



## AUFNAHMEPRÜFUNG UNTERGYMNASIUM 2024

### Hören-Sehen-Test: Mythos Grand Canyon

**Hinweis: Die Antworten müssen sich auf den gezeigten Film beziehen.**

<b>Name, Vorname:</b>	
<b>Bisherige Schule:</b>	

*Von der Lehrperson auszufüllen:*

**Erreichte Punkte:**

	/ 16
--	------

**Prüfungspunktzahl:**

(erreichte Punkte geteilt durch 2;  $\frac{1}{4}$  abrunden,  $\frac{1}{2}$  und  $\frac{3}{4}$  aufrunden)

	/ 8
--	-----



1. Im folgenden Text haben sich inhaltliche Fehler eingeschlichen.  
 Streiche die Fehler in der linken Spalte durch und verbessere sie in der rechten Spalte.

<b>Beispiel:</b>	
<i>Der <del>Little</del> Canyon</i>	<i>Grand</i>
Der Grand Canyon in Afrika	
ist eine natürliche Felsformation, deren blaue	
Gesteinsschichten einen Abriss zur geologischen	
Geschichte der letzten Jahrzehnte geben. Die riesige	
Schlucht ist teilweise bis hundert Meter tief.	
Der Colorado-Rheinfall, der zahlreiche	
Stromschnellen aufweist, prägt den Grand Canyon.	

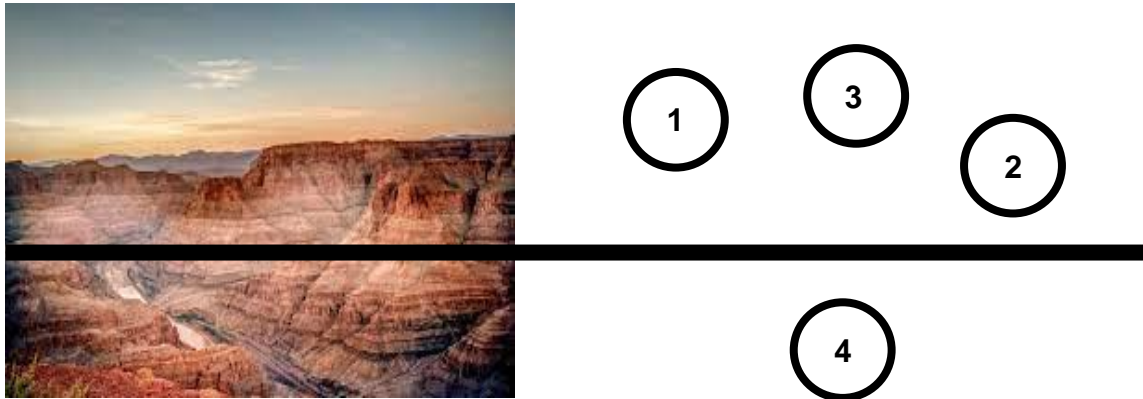
2

2. Welche Aussagen sind korrekt, welche falsch? Setze das Kreuz in die richtige Spalte.

richtig	falsch	
		Der Grand Canyon ist eines der grössten Bauwunder dieser Erde.
		Das Land war heilig für die Ureinwohner.
		Die ersten Menschen lebten hier schon vor tausenden von Jahren.
		Das Land ist heilig für die Indianer.
		Der Grand Canyon ist so gross, dass er vom Weltraum aus zu sehen ist.

2

3. Welche Nummern sind im Bild auf der falschen Seite der Linie platziert?  
Schreibe die falschen Nummern auf.



- 1 Überreste von Gebirgsketten
- 2 Fossilien
- 3 Überreste alter Zeit
- 4 Überreste jüngerer Zeit

---



---

2		
---	--	--

4. Wie veränderten sich die Landmassen im Laufe der Zeit? Kreuze die richtigen Antworten an.

<input type="checkbox"/>	Kontinente bildeten sich.
<input type="checkbox"/>	Die Sonne schien länger.
<input type="checkbox"/>	Gräben öffneten sich.

<input type="checkbox"/>	Meere bildeten sich.
<input type="checkbox"/>	Seespiegel änderten sich.
<input type="checkbox"/>	Kontinente verschwanden.

2		
---	--	--

5. Was sind tektonische Platten?

---

---

1

6. Welche Tiere werden im Film erwähnt oder gezeigt? Kreuze an.



2

7. Was zeigt der Forscher mit diesem Experiment?



---

---

1
---

--

8. Bilde mit den vorgegebenen Stichworten jeweils einen korrekten Satz. Es müssen jeweils alle vorgegebenen Stichworte im Satz vorkommen. Du darfst die Wortart anpassen, aber nicht ändern.

Erdkern / über 6600 Grad Celsius / flüssig

---

---

Erdmantel / Platten / weicher, plastischer Teil / treiben

---

---

Meer / Austerbänke / Beweis / zurückziehen

---

---

9. Welche Farbe hat das Wasser des Flusses? Notiere nur eine Farbe.

---

