

Arbeitsblatt zum Thema "NASA"

Aufgaben:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Die NASA ist eine Behörde der Vereinigten Staaten von _____. Das heißt, sie ist ein Teil der Verwaltung dieses Landes. Die NASA erforscht den _____ und will dadurch auch etwas für das Leben auf der Erde lernen. Bekannt ist die _____ zum Beispiel dafür, dass sie Menschen auf den _____ gebracht hat.

Die Abkürzung NASA steht für „National Aeronautics and Space _____“.

Übersetzt heißt das so viel wie „Nationale Behörde für _____ und Weltraum“.

Früher hatte sich in den USA die Luftwaffe um _____ gekümmert. Seit dem Jahr 1958 gibt es dafür die NASA, also eine _____, die nicht mehr zum Militär gehört.

Damals haben die USA damit angefangen, Menschen ins _____ zu schicken.

Die Sowjetunion war den USA stets einige Schritte voraus: _____ war im Jahr

1961 der erste Mensch im Weltraum, knapp einen Monat vor dem ersten _____

Alan Shepard. Im selben Jahr hat der amerikanische Präsident _____ das Ziel

ausgerufen: Die USA sollen einen Menschen auf den Mond bringen und wieder zurückholen. Das

_____ hat dies im Jahr 1969 tatsächlich geschafft: Neil Armstrong, Buzz

_____ und Michael Collins waren die ersten Menschen auf dem Mond.

Andere _____ der NASA waren nicht so erfolgreich. Ein Beispiel ist das

_____ Space Shuttle, das ab dem Jahr 1981 eingesetzt wurde. Es sollte

_____ und Menschen billiger ins Weltall bringen als Raketen. Tatsächlich wurden

die _____ des Space Shuttle viel teurer als geplant. Im Jahr 2011 flog deshalb

der letzte _____ zur Internationalen Raumstation.

Die NASA hat aber auch viele unbemannte _____ ins Weltall gebracht, die das

Sonnensystem und seine _____ erforscht haben. Die Voyager-Sonden haben

unser _____ sogar verlassen.

Raumflüge von Menschen sind besonders teuer. Schon in der Zeit der _____

haben viele Amerikaner geklagt, dass das viele _____ besser für andere Dinge

ausgegeben werden sollte. Daher muss die NASA gute _____ für ihre Arbeit

finden. Zum Beispiel untersucht sie mit ihren Satelliten das Klima der _____.

NASA Amerika John F. Kennedy Sonnensystem Mond Raumsonden Luftfahrt
Apollo-Programm Weltraum Flüge Gründe Administration Erde Amerikaner Aldrin
Planeten Mondlandung Raumschiff Satelliten Geld Projekte Weltall
Weltraumfragen Behörde Space Shuttle Juri Gagarin