ОТВЕТЬТЕ НА ВОПРОСЫ

- 1. Какие причины возникновения хромосомных заболеваний?
- 2. Какой метод используется для диагностики хромосомных заболеваний?
- 3. Какие общие симптомы можно выделить для диагностики хромосомных заболеваний?
- 4. Какие кариотипы при синдромах:

Количественные изменения в половых хромосомах:

- синдром трисомии по X хромосоме;
- синдром Клайнфейтера;
- синдром поли У;
- синдром Шерешевского Тернера (моносомия).

Количественные изменения в аутосомах:

- синдром Дауна;
- синдром Патау;
- синдром Эдвардса.

Качественные изменения хромосом:

- синдром Кошачьего крика;
- синдром Вольфа;
- синдром Орбели.

1.