

AUFNAHMEPRÜFUNG UNTERGYMNASIUM 2019

Hören-Sehen-Test

Name Vorname:	
Bisherige Schule:	

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

richtig	falsch	
		2010: Die ganze Welt schaut gebannt, als drei Astronauten eine Geschichte schreiben.
		Die drei Astronauten landeten als erste Menschen auf dem Mars.
		Es war der Höhepunkt eines mehr als 10-jährigen Wettrennens um die Eroberung des Alls.
		Ein neues Zeitalter der Eroberungen hatte begonnen.
		Die Mission lieferte Bilder, wie man sie noch nie zuvor gesehen hatte.
		Die Mission veränderte die Sichtweise auf unseren Planeten.

2

--

2. Ergänze sinngemäss die folgenden Sätze anhand der untenstehenden Liste.

56 Jahre nachdem sich die Gebrüder Wright in einem Flugzeug aus _____ und _____ in die Lüfte erhoben, testeten die Ingenieure ein neuartiges _____.

Das Flugzeug erreichte eine Flughöhe von über _____ und damit die Grenze des Weltraums.

Mit _____ ist es bis heute das _____ Flugzeug, das je gebaut wurde. Trotzdem hatte es nicht genug _____, um ins Weltall vorzudringen.

Treibstoff	100 km	Holz
Raketenflugzeug	6-facher	Metall
Benzin	Leinen	Raumschiff
Kohlenstoff	Gewicht	Warpgeschwindigkeit
schnellste	Schönste	Schub
10000 m	Schallgeschwindigkeit	doppelter

3

--

3. 1957 schossen die Sowjets den ersten unbemannten Satelliten in die Umlaufbahn der Erde – Sputnik. Amerika war schockiert.
Nenne zwei konkrete Gründe, warum Amerika schockiert war.

1	
---	--

4. Welche Aussagen werden im Film zu den Mitarbeitern des Mercury-Programms gemacht? Kreuze die richtigen Antworten an.

	Sie hatten die Aufgabe, ein Flugkontrollzentrum aufzubauen.
	Sie schrieben die Handbücher.
	Sie entwickelten die Standardverfahren, mit welchen Raumflüge vom Boden aus kontrolliert werden.
	Sie mussten praktisch jedes Gerät, welches sie brauchten, erst erfinden.

1	
---	--

5. Ergänze sinngemäss folgende Sätze.

Ein Atomsprengekopf wurde ersetzt durch

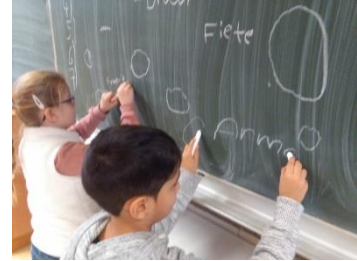
98 % der Ärzte glaubten nicht, dass ein Mensch ohne Schwerkraft Aufgaben bewältigen kann. Sie rechneten mit Problemen beim

1	
---	--

6. Welche Tests mussten die Astronauten-Anwärter im Film absolvieren?
 Kreuze die passenden Bilder an:



--	--	--



--	--	--

2

--

7. In diesem Bild hat sich ein Fehler eingeschlichen. Korrigiere diesen im Bild.



Zitat Film: „Die Mission ist ein voller Erfolg. Einige begriffen erst jetzt, was geschehen war.
 Mein Gott, wir haben einen Amerikaner ins All geschossen!“

1

--

8. Auf wen treffen folgende Aussagen im Film zu? Setze pro Zeile 0 bis 3 Kreuze.

		Alan Sheppard	Ham, der Affe	Publikum
1.	wird medizinisch untersucht			
2.	musste Tests absolvieren			
3.	trägt glitzernden Raumanzug			
4.	wirkt oft arrogant			
5.	ist der erste Mensch im All			
6.	ist nervös			
7.	wird in der Kapsel festgeschnallt			
8.	ist total frustriert			
9.	betet			
10.	sieht nur noch einen Lichtpunkt			
11.	sagt: "Zündet das Ding!"			

3

9. Welche Begriffe passen zu John F. Kennedy? Kreuze die richtigen Antworten an.

	trägt einen Hut		ist ein gerissener Politiker
	mag Affen		hat eine Glatze
	ist ehrgeizig		spricht Französisch
	wird als Träumer bezeichnet		ist ein Visionär

1

10. Ergänze sinngemäss folgende Aussage:

«Wir hatten gerade mal 20 Minuten Erfahrung in der bemannten Raumfahrt, als Präsident Kennedy verkündete:

1

