

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО НЕМЕЦКОМУ ЯЗЫКУ
Муниципальный этап
9-11 класс**

**Чтение
LESEVERSTEHEN**

1. Teil

Lesen Sie zuerst den Text und lösen Sie dann die darauf folgenden Aufgaben.

Hallo Harry,
das muss ich dir unbedingt schreiben, denn es wird dich sicher interessieren. Ich habe mir vor Kurzem einen neuen Drucker angeschafft. Plötzlich hat der nicht mehr funktioniert. Das fehlte noch! Du weißt ja, wie dringend ich einen Drucker für meinen Job brauche. Ich habe alles kontrolliert, den Toner aufgefüllt, das ganze Gerät gereinigt, sämtliche Tipps aus dem Internet gecheckt. Nichts. Was sollte ich tun? Mir schon wieder einen neuen kaufen? Ich habe mich gefragt, ob es keine Alternative zu einem Neukauf gibt.

Da bin ich auf das Repair-Café gestoßen. Eine ganz tolle Sache, sage ich dir. Dort kann man hingehen und gemeinsam mit Technikern, Fachleuten und Handwerkern kaputte Dinge reparieren. Oder auch alleine, wenn man handwerklich begabt ist. Die Leute gehen dir dabei an die Hand, wenn etwas nicht klappt. Man kann kleinere elektrische Geräte, Fahrräder, Spielzeug, Möbel und auch Kleidung ausbessern. Das nötige Werkzeug wird gleich zur Verfügung gestellt. Eine richtige Werkstatt, wo jeder seine speziellen Fertigkeiten einbringt, so dass ein fruchtbarer Erfahrungsaustausch stattfindet.

Da bin ich also mit meinem Drucker hingegangen. Und weißt du, was schuld war? Du wirst es nicht glauben! Nur ein Zählerrädchen musste wieder auf Null gestellt werden!

Die Menschen im Repair-Café würden gerne ihr Wissen und ihre Erfahrungen weitergeben, an ältere Leute und Rentner, aber auch an Junge und Bastler, ebenso wie Fachleute. Oder man kann auch zusehen und lernen, nett beisammen sein und plaudern. Sinn des Ganzen ist, unsere täglichen Gebrauchsgegenstände länger zu benutzen. Man muss nicht gleich alles wegwerfen. Stichwort: Abfallvermeidung! Ich habe mich dann dafür interessiert, woher wohl die Idee stammt: Aus den Niederlanden! Die haben sich diese Idee ausgedacht, weil sie ihre Wegwerfgesellschaft satt hatten und auch um Ressourcen zu schonen. Inzwischen gibt es über tausend solcher Treffpunkte weltweit. Super Idee, nicht wahr? Da wäre es was für dich! Wenn du etwas zu reparieren hast, geh dort einfach mal hin! Ich würde gern wissen, wie du die Idee findest.

Liebe Grüße

Lia

Kreuzen Sie nun bei den Aufgaben an: Richtig – A, Falsch – B, nicht im Text – C.

1. Lia kann nicht ohne ihren Drucker auskommen.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text
2. Lia hat sich bemüht, den Drucker wieder in Stand zu setzen.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text
3. Über das Repair-Café hat Lia in der Zeitung gelesen.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text
4. Lias Drucker hatte einen großen Schaden.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text
5. Im Repair-Café werden auch Föne repariert.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text
6. Die Arbeitsgeräte muss man mitbringen.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text
7. Man muss kein Fachmann sein, um im Repair-Café mitzumachen.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text
8. Im Repair-Café herrscht immer eine angenehme Arbeitsatmosphäre.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text
9. Der Sinn der Idee ist: Die Lebenszeit von Produkten soll verlängert werden.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text
10. Abfallvermeidung heißt weniger Müll zu produzieren.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text
11. Die Idee hat in der Welt noch keine Anhänger gefunden.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text
12. Lia will wissen, was Harry von der Idee hält.
A Richtig B Falsch C Nicht im Text

2. Teil

Finden Sie eine passende Fortsetzung zu jedem Satz, sodass ein sinnvoller Text entsteht. Die erste Antwort ist schon in die Tabelle unten eingetragen. Passen Sie auf: zwei Antworten bleiben übrig. Tragen Sie Ihre Antworten ins Antwortblatt ein.

(0) Die ersten Roboter wurden bereits

- (13) Berühmte Mechaniker erfanden Automaten,
- (14) Viele Schriftsteller waren von der Idee
- (15) Der Begriff „Roboter“ wurde zum ersten Mal
- (16) Er kommt vom tschechischen Wort „robota“,
- (17) Bekannt wurde der Begriff
- (18) 1927 hat auch die Filmindustrie die Roboter
- (19) 1962 wurde der erste Roboter
- (20) In vielen Industriezweigen können die Roboter

Fortsetzungen:

- (A) im 18. Jahrhundert konstruiert.**
- (B) von dem tschechischen Autor Capek verwendet.
- (C) die Menschen ersetzen.
- (D) in der Autoindustrie in den USA eingesetzt.
- (E) die tanzen, sprechen oder musizieren konnten.
- (F) durch den russischen Science Fiction Autor Assimow.
- (G) den er in der Öffentlichkeit zeigt.
- (H) eines künstlichen Menschen fasziniert.
- (I) für sich entdeckt.
- (J) das „Arbeit“ bedeutet.
- (K) dass sie den Menschen bei der Arbeit helfen.

0	13	14	15	16	17	18	19	20
A								

<u>Перенесите свои решения в БЛАНК ОТВЕТОВ</u>
--