

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП. 7–8 КЛАССЫ

Инструкция по выполнению заданий

Вам предлагаются задания, соответствующие требованиям к уровню знаний учащихся общеобразовательных школ по предмету «физическая культура». Задания объединены в 3 группы:

І. Задания в закрытой форме, т.е. с предложенными вариантами ответов (а, б, в, г) (№ 1–15). При выполнении этих заданий необходимо выбрать единственно правильный вариант из предложенных. Среди вариантов могут встретиться частично правильные, не подходящие в качестве ответа. Правильным является только один ответ — тот, который наиболее полно соответствует смыслу утверждения.

Выбранные варианты отмечаются зачёркиванием соответствующего квадрата в бланке ответов: «а», «б», «в» или «г».

Внимательно читайте задания и предлагаемые варианты ответов. Старайтесь не угадывать, а логически обосновывать сделанный Вами выбор. Пропускайте задания, ответы на которые вызывают затруднение. Это позволит сэкономить время для выполнения других заданий. Впоследствии Вы сможете вернуться к пропущенному заданию.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.

II. Задания в открытой форме, т.е. без предложенных вариантов ответов (№ 16–19). При выполнении этих заданий необходимо самостоятельно подобрать недостающие слова, чтобы получилось верное утверждение. Подобранные слова вписывайте в соответствующую графу бланка ответов.

Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 2 балла.

III. Задание на установление соответствия между понятиями (№ 20–22). Ответы вписывайте в соответствующую графу бланка ответов. Каждое верное утверждение этой группы оценивается в 1 балл.

Контролируйте время выполнения задания. Полноценное выполнение третьей группы заданий может потребовать больше времени.

Время выполнения всех заданий – 45 минут.

Будьте внимательны, делая записи в бланке ответов. Исправления и подчистки оцениваются как неправильный ответ.

Желаем успеха!

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ТУР

I.	Задания в закрыто	й форме.				
1.	С какого года летни а) 1896	е и зимние Олимг б) 1924	ийские игры прох в) 1980	одят в разные годы? г) 1994		
2.	В каком году совет игры в Лос-Андже спортсменов в Олима) 1980	елесе в знак про	отеста из-за неуч	летние Олимпийские американских г) 1994		
3.	Где проходили последние летние Паралимпийские игры? а) Сочи, Россия б) Рио-де-Жанейро, Бразилия в) Лондон, Великобритания г) Пхёнчхан, Республика Корея					
4.	В каком из тестовых упражнений комплекса ГТО старт может выполняться из положения «низкий старт»? а) бег на 60 м о челночный бег 3 х 10 м в) бег на 2000 м г) плавание					
5.	В какой части уро способность органи а) подготовительная б) вводная в) основная г) заключительная	зма»?	цача «повысить (оперативную работо-		
6.	Как называется положение, при котором занимающиеся стоят — пятки вместе, носки врозь, руки опущены? а) исходное положение б) гимнастическая стойка в) первая позиция т) основная стойка					
7.	Какой из видов спо	рта относится к е,	диноборствам?	-) non5v		

б) самбо

а) хоккей

в) биатлон

г) регби.

- 8. Как в соответствии с правилами соревнований по футболу должно выполняться вбрасывание мяча из-за боковой линии?
 - а) находиться лицом к полю
 - б) располагать часть каждой своей ноги на боковой линии или на земле за пределами боковой линии
 - в вбрасывать мяч обеими руками из-за головы
 - г) всё вышеперечисленное
- 9. Какой из видов метаний способствует развитию скоростно-силовых способностей?
 - а) метание малого мяча в горизонтальную цель
 - б) метание малого мяча в вертикальную цель
 - в) метание малого мяча на дальность
 - г) метание малого мяча по движущейся мишени
- 10. Какое из утверждений сформулировано некорректно?
 - а) Физкультминутки способствуют снятию напряжения организма, вызванного длительной умственной или однообразной физической работой.
 - Продолжительность физкультминуток составляет 15–20 минут.
 - в) Физкультминутки проводятся во время учёбы.
 - г) Физкультминутки необходимо проводить каждые 45-60 минут.
- 11. Какая из наших спортсменок стала первой в советской и российской истории олимпийской чемпионкой в женском одиночном фигурном катании в индивидуальном зачёте?
 - ⓐ) Евгения Медведева
 - б) Алина Загитова
 - в) Аделина Сотникова
 - г) Юлия Липницкая
- 12. Проявлением каких личностных качеств человека является честность?
 - (а) волевых
- б) нравственных
- в) этических
- г) физических
- 13. Какие показатели характеризуют очень большую степень утомления?
 - а) дыхание прерывистое поверхностное, небольшое покраснение лица
 - б) появление небольших капель пота на лице, побледнение лица
 - в) появление небольших капель пота на лице, небольшое покраснение лица
 - т) большая напряжённость мышц, дрожание конечностей; побледнение лица
- 14. Для оценки каких способностей применяется контрольное упражнение «ловля падающей линейки»?
 - быстрота реакции

- в) вестибулярная устойчивость
- б) быстрота двигательного действия
- г) ловкость

- 15. Какому режиму физической нагрузки соответствует пульс свыше 161 уд/мин?
 - а) оздоровительный
 - б) поддерживающий
 - в) развивающий
 - тренирующий

II. Задания в открытой форме.

- 16. Назовите спортивную игру, состоящую из двух таймов по 30 минут, которая проводится на площадке размером 20 х 40 м, в каждой команде по 7 игроков и их цель забить как можно больше голов мячом в ворота соперника.
- 17. В каком году зимние Олимпийские игры состоялись в нашей стране?
- 18. Сколько уровней трудности предусматривает Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс ГТО? З умобым
- 19. Как называется гладкая пластина из дерева, металла или пластмассы, устанавливаемая на стойках и преодолеваемая спортсменом в прыжках в высоту и с шестом? Мрекцадица

III. Задание на установление соответствия между понятиями.

20. Установите соответствие между видами спорта и программой Олимпийских игр.

Программа Олимпийских игр	Виды спорта	
1) зимние Олимпийские игры	а) спортивная гимнастика	
	б) фигурное катание	
	в) хоккей на траве	
2) летние Олимпийские игры	г) прыжки с трамплина	
	д) санный спорт	
	е) пляжный волейбол	

21. Установите соответствие между мужскими и женскими снарядами в спортивной гимнастике.

Виды многоборья	Виды спорта
1) женское многоборье	а) разновысокие брусья
	б) перекладина
2) мужское многоборье	в) бревно
	г) кольца

20. zumme - 5, 8, 8 venume - a, e, 6

21. prepriese - 6,2 ryname - a, S

ТЕХНОЛОГИЯ

оценки качества выполнения теоретико-методических заданий Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре 2018–2019 уч. г.

Муниципальный этап

7-8 классы

I. Задания в закрытой форме (№ 1–15) оцениваются в 1 балл, неправильно выполненное задание – 0 баллов.

II. Задания в открытой форме (№ 16–19). Правильное утверждение оценивается в 2 балла, неправильное – в 0 баллов.

III. Задания на установление соответствия между понятиями (N 20–22) оцениваются по 1 баллу за каждое верное утверждение, а каждое неправильное – 0 баллов.

В бланке ответов необходимо отмечать оценку каждой отдельной группы заданий. Итоговая оценка представляется суммой баллов оценки выполненных заданий.

Задания в закрытой форме — в сумме 15 баллов (15 вопросов). Задания в открытой форме — в сумме 8 баллов (4 вопроса).

Задания на соответствие – в сумме 17 баллов (3 вопроса).

Максимально возможная сумма – 40 баллов.

Максимально возможное количество набранных баллов за теоретикометодическое задание -20 баллов.

Итоги испытания оцениваются по формуле:

$$X_i = \frac{K \cdot N_i}{M}$$
, где

 X_i – зачётный балл *i*-го участника;

K – максимально возможный зачётный балл в конкретном задании (по регламенту);

 N_i – результат *i*-го участника в конкретном задании;

M — максимально возможный или лучший результат в конкретном задании.

22. Установите соответствие между названием положений тела и их графическим изображением.

графическим изооражением.	
1) правая в сторону, руки вверх	a) n
2) стойка руки вперёд	6)
3) выпад вперед, руки на пояс	В)
4) правая назад на носок, руки вверх	г)
5) выпад влево, руки на пояс	д)
6) основная стойка	e) •
7) стойка левая вперёд, руки в стороны	ж)

1 5	6-9
2 2	4-6
3 C	+-0.
4,- 00	
5- m	