**Задания для группы 23-24 на период с 19 по 28 марта.**

**Допуски и посадки и технические измерения.**

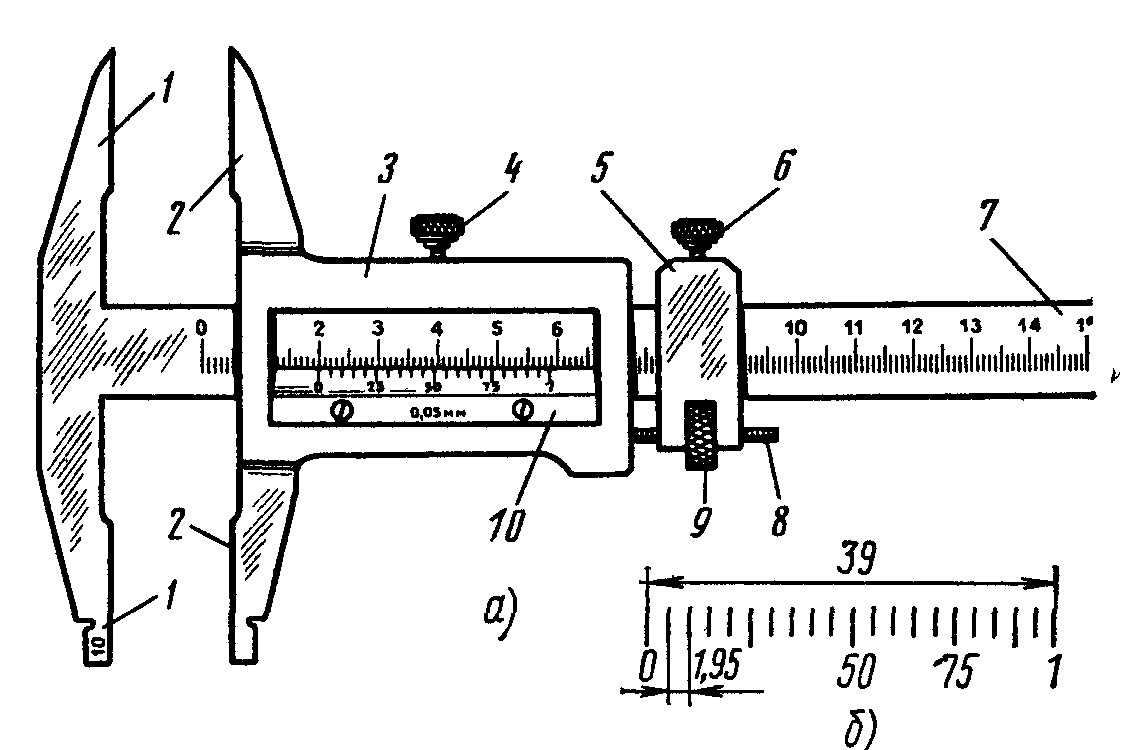
|  |  |
| --- | --- |
| 28 | Штнгенинструменты. |
| 29 | Микрометр. |

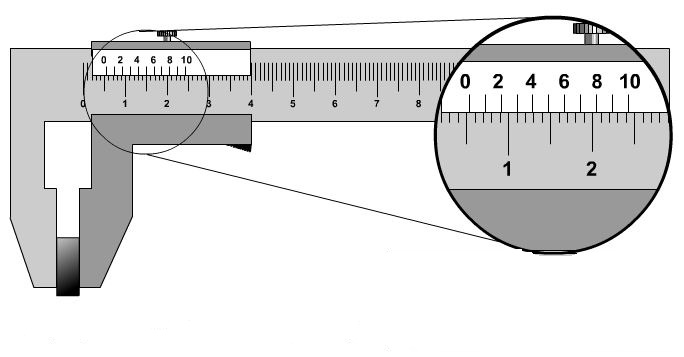
Все задания выполнять в тетради

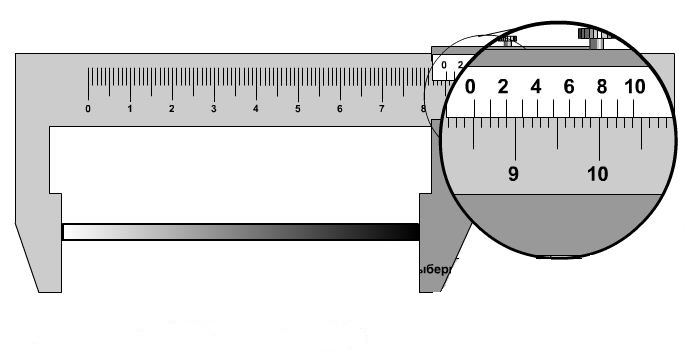
1. **Прочитать показания штангенциркуля.**

Штангенциркуль ШЦ-II:

1. – неподвижная измерительная губка, *2* – подвижная измерительная губка, 3 – подвижная рамка, 4 – зажим рамки, 5 – рамка микрометрической подачи, 6 – зажим рамки микроподачи, 7 – штанга с миллиметровыми делениями, 8 – винт микроподачи, 9 – гайка подачи рамки, 10 – нониус



****

****

1. **Разобрать конструкцию микроментра и порядок считывания результатов.**

Записать порядок считывания на примере.