

Woche vom 20.-25.04.2020

Alle bearbeiteten Aufgabenblätter in die Hefter abheften. Hefter Klasse 7b sind noch bei mir!

Funktion der Teile unserer Geschlechtsorgane

Lies den Text!

Aufgaben der Teile der weiblichen Geschlechtsorgane

Schamlippen: Schutz der Harnröhrenöffnung, des Kitzlers und der Scheidenöffnung vor Verletzungen, Verschmutzungen und Infektionen

Kitzler (Clitoris): Sorgt bei Reibung oder Massage für den Orgasmus

Scheide (Vagina): Nimmt den Penis auf, Milchsäurebakterien im Inneren produzieren Milchsäure und schützen dadurch vor Infektionen (töten Keime ab)

Gebärmuttermund: Verschließt und schützt die Gebärmutter, lässt aber an bestimmten Tagen Spermien oder Menstruationsblut durch

Gebärmutter: Schützt und versorgt das ungeborene Kind

Eileiter: Leitet Eizellen zur Gebärmutter, im oberen Teil findet die Befruchtung statt

Eierstock: Produziert Eizellen und weibliche Hormone

Labialdrüsen: Produzieren um den Scheideneingang zwischen den kleinen Schamlippen ein Gleitsekret bei sexueller Erregung

Aufgaben der Teile der männlichen Geschlechtsorgane

Vorhaut: Schützt die Eichel vor Verletzungen und Infektionen

Eichel: Sorgt bei Reibung oder Massage für den Orgasmus und dadurch für den Samenerguss

Penis: Begattungsorgan, beinhaltet die Harn-Samen-Röhre und 3 Schwellkörper

Schwellkörper: Sorgen für die Versteifung und Aufrichtung des Penis

Cowpersche Drüse: Produziert bei Erregung ein Gleitsekret, das die Harn-Samen-Röhre durchspült und die Eichel gleitfähig macht

Vorsteherdrüse (Prostata): Produziert ein basisches Sekret, das die Spermien beweglich macht und das saure Scheidenmilieu neutralisiert

Bläschendrüse: Produziert ein zuckerhaltiges Sekret zur Ernährung der Spermien (Energie zum Schwimmen!)

Samenleiter: Leitet die Spermien und die zusätzlichen Sekrete durch seine aktive Bewegung

Nebenhoden: Speichert die produzierten Spermien

Hoden: Produziert die Spermien und männliche Hormone

Hodensack: Schützt die Hoden und sorgt für die Wärmeregulation der Hoden

Fülle die Tabelle aus!

Männliche Geschlechtsorgane		
Nummer (siehe Abbildung)	Teile	Aufgaben
1		
2		
4		
5		
6		
8		
Weibliche Geschlechtsorgane		
Nummer (siehe Abbildung)	Teile	Aufgaben
1		
2		
3		
5		
6/7		
8		