

1. В каком году появился баскетбол:

а) 1891; б) 1807; в) 1888.

2. Кто придумал баскетбол:

а) Д. Майкен; б) Д. Фрейзер; в) Д. Нейсмит.

3. Что означает слово «баскетбол»: а) корзина – мяч; б) ворота; в) сумка - мяч;

4. Размеры баскетбольной площадки:

а) 27×15; б) 26×16; в) 28×15.

5. Сколько игроков может находиться на площадке во время игры:

а) 4; б) 5; в) 6.

6. Матч состоит из:

а) двух таймов по 20 минут;

б) четырех четвертей по 10 минут;

в) трех таймов по 15 минут.

7. Назовите высоту баскетбольной корзины (см):

а) 305; б) 301; в) 310.

8. Сколько времени отводится на атаку:

а) 15сек; б) 20сек; в) 24сек.

9. Сколько очков дается за забитый штрафной бросок?

а) 2 очка; б) 1 очко; в) 3 очка.

10. Сколько шагов можно делать игроку после ведения мяча:

а) 3 шага; б) 2 шага; в) 1 шаг.

11. В каком году баскетбол вошел в программу Олимпийских игр:

а) 1936; б) 1991; в) 1997

12. Техника владения мячом включает в себя следующие приемы:

а) ловлю, остановки, повороты, ведение мяча;

б) ловлю, передачи, ведение мяча, броски в корзину;

в) передачи мяча, броски в корзину, ловлю, остановки, повороты;

14. Сколько времени длится четверть в НБА?

а) 10 м; б) 12м; в) 8 м.

13. Что назначается при равном счёте по окончании основного времени матча: а) аут; б) овертайм; в) фол.

15. Сколько секунд игрок атакующей команды может находиться под кольцо соперника:

а) 3; б) 6; в) 4.

16. Как начинается игра?

а) жеребьевкой; б) вводом мяча из-за боковой линии; в) спорным броском.

17. Команда получает 3 очка при попадании мяча в кольцо, если мяч брошен

а) с линии штрафного броска;

б) из-под щита;

в) из-за линии трехочковой зоны.

18. Основными техническими приемами в баскетболе являются четыре приема: передача, ловля, ведение мяча ... Какой четвертый прием не назван?

а) Прыжок.

б) Пробежка.

в) Бросок мяча.

г) Заслон.

д) Комбинация.