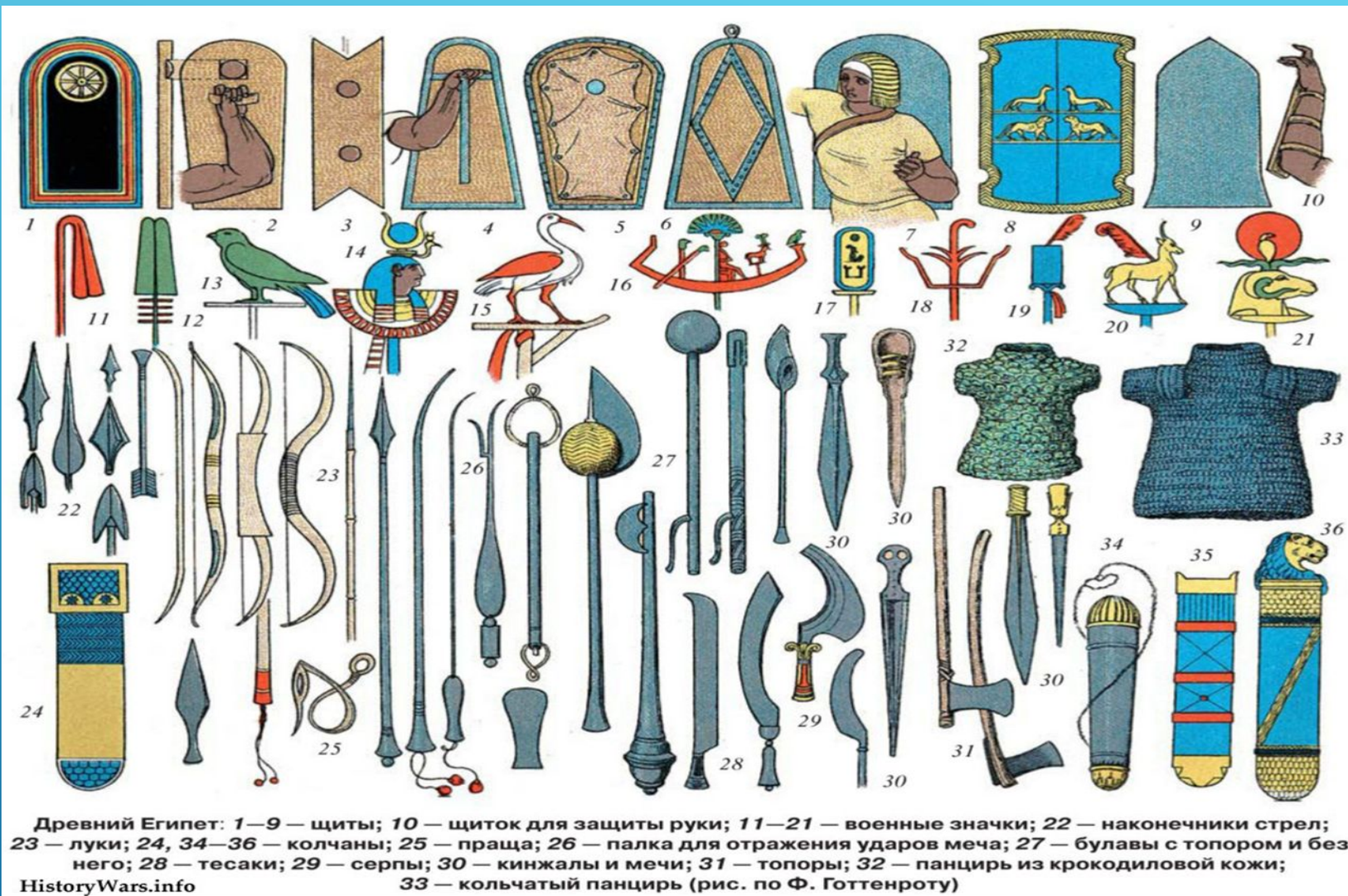


# АРМИЯ ДРЕВНЕГО ЕГИПТА

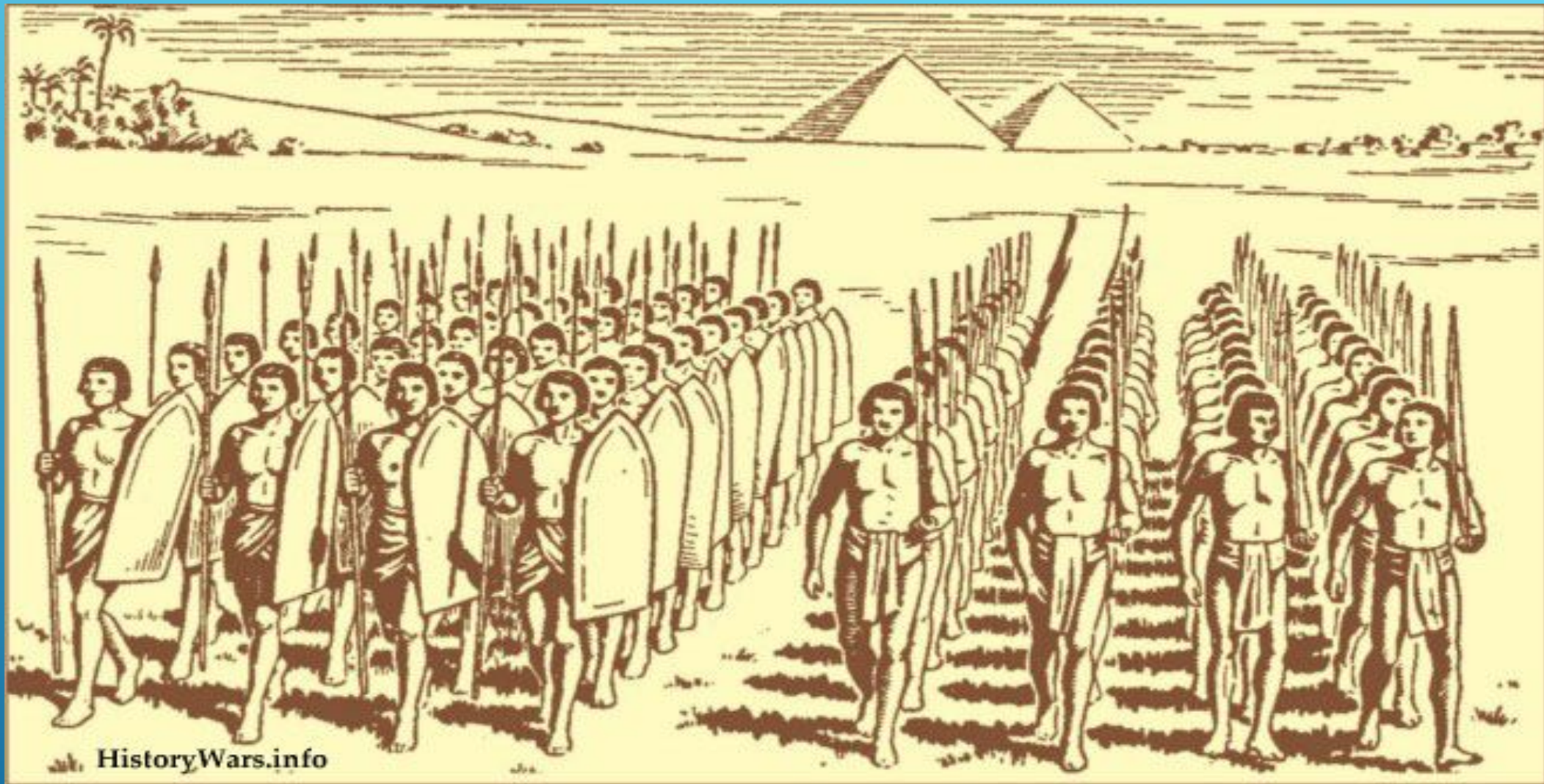


ВОЙСКО было организовано в форме военных поселений, расположенных в центре страны и на наиболее уязвимых направлениях; главные силы находились в Нижнем Египте, который часто подвергался нападениям: меньше поселений было в Верхнем Египте, так как соседние нубийские племена не могли быть серьезным противником египтян вследствие своей раздробленности. Больше того, покоренные нубийские племена были обязаны давать Египту определенное количество воинов для несения внутренней «полицейской» службы. Во время больших походов фараоны усиливали свое войско за счет покоренных соседних племен. Этих воинов нельзя считать наемниками, так как нет никаких данных о том, что за участие в походе они получали какую-либо плату. Можно лишь предположить о праве их на какую-то долю в военной добыче. В документах времен Древнего царства упоминается «дом оружия» — своего рода военное ведомство, в ведении которого находилось изготовление оружия, постройка кораблей, снабжение войска и постройка оборонительных сооружений. Данных о численности египетского войска периода Древнего царства нет. В отношении флота имеется лишь одно упоминание об отряде из 40 кораблей, посланном за кедрами

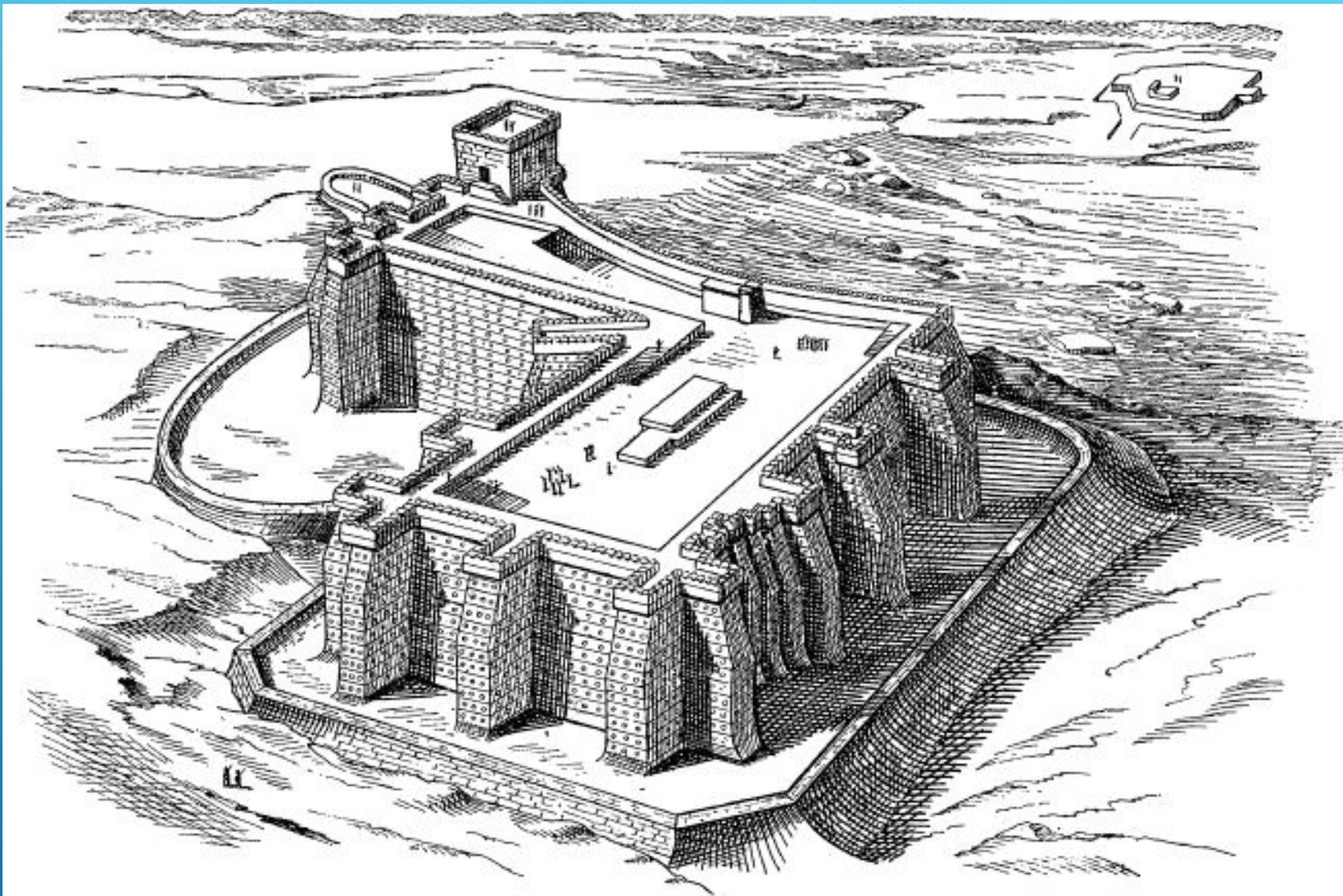




На вооружении воинов Древнего царства были: булава с каменным наконечником, боевой топор из меди, копьё с каменным наконечником, боевой кинжал из камня или меди. В более ранний период широко применялся бумеранг. Основным оружием служили лук и боевой топор. В качестве защитного оружия воины имели деревянный щит, обтянутый мехом.+



Войско состояло из отрядов. Дошедшие до нас источники говорят о том, что войны занимались боевой подготовкой, которой ведал специальный начальник военного обучения. Уже в период Древнего царства египтяне применяли построение шеренгами. Все воины в строю имели однообразное оружие.



При штурме крепостей египтяне применяли штурмовые лестницы с деревянными дисковыми колесиками, облегчавшими их установку и передвижение вдоль крепостной стены. Брешь в крепостных стенах пробивали большими ломом. Так зарождалась техника и способы штурма крепостей.

Важной частью войска были боевые колесницы. Колесница представляла собой деревянную площадку (1x0,5 м) на двух колесах, к которой наглухо прикреплялось дышло. Передняя часть и борта колесницы обшивались кожей, что защищало от стрел ноги боевого экипажа, состоявшего из возницы и одного бойца. В колесницу впрягали двух лошадей.



**Египетская боевая колесница**

# Боевой щит с воинами внутри



Итак, еще в конце Среднего царства египетская пехота традиционно делилась на воинов, вооруженных следующим образом:

- 1) лучники
- 2) воины, вооруженные ударно-дробящим оружием ближнего и среднего боя (палицы, дубинки, топоры, секиры, дротики, копья) и не имеющие при этом щитов
- 3) воины, вооруженные секирами и щитами
- 4) щитоносные копейщики, со стандартными щитами длиной 60-80 см и шириной порядка 40-50 см. Уже со времен Среднего царства существовало глубокое построение копейщиков со средними щитами - такими, как у фигурок воинов из гробницы номарха Сиута, построенных в 10 рядов по 4



Эта крепость имеет внутреннюю стену высотой 10 м с выступающими башнями, расположенными на расстоянии 30 м одна от другой на противоположном от реки фасаде, и ров шириной 8 м. В 25 м от внутренней стены построена внешняя стена, которая охватывает крепость с трех сторон; с четвертой стороны круто обрывается к реке скала. Внешняя стена окружена рвом шириной 36 м. Кроме того, на скалистых выступах были построены выдвинутые вперед стенки, примыкающие к углам крепости и позволяющие фланкировать подступы со стороны реки. Другие стенки защищали главный вход в крепость. Крепость в Миргиссе являлась уже сложным оборонительным сооружением, в основу которого было положено требование фланкирования подступов. Это было шагом вперед в развитии фортификации — одной из отраслей военного искусства.+



План египетской крепости  
в Семне



План египетской крепости  
в Миргиссе

Боевой строй тяжелой пехоты египтян состоял из одной сомкнутой линии в 10 и более шеренг в глубину. Боевые колесницы были подвижной силой боевого порядка египтян. Тесно сомкнутое построение в 10 и более шеренг в глубину (фаланга) было введено впервые не в Древней Греции, а в странах Древнего Востока.

