

3,5

+

+ +

4

Обоснование Т.у. 10<sup>н</sup> занимает забит. и пропускает 0, у 10<sup>б</sup> + 6, у 11<sup>н</sup> + 6, у 11<sup>б</sup> - 12 и победитель сред. по лучшей раун. забитых и пропускаемых, т.е. 11<sup>н</sup> + 6 занимает 4 место с наименьшей разницей, а 10<sup>н</sup> - 3 место. Далее победи. только тот - у кого наиб. кол-во забит. мячей, а у 10<sup>б</sup> и 11<sup>н</sup> одинак. кол-во, т.е. 145. Поэтому далее победитель сред. по лучшей встрече. Так как 10<sup>б</sup> выиграл в лучшей встрече у 11<sup>н</sup> 44:40, то ему и достается 1-е место.

19.  $10 + 10 + 10 + 10 + 9 = 49$

**Ответ:** 49 очков

### *Задание на составление комплекса и описание физических упражнений*

**20.A.**

## 20.Б. Описание упражнений

**Ж** И.п.

## Основная ставка

- 1 - Лёбую влево, руки в стороны  
2 - и.п.  
3 - Правую вправо, руки в стороны  
4 - и.п.

3 И.п.

## Основная стойка

- 1 - Пальцы распрямить, руки вперед
- 2 - Упереться в стол, сомкнуть пальцы
- 3 - Стойка, руки вверх
- 4 - П.П.

## Слагаемые оценки

$$4,0 + 6,0 + 5,0 + 3,0 + \overset{8,5}{\cancel{8,0}} + 8,0 + 1,0$$

## Оценка

~~35.0~~

35,5

A zone

### Подписи членов жюри

Подписи членов жюри

*Sheryl*