
11. Sitzung: Verhaltensbiologische Erkenntnisse und ihre Bedeutung für die Erziehung
(09.01.2002)

Anlage und Umwelt – Das Quiz

Frage 1:

In welcher Disziplin werden Unterschiede zwischen den Menschen vorrangig auf die genetische Ausstattung zurückgeführt?

A: Verhaltensgenetik

B: Humanethologie

C: Humansoziobiologie

D: Evolutionspsychologie

Frage 2:

Das Prinzip, nach dem Theorien möglichst viele Phänomene mit Hilfe möglichst weniger Grundannahmen erklären sollten, nennt man:

A: Kants Imperativ

B: Haeckels biogenetisches Gesetz

C: Ockhams Rasiermesser

D: Poppers Sparschwein

Frage 3:

Was wird in der Evolutionstheorie als „Moderne Synthese“ bezeichnet?

A: Leib-Seele-Problematik

B: Verbindung von Darwin + Mendel

C: Verbindung von Psychologie +
Evolutionstheorie

D: Mensch-Tier-Vergleich

Frage 4:

Welcher Biologe hat sinngemäß behauptet: „Nichts in der Biologie ergibt einen Sinn außer im Lichte der Evolution.“?

A: Charles Darwin

B: Ernst Mayr

C: Theodosius Dobzhansky

D: Konrad Lorenz

Frage 5:

Welche dieser Kulturen hat der Humanethologe Eibl-Eibesfeldt nicht besucht?

A: Samoaner

B: Trobriander

C: Yanomami

D: Inuit (Eskimos)

Frage 6:

Welche der folgenden Theorien bzw. Phänomene wurde von Konrad Lorenz nicht aufgestellt bzw. untersucht?

A: Modell der Instinkthierarchien

B: Phänomen der Prägung

C: Evolutionäre Erkenntnistheorie

D: Psychohydraulisches Instinktmodell

Frage 7:

Wie hieß das Schiff, auf dem Charles Darwin seine Forschungsexpeditionen (u.a. zu den Galapagos-Inseln) unternahm?

A: Queen Victoria

B: Beagle

C: Eagle

D: Victory

Richtige Antworten:

Frage 1: A

Frage 2: C

Frage 3: B

Frage 4: C

Frage 5: D

Frage 6: A

Frage 7: B