|  |
| --- |
|  |
| **Aufgabe 1:**  Fülle den Lückentext aus. |
|  |
| **Lösungswörter**:  Uhrmacherei; Frankreich; Aufklärung; Geografie; Längengrad; Cook; Reisevorbereitungen; Ludwig XVI; Weltumseglungen; Magellan; Australien; Japanische; Nordküste; Passage; Professionalität; Brest Breitengrad; Expedition; Wissenschaftler; La Pérouse; Engländern |
|  |
| König Ludwig XVI hat grosse Ambitionen, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zu neuem Ruhm zu verhelfen. Die \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ inspiriert ihn und er hat eine grosse Leidenschaft für \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Die \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ hat beachtliche Fortschritte erzielt. Dank neuen Erfindungen kann nun der \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ bestimmt werden. Zusammen mit dem \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ können die Seefahrer ihre genaue Position auf der Erde ermitteln. Der König plant eine \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, die James Cooks Wirken weiterführen soll. Sämtliche \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ und die französische Marineakademie sind aufgerufen, zu den Reisevorbereitungen beizutragen. Er ernennt den Grafen \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zum Expeditionsleiter. Dieser geniesst auch unter den \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ein hohes Ansehen.  Zu den minutiösen \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ gehört auch, dass \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ drei amtliche Karten zeichnen lässt. In diese lässt er die \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ der letzten 250 Jahre einzeichnen, von \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Einige der Regionen bleiben schemenhaft. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zum Beispiel, aber auch das \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Meer, dessen Küste völlig unbekannt ist. Aber auch die \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Amerikas, wo man gerne eine Route in die Hudson Bay finden würde, am besten eine \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  Niemals wurde eine Expedition mit einer solchen \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ vorbereitet. Fünf Monate vergehen bis alles bereit ist und die Fahrt von \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ aus starten kann. Vor der Abreise hat der König eine letzte Bitte an La Pérouse: Er möchte, dass die Expedition ohne Verlust eines einzigen Mannes durchgeführt wird. |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Aufgabe 2**  Welche Aussagen stimmen? Kreuze die richtige(n) Antwort(en) an! | |
|  | |
|  | 1. 17 Wissenschaftler begleiteten La Pérouse auf dessen Expedition. Welches waren ihre Ziele?   ☐Spass haben und Wein Rum trinken.  ☐Berechnen, beobachten und die Welt verstehen lernen.  ☐Sammeln und neue Erkenntnisse aufzeichnen. |
|  | 1. Wie hiessen die Schiffe, auf denen sich die 250 Expeditionsteilnehmer den engen Platz teilen mussten?   ☐Boussole  ☐La Reste à Terre  ☐L’Astrolabe  ☐La Boudeuse |
|  | 1. Welche der folgenden Orte hat La Pérouse auf dem ersten Teil der Expedition angefahren?   ☐Kap Horn in Südamerika  ☐Panama in Mittelamerika  ☐Port des Français in Alaska  ☐Macao in China  ☐Kamtschatka-Halbinsel in Nordost-Asien |
|  | 1. Welche Aufträge hatte La Pérouse auf dem ersten Teil der Expedition zu erfüllen?   ☐Die mitgereisten Wissenschaftler bei ihrer Arbeit zu unterstützen.  ☐Gute Ankerplätze für den Verlad von Fellen aus Nordamerika zu finden.  ☐Die unbekannten Abschnitte der ostasiatischen Küste zu kartographieren. |
|  | 1. Welche Gebiete und Orte steuerte La Pérouse auf dem zweiten Teil seiner Expedition an?   ☐Auckland, Neuseeland  ☐Mikronesien  ☐Samoa, Polynesien  ☐Botany Bay, Australien  ☐Salomonen, Melanesien |
|  | 1. La Pérouse erlebte mehrere Rückschläge auf seiner Reise. Welche?   ☐Eine Flutwelle erfasste 2 Boote in der Lituya Bay vor Alaska und liess den 21 Seeleuten keine Chance.  ☐Beim Beladen der Schiffe mit Vorräten kam es auf Samoa zu einem Massaker. Teile der Mannschaft wurden gesteinigt.  ☐Vor den Salomonen geriet er in einen heftigen Sturm und lief auf ein Riff auf.  ☐Vor Samoa wurde eines der Schiffe von einem Walfisch gerammt und sank. |