

2024/25 УЧЕБНЫЙ ГОД

9-11 классы

Бланк ответа

А. Задания в закрытой форме.

+	1	b	7	b	+
+	2	<del>b</del>	8	b	+
+	3	b	9	<del>b</del> b	+
+	4	b	10	b	+
+	5	b	11	2	+
+	6	a	12	b	+

Б. Задания в открытой форме, в которых необходимо вписать ответ

- + 13. Амано-кеничи автомобильный оруц
- + 14. спурт
- + 15. гематома
- + 16. диаметрия
- + 17. Трасса Штанге

В. Задания на соответствие (сопоставление) понятий и определений.

+ 18. Установите соответствие название термина с его содержанием, запишите соответствие буква и цифрами.

Ответ: ~~A-2 B-3 B-1~~

+ 19. Установите соответствие между физическими упражнениями характеристиками. Ответ буквами запишите в бланк ответов:

Ответ: A-2, B-3; B-4, F-1

Г. Задания процессуального или алгоритмического толка.

+ 20. 2

+ 21. B 1

Д. Задания в форме, предполагающей перечисление известных фактов, характеристик и т.п.

+ 22. спурт, сартерный бел, эстафета бел или средние дистанции  
или на физические дистанции, маневрен

Е. Задания с иллюстрациями или графическими изображениями двигательных действий.

+ 23. 2

Ж. Задания-кроссворды.

24.

	По горизонтали		По вертикали
+ +	1 вис	2	всад
	3 первонач	4	мост
-	6 спад	5	присед

### 3. Задания-задачи.

+ 25. Ход решения и ответ:

всего - 686 ч.

сначала - ? :  $\frac{1}{3}$  всех

потом ? :  $\frac{1}{4}$  от оставшихся.

Кашемшвы - ?

$$1) 686 \cdot \frac{1}{3} = 228 \text{ (сначала)}$$

$$2) (686 - 228) \cdot \frac{1}{4} = 116 \text{ (потом)}$$

$$3) 686 - 228 - 116 = 342 \text{ (ч)}$$

Ответ: 342 человека.