

ЛЕКСИКА и ГРАММАТИКА LEXIK UND GRAMMATIK

1. Teil

Lesen Sie den Text, setzen Sie in die Lücken 1–12 die Wörter ein, die nach dem Text stehen.

ACHTUNG! 5 Wörter bleiben übrig!

Spam

Sobald Carsten Kettner morgens seinen elektronischen (1) _____ öffnet, vergeht ihm immer (2) _____ die gute Laune. Immer mehr Zeit muss er (3) _____ verbringen, ungebetene Reklamebriefe in den elektronischen Papierkorb wegzuwerfen. Knapp zweieinhalb Milliarden Reklamebriefe kursieren täglich im Web, das (4) _____ fast einem Drittel aller Mails. (5) _____ Firmen und Versender bombardieren E-Mail-Adressen mit ihrer digitalen Werbebotschaft, die Spam genannt wird. Die Abkürzung SPAM ist auf „Send Phenomenal Amounts of Mails“ zurückzuführen und (6) _____ „gewaltige Anzahl von E-Mails versenden“.

Werbemüll von den Servern in den USA, Europa, Russland und Asien (7) _____ Sebastian Krakus aus Trier die Freude an der eigenen Homepage. Seit ein paar (8) _____ überfluten Spam-Mails seine Mailbox. Er bereut es noch heute, dass er vor Jahren als Internet-Neuling in Diskussionsforen seine E-Mail-Adresse preisgegeben hat. Selbst solche User, die ihre digitale Anschrift wie ihren (9) _____ hüten, werden wütend. Wer an Gewinnspielen im Web teilnimmt, kann an unseriöse Anbieter geraten, die Adressen (10) _____.

Man kann aber gegen Spam einen Schutzwall bauen. Kunden vieler Freemail-Adressen können Werbeabsender auf eine schwarze (11) _____ setzen und deren Mails

dringen dann nicht mehr in das Postfach durch. Es gibt auch eine Anti-Spam-Software, die unerwünschte Post schon auf dem Server **(12)** _____.

A	Monaten
B	Liste
C	Briefkasten
D	Augapfel
E	Nasenloch
F	bedeutet
G	löscht
H	weiterverkaufen
I	weiterkaufen
J	verdirbt
K	verbessert
L	entspricht
M	darüber
N	häufiger
O	kaum
P	damit
Q	zahlreiche

ЛЕКСИКА и ГРАММАТИКА

LEXIK UND GRAMMATIK

2. Teil

Lesen Sie den Text, setzen Sie in die Lücken 13–20 die Wörter ein, die grammatisch in den Text hineinpassen.

Bei der Bekämpfung von Infektionskrankheiten kann man mit Bakterien erstaunliche Erfolge erzielen. Trotzdem verbindet jeder mit diesem Begriff die Vorstellung (13) _____ Krankheit und Tod. Man vergisst dabei meist, (14) _____ Bakterien auch nützlich sein können: Biologen verwenden sie (15) _____ unverzichtbare Studienobjekte in der Mikrobiologie.

Man muss die Bakterien exakt untersuchen, bevor man sie sinnvoll nutzt. Zu diesem Zweck züchtet man sie in Reinkulturen. Hierfür (16) _____ die Biologen besondere Methoden entwickelt.

Wenn man Bakterien in der Nahrung bekämpfen will, kann man die Lebensmittel beispielsweise mit Zucker- oder Essigsäurelösungen einmachen, trocknen oder einfrieren. Will (17) _____ Milch pasteurisieren, darf man sie nur kurzfristig auf etwa 74 Grad Celsius erhitzen. Bakterien können an hitzebeständigen Geräten und in Chemikalien bekämpft (18) _____, indem man sie sterilisiert. Dabei muss man das, (19) _____ man sterilisieren will, etwa 15 bis 60 Minuten lang dem Wasserdampf von 120 Grad Celsius aussetzen. Zu der Desinfektion größerer Flächen verwendet man Chemikalien (20) _____ Phenole oder Detergenzien.