**Занятие 17. Король и некрайняя пешка против короля ( 2 занятие).**

**Содержание занятия.**

Когда король сильнейшей стороны находится на 6-й (3-й, если король – чёрный) горизонтали впереди пешки, то выигрыш достигается всегда, независимо от оппозиции.

Пример 1. Белые: Крd6, п. d5. Чёрные: Крd8.

А) 1. Кре6 Кре8 2. d6 Крd8 (чёрным приходится уступить оппозицию) 3. d7 с выигрышем;

Б) 1. … Крс8 2. Кре7, и пешка проходит в ферзи.

Пример 2. Белые: Крd5, п. d4. Чёрные: Крd7.

А) Ход белых. 1. Кре5 Кре7 2. Крd5 Крd7 3. Крс5 Крс7 4. d5 Крd7, и создалась ничейная позиция. Чёрных спасла оппозиция.

Б) Ход чёрных. 1. … Крс7 2. Кре6 Крd8 3. Крd6 Кре8 4. Крс7 Кре7 5. d5, и пешка проходит в ферзи.

**Домашнее задание.**

Белые: Крb5, п. f5. Чёрные: Крс7, п. f6. Ход белых. Как должна закончиться партия?