

Задание для самостоятельной работы

10 класс

Немецкий язык

Тема: Защита окружающей среды

Скуратова Светлана Евгеньевна, Суворова Светлана Леонидовна

19.02.2021

Задание 1.

1. Lest den Titel. Formuliert die Hypothesen, worum es sich im Text handelt.
2. Lest den Text.
3. Schreibt die unbekannte Lexik aus dem Text heraus.

### **LÄRM IST MEHR ALS LAUT - WAS TUN GEGEN LÄRM?**

Was ist Lärm? Laute Discomusik? Die rumpelnde Waschmaschine des Nachbarn? Das schreiende Baby von nebenan? Die Bundesstraße vor der Haustür? Lärm ist vielfältig und wird von jedem Menschen anders empfunden.

Unter den verschiedenen Krachmachern rangiert der Verkehrslärm an vorderster Front: fast jeder fühlt sich gestört. Aber fast jeder ist gleichzeitig auch Verursacher. 500 Milliarden Kilometer legen die Deutschen mittlerweile jährlich in ihren Autos zurück, sechsmal mehr als 1960. Damit einher geht nicht nur eine enorme Luftverschmutzung, sondern auch ein erhöhter Lärmpegel. Ohne Übertreibung gehört der Verkehrslärm mit zu den größten Umweltproblemen unserer Zeit.

Nachtextaufgaben

1. Was ist die Ursache des Lärms?
2. Wie kann man das tägliche Leben bewerten?
3. Denkt ihr oft an euren Nachbarn, wenn ihr Haushaltsgeräte einschaltet?

Задание 2. Füllt die Lücken aus!

1. Ergänze das richtige Nomen, Verb oder Adjektiv.

## Meere in Gefahr!

Unsere Meere sind nicht mehr sauber. Wer ist schuld daran?

Verantwortlich dafür ist vor allem die \_\_\_\_\_, die ihre \_\_\_\_\_  
Abwässer ins Meer \_\_\_\_\_ lässt. Aber auch die Landwirtschaft mit ihren  
\_\_\_\_\_ richtet großen \_\_\_\_\_ an.

Die \_\_\_\_\_ wachsen dadurch sehr schnell und das Gift, das sie pro-  
duzieren, ist für viele Meerestiere \_\_\_\_\_.

Die größte \_\_\_\_\_ für unsere Meere sind Schiffsunfälle, bei denen  
tausende Liter \_\_\_\_\_ ins Meer gelangen. Ein Ölteppich \_\_\_\_\_  
dann das Wasser, in dem Seevögel \_\_\_\_\_ sterben müssen.

Viele Meerestiere sind in Gefahr, weil die Menschen ihre Umwelt \_\_\_\_\_.

Wir alle müssen den Umweltschutz \_\_\_\_\_, das heißt, wir müssen für  
unseren \_\_\_\_\_ andere Lösungen finden.

