

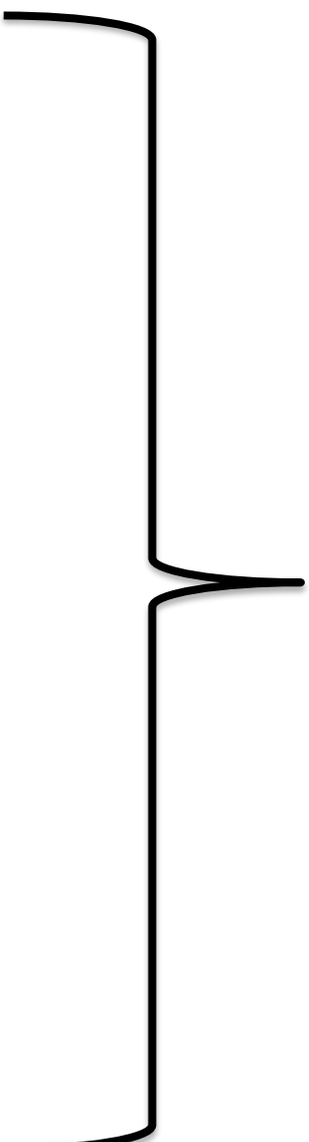
Тема: борьба Руси с западными завоевателями

Д.3.: читать параграф 17..
Карта стр 10-11 полностью все
задания.

прочтите на стр 19 пункт 1-2 . Назовите страны и рыцарские ордены, которые граничили с нашей страной и желали захватить земли Древней Руси.

противники:

- Швеция
- Рыцарский орден Меченосцев, а затем Ливонский орден. (немец)
- Тевтонский орден (немец)
- Датские рыцари
- + поддержка Папы римского



Против
Новгорода

Причины:

- **(материальная)** Желание захватить земли В.Новгород, через который проходили важные торговые пути **(обогащение)**
- **(религ)** Поддержка папы Римского, желающего обратить русских в католицизм.

В это же время на Русь
напали монголы, рыцари
решили воспользоваться
этим.

**Новгород возглавил
Александр Ярославович
(Невский)**



- 1 вариант – прочтите на стр 21 пункт 4.
Назовите участников битвы и краткий
план развития события
- 2 вариант – прочтите на стр 23 пункт 5.
Назовите участников битвы и краткий
план развития события

15 июля 1240 г. – Невская битва.

Ход сражения:

- Шведы спустились по р. Неве, высадились.
- Александр выступил перед жителями с речью «Не в силе Бог, но в правде».
- Победа русских.
- Александр



Ярославский



**Новгородцы прогнали Александра
Невского, опасаясь усиления его власти**

5 апреля 1242 – Ледовое

побоище

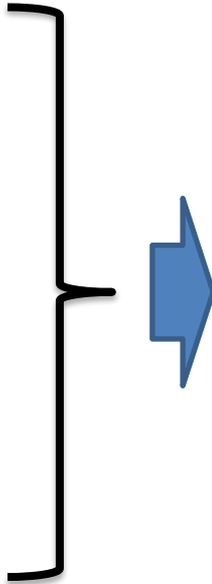
Ход действий:

- Ливонские рыцари захватили Изборск и Псков
- Вече попросило Невского вернуться ->
- освобождение городов движение на запад к **главным силам врага.**



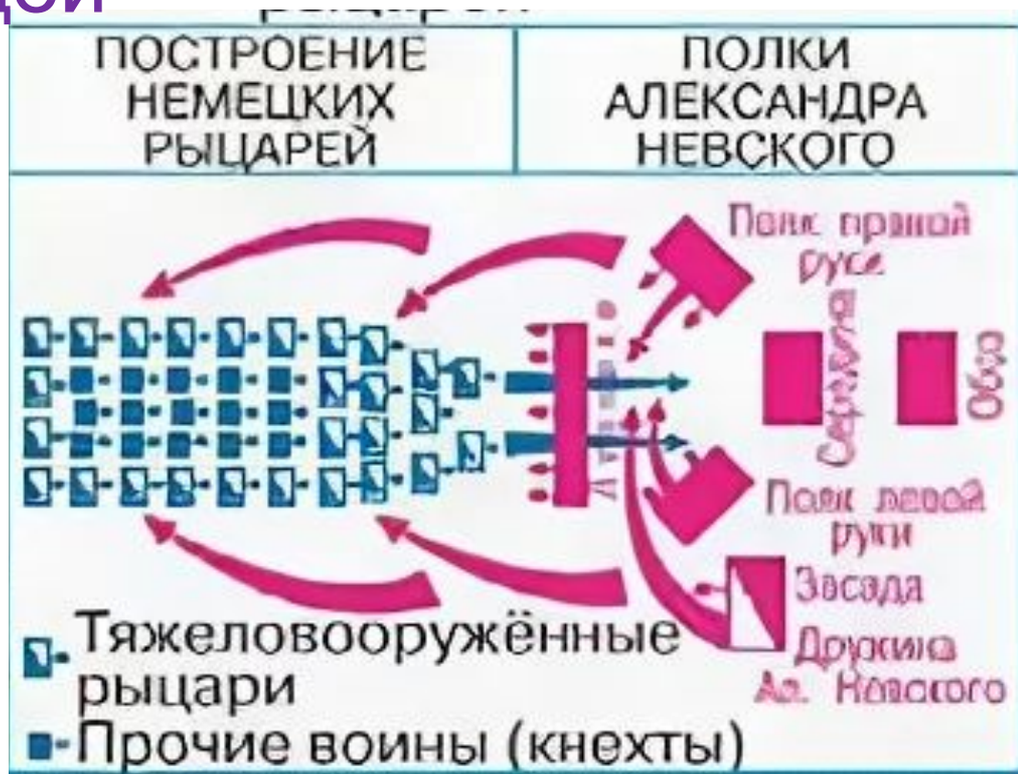
сражение на Чудском озере

- Немецкие рыцари сражаются в латах -> движения скованны
- Русские в кольчугах -> более манёвренны



Открытая местность на льду выгодна для русских.

- Рыцари построили свои войска «свиньей» (клином). Периметр и голова были усилены тяжелой конницей.
- Александр поставил напротив головы легкую пехоту, а фаланги (бока) усилил конницей



- **Ход битвы:**

Окружение немецкой «свиньи» маневренной русской конницей. Из-за тяжелых доспехов многие рыцари проваливались под лед. Победа русских

