

السنة الدراسية: 2017-2018

التاريخ: 2017.12.05

المدّة: 3 ساعات

اختبار الفصل الأول

في مادة اللغة الألمانية

القسم: 3 لغات أجنبية

erste Deutschprüfung

der Text:

Die Geburtsstunde des Automobils geht auf den 29. Januar 1886 zurück. Zu dieser Zeit erhält Carl Friedrich Benz das Patent für das erste Motorfahrzeug. Es war noch dreirädrig und verkaufte sich zunächst sehr langsam. Erst mit der Entwicklung des vierrädrigen Benz-Velos mit verbesserter Zündung wurden viele Käufer gefunden. Das Benz-Velo war 1893 der erste billige Serien-Kleinwagen. Er kostete damals 2200 Mark und schaffte bei einer Leistung von 1,5 PS die Höchstgeschwindigkeit von 20 km/h.

Das Auto spielt in seiner Entwicklung verschiedene Rollen. Es war damals ein Zeichen für Besitztum und Macht. Früher wurden die Motoren ausschließlich in der Automobilindustrie verwendet. Inzwischen findet man in den meisten landwirtschaftlichen Geräten diese "Innovation". Henry Ford machte das Automobil in früheren Jahren zu einem Transportmittel, das sich mit der Zeit viele Menschen haben konnten. Heutzutage kann sich fast jeder Mensch ein Auto leisten. Für viele Menschen ist es ein gewöhnlicher Standard geworden, den wir nicht missen möchten.

Autos sind im Laufe der Zeit immer sicherer, schneller und komfortabler geworden. Heute gibt es für jeden Bedarf verschiedene Autos: Luxusautos, Sportwagen, große Familienautos (Van), Geländewagen, LKW, Busse und Vieles mehr. Das schnellste Serien-Auto ist heute der Ferrari Enzo mit 650 PS und einer Höchstgeschwindigkeit von 360 km/h.

aus: www.medienwerkstatt-online.de (verarbeitet)

I. TEXTVERSTÄNDNIS. (07 Pte.)

1. Richtig oder falsch? Begründen Sie Ihre Antwort mit einem Zitat aus dem Text.

- Der erste Wagen war vierrädrig.
- Das Auto früher fuhr sehr schnell.
- Ford hat das Auto entwickelt.
- Autos sind heute notwendig.

2. Fragen zum Text.

- Wer hat das Automobil erfunden und wann?
- Welche Rolle hatte das Auto in früheren Zeiten?
- Erklären Sie den folgenden Satz:** „Heutzutage kann sich fast jeder Mensch ein Auto leisten. Für viele Menschen ist es ein gewöhnlicher Standard geworden, den wir nicht missen möchten.“

3. Geben Sie dem Text einen Titel.

4. Kombinieren Sie.

- | | |
|----------------|--------------|
| a. Benzin | 1. Industrie |
| b. Fabriken | 2. Wagen |
| c. Auto | 3. Energie |
| d. Solaranlage | 4. Öl |

II. SPRACHFÄHIGKEIT (8Pte)

A. Wortschatz.

1. Ersetzen Sie die unterstrichenen Wörter durch ein Synonym aus dem Text.

Diesel ist ein Symbol des starken Motors.

Heutzutage baut man zahlreiche Fahrzeuge.

2. Ergänzen Sie das Gegenteil der unterstrichenen Wörter aus dem Text .

Teure Autos sind immer kräftig, aber die sind schwach.

Die Produktion von Autos war schwer, aber später ist sie einfacher geworden.

3. Wortbildung.

a. Bilden Sie von dem folgenden Adjektiv das passende Substantiv.

wichtig =

b. Bilden Sie Komposita.

Die Verbrennung (s) + der Motor =

4. Übersetzen Sie ins Arabische.

„Autos sind im Laufe der Zeit immer sicherer, schneller und komfortabler geworden. Heute gibt es für jeden Bedarf verschiedene Autos.“

B. Grammatik.

1. Setzen Sie ins Passiv.

Man hat die Motoren entwickelt.

2. Setzen Sie ins Präteritum.

Die Industrie bringt mit sich viele Probleme.

Rudolf Diesel hat den Dieselmotor erfunden.

3. Verbinden Sie die folgenden Sätze mit der passenden Konjunktion (weil, dass, damit, deshalb)

- Der Mensch hat das Auto erfunden. Er kann schnell reisen.
- Man glaubt, man kann saubere und billige Energie gewinnen.
- Die Maschinen vereinfachen das Leben. Der Mensch hat sie erfunden.
- Fahrzeuge verschmutzen die Luft. Sie produzieren viel CO₂.

4. Deklinieren Sie.

D..... Erfinden d... Autos hat d.... ganz.... Welt erobert.

III. SCHREIBFÄHIGKEIT (5 Pte.)

Thema1: Sprechen Sie kurz über eine Erfindung, die sie gern haben (Computer, Radio, Aspirin ..)

Thema2: Seit der Erfindung ist das Auto als Fortbewegungsmittel nicht weg zu denken, es hat trotzdem viele Nachteile, welche sind diese?

Anhand der folgenden Stichpunkte schreiben Sie einen Aufsatz dazu!

- Umweltverschmutzung (Abgase, CO₂)
- Gefahr, Risiko (hohe Geschwindigkeit, Unfälle)
- Hohe Kosten (Benzin Verbrauch, Versicherung, Reparaturkosten, Steuer)
- Im Stau lange Zeit stehen (Beispiele)
- Fehlende Parkplätze

viel Glück!