

Gedächtnisklausur Diagnostik WiSe 18/19 1. Termin

36 Single-Choice-Fragen, je 5 Möglichkeiten

1) Frage zur klientenzentrierten Therapie von Rogers

- Q-Sort
- zirkuläre Fragestellung
-

2) eine Berechnung (angelehnt an die Nutzenfunktion-aber keine Sorge, die Formel musste man nicht wissen) zum Nettogewinn... Klassische Textaufgabe halt...es werden 100 leute von 1000 ausgesucht. Richtig ausgesuchte erbringen einen gewinn von 10000€, abgelehnte kosten nichts. Entweder werden diese Personen ohne Auswahlverfahren durch Zufall ausgewählt (Basisrate 50%) oder ein Auswahlverfahren wird durchgeführt, das pro Person 100€ kostet und zu einem positiven Prädiktionwert von 0.8 führt.

- 30000
- 120000
- 300000
- 80000
- 200.000

3) Q-INDEX.. Welche Aussage stimmt....

- a) Ein Wert von 0.05 entspricht Underfit, da zu nah am Guttman-Muster
- b) Ein Wert von 0.05 entspricht Overfit, da zu nah am Anti-Guttman-Muster
- c) 0.4 = Overfit, da nah an Guttman
- d) 0.4 = Unterfit, da nah an Anti-Guttman
- e) 0.4 = Unterfit, da nah an zufälligem Antwortmuster

4) Eine Psychotherapie ist nur dann wirksam, wenn die Patienten ihren Therapeuten positiv bewerten... (Anmerkung: Ich glaube es hieß "Es besteht nur dann ein Zusammenhang zwischen einem Fragebogen und der Wirkung der Psychotherapie, wenn Therapeut positiv bewertet wird) Dieser Effekt beschreibt...

- Suppression
- Moderator

- Mediator,...

5) Irgendwas mit künstlichen neuronalen Netzen....

6) Dynamisches item..

- ist ein Item, das sich bewegt

7) Irgendwas zur multitrait - multimethod...

- Misst die Inhaltsvalidität

- bestimmt Anteil der Methodenvarianz

8) Eine Grafik mit vielen bunten Linien und eingezeichneten Punkten was die Aussagen, bedeuten...ungeordnetes item (ordinales rasch modell)

- zeigt ungeordnete Schwellenfunktionen

- zeigt geordnete Kategorienfunktionen

- Punkt 1 entspricht dem ersten Schwellenpunkt

- Punkt 3 entspricht dem ersten Schwellenpunkt

- Schwellenpunkt 4 ist kleiner als Schwellenpunkt 2

9) Irgendwas mit wann wirkte eine Behandlung und irgendwas mit Mittelwerten und Standardabweichungen...

10) Zuordnung zur was ist erfahrungsgeleitet-intuitiv und so...

- mit stellenbeschreibung, arbeitsdurchführung durch analytiker usw. waren verschiedene Permutationen

11) Wie hoch ist Cohens d von statistischen Urteilen in der Gewaltprognostik?

a) 0.2-0.3

b) 0.3-0.5

c) 0.5-1.0

d) 1.0-1.5

12) Statistisches Urteilen vs. klinisches Urteilen:

- a) Statistisches Urteilen überlegen, wenn es auf empirischen Daten basiert
- b) Klinisches Urteilen immer überlegen
- c) Klinisches Urteilen überlegen bei klinischer Fragestellung
- d) bei Gewaltprognose

13) Was ist kein Ethisches Prinzip in der Gutachtenerstellung?

- Sorgfalt
- Transparenz
- Sachliches Fachwissen
- Gewissenhaftigkeit
- Einsichtnahme ermöglichen

14) Simulation lässt sich am ehesten NICHT entdecken mit...

- NEO-PI-R
- D2
- TOMM
- Selbstbeobachtung vs. Fremdbeobachtung
- MMPI

15) Es wird eine Testbatterie mit 10 heterogenen Untertests durchgeführt, was stimmt?

- Man sollte sich nur die Profilhöhe anschauen
- Man sollte erst auf kritische Differenzen testen und danach auf die Profilstreuung
- Wenn die Profilstreuung signifikant wird, sollte auf kritische Differenzen ohne Bonferroni-Korrektur getestet werden (also mit α je $0.05/10 = 0.005$)
- Wenn es a priori eine Hypothese zum Unterschied von zwei Untertests gibt, sollte ohne Bonferroni-Korrektur und ohne Test der Profilstreuung auf diesen Unterschied getestet werden
- noch was mit alpha-Niveau...

16) Was gilt bei nicht signifikantem Andersen-Test?

- Zusammen mit einem nicht signifikanten Martin-Löf-Test spricht er für Gültigkeit des Modells

17) Was stimmt nicht bei der Gutachtenerstellung?

- Ob Maßnahmen vorgeschlagen werden, hängt einzig davon ab, ob der Auftraggeber dies verlangt
- Vor der Darstellung jedes Testergebnisses kommt eine kurze Verhaltensbeobachtung

18) Welche Methode des adaptiven Messens hat die beste Messeffizienz?

- branched testing
- fixed branched testing
- tailored testing
- zweistufiges testen mit routing-test

19) Frage zu einem komischen Verkehrstest mit Videosequenzen, was muss der Proband machen?

- mit Steuerknuppel das Auto in der Spur halten
- Nach den Sequenzen offene Fragen beantworten
- Auf ein Fußpedal drücken, sobald vorher besprochene Gefahrensignale zu sehen sind

20) Was stimmt laut Rotax und Kannengießer im Kindschaftsrecht?

- es sollen nur psychometrische Tests verwendet werden
- Für alle Kinder einer Familie sollte die gleiche Empfehlung abgegeben werden
- Es sollte erwähnt werden, dass vorgeschlagene Maßnahmen nur unter bestimmten Bedingungen gültig sind (?)

21) Was stimmt zu Teilleistungsstörungen?

- Betrifft 4-7% der Kinder in Deutschland
- Bei Dyskalkylie sollte auch die Diagnose Legasthenie gegeben werden
- Konzentrationsprobleme zählen als Teilleistungsstörung

22) Welche Kombination sorgt für den besten Prädiktionswert?

- Basisrate 90%/10%, Selektionsrate 90%/10%, Kriteriumsvalidität 0.15/-0.25

23) Was ist am wenigsten wahrscheinlich ein Nachteil beim Computertesten?

- Mangelnde Akzeptanz
- Datenschutzprobleme
- Hohe Entwicklungskosten

- Mangelnde Fairness
- Mangelnde Verfügbarkeit

24) Welcher Test wird nicht in der Schuleingangsdiagnostik verwendet?

- von 20 rückwärts zählen
- Muster nachzeichnen
- Mengen legen
- Draw-A-Man
- Abstrakte Formen zeichnen

25) Welcher Lügentest hat die höchste Effektstärke?

- Kontrollfragentest mit...
- Tatwissentest mit Testung der Hautleitfähigkeit bei hoher Motivation des Probanden
- Tatwissentest mit Testung des Blutdrucks...

(das war auch alles wild miteinander kombiniert)

26) Ich möchte Teamfähigkeit von Bewerbern mit einem Gruppenverfahren testen, dabei ist mir Kriteriumsvalidität und hohe Akzeptanz wichtig. Welcher Test ist geeignet?

- SJT
- AC

27) Welche Art zur Auswahl von Bewerbern wird am häufigsten verwendet?

- Die mit der höchsten Vorhersagevalidität für Ausbildungserfolg
- Arbeitsproben
- Referenzen
- Zeugnisse

28) Was stimmt zu erschöpfender Statistik? (sehr lange Antwortmöglichkeiten)

- Wenn gegeben, kann die Itemschwierigkeit für die Itemparameter eingesetzt werden...
- Ist der Grund, warum Personenparameter in der cML-Schätzung aus der Formel fallen...
- Ist gegeben, wenn...

29) Was sollte in Äquivalenzstudien getestet werden?

- Ob Skalenmittelwerte übereinstimmen und gleich reliabel getestet werden
- Ob Mittelwerte und Streuung übereinstimmen
- Wenn Reliabilität gleich ist, sind die Mittelwerte egal

30) Noch was zum tailored testing