

EXAMEN D'ADMISSION EN CLASSE DE MATURITE PROFESSIONNELLE

ALLEMAND | 09 MARS 2022

Nom		Enseignante	Nathalie Kocher
Prénom			

Répartition des points

1 Compréhension de texte

/

2 Rédaction

/

Total

/

Note obtenue

Moyens auxiliaires autorisés : aucun

Travail : stylo bleu ou noir ou encre sur les feuilles de données.

Temps à disposition : 45 minutes

1. LESEN VERSTEHEN – COMPREHENSION DE TEXTE

LISEZ LE TEXTE CI-DESSOUS ET COCHEZ À CHAQUE FOIS LES BONNES RÉPONSES. IL Y A TOUJOURS AU MOINS UNE BONNE RÉPONSE.

ATTENTION : IL PEUT PARFOIS Y AVOIR PLUSIEURS BONNES RÉPONSES.

DIE WUNDER DES YELLOWSTONES PARKS

WILDE TIERE, 30M HOHE GEYSIRE UND EIN SUPERVULKAN, DER AMERIKA ZERSTÖREN
KÖNNTE

Willkommen im Yellowstone-Nationalpark. Das ist nicht nur **der erste Nationalpark der USA, sondern überhaupt der Welt**. Seine **9 000km²** erstrecken sich über Grenzen der amerikanischen Bundesstaaten **Wyoming, Montana und Idaho** hinweg. Ganz New York hätte mehr als 10-mal Platz darin, und **drei Millionen Besucher strömen jährlich** in den Park.



Seine berühmte Szenerie umfasst steil aufragende Gipfel, klare Seen, fette Wiesen, donnernde Wasserfälle, schimmernde Thermalquellen und mächtige Geysire. In der pittoresken Landschaft findet sich fast eine unberührte Naturwelt, darunter Wölfe, Bären, Bisons und Wapitis.

Der US-Kongress richtete den Yellowstone-Nationalpark 1872 ein. Das war kurz nach der Ankunft der ersten Europäer im Westen. Doch Archäologen konnten nachweisen, **dass es seit mehr als 11 000 Jahren Menschen in Yellowstone gab**. Zahlreiche Stämme lebten auf dem Land, das heute zum Park gehört, darunter auch die **berühmten Sheepeaters** (Schafesser).

Der Park befindet sich im Herzen des Grösseren Yellowstone-Ökosystems, das mit mehr als 80 000km² eines der weltweit grössten, beinahe intakten Ökosysteme der temperierten Zone darstellt. In ihm lebt eine gewaltige Vielzahl von Land- und Wassertieren sowie Mikroben. Für Wissenschaftler ist der Park eine einzigartige Ressource, um ganz unterschiedliche Studien – vom landschaftlichen Wandel bis hin zur Forschung an mikroskopisch kleinen Organismen – durchzuführen.

Yellowstone wurde zum weltweit ersten Nationalpark vor allem aufgrund seiner geologischen und hydrothermalen Wunder. Der Park enthält ungefähr die Hälfte aller thermalen Vorkommen der Erde (mehr als 10 000), also Thermalquellen, Schlammtöpfe, Fumarolen und Geysire (nirgendwo gibt es mehr als im Yellowstone).

Der berühmteste Geysir, *Old Faithful*, ist eine wichtige Touristenattraktion, weil er zuverlässig jede Stunde einmal ausbricht. Die hydrothermalen Felder werden vom Vulkanismus tief im Inneren der Erde angeheizt. Ein paar Kilometer unterhalb des Parks kocht und brodelt geschmolzener Fels.

Im Verlauf der letzten zwei Millionen Jahre erlebte das Gebiet drei titanische Vulkaneruptionen und mindestens 30 kleinere. Im Park und seiner Umgebung kommt es zu 1 000 bis 3 000 Erdbeben pro Jahr. Doch nur wenige davon sind so stark, dass Besucher sie fühlen können.



Über die Besucher des Parks, seine Tierwelt und seine unberührten Landschaften wacht ein Team von Rangern: 335 Personen sind das ganze Jahr über angestellt, in der Hochsaison im Sommer sind es sogar 780 Ranger. Die Stellen sind heiss begehrt: Für viele existiert schlichtweg kein schönerer Arbeitsplatz.

1. Der Yellowstone Nationalpark ist der
 - a) erste der USA.
 - b) erste von Kanada.
 - c) erste von Brasilien.
 - d) erste der Welt.

2. Die Grösse des Yellowstone Nationalparks beträgt
 - a) 7 000 km².
 - b) 8 000 km².
 - c) 9 000 km².
 - d) 10 000 km².

3. Der Yellowstone Nationalpark erstreckt sich über die Bundestaaten
 - a) Wyoming.
 - b) Montana.
 - c) Kalifornien.
 - d) Idaho.

4. Den Yellowstone Nationalpark besuchen
 - a) täglich 3 Millionen Besucher.
 - b) wöchentlich 3 Millionen Besucher.
 - c) monatlich 3 Millionen Besucher.
 - d) jährlich 3 Millionen Besucher.

5. Den Yellowstone Nationalpark richtete 1872 der
 - a) US-Senat ein.
 - b) US-Kongress ein.
 - c) US-Präsident ein.
 - d) US-Nationalparkverein ein.

6. Im Yellowstone Nationalpark leben Menschen seit
 - a) mehr als 11 000 Jahren.
 - b) mehr als 12 000 Jahren.
 - c) mehr als 13 000 Jahren.
 - d) mehr als 14 000 Jahren.

7. Ein berühmter Indianerstamm waren die

- a) Beareaters.
- b) Snakeaters.
- c) Buffaloeaters.
- d) Sheepeaters.

8. Der Yellowstone Nationalpark wurde zum Nationalpark aufgrund seiner

- a) unberührten Natur.
- b) einzigartigen Tierwelt.
- c) geologischen Wunder.
- d) hydrothermalen Wunder.

9. Hydrothermalen Systeme sind

- a) Thermalquellen.
- b) Geysire.
- c) Schlammhöpfe.
- d) Fumarolen.

10. Old Faithful ist

- a) ein Vulkan.
- b) ein Fluss.
- c) ein Geysir.
- d) ein Berg.

2. SCHREIBEN – REDACTION

CONSIGNE : VOUS DEVEZ RÉPONDRE À UNE LETTRE D'UN(E) CORRESPONDANT(E), MINIMUM 40 MOTS. VOUS POUVEZ INVENTER.

Il / elle souhaite :

- prendre de vos nouvelles – vous lui répondez (2);
- que vous décriviez votre vie quotidienne;
 - avec qui vous passez du temps (1)

11. ce que vous mangez à midi (1)

- ce que vous faites lorsque vous êtes à l'école / au travail (2)
- ce que vous faites pendant votre temps libre (2)

Note : Vous serez évalué.e en fonction de plusieurs critères, à savoir :

- Longueur du texte (min. 40 mots)
- Réponses aux questions
- Vocabulaire
- Grammaire et orthographe

