

• Ответы

Оплодотворение

Основной

• С какой периодичностью высвобождаются яйцеклетки у женщины?

A – каждый день

B – каждую неделю

C – каждый месяц

D – каждый год

• Каким органом вырабатываются яйцеклетки?

A – маточными трубами

B – маткой

C – влагалищем

D – яичником

• Где происходит оплодотворение?

A – в маточных трубах

B – в матке

C – во влагалище

D – в яичнике

• Научное название оплодотворенной яйцеклетки

A – яйцо

B – ооцит

C – зигота

D – эмбрион

Углубленный

• Сколько времени живет неоплодотворенная яйцеклетка до того, как погибнет?

A – 1 месяц

B – 1 неделю

C – 1 день

D – 2 дня

• Где происходит оплодотворение?

A – в маточных трубах

B – в матке

C – во влагалище

D – в яичнике

• Что сперматозоид вырабатывает, чтобы проникнуть в яйцеклетку?

A – ядро

B – ферменты

C – хвост

D – оболочку

• Научное название оплодотворенной яйцеклетки

A – яйцо

B – ооцит

C – зигота

D – эмбрион

## Беременность

### Основной

• Сколько обычно длится беременность?

A – 1 месяц

B – 28 дней

C – 1 год

D – 9 месяцев

• Какую роль выполняет плацента во время беременности?

A – это орган обмена

B – это регулятор роста

C – это регулятор роста

D – это место дыхания плода

• Что происходит с плодом во время последних трех месяцев беременности?

A – у него появляются руки и ноги

B – он растёт

C – определяется его пол

D – его мозг начинает развиваться

• В идеале, в каком положении должен быть плод незадолго до рождения?

A – головой вверх

B – головой вниз

C – со скрещенными ногами

D – задом наперед

### Углубленный

• Сколько обычно длится беременность?

A – 1 месяц

B – 28 дней

C – 1 год

D – 9 месяцев

• Что такое триместр?

A – этап менструального цикла

B – название родов

C – другое название полового созревания

D – трехмесячный период во время беременности

• Что должно произойти с зиготой до того, как её можно будет назвать эмбрионом?

A – она должна поделиться

B – она должна вырасти

C – она должна прикрепиться к слизистой оболочке матки

D – она должна стать плодом

• Какой метод применяется для определения пола ребенка при беременности?

A – рентгенография

B – МРТ сканирование

C – ультразвуковое сканирование

D – анализ крови

• Какую роль выполняет плацента во время беременности?

A – это орган обмена веществ

B – это регулятор роста

C – это амортизатор

D – это место дыхания плода

## Рождение

### Основной

• Какой орган должен сокращаться во время рождения?

A – шейка матки

**B – матка**

C – влагалище

D – яичник

• Что должно расшириться прежде, чем начнутся роды?

**A – шейка матки**

B – матка

C – влагалище

D – яичник

• Что соединяет зародыша с плацентой?

A – шейка матки

B – амнион

**C – пупочный канатик**

D – артерия

• Что зажимается и отрезается сразу после рождения младенца?

A – шейка матки

B – амнион

**C – пупочный канатик**

D – артерия

### Углубленный

• Какое слово используется для описания процесса рождения?

A – беременность

B – триместр

**C – роды**

D – сокращения

• Что является первым признаком того, что процесс рождения может начаться?

A – ослабление таза

B – движения ребенка

C – расширение шейки матки

**D – сокращения матки**

• Что должно расшириться прежде, чем ребенок сможет родиться?

**A – шейка матки**

B – матка

C – влагалище

D – яичник

• Что соединяет зародыша с плацентой?

A – шейка матки

B – амнион

**C – пупочный канатик**

D – артерия