

Всероссийская олимпиада школьников
по предмету «Физическая культура»
Школьный этап 2022-2023 учебный год
5-Б класс

Шифр МЧЧ-ФК 5-01

БЛАНК ОТВЕТОВ

№ вопроса	Варианты ответов				№ вопроса	Варианты ответов			
/ 1	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	9	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
/ 2	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	10	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
/ 3	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	11	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г
/ 4	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г	12	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
/ 5	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	13	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
/ 6	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	14	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
/ 7	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	15	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
/ 8	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г					

16. координация 25

17. аут 25

18. членочный др 25

19.	1 <input type="checkbox"/> А	2 <input type="checkbox"/> Г	3 <input type="checkbox"/> Б	4 <input type="checkbox"/> В	45
	+	+	+	+	

Оценка (слагаемые и сумма баллов) 258

Подписи и ФИО членов жюри М.Г

Герасимов В.И.

Всероссийская олимпиада школьников

по предмету «Физическая культура»

Школьный этап 2022-2023 учебный год

6A класс

Шифр ШЧЧ - ФК6-09

БЛАНК ОТВЕТОВ

№ Варианты ответов № Варианты ответов

вопроса

вопроса

1	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	1	9	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
2	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	1	10	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
3	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г		11	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г
4	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г	1	12	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
5	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	1	13	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
6	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	1	14	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
7	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	1	15	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
8	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	1					<u>11</u>

16.

17. дум

18. чукоткий бер.

1	2	3	4
<u>A</u>	<u>Г</u>	<u>Б</u>	<u>В</u>

4

Оценка (слагаемые и сумма баллов)

145

Подписи и ФИО членов жюри Желткова В.Н.

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ.
2022–2023 уч.г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП**

7–8 классы

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

- 1. Белое атласное полотнище с изображением пяти переплетённых колец – это ...**
 - a) Олимпийский символ
 - б) Олимпийская эмблема
 - в) Олимпийское знамя
 - г) Олимпийский флаг1

- 2. Кто является первым известным олимпиоником?**
 - (a) Милон
 - б) Леонидас
 - в) Кореб
 - г) Диагор

- 3. В каком году пройдут следующие зимние Олимпийские игры?**
 - а) в 2022 году
 - б) в 2024 году
 - в) в 2025 году
 - г) в 2026 году

- 4. На какие виды разделяют быстроту двигательной реакции?**
 - а) общую и частную
 - б) общую и специальную
 - (в) быструю и медленную
 - г) простую и сложную

- 5. Какое игровое амплуа у голкипера?**
 - (а) нападающий
 - б) вратарь
 - в) защитник
 - г) полузащитник

- 6. Какое из физических упражнений является статическим?**
 - а) вис
 - б) приседания
 - в) кувырок
 - (г) бег

7. Что из перечисленного является нарушением правил в баскетболе?

- а) опека игрока
- б) заслон
- в) пробежка
- г) бросок из-под кольца

8. В каком виде спорта нет технического приёма «ведение мяча»?

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

1

9. В каком виде спорта не используется клюшка?

- а) гольф
- б) бейсбол
- в) флорбол
- г) конное поло

1

10. Какая из перечисленных задач физического воспитания относится к оздоровительным?

- а) формирование осанки
- б) воспитание силы воли
- в) обучение двигательным действиям
- г) совершенствование техники физических упражнений

1

11. Как называется часть урока, в которой происходит восстановление организма до исходного уровня?

- а) подготовительная
- б) основная
- в) заключительная
- (г) восстановительная

12. Какой процесс направлен на воспитание физических качеств и обучение двигательным действиям к определённому виду деятельности?

- а) физическая подготовка
- б) физическое образование
- в) физическое воспитание
- г) спортивная подготовка

1

7. Что из перечисленного является нарушением правил в баскетболе?

- а) опека игрока
- б) заслон
- в) пробежка
- г) бросок из-под кольца

8. В каком виде спорта нет технического приёма «ведение мяча»?

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

1

9. В каком виде спорта не используется клюшка?

- а) гольф
- б) бейсбол
- в) флорбол
- г) конное поло

1

10. Какая из перечисленных задач физического воспитания относится к оздоровительным?

- а) формирование осанки
- б) воспитание силы воли
- в) обучение двигательным действиям
- г) совершенствование техники физических упражнений

1

11. Как называется часть урока, в которой происходит восстановление организма до исходного уровня?

- а) подготовительная
- б) основная
- в) заключительная
- (г) восстановительная

12. Какой процесс направлен на воспитание физических качеств и обучение двигательным действиям к определённому виду деятельности?

- а) физическая подготовка
- б) физическое образование
- в) физическое воспитание
- г) спортивная подготовка

1

13. Часть матча в волейболе, за время которой, одна из команд должна набрать 25 очков.

- а) сет
- б) партия
- в) раунд
- г) тайм

14. Прославленный советский легкоатлет, двукратный Олимпийский чемпион, многократный рекордсмен мира.

- а) Александр Карелин
- б) Александр Попов
- в) Павел Колобков
- г) Владимир Куц

15. Что относится к показателям интенсивности нагрузки?

- а) длина преодолеваемой дистанции
- б) скорость бега
- в) количество повторений одного упражнения
- г) продолжительность занятия

16. Какое максимальное количество игроков одной команды одновременно может находиться на площадке в волейболе? В ответ запишите число. 6

17. Назовите физическое качество, которое включает в себя скоростно-силовые способности. *Скор*

18. Комплексная система оздоровительных мероприятий и воздействий на организм с использованием целебных сил природы. *Сан*

19. Установите соответствие между физическими качествами и их определениями.

1) сила	A) способность преодолевать сопротивление или противодействовать ему посредством собственных мышечных напряжений
2) быстрота	B) способность противостоять утомлению
3) выносливость	В) способность выполнять двигательные действия с большой амплитудой
4) ловкость	Г) способность быстро, точно, целесообразно, экономно и находчиво решать двигательные задачи
5) гибкость	Д) способность выполнять движения и реагировать на сигналы за минимальный промежуток времени

1) а; 2) г; 3) б; 4) л; 5) в;

5

20. Установите соответствие между видом спорта и его характеристиками

1) футбол	A) площадка 28×15 м, время матча – 4 четверти по 10 минут
2) баскетбол	B) площадка 18×9 м, время матча – до выигрыша одной командой трёх партий
3) гандбол	C) площадка $23,77 \times 8,23$ м, время матча – до выигрыша одним из игроков 2 из 3 либо 3 из 5 сетов
4) волейбол	D) поле 120×90 м, время матча – 2 тайма по 45 минут
5) теннис (одиночная игра)	E) площадка 40×20 м, время матча – 2 тайма по 30 минут

1) g; 2) a; 3) c; 4) d; 5) b;

l

l

1

3

Оценка : 23 баллов
Л/спикер/

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ.
2022–2023 уч.г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

7–8 классы

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

1. Белое атласное полотнище с изображением пяти переплетённых колец – это ...
 - а) Олимпийский символ
 - б) Олимпийская эмблема
 - в) Олимпийское знамя
 - г) Олимпийский флаг
2. Кто является первым известным олимпиоником?
 - а) Милон
 - б) Леонидас
 - в) Кореб
 - г) Диагор
3. В каком году пройдут следующие зимние Олимпийские игры?
 - а) в 2022 году
 - б) в 2024 году
 - в) в 2025 году
 - г) в 2026 году
4. На какие виды разделяют быстроту двигательной реакции?
 - а) общую и частную
 - б) общую и специальную
 - в) быструю и медленную
 - г) простую и сложную
5. Какое игровое амплуа у голкипера?
 - а) нападающий
 - б) вратарь
 - в) защитник
 - г) полузащитник
6. Какое из физических упражнений является статическим?
 - а) вис
 - б) приседания
 - в) кувырок
 - г) бег

7. Что из перечисленного является нарушением правил в баскетболе?

- а) опека игрока
- б) заслон
- в) пробежка
- г) бросок из-под кольца

8. В каком виде спорта нет технического приёма «ведение мяча»?

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

(1)

9. В каком виде спорта не используется клюшка?

- а) гольф
- б) бейсбол
- в) флорбол
- г) конное поло

(0)

10. Какая из перечисленных задач физического воспитания относится к оздоровительным?

- а) формирование осанки
- б) воспитание силы воли
- в) обучение двигательным действиям
- г) совершенствование техники физических упражнений

(1)

11. Как называется часть урока, в которой происходит восстановление организма до исходного уровня?

- а) подготовительная
- б) основная
- в) заключительная
- г) восстановительная

12. Какой процесс направлен на воспитание физических качеств и обучение двигательным действиям к определённому виду деятельности?

- а) физическая подготовка
- б) физическое образование
- в) физическое воспитание
- г) спортивная подготовка

13. Часть матча в волейболе, за время которой, одна из команд должна набрать 25 очков.

- a) сет
- б) партия
- в) раунд
- г) тайм

(1)

14. Прославленный советский легкоатлет, двукратный Олимпийский чемпион, многократный рекордсмен мира.

- a) Александр Карелин
- б) Александр Попов
- в) Павел Колобков
- г) Владимир Куц

(1)

15. Что относится к показателям интенсивности нагрузки?

- а) длина преодолеваемой дистанции
- б) скорость бега
- в) количество повторений одного упражнения
- г) продолжительность занятия

16. Какое максимальное количество игроков одной команды одновременно может находиться на площадке в волейболе? В ответ запишите число. 6

(6)

17. Назовите физическое качество, которое включает в себя скоростно-силовые способности.

18. Комплексная система оздоровительных мероприятий и воздействий на организм с использованием целебных сил природы.

19. Установите соответствие между физическими качествами и их определениями.

1) сила	A) способность преодолевать сопротивление или противодействовать ему посредством собственных мышечных напряжений
2) быстрота	Б) способность противостоять утомлению
3) выносливость	В) способность выполнять двигательные действия с большой амплитудой
4) ловкость	Г) способность быстро, точно, целесообразно, экономно и находчиво решать двигательные задачи
5) гибкость	Д) способность выполнять движения и реагировать на сигналы за минимальный промежуток времени

20. Установите соответствие между видом спорта и его характеристиками

1) футбол	А) площадка 28×15 м, время матча – 4 четверти по 10 минут
2) баскетбол	Б) площадка 18×9 м, время матча – до выигрыша одной командой трёх партий
3) гандбол	В) площадка $23,77 \times 8,23$ м, время матча – до выигрыша одним из игроков 2 из 3 либо 3 из 5 сетов
4) волейбол	Г) поле 120×90 м, время матча – 2 тайма по 45 минут
5) теннис (одиночная игра)	Д) площадка 40×20 м, время матча – 2 тайма по 30 минут

12) 4
1) ①

13) 39 20 50
①

Оценка 28/30
проверил ВК

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ.
2022–2023 уч.г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП**

7–8 классы

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

- 1. Белое атласное полотнище с изображением пяти переплетённых колец – это ...**
 - а) Олимпийский символ
 - б) Олимпийская эмблема
 - в) Олимпийское знамя
 - г) Олимпийский флаг

- 2. Кто является первым известным олимпиоником?**
 - а) Милон
 - б) Леонидас
 - в) Кореб
 - г) Диагор(1)

- 3. В каком году пройдут следующие зимние Олимпийские игры?**
 - а) в 2022 году
 - б) в 2024 году
 - в) в 2025 году
 - г) в 2026 году

- 4. На какие виды разделяют быстроту двигательной реакции?**
 - а) общую и частную
 - б) общую и специальную
 - в) быструю и медленную
 - г) простую и сложную

- 5. Какое игровое амплуа у голкипера?**
 - а) нападающий
 - б) вратарь
 - в) защитник
 - г) полузащитник(1)

- 6. Какое из физических упражнений является статическим?**
 - а) вис
 - б) приседания
 - в) кувырок
 - г) бег(1)

7. Что из перечисленного является нарушением правил в баскетболе?

- а) опека игрока
- б) заслон
- в) пробежка
- г) бросок из-под кольца

8. В каком виде спорта нет технического приёма «ведение мяча»?

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

(1)

9. В каком виде спорта не используется клюшка?

- а) гольф
- б) бейсбол
- в) флорбол
- г) конное поло

(1)

10. Какая из перечисленных задач физического воспитания относится к оздоровительным?

- а) формирование осанки
- б) воспитание силы воли
- в) обучение двигательным действиям
- г) совершенствование техники физических упражнений

(1)

11. Как называется часть урока, в которой происходит восстановление организма до исходного уровня?

- а) подготовительная
- б) основная
- в) заключительная
- г) восстановительная

(1)

12. Какой процесс направлен на воспитание физических качеств и обучение двигательным действиям к определённому виду деятельности?

- а) физическая подготовка
- б) физическое образование
- в) физическое воспитание
- г) спортивная подготовка

13. Часть матча в волейболе, за время которой, одна из команд должна набрать 25 очков.

- а) сет
- б) партия
- в) раунд
- г) тайм

14. Прославленный советский легкоатлет, двукратный Олимпийский чемпион, многократный рекордсмен мира.

- а) Александр Карелин
- б) Александр Попов
- в) Павел Колобков
- г) Владимир Куз

15. Что относится к показателям интенсивности нагрузки?

- а) длина преодолеваемой дистанции
- б) скорость бега
- в) количество повторений одного упражнения
- г) продолжительность занятия

16. Какое максимальное количество игроков одной команды одновременно может находиться на площадке в волейболе? В ответ запишите число. 6

(1)

17. Назовите физическое качество, которое включает в себя скоростно-силовые способности. ~~Быстрота~~ Быстрота

18. Комплексная система оздоровительных мероприятий и воздействий на организм с использованием целебных сил природы. Закалка

(2)

19. Установите соответствие между физическими качествами и их определениями.

1) сила А)	A) способность преодолевать сопротивление или противодействовать ему посредством собственных мышечных напряжений
2) быстрота Б)	Б) способность противостоять утомлению
3) выносливость В)	В) способность выполнять двигательные действия с большой амплитудой
4) ловкость Г)	Г) способность быстро, точно, целесообразно, экономно и находчиво решать двигательные задачи
5) гибкость Д)	Д) способность выполнять движения и реагировать на сигналы за минимальный промежуток времени

(5)

20. Установите соответствие между видом спорта и его характеристиками

1) футбол Г)	A) площадка 28×15 м, время матча – 4 четверти по 10 минут
2) баскетбол А)	Б) площадка 18×9 м, время матча – до выигрыша одной командой трёх партий
3) гандбол Д)	В) площадка $23,77 \times 8,23$ м, время матча – до выигрыша одним из игроков 2 из 3 либо 3 из 5 сетов
4) волейбол Б)	Г) поле 120×90 м, время матча – 2 тайма по 45 минут
5) теннис В) (одиночная игра)	Д) площадка 40×20 м, время матча – 2 тайма по 30 минут

6

Мурзаков 275
Игорь Мух

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ.
2022–2023 уч.г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

7–8 классы

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

1. Белое атласное полотнище с изображением пяти переплетённых колец – это ...

- a) Олимпийский символ
- б) Олимпийская эмблема
- в) Олимпийское знамя
- Г) Олимпийский флаг

(1)

2. Кто является первым известным олимпиоником?

- а) Милон
- б) Леонидас
- в) Кореб
- Г) Диагор

(1)

3. В каком году пройдут следующие зимние Олимпийские игры?

- а) в 2022 году
- б) в 2024 году
- в) в 2025 году
- Г) в 2026 году

(1)

4. На какие виды разделяют быстроту двигательной реакции?

- а) общую и частную
- б) общую и специальную
- в) быструю и медленную
- Г) простую и сложную

5. Какое игровое амплуа у голкипера?

- а) нападающий
- б) вратарь
- в) защитник
- Г) полузащитник

(1)

6. Какое из физических упражнений является статическим?

- а) вис
- б) приседания
- в) кувырок
- Г) бег

(1)

7. Что из перечисленного является нарушением правил в баскетболе?

- а) опека игрока
- б) заслон
- в) пробежка
- г) бросок из-под кольца

(1)

8. В каком виде спорта нет технического приёма «ведение мяча»?

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

(1)

9. В каком виде спорта не используется клюшка?

- а) гольф
- б) бейсбол
- в) флорбол
- г) конное поло

(1)

10. Какая из перечисленных задач физического воспитания относится к оздоровительным?

- а) формирование осанки
- б) воспитание силы воли
- в) обучение двигательным действиям
- г) совершенствование техники физических упражнений

(1)

11. Как называется часть урока, в которой происходит восстановление организма до исходного уровня?

- а) подготовительная
- б) основная
- в) заключительная
- г) восстановительная

12. Какой процесс направлен на воспитание физических качеств и обучение двигательным действиям к определённому виду деятельности?

- а) физическая подготовка
- б) физическое образование
- в) физическое воспитание
- г) спортивная подготовка

13. Часть матча в волейболе, за время которой, одна из команд должна набрать 25 очков.

- а) сет
- б) партия
- в) раунд
- г) тайм

14. Прославленный советский легкоатлет, двукратный Олимпийский чемпион, многократный рекордсмен мира.

- а) Александр Карелин
- б) Александр Попов
- в) Павел Колобков
- г) Владимир Куз

15. Что относится к показателям интенсивности нагрузки?

- а) длина преодолеваемой дистанции
- б) скорость бега
- в) количество повторений одного упражнения
- г) продолжительность занятия

16. Какое максимальное количество игроков одной команды одновременно может находиться на площадке в волейболе? В ответ запишите число. **6**

17. Назовите физическое качество, которое включает в себя скоростно-силовые способности. **Скорость**

18. Комплексная система оздоровительных мероприятий и воздействий на организм с использованием целебных сил природы. **Ниже**

19. Установите соответствие между физическими качествами и их определениями.

1) сила	A) способность преодолевать сопротивление или противодействовать ему посредством собственных мышечных напряжений
2) быстрота	B) способность противостоять утомлению
3) выносливость	C) способность выполнять двигательные действия с большой амплитудой
4) ловкость	D) способность быстро, точно, целесообразно, экономно и находчиво решать двигательные задачи
5) гибкость	E) способность выполнять движения и реагировать на сигналы за минимальный промежуток времени

20. Установите соответствие между видом спорта и его характеристиками

1) футбол	A) площадка 28×15 м, время матча – 4 четверти по 10 минут
2) баскетбол	Б) площадка 18×9 м, время матча – до выигрыша одной командой трёх партий
3) гандбол	В) площадка $23,77 \times 8,23$ м, время матча – до выигрыша одним из игроков 2 из 3 либо 3 из 5 сетов
4) волейбол	Г) поле 120×90 м, время матча – 2 тайма по 45 минут
5) теннис (одиночная игра)	Д) площадка 40×20 м, время матча – 2 тайма по 30 минут

1

0

0

Ольга 26 д
ноги вх

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ
2022–2023 уч.г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

9 классы

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

1. На каком снаряде не соревнуются мужчины в спортивной гимнастике?

 - а) брусья
 - б) бревно
 - в) конь
 - г) кольца
2. Какой из видов спорта относится к борьбе?

 - а) карате
 - б) ушу
 - в) бокс
 - г) самбо
3. На что преимущественно воздействует бег с изменением направления движения?

 - а) на координацию движений
 - б) на скоростно-силовые способности
 - в) на быстроту двигательной реакции
 - г) на активную гибкость
4. С какого способа начинается комплексное плавание?

 - а) вольный стиль
 - б) баттерфляй
 - в) кроль на спине
 - г) брасс
5. На каком расстоянии от внутреннего края лицевой линии находится линия штрафного броска в баскетболе?

 - а) 6,25 м
 - б) 6,75 м
 - в) 4,75 м
 - г) 5,80 м
6. Как называется процесс использования физических упражнений в качестве активного отдыха?

 - а) реабилитация
 - б) рекреация
 - в) реадаптация
 - г) реорганизация

7. В каком виде спорта не используется ракетка?

- a) теннис
- б) сквош
- в) софтбол
- г) бадминтон

8. В каком году советские спортсмены бойкотировали Игры Олимпиады?

- а) в 1952 году
- б) в 1980 году
- в) в 1984 году
- г) в 1992 году

9. В каком игровом виде спорта выигрыш мяча может принести разное количество очков?

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

10. В каком виде спорта проявляется простая двигательная реакция?

- а) в вольной борьбе
- б) в волейболе
- в) в спортивной гимнастике
- г) в плавании

11. Как называется комплекс мероприятий, позволяющих определить высокую степень предрасположенности (одарённость) ребёнка, подростка, юноши к определённому роду спортивной деятельности (виду спорта)?

- а) спортивный отбор
- б) контрольная прикидка
- в) просмотр
- г) спортивная ориентация

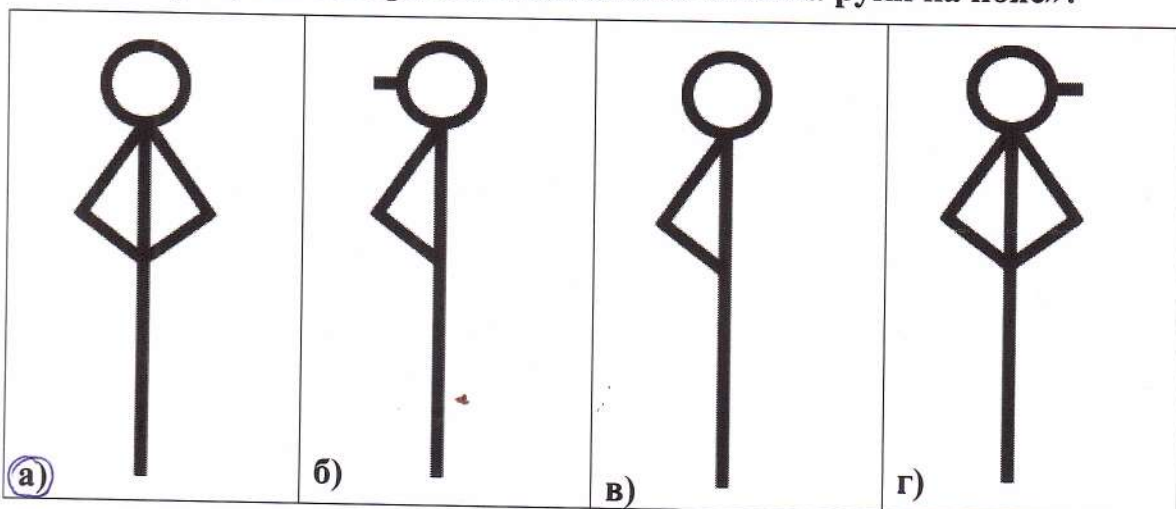
12. Какого технического приёма не существует в баскетболе?

- а) выбивание мяча
- б) передача мяча
- в) бросок мяча
- г) подача мяча

13. В каком году впервые от имени участников была произнесена олимпийская клятва?

- а) в 1908 г.
- б) в 1920 г.
- в) в 1932 г.
- г) в 1936 г.

14. На каком рисунке изображено положение «стойка руки на пояс»?



15. К какому характеру работы относится упражнение «приседание»?

- а) глобальному
- б) локальному
- в) региональному
- г) местному

16. Победитель античных Олимпийских игр – это

17. Как называются брусья в спортивной гимнастике в мужской программе?

18. Уровень спортивного мастерства спортсмена – это его ...*ум, тренировки*

19. Какое игровое амплуа было у советского спортсмена Льва Яшина?

20. Напишите номер Олимпиады 2020 года арабскими цифрами. *XX|XX*

21. Соотнесите вид спорта и соответствующий ему инвентарь (оборудование).

1) спортивная гимнастика	A) булавы 2
2) художественная гимнастика	Б) брусья 1
	В) бревно 1
	Г) конь 1
	Д) лента 2
	Е) кольца 1
	Ж) обруч 2
3) мяч	2
	И) перекладина 1
	К) скакалка 1

22. Установите соответствие между испытаниями ВФСК ГТО разных степеней и физическими качествами.

1) подтягивание	1	A) ловкость 4
2) челночный бег	1	Б) быстрота 2
3) бег на 2000 м	1	В) сила 1
4) бег на 100 м	1	Г) гибкость 5
5) наклон вперёд	1	Д) выносливость 3

23. Установите соответствие между годом и городом проведения Олимпийских зимних игр.

1) 1924 г	1	A) Сочи 4
2) 1956 г		Б) Шамони 1
3) 1994 г		В) Лиллехаммер 2
4) 2014 г	1	Г) Кортин д'Ампеццо 3

24. Расположите спортивные игры в порядке возрастания максимально возможного количества игроков одной команды, одновременно находящихся на игровой площадке.

- а) хоккей на траве АБГВД
 б) баскетбол 5
 в) пляжный волейбол 4
 г) волейбол 6
 д) гандбол 8

25. Решите задачу.

Павел, выполняя приседания со штангой весом 80 кг, сделал 3 серии по 12 повторений. Посчитайте суммарный объём нагрузки в данном упражнении. Ответ укажите цифрами в кг.

$$\frac{36}{80} = \frac{18}{40} = \frac{3}{5} =$$

Ответ: 176 кг
 87 (Ольга)

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ
2022–2023 уч.г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП**

9 классы

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

- 1. На каком снаряде не соревнуются мужчины в спортивной гимнастике?**
 - а) брусья
 - б) бревно
 - в) конь
 - г) кольца

- 2. Какой из видов спорта относится к борьбе?**
 - а) карате
 - б) ушу
 - в) бокс
 - г) самбо

- 3. На что преимущественно воздействует бег с изменением направления движения?**
 - а) на координацию движений
 - б) на скоростно-силовые способности
 - в) на быстроту двигательной реакции
 - г) на активную гибкость1

- 4. С какого способа начинается комплексное плавание?**
 - а) вольный стиль
 - б) баттерфляй
 - в) кроль на спине
 - г) брасс

- 5. На каком расстоянии от внутреннего края лицевой линии находится линия штрафного броска в баскетболе?**
 - а) 6,25 м
 - б) 6,75 м
 - в) 4,75 м
 - г) 5,80 м

- 6. Как называется процесс использования физических упражнений в качестве активного отдыха?**
 - а) реабилитация
 - б) рекреация
 - в) реадаптация
 - г) реорганизация

7. В каком виде спорта не используется ракетка?

- a) теннис
- б) сквош
- в) софтбол
- г) бадминтон

1

8. В каком году советские спортсмены бойкотировали Игры Олимпиады?

- a) в 1952 году
- б) в 1980 году
- в) в 1984 году
- г) в 1992 году

9. В каком игровом виде спорта выигрыш мяча может принести разное количество очков?

- a) волейбол
- б) баскетбол
- в) футбол
- г) гандбол

1

10. В каком виде спорта проявляется простая двигательная реакция?

- a) вольной борьбе
- б) в волейболе
- в) в спортивной гимнастике
- г) в плавании

11. Как называется комплекс мероприятий, позволяющих определить высокую степень предрасположенности (одарённость) ребёнка, подростка, юноши к определённому роду спортивной деятельности (виду спорта)?

- а) спортивный отбор
- б) контрольная прикидка
- в) просмотр
- г) спортивная ориентация

12. Какого технического приёма не существует в баскетболе?

- а) выбивание мяча
- б) передача мяча
- в) бросок мяча
- г) подача мяча

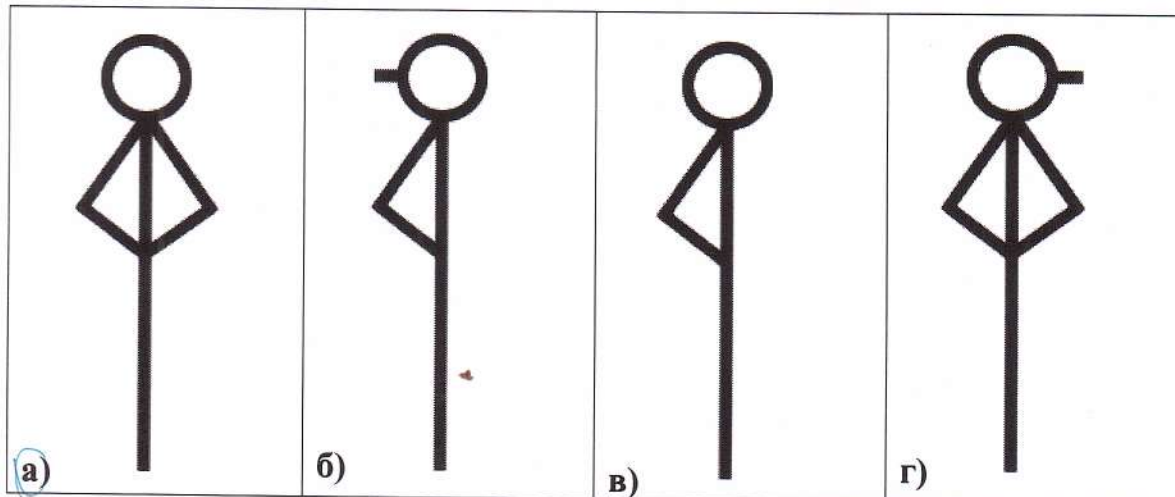
1

13. В каком году впервые от имени участников была произнесена олимпийская клятва?

- а) в 1908 г.
- б) в 1920 г.
- в) в 1932 г.
- г) в 1936 г.

1

14. На каком рисунке изображено положение «стойка руки на пояс»?



1

15. К какому характеру работы относится упражнение «приседание»?

- а) глобальному
- б) локальному
- в) региональному
- г) местному

16. Победитель античных Олимпийских игр – это –

17. Как называются брусья в спортивной гимнастике в мужской программе? –

18. Уровень спортивного мастерства спортсмена – это его ... *занятие в спорте*

19. Какое игровое амплуа было у советского спортсмена Льва Яшина? *Вратарь*

20. Напишите номер Олимпиады 2020 года арабскими цифрами. –

21. Соотнесите вид спорта и соответствующий ему инвентарь (оборудование).

1) спортивная гимнастика	A) булавы 2
2) художественная гимнастика	Б) брусья 1
	В) бревно 1
	Г) конь 2
	Д) лента 2
	Е) кольца 2
	Ж) обруч 2
3) мяч	1
	И) перекладина 1
	К) скакалка 1

22. Установите соответствие между испытаниями ВФСК ГТО разных ступеней и физическими качествами.

1) подтягивание	1	A) ловкость 2
2) челночный бег	1	Б) быстрота 4
3) бег на 2000 м	1	В) сила 1
4) бег на 100 м	1	Г) гибкость 5
5) наклон вперёд	1	Д) выносливость 3

23. Установите соответствие между годом и городом проведения Олимпийских зимних игр.

1) 1924 г	1	A) Сочи 4
2) 1956 г	1	Б) Шамони 1
3) 1994 г	1	В) Лиллехаммер 3
4) 2014 г	1	Г) Кортин д'Ампеццо 2

24. Расположите спортивные игры в порядке возрастания максимально возможного количества игроков одной команды, одновременно находящихся на игровой площадке.

- а) хоккей на траве 8
- б) баскетбол 2
- в) пляжный волейбол 5
- г) волейбол 6
- д) гандбол 8

25. Решите задачу.

Павел, выполняя приседания со штангой весом 80 кг, сделал 3 серии по 12 повторений. Посчитайте суммарный объём нагрузки в данном упражнении. Ответ укажите цифрами в кг. 2880 кг.

3

Ответ 3000 кг

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре
 2022–2023 учебный год
 Школьный этап
 10-11 класс

Шифр УЧ44 – ФК10 - 01

БЛАНК ОТВЕТОВ

1. Задания в закрытой форме (с предложенными вариантами ответов)

№ вопроса	Вариант ответа	№ вопроса	Вариант ответа
1	а 1	9	х б 1
2	б 1	10	х а 1
3	в	11	х б 1
4	а 1	12	а
5	в	13	в 1
6	б 1	14	б 1
7	а 1	15	б 1
8	б	16	а 1

12

2. Задания в открытой форме.

№ вопроса	Вариант ответа
17	усталость
18	задорные
19	удар
20	бросок
	стартер

2
2
2
2

18

3. Задания на «соответствие», связанные с сопоставлением двух представленных позиций

21. Установите соответствие между физическими упражнениями и их характеристиками.

1	2	3	4	5	6	7
в	м	г	е	а	б	б

22. Сопоставьте жесты судьи в волейболе и их значения

1	2	3	4	5
в	г	а	б	б

3

4. Задание процессуального или алгоритмического толка.

23. Назовите фазы выполнения верхней прямой подачи

1	2	3	4	5	6
Е	В	Б	А	Д	Г

24. Проранжируйте рекорды, начиная с самого значимого.

1	2	3	4
Б	В	А	Г

5. Задания, связанные с перечислениями.

25. Перечислите классические лыжные ходы

Одношажный, двухшажный, бесшажный, четырехшажный

6. Задания с графическими изображениями (пиктограммы).

26. Какой флаг использовали наши спортсмены на Олимпийских играх 2022 года?

Вариант ответа: Г

1

7. Задание – задача.

27. Решите задачу.

Вариант ответа _____

Оценка (слагаемые и сумма) 36 балла

Подписи жюри Е. (Иванова)

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре

2022–2023 учебный год

Школьный этап

10-11 класс

Шифр Ц44 - РК10-02

БЛАНК ОТВЕТОВ

1. Задания в закрытой форме (с предложенными вариантами ответов)

№ вопроса	Вариант ответа	№ вопроса	Вариант ответа
1	б 2	9	б 8 1
2	г 1	10	г
3	в	11	в 1
4	а 1	12	а
5	б	13	б
6	ж б	14	ж б 1
7	б	15	г
8	б	16	а 1

6

2. Задания в открытой форме.

№ вопроса	Вариант ответа
17	забивали мяч
18	
19	бросок
20	

2

3. Задания на «соответствие», связанные с сопоставлением двух представленных позиций

21. Установите соответствие между физическими упражнениями и их характеристиками.

1	2	3	4	5	6	7
г	а	б	е	м	ж	з

1

22. Сопоставьте жесты судьи в волейболе и их значения

1	2	3	4	5
г	з	а	б	ж

5-

4. Задание процессуального или алгоритмического толка.

23. Назовите фазы выполнения верхней прямой подачи

1	2	3	4	5	6
Е	А	В	Г	Б	Д

24. Проранжируйте рекорды, начиная с самого значимого.

1	2	3	4
5	6	2	1

5. Задания, связанные с перечислениями.

25. Перечислите классические лыжные ходы

коньком, в скок, бегом.

6. Задания с графическими изображениями (пиктограммы).

26. Какой флаг использовали наши спортсмены на Олимпийских играх 2022 года?

Вариант ответа: 5

1

7. Задание – задача.

27. Решите задачу.

Вариант ответа 4,9 см

Оценка (слагаемые и сумма) 367/баллов

Подпись жюри 8/Прорев/

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре
 2022–2023 учебный год
 Школьный этап
 10-11 класс

Шифр ЦЧЧ - ТК 11 - 07

БЛАНК ОТВЕТОВ

1. Задания в закрытой форме (с предложенными вариантами ответов)

№ вопроса	Вариант ответа	№ вопроса	Вариант ответа
1	а 1	9	а
2	б 1	10	в
3	б	11	б 1
4	а 1	12	б
5	б 1	13	б
6	а	14	а
7	а 1	15	в
8	б	16	а 1

2. Задания в открытой форме.

№ вопроса	Вариант ответа
17	
18	физическое совершенство
19	
20	стартер

3. Задания на «соответствие», связанные с сопоставлением двух представленных позиций

21. Установите соответствие между физическими упражнениями и их характеристиками.

1	2	3	4	5	6	7
Г	ИИ	Д	Е	А	Б	В

22. Сопоставьте жесты судьи в волейболе и их значения

1	2	3	4	5
б	в	а	в	г

1

4. Задание процессуального или алгоритмического толка.

23. Назовите фазы выполнения верхней прямой подачи

1	2	3	4	5	6
Е	В	Б	А	Г	Д

1

24. Проранжируйте рекорды, начиная с самого значимого.

1	2	3	4
5	6	а	2

5. Задания, связанные с перечислениями.

25. Перечислите классические лыжные ходы

ход кильчат , по перекладине ,

6. Задания с графическими изображениями (пиктограммы).

26. Какой флаг использовали наши спортсмены на Олимпийских играх 2022 года?

Вариант ответа: 2

1

7. Задание – задача.

27. Решите задачу.

Вариант ответа 1227

3

Оценка (слагаемые и сумма) 38 б

Подписи жюри

Л Смирнов !

Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре
2022–2023 учебный год
Школьный этап
10-11 класс

Шифр У44-ФК11-01.

БЛАНК ОТВЕТОВ

1. Задания в закрытой форме (с предложенными вариантами ответов)

№ вопроса	Вариант ответа	№ вопроса	Вариант ответа
1	Б 5	9	В 1
2	Б 1	10	Б
3	Г	11	В
4	Б	12	Г
5	Б	13	Г
6	Б 1	14	А
7	А 1	15	Б 1
8	В	16	Г

18

2. Задания в открытой форме.

№ вопроса	Вариант ответа
17	уставист.
18	физически здоровое тело.
19	Чистая спортивная форма.
20	Стартовый. Стартов.

2

2

3. Задания на «соответствие», связанные с сопоставлением двух представленных позиций

21. Установите соответствие между физическими упражнениями и их характеристиками.

1	2	3	4	5	6	7

22. Сопоставьте жесты судьи в волейболе и их значения

1	2	3	4	5
М	Г	А	Б	В

3-

4. Задание процессуального или алгоритмического толка.

23. Назовите фазы выполнения верхней прямой подачи

1	2	3	4	5	6
Е	А	Б	В	М	Г

24. Проранжируйте рекорды, начиная с самого значимого.

1	2	3	4
5	В	А	Г

5. Задания, связанные с перечислениями.

25. Перечислите классические лыжные ходы

Бег коленом, бег на пятках, бег скользящим, лыжный тrott.

6. Задания с графическими изображениями (пиктограммы).

26. Какой флаг использовали наши спортсмены на Олимпийских играх 2022 года?

Вариант ответа: 13.

7. Задание – задача.

27. Решите задачу.

Вариант ответа 100.

Оценка (слагаемые и сумма) 38 баллов

Подписи жюри Е. Амаковец /