



Hinweise zur Bearbeitung der Testaufgaben

Bei den Übungsaufgaben finden Sie – wie auch beim Auswahltest – 2 Typen von Aufgaben:

(1) Einfache „1 aus 5“-Aufgaben

Diese Aufgaben bestehen aus dem *Fragentext* und 5 *Antwortmöglichkeiten A bis E*, aus denen genau eine Antwort zu wählen ist. Beispiel:

Das Atom wird im Wesentlichen aus welchen Elementarteilchen aufgebaut:

- A. Protonen, Elektronen und Neutronen
- B. Photonen, Neutronen und Elektronen
- C. Photonen, Neutronen und Elektronen
- D. Protonen, Neutronen und Elektronen
- E. Protonen, Neutronen und Elektrinos

In diesem Fall wäre Antwort A „Protonen, Elektronen und Neutronen“ als korrekte Antwort zu wählen.

(2) Kombinationsaufgaben

Diese Aufgaben bestehen aus einem *Fragentext*, mehreren *Antwortalternativen 1 bis n* und 5 *Antwortmustern A bis E*.

Zunächst ist zu überlegen, welche der Antwortalternativen 1 bis n richtig sind. Je nach Aufgabenstellung kann es sein, dass eine oder mehrere, keine oder alle Antwortalternativen richtig sind.

Danach ist unter den Antwortmustern A bis E das eine Muster herauszusuchen, das Ihrer Entscheidung bzgl. der Richtigkeit der Antwortalternativen 1 bis n entspricht. Beispiel:

Mit einem Planspiegel kann man folgende Bilder erzeugen:

1. wenn der Gegenstand sehr nahe dem Spiegel ist, ein aufrechtes, vergrößertes, virtuelles Bild
2. wenn der Gegenstand weit weg ist, ein verkehrtes, verkleinertes, reelles Bild
3. wenn der Gegenstand in mittlerer Entfernung ist, ein aufrechtes, gleich großes, reelles Bild
4. immer ein aufrechtes, seitenverkehrtes, virtuelles Bild

- A. 1, 2 und 3 sind richtig
- B. 1 und 3 sind richtig
- C. 2 und 4 sind richtig
- D. nur 4 ist richtig
- E. alle sind richtig

In diesem Beispiel wäre das Antwortmuster D „nur 4 ist richtig“ als korrekte Antwort zu wählen.

Achtung: Egal, welchen Aufgabentyp Sie vor sich haben – „1 aus 5“- oder Kombinationsaufgaben – **am Antwortbogen**, den Sie beim Auswahltest erhalten, ist **pro Aufgabe immer genau eine Antwort (A bis E) anzukreuzen!**

Punktevergabe:

Kenntnistest/Textverständnistest:

Für jede richtig gelöste Aufgabe (jede **richtige Antwort**) erhalten Sie beim Auswahltest **2 Punkte**. Jede falsch beantwortete Aufgabe (jede **falsche Antwort**) wird hingegen mit **-1 Punkt** bewertet. Unbeantwortete Aufgaben (keine Antwort angekreuzt) ergeben 0 Punkte.

Eine **Ausnahme** bilden die Fragen aus dem Bereich **Textverständnis**. Aufgrund des hohen zeitlichen Aufwandes für das Lesen der Texte werden richtig gelöste Aufgaben (jede **richtige Antwort**) mit **5 Punkten** bewertet! Die Punkte für falsch gelöste und unbeantwortete Aufgaben betragen auch hier - 1 bzw. 0 Punkte.

Situational-Judgement-Test:

Sie erhalten bei allen Aufgaben für die **am besten geeignete** Antwort **2 Punkte** und für **nicht geeignete** Antworten **-1 Punkt**. Fragen die **nicht beantwortet** werden, werden mit **0 Punkten** bewertet. Bei einigen Fragen gibt es Antwortmöglichkeiten, die weder am besten geeignet noch nicht geeignet sind, für diese Antworten wird **1 Punkt** vergeben.

Achtung, wählen Sie aber jedenfalls nur eine Antwortmöglichkeit pro Frage aus!

Vorschlag zum Bearbeiten von Multiple-Choice-Fragen¹:

1. Lesen Sie immer die ganze Frage und alle Antwortmöglichkeiten sorgfältig durch.
2. Kennzeichnen Sie Ihre Antworten zunächst im Fragenheft. Kreisen Sie jene Antwort ein, die Sie für die zutreffende halten.
3. Beantworten Sie nur jene Fragen, bei denen Sie sich auch sicher sind! Wenn Sie unschlüssig sind, ob die Antwort richtig ist, beantworten Sie die Frage nicht. Für jede richtig beantwortete Frage erhalten Sie 2 oder 5 Punkte. Falsche Antworten werden mit -1 Punkt gewertet. Jede nicht beantwortete Frage wird mit 0 Punkten bewertet (siehe oben).
4. Übertragen Sie Ihre Antworten erst auf den Antwortbogen, nachdem Sie sich bei allen Fragen definitiv für eine Antwort entschieden und diese im Fragenheft gekennzeichnet haben. Vergessen Sie nicht am Ende des Tests ausreichend Zeit für das Übertragen der Antworten einzuplanen (ca. 30 Minuten).
5. Eine undeutliche Markierung oder zusätzliche Striche außerhalb der vorgesehenen Felder können zu Fehlern beim Einlesen des Antwortbogens durch den Computer und dadurch zu Falschbewertungen führen.

Weitere Informationen:

Alle Informationen zum Auswahlverfahren finden Sie unter:

<http://www.medunigraz.at/auswahlverfahren>

¹ Adaptiert nach: Krebs, René: Anleitung zur Herstellung von MC-Fragen und MC-Prüfungen, Bern, 2004, S. 26.