

Arbeitsblatt zum Thema "Wie geht Sexualität bei Menschen?"

Aufgaben:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Rein körperlich gesehen geht Sex bei _____ genau so wie bei allen Säugetieren. Der Mensch ist wissenschaftlich gesehen auch ein _____.

Bei den Menschen spricht man aber nicht von Begattung, sondern von _____ . Dabei gleitet der Mann mit dem steifen Penis in die Vagina der _____ und bewegt ihn vor und zurück oder hin und her. Nach einer Weile strömt seine _____ heraus, und er erreicht dabei ein Lustgefühl. Im _____ erreicht die Frau ein solches Lustgefühl auch.

Es gibt aber wichtige Unterschiede zur _____ bei den Tieren: Menschen machen Sex nicht immer einfach nur aus dem _____ heraus. Sie wollen auch meistens gar kein Kind dabei machen. Sie haben _____ am Sex, oder sie lieben sich so sehr, dass sie diese tiefste _____ miteinander suchen. Sie lassen Sex auch nicht nur zu, wenn es ein _____ geben könnte, sondern auch dann, wenn bei der Frau gar keine _____ bereit ist.

Viele Menschen machen auch Sex für sich allein. Ein _____ oder eine Frau kann ihre Vulva streicheln und so das wunderschöne, starke _____ erreichen, das man Orgasmus nennt. Auch bei Jungen und _____ geht das. Bei älteren Jungen und bei Männern wird der Orgasmus von einem _____ begleitet. Das heißt, die Samenflüssigkeit strömt plötzlich aus dem _____ heraus, dort, wo auch der Urin herauskommt.

Es gibt auch Menschen, die mögen _____ lieber mit dem gleichen Geschlecht, also eine Frau mit einer Frau oder ein _____ mit einem Mann. Man nennt das: Homosexualität. Dabei kann es zu keinem _____ kommen wie zwischen Mann und Frau, aber einen _____ können beide trotzdem haben.

Eizelle Begattung Instinkt Sex Säugetier Idealfall Geschlechtsverkehr Mann
Menschen Frau Geschlechtsverkehr Freude Samenflüssigkeit Mädchen Kind
Orgasmus Samenerguss Penis Vereinigung Gefühl Männern