

Ahoj všichni,

hodnoceni za toto pololetí budete a taky už se neuvídíme do konce školního roku.

Proto je třeba si nastavit jasná pravidla.

Posíláte jen odpovědi na zadané testíky, úkoly.

Posíláte v termínu. Můžete i o víkendu. To nevadí. V pondělí už maily neposílejte.

Budou zveřejněny správné odpovědi. Maily zaslané po zveřejnění správných odpovědí nehodnotím.

Píšete jen odpovědi a píšete je rovnou do mailu.

Vše se posílá na malosova@zsvyhlicka.cz

A co bude nového?

Do sešitu si napiš zápis. Černě bude povinný zápis, červeně zajímavosti, pokyny. Červené nepíšeš.

Pohlavní soustava

Je to jediná soustava, která není funkční celý život.

Mrkni do knížky na stavbu pohlavního ústrojí muže.

1) Muž

Spermie vznikají ve varlatech uložených v šourku mimo tělo (snížení teploty).

Snížená teplota je nutná, protože jinak by spermie byly pomalé. Spermie se začínají tvořit v období puberty. Muž za svůj život vyprodukuje průměrně 12 bilionů spermií.

Při pohlavním styku se na 1 vajíčko řítí 250 000 000 spermií. Odhad je, že cca 40 % z nich je nefunkčních.

Spermie jsou uskladněny v nadvarlatech a odtud postupují chánovodem a močovou trubicí do penisu. Cestou z těla jsou spermie obohaceny o tekutinu ze semenných váčků a prostaty-vzniká ejakulát (semeno).

Zároveň je třeba dopravit spermie co nejbližší vajíčku.

Penis umožňuje přenesení spermií do pochvy.

Erekce-ztopoření penisu.

Erekci umožní topořivá tělesa, která se naplní krví.

Z nového učiva je to vše. Ženu si necháme na příští týden.

Zápis udělej do 5. 6.

Kontrolní testík:

1. Která žláza produkuje růstový hormon?
2. Který hormon nám umožní lépe zvládnout zátěž a stres?
3. Hormon, který ovlivňuje hladinu glukózy v krvi je?
4. Napiš hormon, který vzniká ve varlatech.
5. Kterého hormonu mají nedostatek lidé trpící cukrovkou?

Píšete jen odpovědi a píšete je rovnou do mailu.

Vše se posílá na malosova@zsvyhliodka.cz

Pošli do 5. 6.

Zdraví Věra Malošová