

德语试题：DSH试题12 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/148/2021_2022__E5_BE_B7_E8_AF_AD_E8_AF_95_E9_c105_148446.htm Zu warme Winter, gewaltige Orkane und Flutkatastrophen Zeichen einer weltweiten Veraenderung des Klimas oder nur harmlose Klimaanomalien? Wissenschaftler warnen vor dem Treibhauseffekt, der fuer die klimatischen Veraenderungen verantwortlich gemacht wird, und dem Ozonloch, das die Gesundheit der Bewohner dieses Planeten bedroht. Laengst bestehen keine Zweifel mehr daran, wer fuer das Ozonloch verantwortlich ist: Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKW), die man lange Zeit als Treibgas in Spraydosen eingesetzt hat. Heute werden sie noch in der Klima- und Kaeltetechnik, in der Kunststoffverschaeumung sowie als Reinigungs- und Loesemittel verwendet. Gelangen freiwerdende FCKW in die Atmosphaere, zerstoeren sie die Ozonschicht der Erde, die uns vor den energiereichen UV-Strahlen der Sonne schuetzt. Die FCKW-Produktion soll deshalb bis zum Jahr 2000 eingestellt werden. Ein anderes Problem, das sich nicht so leicht len laesst, ist der Treibhauseffekt. Seit einiger Zeit steigt die Konzentration von Treibhausgasen? wie Methan, FCKW, Ozon, Lachgas, Wasserdampf und Kohlendioxid immer mehr an. Die Erde kann die Waerme nicht mehr in den Weltraum abstrahlen: Diese Waerme staut sich dann wie in einem Treibhaus. Experten rechnen damit, dass--falls die Menschen nicht grundlegend umdenken die Temperatur innerhalb der naechsten 50 Jahren um mehr als 3 Grad

ansteigen wird. Nicht uebermaessig viel, so scheint es. Aber: Der Temperaturunterschied zwischen der Eiszeit und unserem heutigen Klima betraegt im Durchschnitt nur etwa 4 bis 5 Grad! Drastische Folgen sind zu befuerchten, wenn die Temperaturen steigen: Durch das Abschmelzen der Polkappen kann der Meeresspiegel steigen, ganze Kuestenregionen drohen, im Wasser zu versinken, gleichzeitig weiten sich die Wuestengebiete aus. Wissenschaftler fordern deshalb, dass der CO₂-Aussto? drastisch reduziert wird und alle Emissionen schon an der Quelle verringert werden. Unterschiedliche Massnahmen sind erforderlich, wenn der Treibhauseffekt eingedaemmt werden soll. Zunaechst einmal sind rationeller Energieeinsatz auf allen Ebenen und Energiesparen besonders wichtig. Ferner muss bei der Verbrennung von Kohle, Gas und Oel modernste Technik eingesetzt werden, um diese Energiequellen optimal auszunutzen. Der Einsatz alternativer Energien wie Wind, Wasser, Sonne muss verstaerkt gefoerdert werden. Und auch die Kernenergie muss weiterhin einen Teil der Energieversorgung garantieren. Zur Rettung des Weltklimas ist es aber auch notwendig, das Abholzen und die Brandrodung der Tropenwaelder zu beenden, denn die Zerstoerung der gruenen Lunge? der Erde vergroessert die CO₂-Konzentration in der Luft und beschleunigt so die sich abzeichnende Klima-Erwarmung.

Aufgaben:

1. Erklaeren Sie folgende Begriffe: a) Klimaanomalien b) ruene Lunge?
2. a) Fassen Sie den Inhalt des Textes mit eigenen Worten in wenigen Saetzen zusammen. b) Suchen Sie eine passende Ueberschrift fuer den Text.
3. Hat sich nach Aussage des Textes das Klama bisher

schon weltweit veraendert oder nicht?Begrunden Sie Ihre Antwort!

4. a)Wie beurteilen Sie die Erfolgchancen der im Text geforderten Massnahmen? c) Gehen Sie bei der Beurteilung dieser Massnahmen auch speziell auf die Situation in Ihrem Heimatland ein! 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com