07. 04.2020г. БИОЛОГИЯ. 8 –а, 8 б класс.

ТЕМА УРОКА: Строение и функции репродуктивной системы.

ИЗУЧЕНИЕ НОВОГО МАТЕРИАЛА: Текст параграфа 46, рисунки 5.1 – 5.2

 В тетради записать число и тему и ответить на следующие вопросы после прочтения параграфа и с учетом имеющихся знаний по теме размножение за курсы 5 – 8 классов.

Вопросы: 1 Какое размножение называется половым?

2 Почему система органов получила название репродуктивной?

3 Как называются специализированные половые клетки? ( общий термин и отдельно для женского и мужского организмов)

4 Какое значение в ходе эволюции имело появление полового способа размножения?

5 Как называются органы, в которых развиваются половые клетки? ( Общий термин и отдельно для женского и мужского организмов)

6 К какой группе желез и почему будут относиться половые железы?

7Чем гаметы отличаются от соматических клеток? (от клеток, составляющих ткани организма )

8 Как называется такой набор хромосом?

9Какое значение имеет то, что половые клетки в отличии от соматических имеет половинный набор хромосом в отличии от соматических?

 10 Что такое оплодотворение?

11 Какое оплодотворение у человека как представителя млекопитающих?

12 Какой орган появился в женской половой системе в связи с внутриутробным развитием?

13 Как называется оплодотворенная яйцеклетка?

14 На какой стадии оплодотворенная яйцеклетка попадает в матку ?

15 Как называется бластула после попадания в матку и внедрения в ее слизистую оболочку?

16 Чем половые клетки мужского организма отличаются от женских?

 ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ: параграф 46, ЭП, рисунки , термины.