

2024/25 УЧЕБНЫЙ ГОД

9-11 классы

Бланк ответа

А. Задания в закрытой форме.

+	1	в	7	в	+
-	2	а	8	б	+
+	3	б	9	б	+
+	4	в	10	в	+
+	5	б	11	а	-
-	6	а	12	в	+

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

- + 13. Ишано-Кенеский автомобильный округ
 + 14. Спирт
 + 15. Гематома
 + 16. дишаметрия
 + 17. пробсы Иштате

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

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

— Ответ: а-1; б-2; в-3

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

+ Ответ: 1-2; 2-а; 3-б; 4-в

Г. Задания процессуального или алгоритмического толка.

- + 20. 2
 - 21. 3

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

- + 22. Фарьерский сег, эстажетский сег; марафон; Спринт

Е. Задания с иллюстрациями или графическими изображениями двигательных действий.

- 23. 2

Ж. Задания-кроссворды.

24.

	По горизонтали		По вертикали
+	1 вис	2	выпад
+	3 переворот	4	мостик
-	6 шаг	5	шпагат

3. Задания-задачи.

25. Ход решения и ответ:

$$\begin{aligned}
 696 : 3 &= 232 \text{ - лыжники} \\
 696 - 232 &= 464 \text{ - все остальные} \\
 464 : 4 &= 116 \text{ - конькобежцы} \\
 696 - (116 + 232) &= 348 \text{ - хоккеисты} \\
 \text{Ответ: } &348
 \end{aligned}$$