

### **Задания в открытой форме**

- 1. В
- 2. В
- 3. Б
- 4. Б
- 5. А
- 6. А
- 7. Г
- 8. Б
- 9. Б
- 10. Б
- 11. Г
- 12. А
- 13. Б
- 14. Б
- 15. А
- 16. А
- 17. Г
- 18. А

Максимальный балл: 18

### **Задания в открытой форме**

- 19. ... фронтальным
- 20. ... двигателевым действием
- 21. ... многоскоки
- 22. ... номер
- 23. ... компьютерный спорт или киберспорт

Максимальный балл: 10

### **Задание на установление соответствия**

- 24. 1Д, 2В, 3Б, 4А, 5Е, 6 Г
- 25. 1Г, 2Б, 3А, 4В

Максимальный балл: 5

### **Задание процессуального или алгоритмического толка**

- 26. 3-2-1-5-4

Максимальный балл: 2

### **Задание на перечисление**

- 27. Бег на лыжах (на 1, 2, 3, 5 км); кросс по пересеченной местности (на 1, 2, 3, 5 км); стрельба из пневматической винтовки или электронного оружия; плавание (на 10, 15, 25, 50 м).

Максимальный балл: 4

### **Задания с графическим изображением положений или двигательных действий**

- 28. А – присед, руки на поясе; Б – стойка скрестно правой; В – выпад влево с наклоном; Г – упор лежа сзади на предплечьях

Максимальный балл: 4

### **Задание-кроссворд**

29. По горизонтали: 1 – триатлон, 2 – скалолазание, 3 – бокс

По вертикали: 1 – теннис, 4 – бадминтон, 5 – гольф, 6 – гандбол, 7 – баскетбол, 8 – скейтбординг

Максимальный балл: 18

### **Задание-задача**

30. Более крепкое телосложение имеет Сергей, потому что величина индекса крепости телосложения у него меньше, чем у Ивана.

$160-50-78=32$  – индекс крепости телосложения Ивана

$164-58-80=26$  – индекс крепости телосложения Сергея

Максимальный балл: 4