

Ф.И.О. (полностью) Сарченко Ульяна Артёмовна

ООУ МАОУ СШ № 72 им. М.Н. Голубкина Класс 7А

Шифр A-1

Линия отрыва - - - - -

Шифр A-1

Бланк ответа

I. Задания в закрытой форме с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1	✓			
2				✓
3		✓		
4			✓	
5		✓		
6			✓	
7				✓

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
8				✓
9		✓		
10				✓
11				✓
12		✓		
13	✓			

II. Задания в открытой форме, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
14	<u>Поланга</u>
15	<u>Разминка</u>
16	<u>Связка</u>

III. Задание № 17 «на соответствие».

1	2	3	4	5	6
<u>Д</u>	<u>Е</u>	<u>Г</u>	<u>Б</u>	<u>А</u>	<u>В</u>

IV. Задание № 18 процессуального или алгоритмического толка.

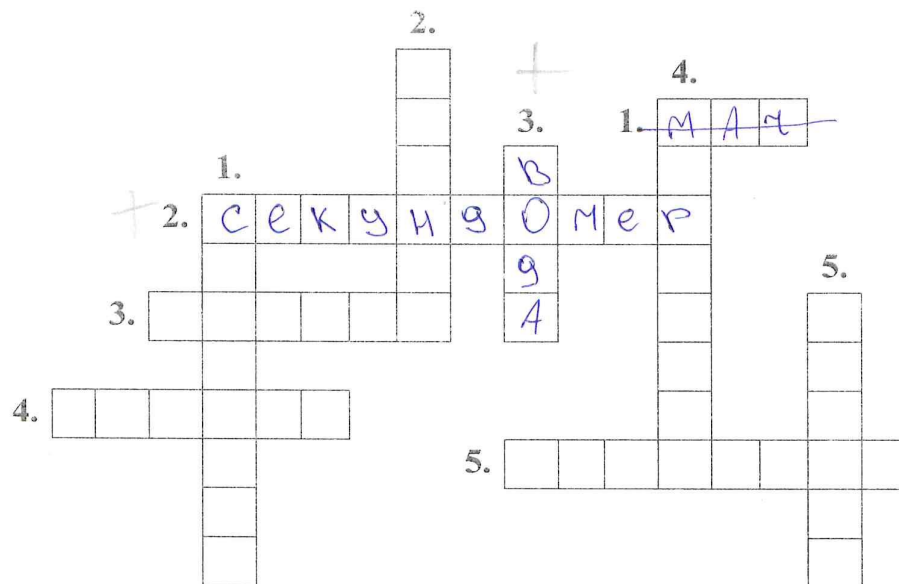
3, 4, 1, 2

V. Задание № 19 в форме, предполагающей перечисление известных фактов, показателей, характеристик

Врачарь, захватчик, полузахватчик, нападающий

VI. Задание с иллюстрациями или графическими изображениями двигательных действий (пиктограммы) № 20.

VII. Задание-кроссворд № 21.



VIII. Задание-задача № 22.

1) $696 \div 3 = 232$ (л) - участвовали в соревнованиях

2) $696 \div 3 = 232$ (л) - участвовали в соревнованиях

Ответ: 406 человек

2) $232 \times 2 = 464$ (к) - участвовали в соревнованиях

0

3) $696 - (232 + 464) = 406$ (к) - участвовали в соревнованиях

Оценка (слагаемые и сумма баллов) 195

Подписи и ФИО членов жюри _____

Ф.И.О. (полностью) Староженко Артем Алексеевич
ООУ МАОУ СШ №72 Класс 6.4
Шифр В-1

Линия отрыва -----

Шифр В-1

Бланк ответа

I. Задания в закрытой форме с выбором одного правильного ответа

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1				X
2		X		
3				X
4			X	X
5				X
6			X	X
7				X

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
8	X			
9	X			
10				X
11			X	X
12		X	X	
13	X			
14			X	X
15				X

II. Задания в открытой форме, в которых необходимо завершить высказывание

№ вопроса	Ответ
16	баскетбол
17	вожжые гонки
18	

III. Задание «на соответствие» № 19

1	2	3	4	5
Б +	В +	Г -	А -	Г -

IV. Задание с иллюстрациями или графическими изображениями двигательных действий (пиктограммы) № 20

1. положенные лёжа 3. _____
2. _____ 4. _____

Оценка (слагаемые и сумма баллов) 156

Подписи и ФИО членов жюри _____

Ф.И.О. (полностью) Зайцев Денис Дмитриевич

ООУ МБОУ СШ № 72 им. М.Н.Толстого Класс 9А

Шифр Г-2

Линия отрыва

Шифр Г-2

Бланк ответа

I. Задания в закрытой форме, с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1		<input checked="" type="checkbox"/>		
2			<input checked="" type="checkbox"/>	
3			<input checked="" type="checkbox"/>	
4		<input checked="" type="checkbox"/>		
5			<input checked="" type="checkbox"/>	
6			<input checked="" type="checkbox"/>	

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
7				<input checked="" type="checkbox"/>
8	<input checked="" type="checkbox"/>			
9		<input checked="" type="checkbox"/>		
10			<input checked="" type="checkbox"/>	
11		<input checked="" type="checkbox"/>		
12				<input checked="" type="checkbox"/>

II. Задания в открытой форме, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
13	<u>участие в соревновании с сеткой</u>
14	
15	<u>регион</u>
16	<u>бегать</u>
17	<u>орбитир</u>

III. Задания «на соответствие».

18.

1.	2.	3.	4.	5.	6.
<u>В</u>	<u>Г</u>	<u>Б</u>	<u>А</u>	<u>Д</u>	<u>Е</u>

19.

1.	2.	3.	4.	5.	6.
<u>Е</u>	<u>В</u>	<u>Б</u>	<u>А</u>	<u>Д</u>	<u>Г</u>

IV. Задания процессуального или алгоритмического толка №20.

31542

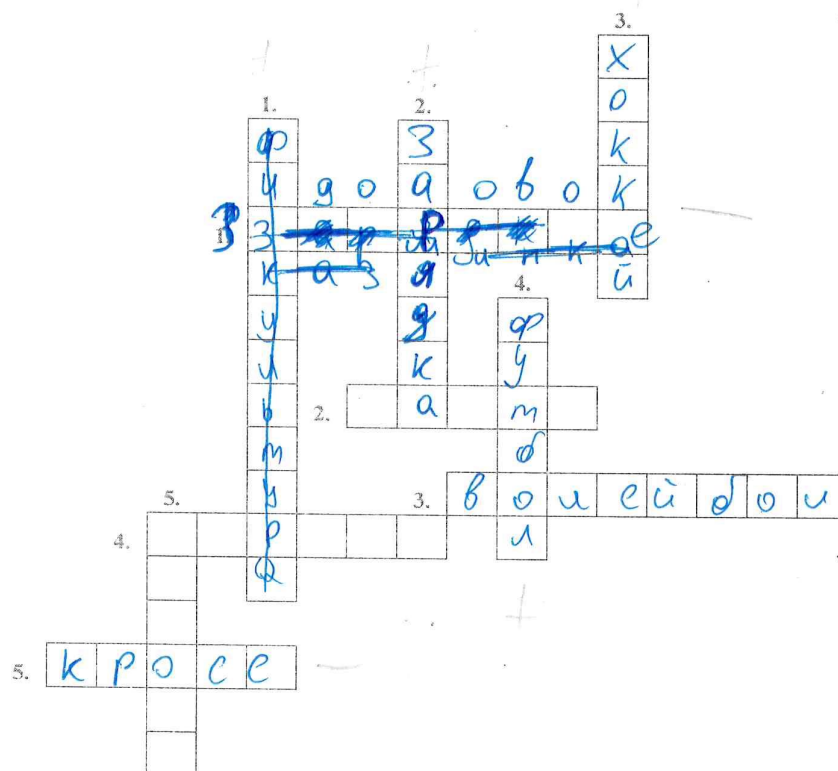
V. Задание в форме, предполагающей перечисление известных фактов, показателей, характеристик №21.

прыжки на короткошагах, на одной ноге

VI. Задание с иллюстрациями или графическими изображениями двигательных действий (пиктограммы) № 22.

Атлетика

VII. Задание-кроссворд № 23.



VIII. Задание – задача № 24.

Оценка (слагаемые и сумма баллов) 185

Подписи и ФИО членов жюри _____

Ф.И.О. (полностью) Артюнян Ева Артемовна
 ООУ МАОУ СШ № 1 им. М.И. Толстого Класс 8А
 Шифр А-5

Линия отрыва -----
 Шифр А-5

Бланк ответа

I. Задания в закрытой форме с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1			х	
2		х		
3				х
4		х		
5	х			
6			х	
7		х		

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
8	х			
9		х		
10		х		
11				х
12		х		
13	х			

II. Задания в открытой форме, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
14	команда
15	разминка
16	

III. Задание № 17 «на соответствие».

1	2	3	4	5	6
А +	Е -	Ж -	Б +	А +	В +

IV. Задание № 18 процессуального или алгоритмического толка.

3, 4, 1, 2

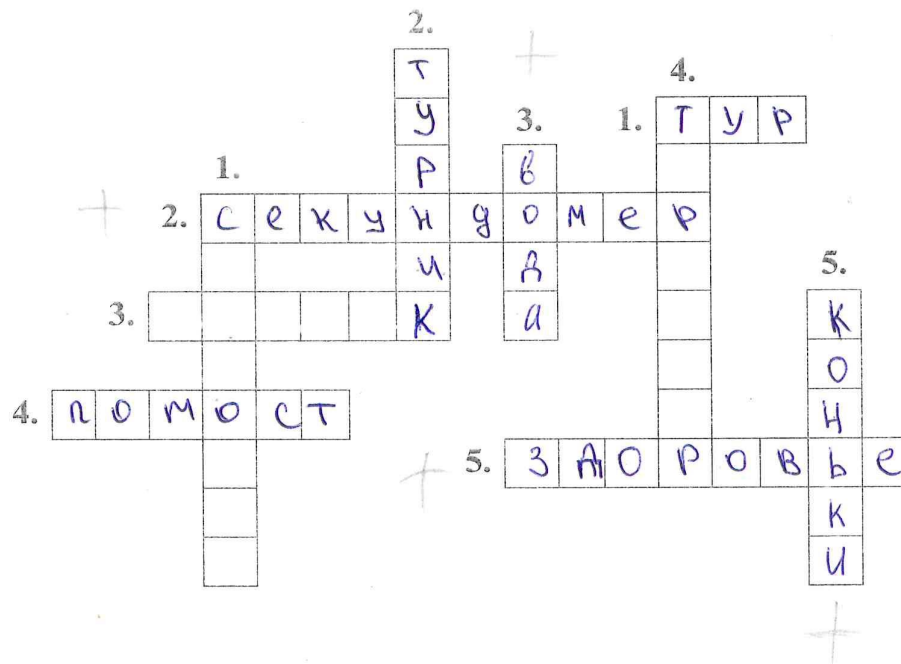
V. Задание № 19 в форме, предполагающей перечисление известных фактов, показателей, характеристик

нападающие, вратарь, защитники, полузащитники.

VI. Задание с иллюстрациями или графическими изображениями двигательных действий (пиктограммы) № 20.

1 прыжки в длину 2 упражнение на пресс

VII. Задание-кроссворд № 21.



VIII. Задание-задача № 22.

лыжи: $\frac{1}{3} = 696 : 3 = 232$

коньки: $\frac{1}{4} = 696 : 4 = 174$

хоккей: $696 - (232 + 174) = 696 - 406 = 290$

Ответ: 290 хоккеистов участвовало.

Оценка (слагаемые и сумма баллов) 205

Подписи и ФИО членов жюри _____

Ф.И.О. (полностью) Смаилова Рушана Ахмедовна
ООУ _____ Класс 10 Б

Шифр _____

Линия отрыва - - - - -

Шифр _____

Бланк ответа

I. Задания в закрытой форме, с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1				
2			X	
3		X		
4		X		
5			X	
6			X	X

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
7				X
8				X
9		X		
10			X	
10	X			
12				X

II. Задания в открытой форме, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
13	попасть в лунку +
14	швырок -
15	рейки +
16	жить +
17	арбитр/судья -

III. Задания «на соответствие».

18.

1.	2.	3.	4.	5.	6.
Б -	А +	Д -	В +	Е +	Г -

19.

1.	2.	3.	4.	5.	6.
Г -	В -	Б +	Е -	Д -	А -

IV. Задания процессуального или алгоритмического толка №20.

3, 4, 5, 1, 2

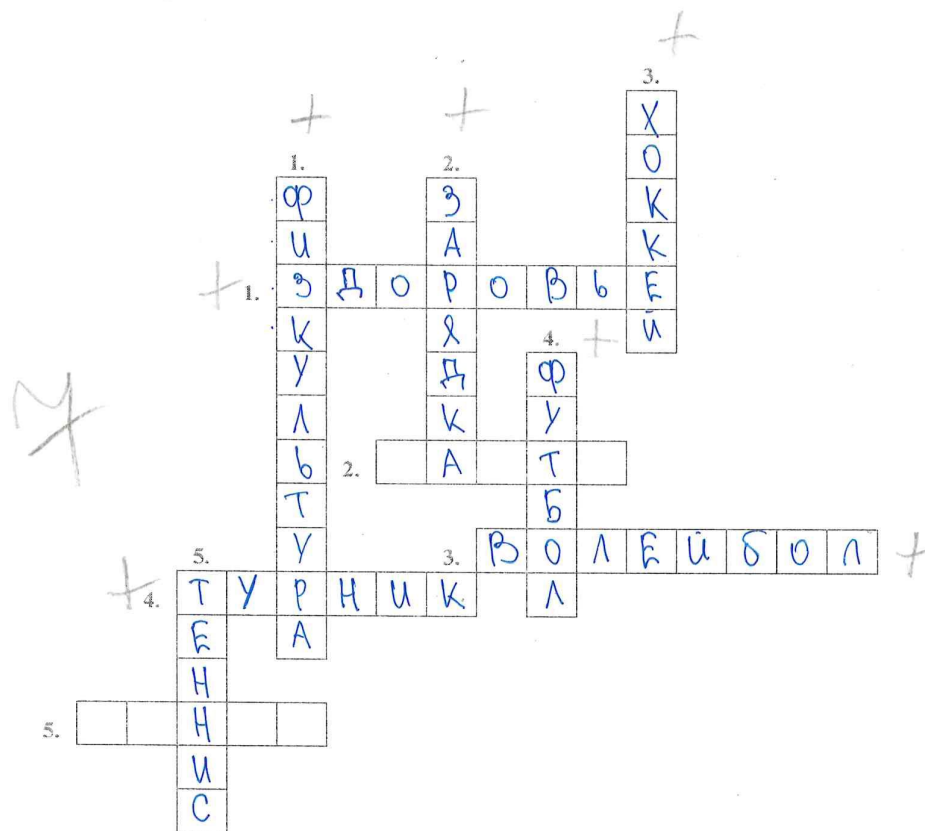
V. Задание в форме, предполагающей перечисление известных фактов, показателей, характеристик №21.

прыжок в высоту, прыжок в длину с разбега, прыжок в длину с места, прыжок с шестом, прыжки через барьеры

VI. Задание с иллюстрациями или графическими изображениями двигательных действий (пиктограммы) № 22.

удар по мячу в прыжке

VII. Задание-кроссворд № 23.



VIII. Задание – задача № 24.

Оценка (слагаемые и сумма баллов)

235

Подписи и ФИО членов жюри