

Test-Tutorial

Modus und Design

Quelle: <https://goo.gl/images/Bvj6Up>

Testmodus

- Zwei unterschiedliche Teile! (Theorie + Praxis)
- Jeder Teil = 20 Punkte (insgesamt 40 P.)
- Multiple-Choice-Fragen
 - Mehrere Antwortmöglichkeiten
 - Eine richtige Antwort
 - Zwei, drei, vier usw. richtige Antworten
 - Alle Antworten richtig
 - Keine richtige Antwort
 - Keine Teilpunkte!
- Freitextfragen
 - Ein Satz! (maximal zwei)
- Praxisbeispiel

☐ ...leeres Kästchen

☒ ...angekreuztes Kästchen

☐ ...ausgebessertes Kästchen

Beispielfrage 1

1) Überprüfe folgende Eigenschaften des Dateiformats „DOCX“ auf ihre Richtigkeit:

- ☐ Dateiformat für Microsoft Word Dokumente
- ☐ Dateiformat für Microsoft Excel Mappen
- ☐ Das „X“ innerhalb des Dateiformats steht für „XML“
- ☐ Das „X“ innerhalb des Dateiformats steht für „XLM“
- ☐ Vor 2007 wurde das Dateiformat noch „DOC“ genannt

Beispielantwort 1

1) Überprüfe folgende Eigenschaften des Dateiformats „DOCX“ auf ihre Richtigkeit:

- ☒ Dateiformat für Microsoft Word Dokumente
- ☐ Dateiformat für Microsoft Excel Mappen
- ☒ Das „X“ innerhalb des Dateiformats steht für „XML“
- ☒ Das „X“ innerhalb des Dateiformats steht für „XLM“
- ☒ Vor 2007 wurde das Dateiformat noch „DOC“ genannt

Beispielfrage 2

2) Nenne alle gängigen „Browser“ die auf Windows PCs installiert werden können:

- ☐ Mozilla Firefox
- ☐ Mozilla Fireweasel
- ☐ Mozilla Iceweasel
- ☐ Mozilla Icefox

Beispielantwort 2

2) Nenne alle gängigen „Browser“ die auf Windows PCs installiert werden können:

- ☒ Mozilla Firefox
- ☐ Mozilla Fireweasel
- ☒ Mozilla Iceweasel
- ☐ Mozilla Icefox

Beispielfrage 3

3) Arbeite alle richtigen Bestandteile der „Bloom’schen Lerntaxonomie“ heraus:

- ☐ Verstehen
- ☐ Analysieren
- ☐ Erschaffen
- ☐ Erinnern
- ☐ Anwenden

Beispielantwort 3

3) Arbeite alle richtigen Bestandteile der „Bloom’schen Lerntaxonomie“ heraus:

- ☒ Verstehen
- ☒ Analysieren
- ☒ Erschaffen
- ☒ Erinnern
- ☒ Anwenden

Beispielfrage 4

4) Arbeite alle falschen Bestandteile der „Bloom’schen Lerntaxonomie“ heraus:

- ☐ Verstehen
- ☐ Analysieren
- ☐ Erschaffen
- ☐ Erinnern
- ☐ Anwenden

Beispielantwort 4

4) **Arbeite alle falschen Bestandteile der „Bloom’schen Lerntaxonomie“ heraus:**

- ☐ Verstehen
- ☐ Analysieren
- ☐ Erschaffen
- ☐ Erinnern
- ☐ Anwenden

Nichts ankreuzen!!!!

Beispielfrage 5

5) Charakterisiere alle richtigen „Hotkeys“ die im Windows Explorer Verwendung finden:

☐ STRG+A = _____

☐ STRG+Z = _____

☐ STRG+B = _____

☐ STRG+C = _____

Beispielantwort 5

5) Charakterisiere alle richtigen „Hotkeys“ die im Windows Explorer Verwendung finden:

- ☒ STRG+A = Alle Elemente markieren
- ☒ STRG+Z = Aktion rückgängig machen
- ☐ STRG+B = _____
- ☒ STRG+C = Ausgewähltes Element kopieren

Beispielfrage 6

6) Erkläre den Begriff „Taxonomie“:

Beispielantwort 6

6) Erkläre den Begriff „Taxonomie“:

Methode, um Objekte nach bestimmten Kriterien

in Klassen bzw. Kategorien einzuordnen.

VIEL GLÜCK!!!

