

Kurt Guth Marcus Mery



Prüfungen

Einstellungstest Polizei

geeignet für alle 16 Landespolizeien,
Bundespolizei und BKA



Ausbildungs  Park

Kurt Guth Marcus Mery

Einstellungstest Polizei: Prüfungspaket mit Testsimulation

**Geeignet für alle 16 Landespolizeien,
Bundespolizei und BKA | Über 1.500 Aufgaben
mit Lösungsbuch | Eignungstest üben und
bestehen**



Kurt Guth / Marcus Mery
Einstellungstest Polizei:
Prüfungspaket mit Testsimulation
Geeignet für alle 16 Landespolizeien, Bundespolizei und BKA | Über 1.500 Aufgaben mit Lösungsbuch | Eignungstest üben und bestehen

Prüfungsbuch

Ausgabe 2025

2. Auflage

Umschlaggestaltung: s.b. design
Illustrationen/Grafiken: bitpublishing, s.b. design
Lektorat: Andreas Mohr

Bildnachweis:

Archiv des Verlages

Umschlagfoto: © Tobias Arhelger – Adobe.com

S. 119 (Petersdom): Public Domain

S. 120 (Opernhaus Sydney): Shannon Hobbs; Circular Quay, Sydney; CC-BY-SA-2.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.0/legalcode>)

S. 128 (Wladimir Putin): www.kremlin.ru; Wladimir Putin; CC-BY-3.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by/3.0/legalcode>)

S. 128 (Martin Luther King jr.): Public Domain

S. 297 (Philipp Hartmann): © iofoto – Fotolia.com

S. 299 (Jeanette Gaillard): © Robert Kneschke – Fotolia.com

S. 301 (Jens Wiesenthaler): © fotofrank – Fotolia.com

S. 302 (Stefanie Junghans): © fotum – Fotolia.com

S. 325 (Ute Ackermann): © Yuri Arcurs – Fotolia.com

Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek –

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.dnb.de> abrufbar.

S. 325 (Eveline Fritsch): © creative studio – Fotolia.com

S. 325 (Tim Lorenz): © drubig-photo – Fotolia.com

S. 325 (Silke Männing): © fotum – Fotolia.com

S. 325 (Peter Reinken): © FOTO-RAMMINGER – Fotolia.com

S. 326 (Pierre Frey): © iofoto – Fotolia.com

S. 326 (Henrike Otter): © Robert Kneschke – Fotolia.com

S. 326 ff (Raimund Breit): © Stephen Orsillo – Fotolia.com

S. 326 ff (Margot Ebert): © Dron – Fotolia.com

S. 326 ff (Enrico Felici): © Robert Kneschke – Fotolia.com

S. 326 ff (Bella Fontanella): © Jonas Glaubitz – Fotolia.com

S. 326 ff (Ernst Kirsch): © Robert Kneschke – Fotolia.com

S. 326 ff (Helena König): © iofoto – Fotolia.com

S. 326 ff (Martin Ecker): © Andrew Lever – Fotolia.com

S. 326 ff (Olivia Adam): © Manuel Tennert – Fotolia.com

Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier

© 2025 Ausbildungspark Verlag GmbH
Bettinastraße 69, 63067 Offenbach
Printed in Germany

Satz: bitpublishing, Schwalbach
Druck: mediaprint solutions, Paderborn

ISBN 978-3-95624-152-9

Das Werk, einschließlich aller seiner Teile, ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Inhaltsverzeichnis

Im Dienst für Sicherheit und Ordnung	9
Fit für den Polizeiberuf?.....	9
Gut vorbereitet mit diesem Prüfungspaket	9
Worum geht es im Polizei-Einstellungstest?	11
Welche Themen und Aufgaben gibt es?.....	11
Der Testablauf.....	14
Ihr Fahrplan für die schriftliche Prüfung	15
Richtig lernen	16
Die Testsimulation	16
Prüfung 1	19
Sprachbeherrschung	21
Diktat.....	21
Lückendiktat.....	24
Kurzaufsatz	27
Erörterung (Pro und Kontra).....	29
Welche Schreibweise stimmt?	32
Rechtschreibung Lückentext	34
Groß- und Kleinschreibung	37
Zusammen oder getrennt?.....	40
„s“, „ss“ oder „ß“?.....	42
Straßennamen schreiben.....	44
Kommas setzen.....	46
Kommasetzung erkennen.....	48
Text korrigieren	51
Konjunktionen: Lückentext	53
Präpositionen: Lückentext.....	55
Infinitive bilden.....	56
Konjugieren und deklinieren	57
Satzgrammatik.....	59
Satzteilpuzzle	61
Textabschnitte ordnen	63
Sprichwörter vervollständigen	66
Sprichwörter erklären	68
Sinnverwandte Begriffe.....	70
Gegenteilige Begriffe	71
Fremdwörter	72
Eines von fünf Wörtern passt nicht	73
Personen charakterisieren	75
Sätze bilden	77
Wörter finden	80
Textverständnis	82
Inhalte wiedergeben (Zeugenaussage)	85
Rechtsvorschriften anwenden.....	87

Sachverhalt schildern (Beobachtung).....	89
Fremdsprachenkenntnisse	91
Englisch: Wortbedeutung	91
Englisch: Rechtschreibung.....	93
Englisch: Sätze vervollständigen.....	95
Prüfung 2.....	99
Fachbezogenes Wissen	101
Landespolizei.....	101
Bundespolizei	104
Kriminalpolizei	107
Justizvollzug	110
Allgemeinwissen	113
Staat und Politik (Staatsbürgerkunde)	113
Geschichte und Kulturgeschichte.....	115
Wirtschaft und Finanzen	117
Geografie und Landeskunde	119
Geografie: Deutschlandkarte	121
Kunst, Musik und Literatur.....	123
Interkulturelles Wissen	125
Persönlichkeiten, Erfindungen, Entdeckungen.....	127
Recht und Gesetz.....	129
Naturwissenschaften.....	131
PC und Internet.....	133
Prüfung 3.....	135
Mathematisches Verständnis	137
Grundrechenarten	137
Bruchrechnen	139
Kopfrechnen	140
Tempo-Rechnen (Kettenrechnung)	141
Rechenzeichen ergänzen	143
Gleichungen bilden	144
Umrechnen (Maße und Einheiten)	146
Dreisatz	148
Gemischte Textaufgaben	150
Diagramm-Aufgaben	154
Schätzaufgaben	158
Prozentrechnen	160
Zinsrechnen	162
Funktionen und Gleichungen	164
Symbolrechnen.....	166

Prüfung 4	169
Logisches Denkvermögen.....	171
Zahlenreihen	171
Buchstabenreihen.....	177
Wörter erkennen	183
Wortpaare (Analogien)	186
Oberbegriffe erkennen	189
Gemeinsame Oberbegriffe	191
Meinung oder Tatsache?	194
Richtig oder falsch?.....	196
Schlussfolgerungen.....	198
Plausible Erklärungen	200
Sachverhalte begründen.....	203
Flussdiagramm / Ablaufplan	206
Datenanalyse (Statistik).....	211
Zahlenmatrizen	213
Visuelles Denkvermögen	217
Visuelle Analogien	217
Figurenreihen.....	221
Figurenmatrizen.....	224
Muster zuordnen.....	228
Eine Figur passt nicht dazu.....	231
Würfel zuordnen.....	233
Spielwürfel drehen und kippen.....	236
Faltvorlagen zusammenbauen.....	239
Faltvorlagen mit Markierungen	245
Formenpuzzle	249
Bildausschnitte zuordnen	253
Gespiegelte Figuren	255
Figuren drehen	257
Prüfung 5	261
Konzentrationsvermögen.....	263
Codierte Wörter	263
„b/d/p/q“-Test.....	266
„b/d/p“-Strich-Test.....	268
Kerzenleuchter.....	271
Schlüssel finden.....	273
Figuren wiedererkennen.....	276
Laufpfade verfolgen	280
Kürzesten Weg finden.....	283
Zeichenfolgen vergleichen	286
Fehlerhafte Figuren	287
Kommazahlen sortieren	289
Zahlensuche nach Rechenregel	291
Verschlüsselte Zeichen	293

Erinnerungsvermögen	297
Steckbrief einprägen	297
Lebenslauf merken	301
Zahlen wiedererkennen	305
Zahlendiktat	307
Zahlenliste wiedergeben	308
Wörterliste wiedergeben	310
Wortgruppen merken	313
Begriffe wiedererkennen.....	316
Figurenpaare wiederherstellen	318
Zahlen und Symbole zuordnen	322
Personendatei einprägen.....	325
Straßenfoto einprägen	330
Nummernschilder wiedererkennen	334
Inhalte einprägen: Tatortbericht.....	336
Textinformationen merken	341
Stadtplanaufgabe	343
Geländekarte mit Symbolen.....	346
Prüfung 6.....	351
Persönlichkeitstests.....	352
Psychologischer Test – Variante 1	352
Psychologischer Test – Variante 2	363
Postkorbübung	366
Beispielaufgabe mit Musterlösung.....	366
Wiener Test	370
Der Wiener Test: PC-Test einmal anders	370

Im Dienst für Sicherheit und Ordnung

Vom Ladendiebstahl zum Verkehrsunfall, von der Ruhestörung zum Drogendelikt: So spannend und abwechslungsreich wie bei der Polizei ist ein Arbeitstag selten. Für Berufseinsteiger* öffnen sich vielfältige Karrierewege: Ob Schutzpolizei oder Bereitschaftspolizei, Hubschrauber- oder Reiterstaffel, Kripo-Ermittlerteam oder Spezialeinsatzkommando – Nachwuchs wird gebraucht.

Fit für den Polizeiberuf?

Was macht den idealen Bewerber aus? Auf den Polizei-Karriereseiten tauchen immer wieder dieselben erwünschten Eigenschaften auf: Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein, Flexibilität, Sozialkompetenz, Durchsetzungsvermögen, Leistungsbereitschaft, Zuverlässigkeit, Nervenstärke und körperliche Robustheit. Ob man das Zeug zum Polizisten oder zur Polizistin hat, zeigt sich im Auswahlverfahren – und das hat es in sich: Auf dem Programm stehen schriftliche, mündliche und sportliche Prüfungen. In gehobenen Laufbahnen kommen oft noch Assessment-Center-Aufgaben wie Rollenspiele, Gruppendiskussionen oder Postkorbübungen hinzu.

Gut vorbereitet mit diesem Prüfungspaket

In diesem Prüfungspaket finden Sie zahlreiche Originalaufgaben, alle Lösungswege und ausführliche Bearbeitungshinweise. Nehmen Sie sich die Zeit, die Fragen und Erklärungen möglichst vollständig durchzuarbeiten: So haben Sie beste Chancen, Ihren Einstellungstest bei der Polizei erfolgreich zu meistern.

Dieses Prüfungspaket ...

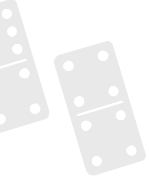
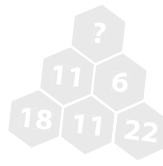
- bereitet Sie gezielt auf Ihren Einstellungstest vor – bei den Landespolizeien, der Bundespolizei und beim BKA.
- ist geeignet für alle Laufbahnen.
- enthält 6 Musterprüfungen zur realistischen Testsimulation.
- vermittelt das notwendige Wissen.
- bringt Ihre Allgemeinbildung auf den neuesten Stand und frischt Ihr prüfungsrelevantes Schulwissen auf.
- steht für eine Prüfung ohne böse Überraschungen!

Sie wollen mehr zum Thema Ausbildung und Berufseinstieg erfahren? Besuchen Sie uns auf dem Bewerberportal www.ausbildungspark.com. Hier finden Sie alles rund um Berufsbilder, Bewerbungsverfahren und Einstellungstests – in verschiedensten Branchen. Eine gute Vorbereitung und viel Erfolg in der Prüfung wünscht

Ihr Ausbildungspark-Team

* Wenn im Text überwiegend die männliche Form genutzt wird, dann ausschließlich, um die Lesbarkeit zu verbessern.

Einstellungstest
Polizei



Prüfung 1

Sprachbeherrschung Fremdsprachenkenntnisse



Bearbeitungszeit: **302 Minuten**

Hilfsmittel: Bleistift, Radiergummi, Schmierpapier



$$a^2 + b^2 = _ _$$



p q q p
p d p q
q q q p
p q p p
p p q q

**Alle Lösungen mit Bearbeitungstipps und Kommentaren
finden Sie im mitgelieferten Lösungsbuch.**



Sprachbeherrschung

Welche Schreibweise stimmt?

Bearbeitungszeit 10 Minuten

Bei diesen Aufgaben geht es darum, das Wort mit der richtigen Schreibweise zu erkennen.

Beantworten Sie bitte die folgenden Aufgaben, indem Sie jeweils den richtigen Buchstaben markieren.

5.

- A. Prinzipe
- B. Prinziep
- C. Prinzip
- D. Prinzib
- E. Keine Antwort ist richtig.

9.

- A. Protokol
- B. Prottokol
- C. Protokoll
- D. Prottokoll
- E. Keine Antwort ist richtig.

13.

- A. Ventilatohr
- B. Wentilator
- C. Ventilator
- D. Wentilatohr
- E. Keine Antwort ist richtig.

6.

- A. Skietze
- B. Skize
- C. Skitze
- D. Skizze
- E. Keine Antwort ist richtig.

10.

- A. Konkurenz
- B. Konkurrenz
- C. Konkurens
- D. Konkurrens
- E. Keine Antwort ist richtig.

14.

- A. Immpferkt
- B. Imperfekt
- C. Imperfeckt
- D. Impervekt
- E. Keine Antwort ist richtig.

7.

- A. Maschiene
- B. Maschine
- C. Machine
- D. Machiene
- E. Keine Antwort ist richtig.

11.

- A. Hydraulick
- B. Hüdraulick
- C. Hüdraulik
- D. Hydraulik
- E. Keine Antwort ist richtig.

15.

- A. Internnar
- B. Internna
- C. Internar
- D. Interna
- E. Keine Antwort ist richtig.

8.

- A. Publikumm
- B. Puplikum
- C. Puplicum
- D. Publikum
- E. Keine Antwort ist richtig.

12.

- A. Etiketen
- B. Etiketten
- C. Ettiketten
- D. Etikätten
- E. Keine Antwort ist richtig.

16.

- A. Milliardestel
- B. Milliardstel
- C. Miliardstel
- D. Miliardestel
- E. Keine Antwort ist richtig.

Sprachbeherrschung

Text korrigieren

Aufgabenerklärung

Dem Verfasser eines Aufsatzes sind einige Fehler unterlaufen.

Wie viele Fehler finden Sie? Bitte gehen Sie den Text Zeile für Zeile durch: Jedes falsch geschriebene Wort, jedes falsch gesetzte Komma und jedes fehlende Komma zählt als 1 Fehler. Notieren Sie für jede Zeile die Anzahl der Fehler im Kästchen rechts.

Hierzu ein Beispiel

Aufgabe

1. Komisar Müller, rief per Funck seine Kollegen die unverzüglich am Tatort erschihnen,
2. um den Täter ding fest zu machen. Nach einer Stunde war der Einsatz beendet.

Antwort

1. ~~Komisar Müller,~~ rief per ~~Funck~~ seine Kollegen, die unverzüglich am Tatort ~~erschihnen~~,
2. um den Täter ~~ding fest~~ zu machen. Nach einer Stunde war der Einsatz beendet.

5
1

Die erste Textzeile enthält fünf Fehler: Die Wörter „Kommissar“, „Funk“ und „erschiene“ sind falsch geschrieben und hinter „Müller“ darf kein Komma stehen, dafür fehlt ein Komma vor dem mit „die“ eingeleiteten Relativsatz. In der zweiten Zeile findet sich nur ein Fehler – statt „ding fest“ muss es „dingfest“ heißen.

Sprachbeherrschung

Gegenteilige Begriffe

Bearbeitungszeit 5 Minuten

Ordnen Sie den Begriffen die gegenteilige Bedeutung zu, indem Sie den entsprechenden Lösungsbuchstaben in das zugehörige Kästchen eintragen.

Begriffe	A–J	Gegenteilige Begriffe
251. erinnern	<input type="checkbox"/>	A. nachgeben
252. geben	<input type="checkbox"/>	B. weinen
253. standhalten	<input type="checkbox"/>	C. ärgern
254. befestigen	<input type="checkbox"/>	D. zurückbleiben
255. lachen	<input type="checkbox"/>	E. nehmen
256. freuen	<input type="checkbox"/>	F. mitmachen
257. montieren	<input type="checkbox"/>	G. lösen
258. öffnen	<input type="checkbox"/>	H. schließen
259. überholen	<input type="checkbox"/>	I. abbauen
260. zusehen	<input type="checkbox"/>	J. vergessen

Sprachbeherrschung

Textverständnis

Lesezeit 5 Minuten

Bei dieser Aufgabe wird Ihr Textverständnis geprüft.

Bitte lesen Sie sich die folgenden Rechtsvorschriften in den nächsten 5 Minuten aufmerksam durch und versuchen Sie, ihren inhaltlichen Kern zu verstehen. Anschließend werden Ihnen einige Fragen zum Text gestellt, die Sie schriftlich zu beantworten haben.

§ 1 Aufgaben der Verwaltungsbehörden und der Polizei

- (1) Die Verwaltungsbehörden und die Polizei haben gemeinsam die Aufgabe der Gefahrenabwehr. Sie treffen hierbei auch Vorbereitungen, um künftige Gefahren abwehren zu können. Die Polizei hat im Rahmen ihrer Aufgabe nach Satz 1 insbesondere auch Straftaten zu verhindern.
- (2) Die Polizei wird in den Fällen des Absatzes 1 Satz 1 tätig, soweit die Gefahrenabwehr durch die Verwaltungsbehörden nicht oder nicht rechtzeitig möglich erscheint. Verwaltungsbehörden und Polizei unterrichten sich gegenseitig, soweit dies zur Gefahrenabwehr erforderlich ist.
- (3) Der Schutz privater Rechte obliegt den Verwaltungsbehörden und der Polizei nach diesem Gesetz nur dann, wenn gerichtlicher Schutz nicht rechtzeitig zu erlangen ist und wenn ohne verwaltungsbehördliche oder polizeiliche Hilfe die Verwirklichung des Rechts vereitelt oder wesentlich erschwert werden würde.
- (4) Die Polizei leistet anderen Behörden Vollzugshilfe (§§ 51 bis 53).
- (5) Die Polizei hat ferner die Aufgaben zu erfüllen, die ihr durch andere Rechtsvorschriften übertragen sind.

Die Bestimmungen entstammen dem „Niedersächsischen Gesetz über die öffentliche Sicherheit und Ordnung“ in der Fassung vom 19. Januar 2005.

Bearbeitungshinweis

Als Beamter sollten Sie sich über Ihre Aufgaben und Rechte im Klaren sein – das setzt voraus, dass Sie auch komplizierte Gesetzestexte verstehen können. Diese gliedern sich in durchnummerierte Paragraphen (§), Absätze (im vorliegenden Fall (1)–(5)) und schließlich einzelne Sätze.

Versuchen Sie besser nicht, den vorliegenden Text komplett auswendig zu lernen: Es geht hier nicht um Ihr „fotografisches Gedächtnis“. Konzentrieren Sie sich stattdessen auf die Kernaussagen der einzelnen Abschnitte, die Sie ohne Weiteres in eigenen Worten wiedergeben können, solange ihr Sinn gewahrt bleibt. Achten Sie bei Ihren Antworten auf einen logischen Aufbau und eine korrekte Rechtschreibung.

Fremdsprachenkenntnisse

Englisch: Sätze vervollständigen

Aufgabenerklärung

Finden Sie heraus, welche Wörter in die Leerstellen eingesetzt werden müssen, damit sich ein sinnvoller Satz ergibt.

Hierzu ein Beispiel

Aufgabe

1. His _____ car is new. How much _____ it cost?
- A. fathers | is
 - B. father's | did
 - C. feather's | have
 - D. furthers | has been
 - E. father's | had been

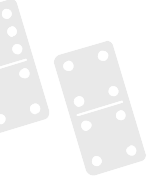
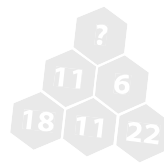
Antwort

- B. father's | did

His father's car is new. How much did it cost?

Da Genitiven im Englischen ein „s“ mit Apostroph angehängt wird, kommen nur die Möglichkeiten B, C und E in Frage. „Feather“ bedeutet jedoch „Feder“ und nicht etwa „Vater“: Somit scheidet Satz C aus. Für die zweite Leerstelle gibt es überhaupt nur einen korrekten Vorschlag, nämlich „did“: „How much is it cost?“ (Antwort A) ist keine korrekte Frage, und auch „have“ (Antwort C) liegt grammatikalisch falsch, da es nicht zum Subjekt „it“ in der 3. Person passt. Setzt man „has been“ oder „had been“ ein, ist zum einen der Satzbau falsch („How much has/have been it cost?“), zum anderen stimmen die Zeitformen – present perfect progressive und past perfect progressive, beides Verlaufsformen – nicht mit „cost“ überein, das nicht in einer Verlaufsform steht.

Einstellungstest Polizei



Prüfung 2

Fachbezogenes Wissen Allgemeinwissen



Bearbeitungszeit: **85 Minuten**

Hilfsmittel: Bleistift, Radiergummi und Schmierpapier



$$a^2 + b^2 = _$$



**Alle Lösungen mit Bearbeitungstipps und Kommentaren
finden Sie im mitgelieferten Lösungsbuch.**



Fachbezogenes Wissen

Bundespolizei

Bearbeitungszeit 7½ Minuten

Wie gut kennen Sie sich in den Strukturen und Aufgaben der Bundespolizei aus?

Beantworten Sie bitte die folgenden Aufgaben, indem Sie jeweils den richtigen Buchstaben markieren.

16. Die Bundespolizei ...?

- A. hat die gleichen Aufgaben wie die Polizeien der Bundesländer.
- B. ist eine gemeinsame Sondereinheit der Landespolizeien.
- C. beaufsichtigt die Landespolizeien.
- D. ist organisatorisch unabhängig von den Landespolizeien und hat ein eigenes Aufgabenspektrum.
- E. besteht aus allen Angehörigen der Landespolizeien.

17. Die Aufgaben und die Rechtsstellung der Bundespolizei regelt ...?

- A. das Grundgesetz.
- B. das Polizeigesetz des Bundeslands Berlin.
- C. das Strafgesetzbuch.
- D. das Bundespolizeigesetz.
- E. eine Zusammenschrift der Länder-Polizeigesetze.

18. Wann darf die Bundespolizei die Landespolizeien unterstützen?

- A. Grundsätzlich überhaupt nicht
- B. Grundsätzlich immer, wenn sie es für nötig hält
- C. In besonderen Ausnahmefällen
- D. Nur im Kriegsfall
- E. Nur, wenn die Landespolizei nicht mehr handlungsfähig ist

19. Woraus ging die Bundespolizei hervor?

- A. Bundesgrenzschutz
- B. Bundessicherheitsbehörde
- C. Zoll
- D. Bundesordnungsdienst
- E. Grenz- und Küstenwache

20. Wodurch trägt die Bundespolizei nicht zur Sicherung der Infrastruktur bei?

- A. Wartung grenznaher Autobahnen
- B. Maßnahmen zur Feststellung gefährlicher Gegenstände an Flughäfen
- C. Ermittlung bei Verstößen gegen Umweltschutzbestimmungen auf See
- D. Verfolgung von Vandalismus an Fernbahnhöfen
- E. Präsenzstreifen in Zügen der Deutschen Bahn AG

21. Deutsche Polizisten dürfen auch im Ausland eingesetzt werden – unter bestimmten Bedingungen. Welche gehört nicht dazu?

- A. Eine internationale Organisation beantragt den Einsatz, im Einvernehmen mit dem betreffenden Staat.
- B. Die eingesetzten Polizisten stimmen dem Einsatz zu.
- C. Die Beamten stehen nicht unter militärischem Kommando.
- D. Die Beamten werden nur in einem sicheren Umfeld eingesetzt.
- E. Der Bundestag stimmt dem Einsatz zu.

Allgemeinwissen

Staat und Politik (Staatsbürgerkunde)

Bearbeitungszeit 5 Minuten

Beantworten Sie bitte die folgenden Aufgaben, indem Sie jeweils den richtigen Buchstaben markieren.

61. **Wer debattiert und verabschiedet den Bundeshaushalt in Deutschland?**
- A. Bundesversammlung
 - B. Bundestag
 - C. Bundesrat
 - D. Bundesminister
 - E. Keine Antwort ist richtig.
62. **Wer wählt in Deutschland den Bundeskanzler?**
- A. Das Volk
 - B. Die Minister
 - C. Der Bundestag
 - D. Der Bundespräsident
 - E. Keine Antwort ist richtig.
63. **Wer bestimmt in Deutschland die Minister und die Richtlinien der Politik?**
- A. Der Bundeskanzler
 - B. Der Bundespräsident
 - C. Der Bundestag
 - D. Der Bundesrat
 - E. Keine Antwort ist richtig.
64. **Welche Institution wurde durch den Vertrag von Maastricht gegründet?**
- A. Europäische Union
 - B. Bund europäischer Landwirte
 - C. Europäischer Gerichtshof
 - D. Europäisches Parlament
 - E. Keine Antwort ist richtig.
65. **Der Ausdruck „GroKo“ steht für ...?**
- A. eine bestimmte Parteienkonstellation in der Regierung.
 - B. eine mit absoluter Mehrheit regierende Partei.
 - C. die Partnerschaft der Schwesterparteien CDU und CSU.
 - D. eine Vereinbarung aller im Bundestag vertretenen Parteien.
 - E. Keine Antwort ist richtig.
66. **Welche Wirtschaftsordnung hat die Bundesrepublik Deutschland?**
- A. Zentralverwaltungswirtschaft
 - B. Zentralplanwirtschaft
 - C. Freie Marktwirtschaft
 - D. Soziale Marktwirtschaft
 - E. Keine Antwort ist richtig.
67. **Was bedeutet „Fraktion“ in der Politik?**
- A. Zusammenschluss von Abgeordneten
 - B. Dasselbe wie „Regierung“
 - C. Dasselbe wie „Opposition“
 - D. Die Mehrheit im Bundestag
 - E. Keine Antwort ist richtig.
68. **Welches Land ist kein Mitglied der Europäischen Union?**
- A. Schweden
 - B. Rumänien
 - C. Portugal
 - D. Albanien
 - E. Keine Antwort ist richtig.

Allgemeinwissen

Geografie und Landeskunde

Bearbeitungszeit 5 Minuten

Beantworten Sie bitte die folgenden Aufgaben, indem Sie jeweils den richtigen Buchstaben markieren.

91. Welcher (Teil-)Staat gehört nicht zum Vereinigten Königreich?

- A. England
- B. Schottland
- C. Wales
- D. Irland
- E. Keine Antwort ist richtig.

92. An welchem Fluss liegt die Stadt Bremen?

- A. Elbe
- B. Rhein
- C. Weser
- D. Spree
- E. Keine Antwort ist richtig.

93. Welche Stadt liegt nicht in Bayern?

- A. Augsburg
- B. Regensburg
- C. Oldenburg
- D. Würzburg
- E. Keine Antwort ist richtig.

94. Welchem Staat ist die falsche Hauptstadt zugeordnet?

- A. Belgien – Brüssel
- B. Tschechische Republik – Prag
- C. Polen – Warschau
- D. Schweden – Helsinki
- E. Keine Antwort ist richtig.

95. Welchem Staat ist die richtige Hauptstadt zugeordnet?

- A. Italien – Mailand
- B. Türkei – Istanbul
- C. Spanien – Madrid
- D. Russland – Sankt Petersburg
- E. Keine Antwort ist richtig.

96. Welche Sehenswürdigkeit zeigt dieses Foto?

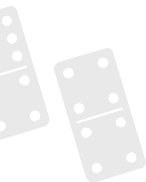


- A. Den Kölner Dom
- B. Den Petersdom in Rom
- C. Den Felsendom in Jerusalem
- D. Die Hagia Sophia in Istanbul
- E. Keine Antwort ist richtig.

97. Welches Land liegt nicht in Afrika?

- A. Somalia
- B. Venezuela
- C. Namibia
- D. Guinea
- E. Keine Antwort ist richtig.

Einstellungstest Polizei



Prüfung 3

Mathematisches Verständnis



Bearbeitungszeit: **152 Minuten**

Hilfsmittel: Bleistift, Radiergummi, Schmierpapier,
Taschenrechner



$$a^2 + b^2 = _$$



**Alle Lösungen mit Bearbeitungstipps und Kommentaren
finden Sie im mitgelieferten Lösungsbuch.**



Mathematisches Verständnis

Grundrechenarten

Bearbeitungszeit 15 Minuten

Die Aufgaben sind **ohne Taschenrechner** zu lösen, **unter Berücksichtigung der Punkt-vor-Strich-Regel**.

Benutzen Sie für Nebenrechnungen nur Schmierpapier und einen Stift.

Beantworten Sie bitte die folgenden Aufgaben, indem Sie jeweils den richtigen Buchstaben markieren.

1. $8.648 + 9.576 + 978 = ?$

- A. 18.304
- B. 18.302
- C. 19.202
- D. 20.202
- E. Keine Antwort ist richtig.

5. $8.947,66 - 8.678,16 = ?$

- A. 258,50
- B. 259,70
- C. 269,25
- D. 269,50
- E. Keine Antwort ist richtig.

2. $8.948,75 + 8.795,25 = ?$

- A. 14.744
- B. 15.844
- C. 16.944
- D. 17.744
- E. Keine Antwort ist richtig.

6. $8.127 \times 3.218 = ?$

- A. 23.652.686
- B. 24.652.686
- C. 25.252.686
- D. 26.152.686
- E. Keine Antwort ist richtig.

3. $654.646 - 136.243 = ?$

- A. 516.403
- B. 507.403
- C. 518.403
- D. 529.403
- E. Keine Antwort ist richtig.

7. $9.648 \times 7.487 = ?$

- A. 71.234.576
- B. 72.234.576
- C. 73.334.576
- D. 74.344.576
- E. Keine Antwort ist richtig.

4. $567.616 - 564.854 = ?$

- A. 2.662
- B. 2.762
- C. 2.862
- D. 3.762
- E. Keine Antwort ist richtig.

8. $325,25 \times 457,4 = ?$

- A. 147.769,35
- B. 148.769,15
- C. 148.769,35
- D. 149.769,35
- E. Keine Antwort ist richtig.

Mathematisches Verständnis

Dreisatz

Bearbeitungszeit 10 Minuten

Beantworten Sie bitte die folgenden Aufgaben, indem Sie jeweils den richtigen Buchstaben markieren.

96. Für die Kundschaft liegen Überweisungs-vordrucke aus. Bei einem täglichen Verbrauch von 200 Vordrucken reicht der Vorrat für 20 Tage. Wie viele Tage würde der Vorrat reichen, wenn der tägliche Verbrauch auf 400 steigen würde?
- A. 5 Tage
 - B. 10 Tage
 - C. 15 Tage
 - D. 20 Tage
 - E. Keine Antwort ist richtig.
97. In einer Goldmine werden aus einer Tonne Erz acht Gramm Gold gewonnen. Wie viel Tonnen Erz werden für fünf kg Gold benötigt?
- A. 500 t
 - B. 550 t
 - C. 600 t
 - D. 625 t
 - E. Keine Antwort ist richtig.
98. Für ein Gespräch von 4 Minuten werden 3,60 € bezahlt. Wie teuer wäre ein Gespräch von 9 Minuten?
- A. 6,00 €
 - B. 6,40 €
 - C. 7,60 €
 - D. 8,10 €
 - E. Keine Antwort ist richtig.
99. Drei Maler brauchen 1,5 Stunden, um eine Fläche von 63 Quadratmetern zu streichen. Wie lange brauchen fünf Maler dafür?
- A. 60 Minuten
 - B. 54 Minuten
 - C. 48 Minuten
 - D. 36 Minuten
 - E. Keine Antwort ist richtig.
100. Eine Klarinettenstunde (45 Minuten) bei Frau Fischer kostet 40,50 €. Was kosten 75 Minuten Klarinettenunterricht?
- A. 78 €
 - B. 62 €
 - C. 67,50 €
 - D. 54,50 €
 - E. Keine Antwort ist richtig.
101. Vor seinem Flug nach London kauft Herr Möller für 230 € 195,50 Britische Pfund. Wie viele Pfund erhielte er für 500 €?
- A. 425,00 Pfund
 - B. 421,20 Pfund
 - C. 418,50 Pfund
 - D. 415,90 Pfund
 - E. Keine Antwort ist richtig.

Mathematisches Verständnis

Diagramm-Aufgaben

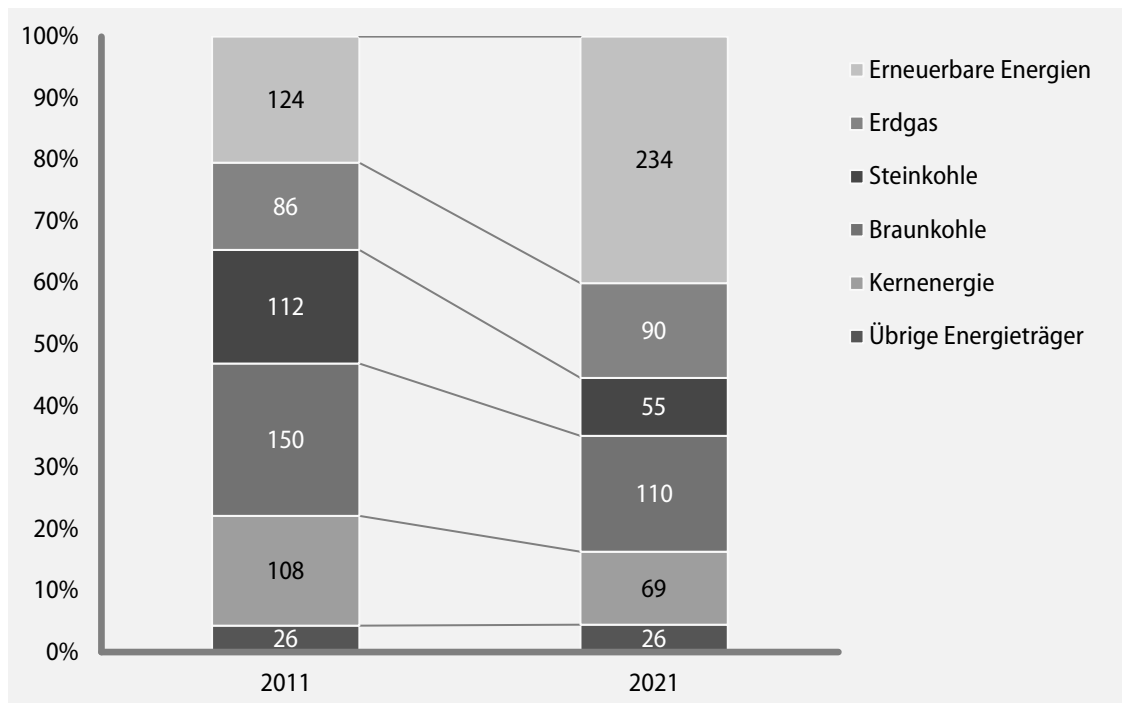
Bearbeitungszeit 10 Minuten

Welche Informationen liefern die Diagramme?

Bitte analysieren Sie das Schaubild und beantworten Sie die nachfolgenden Aufgaben, indem Sie jeweils den richtigen Buchstaben markieren.

I. Anteil der Energieträger an der Stromerzeugung in Deutschland

Vergleich 2011–2021, Angaben in Milliarden Kilowattstunden (kWh)



Quelle: Statistisches Bundesamt, AG Energiebilanzen e.V.

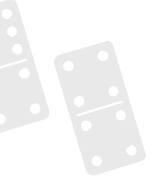
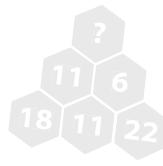
131. Wie groß war die Jahresmenge der Energieerzeugung in Deutschland 2021?

- A. 503 Mrd. kWh
- B. 527 Mrd. kWh
- C. 584 Mrd. kWh
- D. 557 Mrd. kWh
- E. Keine Antwort ist richtig.

132. Wie groß war die durchschnittliche Monatsmenge der Energieerzeugung im Jahr 2011?

- A. 56,5 Mrd. kWh
- B. 50,5 Mrd. kWh
- C. 47,6 Mrd. kWh
- D. 57,3 Mrd. kWh
- E. Keine Antwort ist richtig.

Einstellungstest Polizei



Prüfung 4

Logisches Denkvermögen Visuelles Denkvermögen



Bearbeitungszeit: **247 Minuten**

Hilfsmittel: Bleistift, Radiergummi, Schmierpapier,
Taschenrechner



$$a^2 + b^2 = _$$



Alle Lösungen mit Bearbeitungstipps und Kommentaren
finden Sie im mitgelieferten Lösungsbuch.



Logisches Denkvermögen

Zahlenreihen

Bearbeitungszeit 20 Minuten

Die Zahlenfolgen in diesem Abschnitt sind nach festen Regeln aufgestellt.

Bitte markieren Sie den Lösungsbuchstaben derjenigen Zahl, von der Sie denken, dass sie die Reihe am sinnvollsten ergänzt.

Hierzu ein Beispiel

Aufgabe

1.

1	2	3	4	5	?
---	---	---	---	---	---

- A. 6
- B. 7
- C. 8
- D. 9
- E. Keine Antwort ist richtig.

Antwort

A. 6

Bei dieser Zahlenreihe wird von Schritt zu Schritt um eins erhöht. Die gesuchte Zahl lautet somit $5 + 1 = 6$, also stimmt Antwort A.

Beantworten Sie bitte die folgenden Aufgaben, indem Sie jeweils den richtigen Buchstaben markieren.

1.

2	3	5	7	?
---	---	---	---	---

- A. 10
- B. 11
- C. 12
- D. 13
- E. Keine Antwort ist richtig.

Logisches Denkvermögen

Wortpaare (Analogien)

Bearbeitungszeit 7½ Minuten

In diesem Abschnitt wird Ihre Fähigkeit zu logischem Denken im sprachlichen Bereich geprüft.

Pro Aufgabe erhalten Sie zwei Wörter, die in einer bestimmten Beziehung zueinander stehen. Eine ähnliche Beziehung besteht zwischen einem dritten und vierten Wort. Das dritte Wort wird Ihnen vorgegeben, das vierte sollen Sie in den Antworten A bis E selbst ermitteln.

Hierzu ein Beispiel

Aufgabe

1. dick : dünn wie lang : ?

- A. hell
- B. dunkel
- C. schmal
- D. kurz
- E. schlank

Antwort

D. kurz

Gesucht wird ein Begriff, zu dem sich „lang“ genauso verhält wie „dick“ zu „dünn“. Da „dick“ das Gegenteil von „dünn“ ist, muss nun ein Gegenbegriff zu „lang“ gefunden werden. Von den Wahlwörtern kommt dafür nur „kurz“ infrage; Lösungsbuchstabe ist daher das D.

Beantworten Sie bitte die folgenden Aufgaben, indem Sie jeweils den richtigen Buchstaben markieren.

56. Auto : Flugzeug wie fahren : ?

- A. schwimmen
- B. reiten
- C. joggen
- D. laufen
- E. fliegen

57. Skala : Thermometer wie Ziffernblatt : ?

- A. Bild
- B. Skizze
- C. Uhr
- D. Bildschirm
- E. Tableau

Logisches Denkvermögen

Gemeinsame Oberbegriffe

Aufgabenerklärung

Nun ist Ihr Sprachgefühl gefordert.

Zu jeder Aufgabe erhalten Sie sechs Begriffe. Zwei davon können einem gemeinsamen Oberbegriff zugeordnet werden – bitte kreuzen Sie dieses Wortpaar an. **Doch Vorsicht:** Wenn drei oder mehr Wörter zu einem Oberbegriff passen, dürfen Sie diese Gruppe nicht markieren.

Hierzu ein Beispiel

Aufgabe

1.

<input type="checkbox"/>	Koffer	<input type="checkbox"/>	Fenster
<input type="checkbox"/>	Rucksack	<input type="checkbox"/>	Lampe
<input type="checkbox"/>	Löffel	<input type="checkbox"/>	Wasser

Antwort

1.

<input checked="" type="checkbox"/>	Koffer	<input type="checkbox"/>	Fenster
<input checked="" type="checkbox"/>	Rucksack	<input type="checkbox"/>	Lampe
<input type="checkbox"/>	Löffel	<input type="checkbox"/>	Wasser

Der Koffer und der Rucksack lassen sich dem Oberbegriff „Gepäckstücke“ zuordnen.

Logisches Denkvermögen

Schlussfolgerungen

Bearbeitungszeit 10 Minuten

In diesem Abschnitt wird Ihre Fähigkeit im Schlussfolgern geprüft.

Zu jeder Fragestellung erhalten Sie mehrere Aussagen. Welche Schlussfolgerung lässt sich daraus ziehen? Es geht nicht darum, ob die Behauptungen einen sinnvollen Bezug zur Realität haben, sondern nur darum, welche Folgerung aufgrund der getroffenen Aussagen logisch zwingend korrekt ist.

Beantworten Sie bitte die folgenden Aufgaben, indem Sie jeweils den richtigen Buchstaben markieren.

126. Welches Auto ist das langsamste?

- Auto D ist langsamer als Auto C, aber schneller als Auto B.
- Auto A ist mindestens so schnell wie Auto C.
- A. Auto A
- B. Auto B
- C. Auto C
- D. Auto D
- E. Keine Antwort ist richtig.

127. Welche Schlussfolgerung ist logisch richtig, wenn die folgende Behauptung zugrunde gelegt wird? „Manche Sportler sind Fußballer oder Tennisspieler. Fußballer sind häufiger verletzt als Tennisspieler.“

- A. Manche Sportler sind seltener verletzt als andere.
- B. Verletzte Sportler sind Fußballer.
- C. Alle verletzten Sportler sind Fußballer oder Tennisspieler.
- D. Fußballer sind häufig verletzt.
- E. Keine Antwort ist richtig.

128. Welche Schlussfolgerung ist logisch richtig, wenn die folgende Behauptung zugrunde gelegt wird? „Manche schlechten Schüler bekommen Strafarbeiten oder schlechte Noten. Klaus ist ein guter Schüler.“

- A. Klaus bekommt keine Strafarbeit.
- B. Klaus bekommt keine schlechten Noten.
- C. Manche Schüler bekommen Strafarbeiten oder schlechte Noten.
- D. Manche Schüler bekommen Strafarbeiten und schlechte Noten.
- E. Keine Antwort ist richtig.

129. Welche Schlussfolgerung ist logisch richtig, wenn die folgende Behauptung zugrunde gelegt wird? „Wenn Rosen rot sind, dann blühen sie. Wenn Rosen blühen, ist es Herbst. Rosen sind rot. Also ...“

- A. ist es nicht Herbst, wenn Rosen nicht rot sind.
- B. ist es nicht Herbst.
- C. ist es Frühling.
- D. ist es Herbst, wenn Rosen rot sind.
- E. Keine Antwort ist richtig.

Logisches Denkvermögen

Flussdiagramm / Ablaufplan

Aufgabenerklärung

Dieser Abschnitt prüft, wie gut Sie komplexe Abläufe strukturell nachvollziehen können. Sie erhalten dazu mehrere Flussdiagramme.

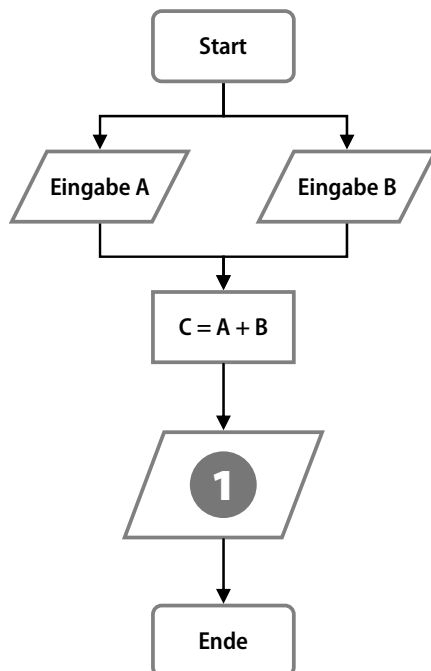
Flussdiagramme sind eine gute Methode, um Handlungsprozesse mit verschiedenen Verlaufsalternativen grafisch abzubilden. Diese Darstellungsform eignet sich besonders dazu, verzweigte Abläufe zu planen, zu steuern und zu erklären.

Wie funktionieren Flussdiagramme?

Ein Flussdiagramm besteht aus verschiedenen Symbolen, die beschriftet und durch waagerechte oder senkrechte Verlaufspfeile miteinander verbunden sind. Die Symbole lassen sich grob in fünf Gruppen einordnen:

- Rechtecke mit abgerundeten Ecken stehen für Prozessbeginn und -ende.
- Rauten stellen Bedingungen dar.
- Rechtecke symbolisieren eigene, in sich geschlossene Unterprozesse.
- Ovale kennzeichnen Entscheidungen oder Konsequenzen.
- Parallelogramme repräsentieren prozessinterne Ein- und Ausgaben (In- und Outputs).

Hierzu ein Beispiel



Aufgabe

1. Durch welche der Antworten wird die Zahl 1 im Flussdiagramm sinnvoll ersetzt?
 - A. Ausgabe C
 - B. Ausgabe A
 - C. Ausgabe B
 - D. Eingabe A
 - E. Keine Antwort ist richtig.

Antwort

- A. Ausgabe C

Im abgebildeten Prozess werden zwei Variablen A und B eingegeben und zum Ergebnis C addiert. Sinnvollerweise wird dieses Ergebnis anschließend ausgegeben, d. h. zum Beispiel auf einem Monitor angezeigt.

Visuelles Denkvermögen

Figurenreihen

Aufgabenerklärung

Zu jeder folgenden Aufgabe erhalten Sie eine Figurenreihe.

Die einzelnen Elemente sind logisch so angeordnet, dass sich ein systematischer Zusammenhang zwischen den Abbildungen ergibt. Welche der zur Auswahl gestellten Figuren führt die abgebildete Reihe logisch fort?

Hierzu ein Beispiel

Aufgabe

1. Gegeben ist folgende Figurenreihe:



Welche Figur setzt die Reihe logisch fort?



A B C D E

Antwort



A **B** C D E

Die Abbildungen zeigen eine steigende Anzahl senkrechter Striche – Figur B setzt diese Reihe logisch fort.