## Гандбол в тестах для 5-6 классов

Тесты разработал учитель физической культуры гимназии №1 Грачев Иван Владимирович

## Теоретический тест по гандболу для 5-6 класса.

1. Каковы размеры ворот в гандболе?

$$A - 2 \times 2 \text{ m}$$
;  $B - 2 \times 3 \text{ m}$ ;  $B - 3 \times 4 \text{ m}$ .

- 2. Технический приём, завершающий атакующие действия в гандболе, называется:
  - А бросок; Б передача; В финт; Г блок.
- 3. Сколько игроков одной команды одновременно может находиться на поле?

$$A - 6$$
;  $B - 7$ ;  $B - 5$ ;  $\Gamma - 8$ .

4.Штрафной бросок в гандболе выполняется с:

A - 5 м; 
$$B$$
 - 7 м;  $B$  - 11 м;  $\Gamma$  - 8 м.

- 5.В гандболе после забитого мяча (гола) игра начинается с: А передачи от ворот; Б центра; В передачи из-за лицевой линии.
- 6.До скольки очков играют в гандбол?
  - A до 15;  $\overline{\text{Б}}$  по времени;  $\overline{\text{В}}$  до бесконечности;  $\overline{\text{Г}}$  до 25.
- 7. Каковы размеры площадки в гандболе?
  - A 9X18 м; Б 20X40 м; В 30X50 м; Г зависит от времени года .
- 8.При равном счёте после окончания двух партий судья назначает:
  - А одну партию 5 мин.;
  - Б две партии по 5 мин.;
  - В две партии по 10 мин.;
  - Г серию штрафных бросков

9.Сколько шагов с мячом в руках допускается при игре в гандбол?

А – 2; Б – сколько угодно; В – 3; Г – ни одного.

10. Сколько игроков команды, не считая вратаря, могут одновременно находиться во вратарской зоне?

А – 2; Б – ни одного; В – 1;  $\Gamma$  – сколько угодно.