

50690

235

I. Задания с выбором одного правильного ответа

1. С какой периодичностью проводились Олимпийские игры в Древней Греции?

- а) каждый год
- б) один раз в два года
- в) один раз в четыре года
- г) один раз в пять лет

2. Кто является основоположником возрождения Олимпийских игр?

- а) Жан Жак Руссо
- б) Пьер де Кубертен
- в) Хуан Антонио Самаранч
- г) Николай Панин-Коломенкин

3. Когда и где состоятся ближайшие летние Олимпийские игры?

- а) в 2020 г. в Японии
- б) в 2022 г. в Китае
- в) в 2020 г. в США
- г) в 2022 г. в России

4. Что представлено на рисунке?



- а) талисманы Олимпийских игр
- б) символы Олимпийских игр
- в) ритуалы Олимпийских игр
- г) Олимпиадики

5. Назовите дисциплину, не относящуюся к легкой атлетике.

- а) бег
- б) ходьба
- в) лазанья
- г) метания

6. При каком условии считается правильным сгибание и разгибание рук в упоре лёжа при сдаче норм ГТО?

- а) плечи, туловище и ноги составляют прямую линию
- б) при сгибании рук происходит касание грудью станка (счётчика)
- в) каждое возвращение в исходное положение фиксируется на 1 с
- г) все перечисленные условия должны выполняться

7. Что из перечисленного относится к гимнастическим снарядам?

- а) перекладина
- б) скакалка
- в) гимнастическая палка
- г) обруч

8. Какой из видов ходьбы изображён на рисунке?



- а) спортивная ходьба
- б) скандинавская ходьба
- в) ходьба на носках
- г) ходьба на пятках

9. Какие фазы различают в прыжке в длину с разбега?

- а) исходное положение, прыжок, конечное положение
- б) разбег, отталкивание, полёт, приземление
- в) разбег, прыжок, выход из сектора, измерение результата
- г) вызов в сектор, прыжок, измерение результата, объявление результата

10. Как называется способ торможения при спуске с горы на лыжах?



- а) «лесенкой»
- б) «согну в ноги»
- в) «ёлочкой»
- г) «плугом»

11. Что из перечисленного является признаком правильной осанки?

- а) плечи сведены вперед;
- б) одинаково вые треугольники талии;
- в) на разных уровнях плечи и нижние углы лопаток;
- г) сутулая спина

12. Сколько времени должно пройти между приёмом пищи и последующими физическими упражнениями?

- а) 23–30 минут
- б) 30–60 минут
- в) 2–2,5 часа
- г) 3–4 часа

13. Как называется положение, представленное на рисунке?



- а) основная стойка
- б) стойка ноги врозь
- в) стойка руки на пояс
- г) стойка скрестно левой

14. В ходьбе, в отличие от бега,
 а) другая координация работы рук и ног
 б) отсутствует фаза полета
 в) присутствует цикличность упражнения
 г) длиннее шаг

15. В каком виде спорта во время игры запрещается касаться руками мяча?
 а) футбол
 б) гандбол
 в) водное поло
 г) теннис

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание

Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Способность противостоять физическому утомлению в процессе мышечной деятельности. *выносливость + 2*
 17. В каком году были проведены первые Олимпийские игры современности? *1896г. + 2*
 18. Для какого вида спорта используется обувь, представленная на рисунке?



лыжные + 2

19. Физическое лицо, занимающееся избранным видом спорта и выступающее на спортивных соревнованиях. *спортсмен + 2*
 20. Дайте правильную формулировку гимнастическому упражнению.



кувырок назад.

+ 2.

Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1			✓	
2		✓		
3	✓			
4	✓			
5			✓	
6				✓
7	✓			
8	✓	✓		
9		✓		
10				✓

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11		✓		
12			✓	
13	✓			
14		✓		
15	✓			

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	<i>выносливость</i>
17	<i>1896г.</i>
18	<i>лыжные</i>
19	<i>спортсмен</i>
20	<i>кувырок назад</i>

Оценка (слагаемые и сумма) *230.*

Подписи членов жюри _____

50490-175

I. Задания с выбором одного правильного ответа

1. С какой периодичностью проводились Олимпийские игры в Древней Греции?

- а) каждый год
- б) один раз в два года
- в) один раз в четыре года
- г) один раз в пять лет

2. Кто является основоположником возрождения Олимпийских игр?

- а) Жан Жак Руссо
- б) Пьер де Кубертен
- в) Хуан Антонио Самаранч
- г) Николай Панин-Коломенкин

3. Когда и где состоятся ближайшие летние Олимпийские игры?

- а) в 2020 г. в Японии
- б) в 2022 г. в Китае
- в) в 2020 г. в США
- г) в 2022 г. в России

4. Что представлено на рисунке?



- а) таписаны Олимпийских игр
- б) символы Олимпийских игр
- в) ритуалы Олимпийских игр
- г) Олимпионики

5. Назовите дисциплину, не относящуюся к легкой атлетике.

- а) бег
- б) ходьба
- в) лазания
- г) метания

6. При каком условии считается правильным сгибание и разгибание рук в упоре лёжа при сдаче норм ГТО?

- а) плечи, туловище и ноги составляют прямую линию
- б) при сгибании рук происходит касание грудью станка (счётчика)
- в) каждое возвращение в исходное положение фиксируется на 1 с
- г) все перечисленные условия должны выполняться

7. Что из перечисленного относится к гимнастическим снарядам?

- а) перекладина
- б) скакалка
- в) гимнастическая палка
- г) обруч

8. Какой из видов ходьбы изображён на рисунке?



- а) спортивная ходьба
- б) скандинавская ходьба
- в) ходьба на носках
- г) ходьба на пятках

9. Какие фазы различают в прыжке в длину с разбега?

- а) исходное положение, прыжок, конечное положение
- б) разбег, оттолкновение, полёт, приземление
- в) разбег, прыжок, выход из сектора, измерение результата
- г) вызов в сектор, прыжок, измерение результата, объявление результата

10. Как называется способ торможения при спуске с горы на лыжах?



- а) «лесенкой»
- б) «согнув ноги»
- в) «ёлочкой»
- г) «плугом»

11. Что из перечисленного является признаком правильной осанки?

- а) плечи сведены вперед;
- б) одинаковые треугольники талии;
- в) на разных уровнях плечи и нижние углы лопаток;
- г) сутулая спина

12. Сколько времени должно пройти между приёмом пищи и последующими физическими упражнениями?

- а) 23–30 минут
- б) 30–60 минут
- в) 2–2,5 часа
- г) 3–4 часа

13. Как называется положение, представленное на рисунке?



- а) основная стойка
- б) стойка ноги врозь
- в) стойка руки на пояс
- г) стойка скрестно левой

14. В ходьбе, в отличие от бега,
 а) другая координация работы рук и ног
 б) отсутствует фаза полета
 в) присутствует цикличность у упражнения
 г) длиннее шаги

+2.

15. В каком виде спорта во время игры запрещается касаться руками мяча?
 а) футбол
 б) гандбол
 в) водное поло
 г) теннис

+2

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание

Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Способность противостоять физическому утомлению в процессе мышечной деятельности.
 17. В каком году были проведены первые Олимпийские игры современности?
 18. Для какого вида спорта используется обувь, представленная на рисунке?

выносливость +2

1896 +2

плавание +2.



19. Физическое лицо, занимающееся избранным видом спорта и выступающее на спортивных соревнованиях.
 20. Дайте правильную формулировку гимнастическому упражнению.



05.

Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1		✓		
2		✓		
3	✓			
4	✓		✓	
5				✓
6	✓			
7	✓			
8		✓		
9		✓		✓
10				✓

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11		✓		
12			✓	
13	✓			
14		✓		
15	✓			

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	выносливость
17	1896 г.
18	плавание
19	
20	

65.

Оценка (ставаемые и сумма) 175.
 Подписи членов жюри _____

50540-105

1. Задания с выбором одного правильного ответа

1. С какой периодичностью проводились Олимпийские игры в Древней Греции?

- а) каждый год
б) один раз в два года
в) один раз в четыре года
г) один раз в пять лет

05.

2. Кто является основоположником возрождения Олимпийских игр?

- а) Жан Жак Руссо б) Пьер де Кубертен
в) Хуан Антонио Самаранч
г) Николай Панин-Коломенкин

05.

3. Когда и где состоятся ближайшие летние Олимпийские игры?

- а) в 2020 г. в Японии
б) в 2022 г. в Китае
в) в 2020 г. в США г) в 2022 г. в России

05.

4. Что представлено на рисунке?



- а) талисманы Олимпийских игр
б) символы Олимпийских игр
в) ритуалы Олимпийских игр г) Олимпийонки

+10.

5. Назовите дисциплину, не относящуюся к легкой атлетике.

- а) бег
б) ходьба
в) лазанья
г) метания

05.

6. При каком условии считается правильным сгибание и разгибание рук в упоре лёжа при сдаче норм ГТО?

- а) плечи, туловище и ноги составляют прямую линию
б) при сгибании рук происходит касание грудью станка (счётчика)
в) каждое возвращение в исходное положение фиксируется на 1 с
г) все перечисленные условия должны выполняться

05.

7. Что из перечисленного относится к гимнастическим снарядам?

- а) перекладина
б) скакалка
в) гимнастическая палка
г) обруч

05.

8. Какой из видов ходьбы изображён на рисунке?



15.

- а) спортивная ходьба
б) скандинавская ходьба
в) ходьба на носках
г) ходьба на пятках

9. Какие фазы различают в прыжке в длину с разбега?

- а) исходное положение, прыжок, конечное положение
б) разбег, отталкивание, полёт, приземление
в) разбег, прыжок, выход из сектора, измерение результата
г) вызов в сектор, прыжок, измерение результата, объявление результата

15.

10. Как называется способ торможения при спуске с горы на лыжах?



15.

- а) «лесенкой»
б) «согнув ноги»
в) «ёлочкой»
г) «пуглом»

11. Что из перечисленного является признаком правильной осанки?

- а) плечи сведены вперед;
б) одинаково вые треугольники талии;
в) на разных уровнях плечи и нижние углы лопаток;
г) сутулая спина

05.

12. Сколько времени должно пройти между приёмом пищи и последующими физическими упражнениями?

- а) 23–30 минут
б) 30–60 минут
в) 2–2,5 часа
г) 3–4 часа

05.

13. Как называется положение, представленное на рисунке?



15.

- а) основная стойка
б) стойка ноги врозь
в) стойка руки на поясе
г) стойка скрестно левой

14. В ходьбе, в отличие от бега, f8.
- а) другая координация работы рук и ног
 - б) отсутствует фаза полета
 - в) присутствует цикличность упражнения
 - г) длиннее шаги

15. В каком виде спорта во время игры запрещается касаться руками мяча? f8.
- а) футбол
 - б) гандбол
 - в) водное поло
 - г) теннис

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание

Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Способность противостоять физическому утомлению в процессе мышечной деятельности. Выносливость f2.
17. В каком году были проведены первые Олимпийские игры современности?
18. Для какого вида спорта используется обувь, представленная на рисунке?



19. Физическое лицо, занимающееся избранным видом спорта и выступающее на спортивных соревнованиях.
20. Дайте правильную формулировку гимнастическому упражнению.



Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1		✓		
2	✓			
3		✓		
4	✓			
5	✓			
6		✓		
7		✓		
8	✓			
9				✓
10	✓			

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11	✓			
12	✓			
13		✓		
14	✓			
15		✓		

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	Выносливость f2.
17	
18	
19	
20	

Оценка (слагаемые и сумма) 105.

Подписи членов жюри _____

60600

255

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре. 2022–2022 уч. г.
Школьный этап. 5–6 классы

I. Задания с выбором одного правильного ответа

1. С какой периодичностью проводились Олимпийские игры в Древней Греции? *05.*

- а) каждый год
 б) один раз в два года
 в) один раз в четыре года
 г) один раз в пять лет

2. Кто является основоположником возрождения Олимпийских игр?

- а) Жан Жак Руссо б) Пьер де Кубертен
 в) Хуан Антонио Самаранч
 г) Николай Панин-Коломенкин

3. Когда и где состоятся ближайшие летние Олимпийские игры?

- а) в 2020 г. в Японии
 б) в 2022 г. в Китае
 в) в 2020 г. в США г)
 в 2022 г. в России

4. Что представлено на рисунке?



- 05.*
 а) талисманы Олимпийских игр
 б) символы Олимпийских игр
 в) ритуалы Олимпийских игр г)
 Олимпионики

5. Назовите дисциплину, не относящуюся к легкой атлетике.

- а) бег *15.* б) лазания
 в) ходьба г) метания

6. При каком условии считается правильным сгибание и разгибание рук в упоре лёжа при сдаче норм ГТО? *05.*

- а) плечи, туловище и ноги составляют прямую линию
 б) при сгибании рук происходит касание грудью станка (счётчика)
 в) каждое возвращение в исходное положение фиксируется на 1 с
 г) все перечисленные условия должны выполняться

7. Что из перечисленного относится к гимнастическим снарядам?

- а) перекладина *15.* в) гимнастическая палка
 б) скакалка г) обруч

8. Какой из видов ходьбы изображён на рисунке?



- 15.*
 а) спортивная ходьба
 б) скандинавская ходьба
 в) ходьба на носках
 г) ходьба на пятках

9. Какие фазы различают в прыжке в длину с разбега? *05.*

- а) исходное положение, прыжок, конечное положение
 б) разбег, отталкивание, полёт, приземление
 в) разбег, прыжок, выход из сектора, измерение результата
 г) выво в сектор, прыжок, измерение результата, объявление результата

10. Как называется способ торможения при спуске с горы на лыжах?



- 15.*
 а) «лесенкой»
 б) «согнув ноги»
 в) «ёлочкой»
 г) «плугом»

11. Что из перечисленного является признаком правильной осанки?

- а) плечи сведены вперед; *15.*
 б) одинаковые треугольники талии;
 в) на разных уровнях плечи и нижние углы лопаток;
 г) сутулая спина

12. Сколько времени должно пройти между приёмом пищи и последующими физическими упражнениями?

- а) 23–30 минут
 б) 30–60 минут *15.*
 в) 2–2,5 часа
 г) 3–4 часа

13. Как называется положение, представленное на рисунке?



- 15.*
 а) основная стойка
 б) стойка ноги врозь
 в) стойка руки на поясе
 г) стойка скрестно левой

14. В ходьбе, в отличие от бега,

- а) другая координация работы рук и ног
- б) отсутствует фаза полета
- в) присутствует цикличность упражнения
- г) длиннее шаги

as.

15. В каком виде спорта во время игры запрещается касаться руками мяча?

- а) футбол
- б) гандбол
- в) водное поло
- г) теннис

15

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание

Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Способность противостоять физическому утомлению в процессе мышечной деятельности. выносливость

17. В каком году были проведены первые Олимпийские игры современности? 1896г

18. Для какого вида спорта используется обувь, представленная на рисунке?



плавания

as.

19. Физическое лицо, занимающееся избранным видом спорта и выступающее на спортивных соревнованиях.

20. Дайте правильную формулировку гимнастическому упражнению.



кувырок назад

Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1		✓		
2	✓			
3	✓			
4		✓		
5	✓			
6	✓			
7		✓		
8				✓
9		✓		
10			✓	

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11			✓	
12		✓		
13		✓		
14		✓		
15	✓			

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	<u>выносливость</u>
17	<u>1896</u>
18	<u>плавания</u>
19	<u>спортсмен</u>
20	<u>кувырок назад</u>

Оценка (слагаемые и сумма) 175.

Подпись члена жюри _____

6054

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре. 2022–2022 уч. г.
Школьный этап. 5–6 классы

I. Задания с выбором одного правильного ответа

1. С какой периодичностью проводились Олимпийские игры в Древней Греции?

- а) каждый год
б) один раз в два года
в) один раз в четыре года
г) один раз в пять лет

2. Кто является основоположником возрождения Олимпийских игр?

- а) Жан Жак Руссо
б) Пьер де Кубертен
в) Хуан Антонио Самаранч
г) Николай Панин-Коломенкин

3. Когда и где состоятся ближайшие летние Олимпийские игры?

- а) в 2020 г. в Японии
б) в 2022 г. в Китае
в) в 2020 г. в США
г) в 2022 г. в России

4. Что представлено на рисунке?



- а) талисманы Олимпийских игр
б) символы Олимпийских игр
в) ритуалы Олимпийских игр
г) Олимпионики

5. Назовите дисциплину, не относящуюся к легкой атлетике.

- а) бег
б) ходьба
в) лазания
г) метания

6. При каком условии считается правильным сгибание и разгибание рук в упоре лёжа при сдаче норм ГТО?

- а) плечи, туловище и ноги составляют прямую линию
б) при сгибании рук происходит касание грудью станка (счётчика)
в) каждое возвращение в исходное положение фиксируется на 1 с
г) все перечисленные условия должны выполняться

7. Что из перечисленного относится к гимнастическим снарядам?

- а) перекладина
б) скакалка
в) гимнастическая палка
г) обруч

8. Какой из видов ходьбы изображён на рисунке?



- а) спортивная ходьба
б) скандинавская ходьба
в) ходьба на носках
г) ходьба на пятках

9. Какие фазы различают в прыжке в длину с разбега?

- а) исходное положение, прыжок, конечное положение
б) разбег, отталкивание, полёт, приземление
в) разбег, прыжок, выход из сектора, измерение результата
г) въезд в сектор, прыжок, измерение результата, объявление результата

10. Как называется способ торможения при спуске с горы на лыжах?



- а) «лесенкой»
б) «согну в ноги»
в) «ёлочкой»
г) «плугом»

11. Что из перечисленного является признаком правильной осанки?

- а) плечи сведены вперед;
б) одинаковые треугольники талии;
в) на разных уровнях плечи и нижние углы лопаток;
г) сутулая спина

12. Сколько времени должно пройти между приёмом пищи и последующими физическими упражнениями?

- а) 23–30 минут
б) 30–60 минут
в) 2–2,5 часа
г) 3–4 часа

13. Как называется положение, представленное на рисунке?



- а) основная стойка
б) стойка ноги врозь
в) стойка руки на пояс
г) стойка скрестно левой

14. В ходьбе, в отличие от бега,

- а) другая координация работы руки и ног
- б) отсутствует фаза полета
- в) присутствует цикличность упражнения
- г) длиннее шаги

15. В каком виде спорта во время игры запрещается касаться руками мяча?

- а) футбол
- б) гандбол
- в) водное поло
- г) теннис

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание

Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Способность противостоять физическому утомлению в процессе мышечной деятельности. *выносливость*

17. В каком году были проведены первые Олимпийские игры современности? *1896*

18. Для какого вида спорта используется обувь, представленная на рисунке?



плавание

19. Физическое лицо, занимающееся избранным видом спорта и выступающее на спортивных соревнованиях. *спортсмен*

20. Дайте правильную формулировку гимнастическому упражнению.



кувырок

пазад

Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1			6	
2		15		
3	✓			
4	✓			
5			✓	
6				✓
7	✓			
8			✓	
9			✓	
10				✓

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11		✓		
12				✓
13	✓			
14		✓		
15	✓			

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	<i>выносливость</i>
17	<i>1896</i>
18	<i>плавание</i>
19	<i>спортсмен</i>
20	<i>кувырок назад</i>

Оценка (слагаемые и сумма) *25 б.*

Подпись члена жюри _____

60400

125

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре. 2022–2022 уч. г.
Школьный этап. 5–6 классы

1. Задания с выбором одного правильного ответа

1. С какой периодичностью проводились Олимпийские игры в Древней Греции?

- а) каждый год **05.**
б) один раз в два года
в) один раз в четыре года
г) один раз в пять лет

2. Кто является основоположником возрождения Олимпийских игр?

- а) Жан Жак Руссо **05.**
б) Пьер де Кубертен **ф.з.**
в) Хуан Антонио Самаранч
г) Николай Панин-Коломенкин

3. Когда и где состоятся ближайшие летние Олимпийские игры?

- а) в 2020 г. в Японии **ф.з.**
б) в 2022 г. в Китае
в) в 2020 г. в США г)
в 2022 г. в России

4. Что представлено на рисунке?



- а) талисманы Олимпийских игр
б) символы Олимпийских игр **05.**
в) ритуалы Олимпийских игр г)
Олимпиадики

5. Назовите дисциплину, не относящуюся к легкой атлетике.

- а) бег **05.**
б) ходьба
в) лазания
г) метания

6. При каком условии считается правильным сгибание и разгибание рук в упоре лёжа при сдаче норм ГТО?

- а) плечи, туловище и ноги составляют прямую линию **05.**
б) при сгибании рук происходит касание грудью стаяка (счётчика)
в) каждое возвращение в исходное положение фиксируется на 1 с
г) все перечисленные условия должны выполняться

7. Что из перечисленного относится к гимнастическим снарядам?

- а) перекладина **ф.з.**
б) скакалка
в) гимнастическая палка
г) обруч

8. Какой из видов ходьбы изображён на рисунке?



- а) спортивная ходьба
б) скандинавская ходьба **ф.з.**
в) ходьба на носках
г) ходьба на пятках

9. Какие фазы различают в прыжке в длину с разбега?

- а) исходное положение, прыжок, конечное положение **05.**
б) разбег, отталкивание, полёт, приземление
в) разбег, прыжок, выход из сектора, измерение результата
г) вызов в сектор, прыжок, измерение результата, объявление результата

10. Как называется способ торможения при спуске с горы на лыжах?



- а) «лесенкой»
б) «согнув ноги» **ф.з.**
в) «ёлочкой»
г) «плугом»

11. Что из перечисленного является признаком правильной осанки?

- а) плечи сведены вперед; **05.**
б) одинаковые треугольники талии;
в) на разных уровнях плечи и нижние углы лопаток;
г) сутулая спина

12. Сколько времени должно пройти между приёмом пищи и последующими физическими упражнениями?

- а) 23–30 минут **ф.з.**
б) 30–60 минут
в) 2–2,5 часа
г) 3–4 часа

13. Как называется положение, представленное на рисунке?



- а) основная стойка **05.**
б) стойка ноги врозь
в) стойка руки на пояс
г) стойка скрестно левой

14. В ходьбе, в отличие от бега,
 а) другая координация работы руки и ног
 б) отсутствует фаза полета
 в) присутствует цикличность упражнения
 г) длиннее шаги

15.

15. В каком виде спорта во время игры запрещается касаться руками мяча?
 а) футбол
 б) гандбол
 в) водное поло
 г) теннис

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание

Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Способность противостоять физическому утомлению в процессе мышечной деятельности. *выносливость*
 17. В каком году были проведены первые Олимпийские игры современности? *1896*
 18. Для какого вида спорта используется обувь, представленная на рисунке?

плавание



19. Физическое лицо, занимающееся избранным видом спорта и выступающее на спортивных соревнованиях.
 20. Дайте правильную формулировку гимнастическому упражнению.



Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1	✓			
2		✓		
3	✓			
4		✓		
5		✓		
* 6	✓			✓
7				✓
8		✓		
9	✓			
10		✓		

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11	✓			
12	✓			
13		✓		
14	✓			
15		✓		

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	<i>выносливость</i>
17	<i>1896</i>
18	<i>плавание</i>
19	
20	

Оценка (слагаемые и сумма) *10/5*

Подпись членов жюри _____

70649

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

- 1. Чем знаменит Пьер де Кубертен?
 - а) Он был первым олимпийским чемпионом.
 - б) Он возродил олимпийские игры.
 - в) Он ввёл панкратион в программу Олимпийских игр.
 - г) Он был первым президентом Международного олимпийского комитета.
- 2. Как называется свод основных законов и принципов олимпийского движения?
 - а) гимн Олимпийских игр
 - б) олимпийская хартия
 - в) программа Олимпийских игр
 - г) девиз Олимпийских игр
- 3. На каком континенте не проводились Олимпийские игры?
 - а) Австралия
 - б) Азия
 - в) Америка
 - г) Африка
- 4. Кто является первым олимпийским чемпионом игр современности?
 - а) Джеймс Коннолли, лёгкая атлетика
 - б) Карл Шуман, гимнастика
 - в) Альфред Асикайнен, борьба
 - г) Александр Петров, борьба
- 5. Какое физическое качество преимущественно воздействует на функциональные системы организма?
 - а) выносливость
 - б) сила
 - в) быстрота
 - г) ловкость
- 6. Какова основная функция соревнований?
 - а) максимальная реализация своих возможностей
 - б) повышение уровня здоровья
 - в) воспитание физических качеств
 - г) общение между людьми
- 7. Что из перечисленного относится к интенсивности нагрузки?
 - а) количество повторений упражнения
 - б) время выполнения упражнения
 - в) скорость выполнения упражнения
 - г) величина дистанции в циклических упражнениях
- 8. Как называется физическая культура для людей с ограниченными возможностями и здоровья, включая инвалидов?
 - а) лечебная
 - б) оздоровительная
 - в) реабилитационная
 - г) адаптивная
- 9. Какой из перечисленных снарядов относится к метательным?
 - а) молот
 - б) гири
 - в) штанга
 - г) шест

10. Сколько ступеней различают при сдаче ВФСК «Готов к труду и обороне»?

- а) 9
- б) 10

11. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?

- а) баскетбол
- б) волейбол
- в) гандбол
- г) регби

12. Что понимается под технической подготовкой?

- а) обучение двигательным действиям
- б) воспитание физических качеств
- в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно
- г) перемещение тела в пространстве и времени

13. С какой целью проводится физкультурный урок?

- а) обучение двигательным действиям
- б) преодоление утомления
- в) воспитание физических качеств

14. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?

- а) баскетбол
- б) волейбол
- в) гандбол
- г) регби

15. Что понимается под технической подготовкой?

- а) обучение двигательным действиям
- б) воспитание физических качеств
- в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно
- г) перемещение тела в пространстве и времени

16. С какой целью проводится физкультурный урок?

- а) обучение двигательным действиям
- б) преодоление утомления
- в) воспитание физических качеств
- г) воспитание качеств личности

17. В каком году впервые был введён физкультурный комплекс «Готов к труду и обороне»?

- а) в 1917 г.
- б) в 1931 г.
- в) в 1952 г.
- г) в 1978 г.

18. В каком из игровых видов спорта нет ведения мяча?

- а) хоккей
- б) футбол
- в) флорбол
- г) баскетбол

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание. Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Назовите спортивную дисциплину, представленную на рисунке, присутствующую на древних и современных Олимпийских играх.

1) красный	б
2) синий	в
3) жёлтый	д
4) чёрный	а
5) зелёный	г

17. Как называлась дистанция, соответствующая 192,27 м, на которой соревновались в беге на Олимпийских играх древности?

III. Задания на соответствие (задания на соответствие)



18. Установите соответствие между цветами колец из Олимпийского символа и континентами.


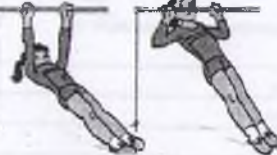


1) красный	б	А) Африка
2) синий	в	Б) Америка
3) жёлтый	д	В) Европа
4) чёрный	а	Г) Австралия
5) зелёный	г	Д) Азия

19. Установите соответствие между изображениями и спортивной обувью и спортивными дисциплинами.

1)	Е	А) лыжные гонки
2)	Д	Б) хоккей
3)	б	В) борьба
4)	г	Г) гимнастика
5)	г	Д) плавание
6)	а	Е) бег

20. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они оценивают

21. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они оценивают

1) 	В	А) ловкость
2) 	Г	Б) выносливость
3) 	Б	В) гибкость
4) 	А	Г) сила

Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1		✓		
2		✓		
3				✓
4	✓			
5	✓			
6				
7			✓	
8				✓
9	✓			
10			✓	

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11	✓			
12	✓			
13		✓		
14		✓		
15	✓			

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	летошны доски /
17	летошны /

III. Задания на установление соответствия.

18	1	2	3	4	5
	Б	В	Д	А	Г

19	1	2	3	4	5	6
	Е	Д	Б	В	Г	А

20	1	2	3	4
	В	Г	Б	А

Оценка (слагаемые и сумма)

250.

Подписи членов жюри

70590

258

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре.
2022 – 2023 учебный год. Школьный этап. 7–8 классы

- I. Задания с выбором одного правильного ответа.
1. Чем знаменит Пьер де Кубертен?
а) Он был первым олимпийским чемпионом. б) Он возродил олимпийские игры. в) Он ввёл панкратион в программу Олимпийских игр. г) Он был первым президентом Международного олимпийского комитета.
 2. Как называется свод основных законов и принципов олимпийского движения?
а) Устав Олимпийских игр б) олимпийская хартия в) программа Олимпийских игр г) девиз Олимпийских игр
 3. На каком континенте не проводились Олимпийские игры?
а) Австралия б) Азия в) Америка г) Африка
 4. Кто является первым олимпийским чемпионом игр современности?
а) Джеймс Конноли, лёгкая атлетика б) Карл Шуман, гимнастика в) Альфред Асикайне, борьба г) Александр Петров, борьба
 5. Какое физическое качество преимущественно воздействует на функциональные системы организма?
а) выносливость б) сила в) быстрота г) ловкость
 6. Какова основная функция соревнований?
а) максимальная реализация своих возможностей б) повышение уровня здоровья в) воспитание физических качеств г) общение между людьми
 7. Что из перечисленного относится к интенсивности нагрузки?
а) количество повторений упражнения б) время выполнения упражнения в) скорость выполнения упражнения г) величина дистанции в циклических упражнениях
 8. Как называется физическая культура для людей с ограниченными возможностями здоровья, включая инвалидов?
а) лечебная б) оздоровительная в) реабилитационная г) адаптивная
 9. Какой из перечисленных снарядов относится к метательным?
а) молот б) гири в) штанга г) шест

10. Сколько ступеней различают при сдаче ВФСК «Готов к труду и обороне»?
а) 9 б) 10
11. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?
а) баскетбол б) волейбол в) гандбол г) регби
12. Что понимается под технической подготовкой?
а) обучение двигательным действиям б) воспитание физических качеств в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно г) перемещение тела в пространстве и времени
13. С какой целью проводится физкультурминутка?
а) обучение двигательным действиям б) преодоление утомления в) воспитание физических качеств
14. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?
а) баскетбол б) волейбол в) гандбол г) регби
15. Что понимается под технической подготовкой?
а) обучение двигательным действиям б) воспитание физических качеств в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно г) перемещение тела в пространстве и времени
16. С какой целью проводится физкультурминутка?
а) обучение двигательным действиям б) преодоление утомления в) воспитание физических качеств г) воспитание качеств личности
17. В каком году впервые был введён физкультурный комплекс «Готов к труду и обороне»?
а) в 1917 г. б) в 1931 г. в) в 1952 г. г) в 1978 г.
18. В каком из игровых видов спорта нет ведения мяча?
а) хоккей б) футбол в) флорбол г) баскетбол

11
13

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание. Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Назовите спортивную дисциплину, представленную на рисунке, присутствующую на древних и современных Олимпийских играх.

18. Установите соответствие между цветами колец из Олимпийского символа и континентами.

1) красный	Д	А) Африка
2) синий	Б	Б) Америка
3) жёлтый	В	В) Европа
4) чёрный	Г	Г) Австралия
5) зелёный	Д	Д) Азия

19. Установите соответствие между изображениями и спортивными дисциплинами.

17. Как называлась дистанция, соответствующая 192,27 м, на которой соревновались в беге на Олимпийских играх древности?

III. Задания на соответствие. Установите соответствие между изображениями и спортивной обувью.

1)	Е	А) лыжные гонки
2)	Д	Б) хоккей
3)	Б	В) борьба
4)	А	Г) гимнастика
5)	Г	Д) плавание
6)	А	Е) бег





20. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они оценивают



2

5

21. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они оценивают

1) 	Б	А) ловкость
2) 	Г	Б) выносливость
3) 	Б	В) гибкость
4) 	А	Г) сила

5

Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1	✓			
2	✓			
3				✓
4	✓			
5	✓			
6		✓		
7	✓			
8	✓			
9	✓			
10		✓		

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11	✓			
12	✓			
13		✓		
14		✓		
15	✓			

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	Матрица досок
17	Темпоре

III. Задания на установление соответствия.

18	1	2	3	4	5
	Д	Б	В	А	Г

19	1	2	3	4	5	6
	Е	Д	В	Б	Г	А

20	1	2	3	4
	В	Г	Б	А

Оценка (слагаемые и сумма) 26

Подписи членов жюри _____

7049

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

1. Чем знаменит Пьер де Кубертен?
 а) Он был первым олимпийским чемпионом. б) Он возродил олимпийские игры. в) Он ввёл панкратион в программу Олимпийских игр. г) Он был первым президентом Международного олимпийского комитета. 05
2. Как называется свод основных законов и принципов олимпийского движения?
 а) гимн Олимпийских игр б) олимпийская хартия в) программа Олимпийских игр г) девиз Олимпийских игр 15
3. На каком континенте не проводились Олимпийские игры?
 а) Австралия б) Азия в) Америка г) Африка 05
4. Кто является первым олимпийским чемпионом игр современности?
 а) Джеймс Конноли, лёгкая атлетика б) Карл Шуман, гимнастика в) Альфред Асикайнен, борьба г) Александр Петров, борьба 05
5. Какое физическое качество преимущественно воздействует на функциональные системы организма?
 а) выносливость б) сила в) быстрота г) ловкость 05
6. Какова основная функция соревнований?
 а) максимальная реализация своих возможностей б) повышение уровня здоровья в) воспитание физических качеств г) общение между людьми 15
7. Что из перечисленного относится к интенсивности нагрузки?
 а) количество повторений упражнения б) время выполнения упражнения в) скорость выполнения упражнения г) величина дистанции в циклических упражнениях 05
8. Как называется физическая культура для людей с ограниченными возможностями здоровья, включая инвалидов?
 а) лечебная б) оздоровительная в) реабилитационная г) адаптивная 05
9. Какой из перечисленных снарядов относится к метательным?
 а) молот б) гиря в) штанга г) шест 05

10. Сколько ступеней различают при сдаче ВФСК «Готов к труду и обороне»?

- а) 9 15
 б) 10 13

11. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?

- а) баскетбол б) волейбол в) гандбол г) регби 15

12. Что понимается под технической подготовкой?

- а) обучение двигательным действиям б) воспитание физических качеств в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно г) перемещение тела в пространстве и времени 15

13. С какой целью проводится физкультурный тест?

- а) обучение двигательным действиям б) преодоление утомления в) воспитание физических качеств 15

14. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?

- а) баскетбол б) волейбол в) гандбол г) регби 15

15. Что понимается под технической подготовкой?

- а) обучение двигательным действиям б) воспитание физических качеств в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно г) перемещение тела в пространстве и времени 15

16. С какой целью проводится физкультурный тест?

- а) обучение двигательным действиям б) преодоление утомления в) воспитание физических качеств г) воспитание качеств личности 15

17. В каком году впервые был введен физкультурный комплекс «Готов к труду и обороне»?

- а) в 1917 г. б) в 1931 г. в) в 1952 г. г) в 1978 г. 15

18. В каком из игровых видов спорта нет ведения мяча?

- а) хоккей б) футбол в) флорбол г) баскетбол 15

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание. Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Назовите спортивную дисциплину, представленную на рисунке, присутствующую на древних и современных Олимпийских играх.

1) красный	A	А) Африка
2) синий	D	Б) Америка
3) желтый	F	В) Европа
4) чёрный	T	Г) Австралия
5) зелёный	B	Д) Азия

19. Установите соответствие между изображениями и спортивной обувью и спортивными дисциплинами.

1)	D	А) лыжные гонки
2)	E	Б) хоккей
3)	A	В) борьба
4)	B	Г) гимнастика
5)	T	Д) плавание
6)	B	Е) бег


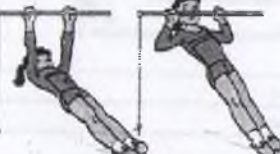

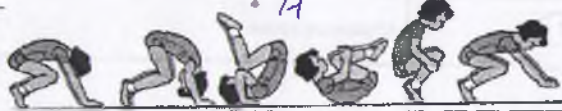
20. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они оценивают.

17. Как называлась дистанция, соответствующая 192,27 м, на которой соревновались в беге на Олимпийских играх древности?

III. Задания на соотнесение (задания определений (задания «определений»))



21. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они оценивают

1) 	Б	А) ловкость
2) 	А	Б) выносливость
3) 	Б	В) гибкость
4) 	А	Г) сила

Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1	✓			
2		✓		
3	✓			
4		✓		
5				✓
6	✓			
7	✓			
8	✓			
9			✓	
10	✓			

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11	✓			
12	✓			
13		✓		
14		✓		
15	✓			

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	
17	

III. Задания на установление соответствия.

18	1	2	3	4	5
	А	Б	В	Г	Б

19	1	2	3	4	5	6
	Б	В	А	Б	Г	Б

20	1	2	3	4
	Б	Г	Б	А

Оценка (слагаемые и сумма) 125

Подписи членов жюри _____

80699

245

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре.
2022 – 2023 учебный год. Школьный этап. 7–8 классы

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

1. Чем знаменит Пьер де Кубертен?
а) Он был первым олимпийским чемпионом. б) Он возродил олимпийские игры. в) Он ввёл танкратрон в программу Олимпийских игр. г) Он был первым президентом Международного олимпийского комитета. **в**
2. Как называется свод основных законов и принципов олимпийского движения?
а) гимн Олимпийских игр б) олимпийская хартия в) программа Олимпийских игр г) девиз Олимпийских игр **б**
3. На каком континенте не проводились Олимпийские игры?
а) Австралия б) Азия в) Америка г) Африка **г**
4. Кто является первым олимпийским чемпионом игр современности?
а) Джеймс Коннолли, лёгкая атлетика б) Карл Шуман, гимнастика в) Альфред Аскайнен, борьба г) Александр Петров, борьба **а**
5. Какое физическое качество преимущественно воздействует на функциональные системы организма?
а) выносливость б) сила в) быстрота г) ловкость **а**
6. Какова основная функция соревнований?
а) максимальная реализация своих возможностей б) повышение уровня здоровья в) воспитание физических качеств г) общение между людьми **а**
7. Что из перечисленного относится к интенсивности нагрузки?
а) количество повторений упражнения б) время выполнения упражнения в) скорость выполнения упражнения г) величина дистанции в циклических упражнениях **в**
8. Как называется физическая культура для людей с ограниченными возможностями здоровья, включая инвалидов?
а) лечебная б) оздоровительная в) реабилитационная г) адаптивная **в**
9. Какой из перечисленных снарядов относится к метательным?
а) молот б) гири в) штанга г) шест **а**

10. Сколько ступеней различают при сдаче ВФСК «Готов к труду и обороне»?

- а) 9 б) 10 **б**

11. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?

- а) баскетбол б) волейбол в) гандбол г) регби **б**

12. Что понимается под технической подготовкой?

- а) обучение двигательным действиям б) воспитание физических качеств в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно г) перемещение тела в пространстве и времени **а**

13. С какой целью проводится физкультурный минутка?

- а) обучение двигательным действиям б) преодоление утомления в) воспитание физических качеств **б**

14. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?

- а) баскетбол б) волейбол в) гандбол г) регби **б**

15. Что понимается под технической подготовкой?

- а) обучение двигательным действиям б) воспитание физических качеств в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно г) перемещение тела в пространстве и времени **а**

16. С какой целью проводится физкультурный минутка?

- а) обучение двигательным действиям б) преодоление утомления в) воспитание физических качеств г) воспитание качеств личности **б**

17. В каком году впервые был введён физкультурный комплекс «Готов к труду и обороне»?

- а) в 1917 г. б) в 1931 г. в) в 1952 г. г) в 1978 г. **б**

18. В каком из игровых видов спорта нет ведения мяча?

- а) хоккей б) футбол в) флорбол г) баскетбол **а**

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание. Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Назовите спортивную дисциплину, представленную на рисунке, присутствующую на древних и современных Олимпийских играх.

1) красный	Б
2) синий	В
3) жёлтый	Д
4) чёрный	А
5) зелёный	Г







17. Как называлась дистанция, соответствующая 192,27 м, на которой соревновались в беге на Олимпийских играх древности?

III. Задания на соответствие (задания на соответствие)

18. Установите соответствие между цветом и колец из Олимпийского символа и континентами.





1) красный	Б	А) Африка
2) синий	В	Б) Америка
3) жёлтый	Д	В) Европа
4) чёрный	А	Г) Австралия
5) зелёный	Г	Д) Азия

19. Установите соответствие между изображениями и спортивной обувью и спортивными дисциплинами.

1) 	Е	А) лыжные гонки
2) 	Д	Б) хоккей
3) 	Б	В) борьба
4) 	В	Г) гимнастика
5) 	Г	Д) гребля
6) 	А	Е) бег

20. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они оценивают

21. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они развивают.

1) 	В	А) ловкость
2) 	Г	Б) выносливость
3) 	Б	В) гибкость
4) 	А	Г) сила

Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1		✓		
2		✓		
3				✓
4	✓			
5	✓			
6	✓			
7			✓	
8				✓
9	✓			
10			✓	

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11	✓			
12	✓			
13				
14		✓		
15	✓	✓		

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	метания доской
17	тетрадь или тетрадь

III. Задания на установление соответствия.

18.	1 Б	2 В	3 Д	4 А	5 Е	
19.	1 Е	2 Д	3 Б	4 В	5 Г	6 А
20.	1 Б	2 В	3 Б	4 А		

Оценка (слагаемые и сумма) 2,5/5.

Подписи членов жюри _____

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре.
2022 – 2023 учебный год. Школьный этап. 7–8 классы

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

1. Чем знаменит Пьер де Кубертен?
 а) Он был первым олимпийским чемпионом. б) Он возродил олимпийские игры. в) Он ввёл панкратион в программу Олимпийских игр. г) Он был первым президентом Международного олимпийского комитета. **20**
2. Как называется свод основных законов и принципов олимпийского движения?
 а) гимн Олимпийских игр б) олимпийская хартия в) программа Олимпийских игр г) девиз Олимпийских игр **25**
3. На каком континенте не проводились Олимпийские игры?
 а) Австралия б) Азия в) Америка г) Африка **25**
4. Кто является первым олимпийским чемпионом игр современности?
 а) Джеймс Конноли, лёгкая атлетика б) Карл Шуман, гимнастика в) Альфред Асикайнен, борьба г) Александр Петров, борьба **15**
5. Какое физическое качество преимущественно воздействует на функциональные системы организма?
 а) выносливость б) сила в) быстрота г) ловкость **25**
6. Какова основная функция соревнований?
 а) максимальная реализация своих возможностей б) повышение уровня здоровья в) воспитание физических качеств г) общение между людьми **15**
7. Что из перечисленного относится к нитесивности нагрузки?
 а) количество повторений упражнения б) время выполнения упражнения в) скорость выполнения упражнения г) величина дистанции в циклических упражнениях **15**
8. Как называется физическая культура для людей с ограниченными возможностями и здоровья, включая инвалидов?
 а) лечебная б) оздоровительная в) реабилитационная г) адаптивная **15**
9. Какой из перечисленных снарядов относится к метательным?
 а) молот б) гиря в) штанга г) шест **15**

10. Сколько ступеней различают при сдаче ВФСК «Готов к труду и обороне»?

- а) 9 б) 10 в) 11 г) 13 **11**

11. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?

- а) баскетбол б) волейбол в) гандбол г) регби **25**

12. Что понимается под технической подготовкой?

- а) обучение двигательным действиям б) воспитание физических качеств в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно г) перемещение тела в пространстве и времени **25**

13. С какой целью проводится физкультурный тест?

- а) обучение двигательным действиям б) преодоление утомления в) воспитание физических качеств г) восстановление работоспособности **15**

14. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?

- а) баскетбол б) волейбол в) гандбол г) регби **15**

15. Что понимается под технической подготовкой?

- а) обучение двигательным действиям б) воспитание физических качеств в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно г) перемещение тела в пространстве и времени **15**

16. С какой целью проводится физкультурный тест?

- а) обучение двигательным действиям б) преодоление утомления в) воспитание физических качеств г) воспитание качеств личности **15**

17. В каком году впервые был введен физкультурный комплекс «Готов к труду и обороне»?

- а) в 1917 г. б) в 1931 г. в) в 1952 г. г) в 1978 г. **15**

18. В каком из игровых видов спорта нет ведения мяча?

- а) хоккей б) футбол в) флорбол г) баскетбол **15**

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание. Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Назовите спортивную дисциплину, представленную на рисунке, присутствующую на древних и современных Олимпийских играх.

18. Установите соответствие между цветами колец из Олимпийского символа и континентами.

1) красный	Б	Г	А) Африка
2) синий	В	Г	Б) Америка
3) жёлтый	Д	Г	В) Европа
4) чёрный	А	Г	Г) Австралия
5) зелёный	Г	Г	Д) Азия

19. Установите соответствие между изображениями спортивной обуви и спортивными дисциплинами.

1)	Д	25	А) лыжные гонки
2)	Е		Б) хоккей
3)	Б		В) борьба
4)	Б		Г) гимнастика
5)	А		Д) плавание
6)	Г		Е) бег


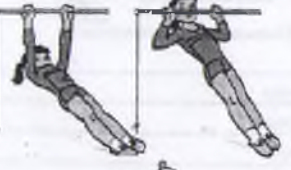


20. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они оценивают.

17. Как называлась дистанция, соответствующая 192,27 м, на которой соревновались в беге на Олимпийских играх древности?

III. Задания на соотнесение понятий и определений (задания на соответствие)



21. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они оценивают *45.*

1) 	<i>Б</i>	А) ловкость
2) 	<i>Г</i>	Б) выносливость
3) 	<i>Б</i>	В) гибкость
4) 	<i>А</i>	Г) сила

Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1	✓			
2			✓	
3		✓		
4		✓		
5	✓			
6	✓			
7			✓	
8				✓
9	✓			
10			✓	

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11		✓		
12	✓			
13		✓		
14		✓		
15	✓			

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	<i>штаны, доска</i>
17	<i>толщина.</i>

III. Задания на установление соответствия.

18	1	2	3	4	5
	<i>Б</i>	<i>В</i>	<i>Д</i>	<i>А</i>	<i>Г</i>

19	1	2	3	4	5	6
	<i>Д</i>	<i>Е</i>	<i>А</i>	<i>Б</i>	<i>А</i>	<i>С</i>

20	1	2	3	4
	<i>В</i>	<i>Г</i>	<i>Б</i>	<i>А</i>

Оценка (слагаемые и сумма) *205.*

Подписи членов жюри _____

80540

148

1. Задания с выбором одного правильного ответа.

- Чем знаменит Пьер де Кубертен?
 - а) Он был первым олимпийским чемпионом
 - б) Он возродил олимпийские игры.
 - в) Он ввёл панкратион в программу Олимпийских игр.
 - г) Он был первым президентом Международного олимпийского комитета.
- Как называется свод основных законов и принципов олимпийского движения?
 - а) Устав Олимпийских игр
 - б) олимпийская хартия
 - в) программа Олимпийских игр
 - г) девиз Олимпийских игр
- На каком континенте не проводились Олимпийские игры?
 - а) Австралия
 - б) Азия
 - в) Америка
 - г) Африка
- Кто является первым олимпийским чемпионом игр современности?
 - а) Джеймс Коннолли, лёгкая атлетика
 - б) Карл Шуман, гимнастика
 - в) Альфред Аскиайнен, борьба
 - г) Александр Петров, борьба
- Какое физическое качество преимущественно воздействует на функциональные системы организма?
 - а) выносливость
 - б) сила
 - в) быстрота
 - г) ловкость
- Какова основная функция соревнований?
 - а) максимальная реализация своих возможностей
 - б) повышение уровня здоровья
 - в) воспитание физических качеств
 - г) общение между людьми
- Что из перечисленного относится к интенсивности нагрузки?
 - а) количество повторений упражнения
 - б) время выполнения упражнения
 - в) скорость выполнения упражнения
 - г) величина дистанции в циклических упражнениях
- Как называется физическая культура для людей с ограниченными возможностями и здоровья, включая инвалидов?
 - а) лечебная
 - б) оздоровительная
 - в) реабилитационная
 - г) адаптивная
- Какой из перечисленных снарядов относится к метательным?
 - а) молот
 - б) гири
 - в) штанга
 - г) шест

10. Сколько ступеней различают при сдаче ВФСК «Готов к труду и обороне»?

- а) 9
- б) 10
- в) 11
- г) 13

11. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?

- а) баскетбол
- б) волейбол
- в) гандбол
- г) регби

12. Что понимается под технической подготовкой?

- а) обучение двигательным действиям
- б) воспитание физических качеств
- в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно
- г) перемещение тела в пространстве и времени

13. С какой целью проводится физкультминутка?

- а) обучение двигательным действиям
- б) преодоление утомления
- в) воспитание физических качеств

14. Разновидностью какой спортивной игры является стритбол?

- а) баскетбол
- б) волейбол
- в) гандбол
- г) регби

15. Что понимается под технической подготовкой?

- а) обучение двигательным действиям
- б) воспитание физических качеств
- в) способность выполнять двигательное действие автоматизированно
- г) перемещение тела в пространстве и времени

16. С какой целью проводится физкультминутка?

- а) обучение двигательным действиям
- б) преодоление утомления
- в) воспитание физических качеств
- г) воспитание качеств личности

17. В каком году впервые был введён физкультурный комплекс «Готов к труду и обороне»?

- а) в 1917 г.
- б) в 1931 г.
- в) в 1952 г.
- г) в 1978 г.

18. В каком из игровых видов спорта нет ведения мяча?

- а) хоккей
- б) футбол
- в) флорбол
- г) баскетбол







II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание. Завершите определение, вписав соответствующее слово в бланк ответов.

16. Назовите спортивную дисциплину, представленную на рисунке, присутствующую на древних и современных Олимпийских играх.

18. Установите соответствие между цветами колец из Олимпийского символа и континентами.


1) красный	В	А) Африка
2) синий	Д	Б) Америка
3) жёлтый	А	В) Европа
4) чёрный	Б	Г) Австралия
5) зелёный	Г	Д) Азия

19. Установите соответствие между изображениями и спортивной обувью и спортивными дисциплинами.


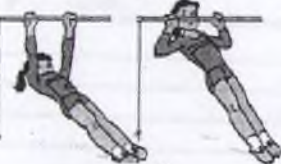


1) 	Д	А) лыжные гонки
2) 	Е	Б) хоккей
3) 	Б	В) борьба
4) 	В	Г) гимнастика
5) 	А	Д) плавание
6) 	Г	Е) бег

20. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они оценивают

17. Как называлась дистанция, соответствующая 192,27 м, на которой соревновались в беге на Олимпийских играх древности?

III. Задания на соответствие (подберите определённый (задания на соответствие)») 

21. Установите соответствие между изображениями контрольных упражнений и физическими качествами, которые они оценивают

1) 	Б	А) ловкость
2) 	Г	Б) выносливость
3) 	Б	В) гибкость
4) 	А	Г) сила

Бланк ответа

I. Задания с выбором одного правильного ответа.

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
1		✓		
2	✓			
3		✓		
4				✓
5	✓			
6	✓			
7			✓	
8				✓
9	✓			
10			✓	

№ вопроса	Варианты ответов			
	«а»	«б»	«в»	«г»
11	✓			
12	✓	✓		
13			✓	
14			✓	
15	✓			

II. Задания, в которых необходимо завершить высказывание.

№ вопроса	Ответ
16	металлические диски + 2
17	

III. Задания на установление соответствия.

18	1	2	3	4	5
	Б	Б	А	Д	Г

19	1	2	3	4	5	6
	Д	Е	Б	Б	А	Е

20	1	2	3	4
	Б	Г	Б	А

Оценка (слагаемые и сумма)

145.

Подписи членов жюри