

Drei Tassen fürs Herz**(100 Punkte)****Teil I**

1. Sie möchten Ihren Text abwechslungsreicher gestalten. Ergänzen Sie die folgenden Sätze mit alternativen Strukturen, ohne den Sinn des Ausgangssatzes zu verändern. Die Veränderungen beziehen sich auf die unterstrichenen Satzteile. Setzen Sie in jede Lücke nur ein Wort ein!

Beispiel:

Jeder lügt. Auch Politiker geben falsche Versprechen.

Alle _____. Auch _____ Politikern _____
falsche Versprechen _____.

Lösung:

Alle lügen. Auch von Politikern werden falsche Versprechen gegeben.

1. Aber auch wenn sie sehr viel Kaffee konsumierten, stieg das Risiko nicht.

Aber auch wenn ihr _____ (1/4 P.) sehr hoch war, gab es
_____ (2/4 P.) erhöhtes Risiko. _____ / 8

2. Die Ärzte aus Korea könnten dafür eine Erklärung gefunden haben.

Die _____ (3/4 P.) Ärzte haben dafür _____ (4/4 P.) eine
Erklärung gefunden. _____ / 8

3. Mehr als 30.000 Menschen wurden nach ihren Ernährungsgewohnheiten gefragt.

Man _____ (7/4 P.) mehr als 30.000 Menschen danach, wie sie sich gewöhnlich
_____ (8/4 P.). _____ / 8

4. Weil Kaffee (...) eines der beliebtesten Getränke auf der Welt ist,

ist er auch bei Forschern beliebt.

Kaffee ist eines der beliebtesten Getränke _____ (23/4 P.).
_____ (24/4 P.) ist er auch bei Forschern beliebt. _____ / 8

5. Kaffee senkt das Risiko, an einem Typ-2-Diabetes zu erkranken.

Kaffee senkt das Risiko, _____ (9/4 P.) man an einem Typ-2-Diabetes
_____ (10/4 P.). _____ / 8

Punkte Seite 1: _____/40

Teil II

Sie erzählen Ihrer Kommilitonin, was Sie über die Forschung zum Kaffeekonsum gelesen haben. Formulieren Sie folgende schriftsprachliche Strukturen ohne Bedeutungsveränderung in direkte Zitate um.

Am Deutschen Institut für Ernährungsforschung in Potsdam untersucht Krasimira Aleksandrova, wie sich das Kaffeetrinken auf das Krebsrisiko auswirkt. Sie beobachtet (...)

Beispiel: *Bis vor zehn Jahren habe man Kaffee noch für eher ungesund gehalten.*

Lösung: Sie formuliert es so: „Bis vor zehn Jahren hat man Kaffee noch für eher ungesund gehalten.“

1. *Man vermutet, dass das Getränk bestimmte Krebsarten auslösen könne, sagt sie.*

Sie sagt: „Man vermutet, _____

_____ (11/4 P.)“

_____ / 4

2. *Inzwischen gebe es Hinweise darauf, dass Kaffee vor dem Ausbruch von Darmkrebs, (...) Krebs im Mundraum und der Blase schütze.*

„Inzwischen _____ (12/4 P.),

_____ (13/4 P.) „

_____ / 8

3. *Welche Inhaltsstoffe genau den Körper vor Krebs schützen könnten, sei noch nicht geklärt.*

„Welche _____ (14/4 P.),

_____ (15/4 P.) „

_____ / 8

4. *Wer bisher keinen Kaffee trinke, der solle bitte wegen ihrer Studie auch nicht damit beginnen, sagt die Ärztin.*

Die Ärztin sagt: “Wer _____ (16/4 P.),

der _____ (17/4 P.) ”

_____ / 8

Punkte Seite 2: _____ / 28

Teil III

Für ein Teilthema Ihres Referats wollen Sie eine Präsentationsfolie erstellen. Dafür möchten Sie Informationen aus dem Text verdichten, indem Sie aus Verben Nomen bilden und die Struktur entsprechend ändern. Ergänzen Sie in der Folie die fehlenden Informationen mit Hilfe des Textes.

„Die Ärzte aus Korea könnten das erklären. (...) Sie haben sehr viele Kaffeetrinker untersucht. Mehr als 30.000 Menschen (...) wurden nach ihren Ernährungsgewohnheiten befragt. Von allen Teilnehmern wurden Computertomografien der Herzen angefertigt. (...) Für die Studie wurde der Grad der Verkalkung der Herzkranzgefäße gemessen. Die Arterien der Teilnehmer waren am wenigsten beschädigt. Es änderte sich nichts, als die Ärzte Raucher miteinander verglichen.“

Präsentationsfolie:**Untersuchung zum Kaffeekonsum**

- Mögliche Erklärung der Ärzte aus Korea dafür
- _____ (18/2 P.) von sehr _____ (19/2 P.) _____ (20/2 P.)
_____ (21/2 P.) sie (die Ärzte aus Korea)
- _____ (22/2 P.) von mehr als 30.000 Menschen nach ihren
Ernährungsgewohnheiten
- _____ (23/2 P.) _____ (24/2 P.) Computertomografien der Herzen
_____ (25/2 P.) Teilnehmer
- _____ (26/2 P.) _____ (27/2 P.) Verkalkungsgrades der
Herzkranzgefäße für die Studie
- Geringste _____ (28/2 P.) _____ (29/2 P.) Arterien der Teilnehmer
- _____ (30/2 P.) _____ (31/2 P.) beim _____ (32/2 P.)
von Rauchern _____ (33/2 P.) die Ärzte

Punkte Seite 3: _____/32

Punkte Seite 1 + 2 + 3: _____/100