wiesen-Schlüsselblume steht (8b) ____ Schutz und darf in der Natur nicht ausgegraben werden.

In Gärtnereien (9b) ____ die Blumen aber

gekauft werden. Die Blüten haben einen angenehmen Duft. Angeordnet sind sie ähnlich wie ein Schlüsselbund. Daher hat die Blume (10b) _______ Namen.

nach: www.focus.de

Σας υπενθυμίζουμε ότι πρέπει να μεταφέρετε όλες τις απαντήσεις σας στο απαντητικό έντυπο!

ΤΕΛΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ