

Jahrgangs- stufentest

DEUTSCH

für die
Jahrgangsstufe 6
an bayerischen
Realschulen

Name: _____

Klasse: 6 __

Einlesezeit: 5 Minuten (nur Textblatt!)
Arbeitszeit: 45 Minuten

Umfang: 6 Seiten mit insgesamt
18 Aufgaben

Note:

Punkte:

/60

Aufgabe 1

3 Punkte

Bringe diese Sätze – dem Text entsprechend – in die richtige Reihenfolge, indem du sie von 1 bis 5 nummerierst. Zwei Zahlen sind dir vorgegeben.

3	Einwegteile sind teuer und bleiben oft im Weltall.
4	Neue Techniken sollen Kosten und Gewicht sparen.
	Die Raumfähre „Skylon“ soll ähnlich wie ein Flugzeug genutzt werden.
	An einem Raketenflugzeug wird bereits seit zwei Jahrzehnten getüftelt.
	Ein Flug in den Weltraum ist heute noch ein Vergnügen für wenige.

Aufgabe 2

2 Punkte

Führe den Satz so weiter, dass er dem Inhalt des Textes entspricht. Kreuze die zwei richtigen Aussagen an.

„Skylon“ ist eine neuartige Raumfähre, denn

- ... die Zahl der Passagiere ist ohne Bedeutung.
- ... sie benötigt weniger Treibstofftanks.
- ... es werden schallschluckende Materialien verwendet.
- ... es werden vor allem Einwegteile verwendet.
- ... man verzichtet auf den Piloten.

Aufgabe 3

3 Punkte

Nenne stichpunktartig drei Probleme, die sich laut Text durch die Raumfahrt ergeben können.

- _____
- _____
- _____

Aufgabe 4

3 Punkte

a) Kreuze an, welche Absicht der Autor mit dem Text verfolgt. Setze ein Kreuz.

- Er möchte ...
- den Leser überreden.
 - einen Flug verkaufen.
 - den Leser informieren.
 - den Leser erheitern.
 - einen Rat geben.
 - spannend erzählen.

b) Worüber gibt das Bild unter dem Text „Ferien im Weltall“ Auskunft? Setze zwei Kreuze.

- Es zeigt die Raumfähre „Skylon“ mit Hobbyastronauten an Bord im Weltall.
- Es vermittelt eine Vorstellung, wie die Raumfähre „Skylon“ etwa aussehen könnte.
- Es zeigt, wie viele Passagiere in der Raumfähre „Skylon“ Platz finden können.
- Es verdeutlicht genau, wie der Antrieb bei der Raumfähre „Skylon“ funktionieren wird.
- Es zeigt die Ansammlung von Weltraumschrott im Hintergrund der Raumfähre „Skylon“.
- Es zeigt, wie „Skylon“ im Jahr 2021 hoch über der Erdoberfläche fliegen könnte.

Aufgabe 5

4 Punkte

Lies die Informationen in folgendem Werbetext konzentriert durch.

Erleben Sie Ihren amerikanischen Traum – schwerelos schweben bei einem Parabelflug!

Auf Ihrer sechstägigen Erlebnistour nehmen Sie auch an einem Parabelflug teil und erleben viele weitere Höhepunkte.

Ein Parabelflug, was ist das?
 Das Flugzeug steigt sehr schnell in die Höhe und stürzt sich dann rasant in die Tiefe. Die Passagiere **schweben** ab dem höchsten Punkt des einstündigen Fluges ungefähr 25 Sekunden lang. Dabei befindet man sich in einem großen, gepolsterten Raum. Die geflogenen Kurven nennt man **Parabeln**.

Die Abbildung wurde aus urheberrechtlichen Gründen entfernt.

Voraussetzungen:

- Mindestalter 18 Jahre
- Normale körperliche Verfassung und gute Gesundheit
- Nicht bei Atembeschwerden, schweren Problemen mit der Wirbelsäule, Herzbeschwerden oder während der Schwangerschaft

Die Abbildung wurde aus urheberrechtlichen Gründen entfernt.

<p>Wetter: Die Temperaturen in Florida sind angenehm und bewegen sich zwischen 24 Grad im Januar und 31 Grad im August.</p>	<p>Veranstaltungsort:</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p>USA Staat: Florida Stadt: Orlando</p> </div> </div>	<p>Ausrüstung: sommerliche Freizeitkleidung, Turnschuhe; Fluganzug und T-Shirt für das Training gibt es vor Ort.</p>
--	---	---

Teilnehmer und Zuschauer: Bis zu 35 Teilnehmer – gegen Aufpreis auch mit Begleitperson.

Entscheide jeweils, ob die folgenden Aussagen gemäß des Werbetextes richtig, falsch oder nicht enthalten sind. Setze jeweils ein Kreuz.

	richtig	falsch	nicht enthalten
Der Flug mit dem Flugzeug dauert sechs Tage.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Der Preis für die Veranstaltung beläuft sich auf insgesamt 5.600 Euro pro Person.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ein Parabelflug kann nur im Juli gebucht werden, wenn es in Florida warm ist.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Der Gesamtpreis erhöht sich, wenn man von jemandem begleitet wird.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Aufgabe 6

5 Punkte

a) Ergänze folgende Aussage, indem du für jede Lücke ein passendes Verb findest. Verwende jedes Verb nur einmal und vermeide die Umgangssprache.

Beim Zusammenprall mit Weltraumschrott kann die Tragfläche der Raumfähre werden, die Außenhülle und der Treibstofftank

b) Ersetze „ist“ und „sind“ jeweils durch ein treffendes Verb.

Beispiel: Eine Raumstation (ist) *arbeitet* wie ein Labor auf der Erde.

- Ein Satellit (ist) wie ein Stern am Himmel.
- Einige Privatfirmen (sind) jetzt schon in den Startlöchern, um Touristenflüge ins All zu organisieren.

Aufgabe 7	5 Punkte
------------------	-----------------

a) Hier stören umgangssprachliche Wendungen. Ersetze jeweils die zwei unterstrichenen Ausdrücke durch treffende Wörter aus der Schriftsprache.

- Dem Astronauten gelang eine echt tolle Landung. _____
- Das Schrottteil bretterte voll in die Umlaufbahn. _____

b) Finde die richtigen Ersatzwörter für die unterstrichenen Ausdrücke. Setze pro Reihe ein Kreuz. Die gewählten Wörter müssen inhaltlich in den Gesamttext passen.

„Hobby-Astronauten‘, die 15 bis 19 Millionen Euro übrig haben, ...“ (Z. 8 - 10)

<input type="checkbox"/> übrig lassen können	<input type="checkbox"/> nicht im Mindesten haben	<input type="checkbox"/> ausgeben können	<input type="checkbox"/> übrigens besitzen
--	---	--	--

„Denn ein Flug ins All soll mit diesem neuartigen Raumschiff einmal billiger werden.“ (Z.13 - 15)

<input type="checkbox"/> niemals	<input type="checkbox"/> einmalig	<input type="checkbox"/> irgendwann	<input type="checkbox"/> ein einziges Mal
----------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	---

„Es handelt sich dabei um einen Mix aus Rakete und Flugzeug.“ (Z. 18 - 20)

<input type="checkbox"/> ein Gerät	<input type="checkbox"/> eine Zusammenfassung	<input type="checkbox"/> eine Idee	<input type="checkbox"/> eine Mischung
------------------------------------	---	------------------------------------	--

Aufgabe 8	3 Punkte
------------------	-----------------

Schreibe jeweils das richtige Wort aus dem Kasten in die Lücke.

verschmerzten / schmerzlichen / schmerzhaften / schmerzenden / schmerzerfüllten / schmerzverzerrten

- Der Astronaut hatte nach einem Fehltritt einen Fuß.
- Nach der Behandlung schlief er fünf Stunden.
- Für den Astronauten und seine Familie gab es einen Abschied.

Aufgabe 9	2 Punkte
------------------	-----------------

Löse die Wortzusammensetzungen auf. Ein Beispiel ist dir vorgegeben.

Beispiel:

Raketentreibstofflagerungsvorschrift
 → *Vorschrift für die Lagerung von Treibstoff für Raketen*
 Treibstoffzufuhrregulierungsknopf

Raumfährentoilettenbedienungsanleitung

→ **Legastheniker weiter mit Aufgabe 13**

Aufgabe 10 (von Legasthenikern nicht zu bearbeiten)	6 Punkte
--	-----------------

Unterstreiche die sechs Rechtschreibfehler in der Inhaltzusammenfassung von „Peterchens Mondfahrt“ und verbessere sie auf den Zeilen daneben.

Peter und seine Schwester machten sich mit zwei Körpchen Äpfeln auf den Weg zum Mond. Nach einer Fahrt auf der Milchstraße im Mondschlitten landeten sie im Schloss der Nachtfeh. Von dort ging es weiter zur Mondkanone. Damit gelang dann schliesslich die Landung auf dem Mond. Die Mission, das sechste Beinchen des Maikäfers zu finden, war nach einem Kampf mit dem rießigen, gefräßigen und hässlichen Mondmann geglückt. Das Beinchen wurde mit Spuke wieder angeklebt.	_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____
--	--

Aufgabe 11 (von Legasthenikern nicht zu bearbeiten)	6 Punkte
--	-----------------

- a) Lies im Text „Ferien im Weltall?“ nochmals die Zeilen 37 bis 40 (ab „Die ...“).
 Schreibe zwei Wörter heraus, auf die folgende Rechtschreibregel zutrifft:

Ein Doppelkonsonant folgt nach einem kurzgesprochenen Vokal.

--	--

- b) Setze „das“ oder „dass“ in den Lückentext ein.

Das Jahr 1473 ist _____ Geburtsjahr des Nikolaus Kopernikus. Mit 18 begann er ein Studium der Astrologie. Es ist möglich, _____ Kopernikus schon damals die geniale Eingebung hatte, _____ die Sonne ein Fixstern sei und _____ sich die Erde um sie drehe.

Aufgabe 12 (von Legasthenikern nicht zu bearbeiten)	3 Punkte
--	-----------------

Ergänze in Lauras Gespräch mit dem deutschen Astronauten Reinhold Ewald alle fehlenden Satzzeichen der wörtlichen Rede (: , ? , „“).

- (1) „Schwebt man im Weltall, wenn man schläft will Laura wissen. „Ja, geschlafen wird überall. Manchmal sogar kopfüber.“
- (2) Und wie funktioniert die Toilette hakt Laura nach.
- (3) Dazu meint Ewald „Was auf der Erde das Wasser in einer Toilette macht, übernimmt im All die Luft.“

Aufgabe 13	2 Punkte
-------------------	-----------------

Schreibe bei folgendem Satz unter jedes Verb den Infinitiv (Grundform).

Es ist eine der größten Herausforderungen der Menschheit, dass diese Idee Realität wird.

Aufgabe 14

4 Punkte

Folgende Aussage ist durch einen Gedankenstrich in zwei Teile aufgeteilt.

Pro Person kostet diese abenteuerliche Aktion allerdings hunderttausend Dollar – also doch nicht für jedermann erschwinglich.

- a) **Kreise im ersten Teil der Aussage (vor dem Gedankenstrich) das Subjekt ein und unterstreiche das Prädikat.**
- b) **Ergänze den zweiten Teil der Aussage (nach dem Gedankenstrich), sodass ein vollständiger Satz entsteht.**

Aufgabe 15

2 Punkte

Ergänze den folgenden Satz um ein Lokal- und ein Temporaladverbial.

Kein Land fühlt sich zum Aufräumen des Weltraumschrotts verpflichtet.

Aufgabe 16

2 Punkte

Die folgenden beiden Sätze sollen sinnvoll verbunden werden:

Viele Nationen nutzen Satelliten.
Kein Land fühlt sich zum Aufräumen verpflichtet.

Suche dir dazu aus dem Wortspeicher je ein passendes Wort aus und ergänze den angefangenen Satz

- a) **zu einer Satzreihe:** Viele Nationen nutzen Satelliten, ...

- b) **zu einem Satzgefüge:** Kein Land fühlt sich zum Aufräumen verpflichtet, ...

obwohl
weswegen
denn
trotzdem
doch
dass
als
nachdem
oder
jedoch
aber
weil

Aufgabe 17

2 Punkte

Erweitere den folgenden Satz, indem du jede Aussage in Klammern in einen Nebensatz umformst.

Der Weltraum (er gehört allen) könnte bald so aussehen wie eine Müllhalde (es wäre schade).

Der Weltraum _____

Aufgabe 18

3 Punkte

Der Schreiber verwendet in den folgenden Sätzen die falsche Zeitform. Schreibe die Verben in der richtigen Zeitform jeweils auf die Zeile daneben.

Neuerdings erschienen jeweils am 1. April die verrücktesten Geschichten über Reisen zum Mars.	
Erst nachdem die Zeitung den Aprilscherz aufgeklärt hatte, schreiben die Leser keine Anfragen mehr an die Redaktion.	
Im kommenden Jahr glaubten die Leser bestimmt nicht mehr alles.	

