

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ  
ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
Региональный этап 2019 г.  
9-11 классы

**КЛЮЧ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ**

№ задания	Правильный ответ	Кол-во баллов
1	б	1
2	б	1
3	а	1
4	в	1
5	б	1
6	в	1
7	г	1
8	а	1
9	г	1
<i>Максимальная оценка в заданиях №№ 1-9 – 9,0 баллов</i>		
10	фронтальный	Правильный ответ оценивается в 2 балла, неправильный – 0 баллов.
11	физические качества	
12	двигательное действие	
13	Красноярск	
14	Юрий Газинский	При верном указании фамилии и имени ответ оценивается в 2 балла.
15	Лариса Латынина	При указании только фамилии или фамилии и инициалов — 1 балл, только имени – 0 баллов.
<i>Максимальная оценка в заданиях №№ 10 – 15 – 12,0 баллов</i>		
16	<u>А – 9, 11, 1, 8, 5, 3</u> <u>Б - 7, 4, 10, 2, 6, 12</u>	Каждый полный правильный ответ оценивается в <b>3,0</b> балла. Если в ответе указана, <b>хотя бы одна неверная позиция</b> , ответ считается неверным и оценивается в <b>0</b> баллов.
<i>Максимальная оценка в задании № 16- 6,0 баллов</i>		
17	в, б, а, г	Полный правильный ответ оценивается в <b>3,0</b> балла. Если в ответе указана, <b>хотя бы одна неверная позиция</b> , ответ считается неверным и оценивается в <b>0</b> баллов. <b>Максимальный балл – 3,0</b>
18	1, 3, 5	Полный правильный ответ оценивается в <b>2,0</b> балла. Если в ответе указана, <b>хотя бы одна неверная позиция</b> , ответ считается неверным и оценивается в <b>0</b> баллов. <b>Максимальный балл – 2,0</b>
<i>Максимальная оценка в заданиях №№ 17-18 – 5,0 баллов</i>		
19.	1- Д; 2-Г; 3-В; 4-Б; 5-Е	Каждая правильно указанная позиция оценивается в 0,5 балла, неправильное указание – 0 баллов. <b>Максимальный балл – 2,5</b>

№ задания	Правильный ответ	Кол-во баллов
20.	1- Б; 2-В; 3-Б; 4-А; 4- Б	Каждая правильно указанная позиция оценивается в 0,5 балла, неправильное указание – 0 баллов. <b>Максимальный балл – 2,5</b>
<b>Максимальная оценка в заданиях №№ 19-20 – 5,0 баллов</b>		
21.	биатлон, горнолыжный спорт, кёрлинг, лыжные гонки, сноуборд, шорт-трек, фигурное катание на коньках, фристайл, хоккей, хоккей с мячом, спортивное ориентирование,	Каждая правильно указанная позиция оценивается в 0,5 балла, неправильное указание – 0 баллов. <b>Максимальный балл – 5,5</b>
22.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- бег на лыжах на 3 или 5 км или кросс (бег по пересеченной местности) на 3 км;</li> <li>- плавание 50 м;</li> <li>- стрельба из пневматической винтовки дистанция 10 м или стрельба из электронного оружия из положения сидя или стоя с опорой локтей о стол или стойку, дистанция 10 м;</li> <li>- туристский поход с проверкой туристских навыков на дистанцию 10 км;</li> <li>- самозащита без оружия</li> </ul>	<p>Каждая полная правильно указанная позиция (с указанием дистанции, вида оружия) оценивается в 0,5 балла; частично правильная указанная позиция (бег на лыжах, кросс, стрельба, плавание, поход) - оценивается в 0,3 балла; неправильное указание – 0 баллов.</p> <p><b>Максимальный балл – 2,5</b></p> <p>Ответы «бег на лыжах на 3 или 5 км»; «кросс (бег по пересеченной местности) на 3 км» оцениваются ОДИН раз.</p> <p>Ответы «стрельба из пневматической винтовки дистанция 10 м», «стрельба из электронного оружия из положения сидя или стоя с опорой локтей о стол или стойку, дистанция 10 м» оцениваются ОДИН раз.</p>
23.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- подбородок тестируемого оказался ниже уровня грифа перекладины; широкий хват при выполнении исходного положения; фиксация исходного положения менее чем на 1 секунду; совершение «маятниковых» движений с остановкой; при принятии исходного положения руки тестируемого согнуты в локтевых суставах; при принятии исходного положения ноги тестируемого согнуты в коленных суставах; при движении вверх у тестируемого ноги согнуты в коленных суставах; явно видимое поочередное (неравномерное) сгибание рук; подтягивание рывками или с использованием маха ногами (туловищем).</li> </ul>	<p>Каждая правильно указанная позиция оценивается в 0,5 балла, но не более 3 баллов, неправильное указание – 0 баллов.</p> <p><b>Максимальный балл – 3,0</b></p>
<b>Максимальная оценка в заданиях №№ 21 - 23 – 11,0 баллов</b>		

**Итоговая оценка представляется суммой баллов оценки выполненных заданий.**

Задания в закрытой форме –	9,0 баллов
Задания в открытой форме –	12,0 баллов
Задание на составление определений –	6,0 баллов
Задание на указания последовательности –	5,0 баллов
Задания на соответствия –	5,0 баллов
Задания с перечислениями –	11,0 баллов

**Максимально возможная сумма - 48,0 баллов**

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ  
ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА  
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ  
ШКОЛЬНИКОВ ПО ПРЕДМЕТУ  
«ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»  
В 2018-2019 УЧЕБНОМ ГОДУ**

**ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ**

**2018**

# КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ

## Теоретико-методическое испытание

**1. Задания в закрытой форме №№ 1-9**, с выбором одного или нескольких правильных ответов. Правильное решение задания в закрытой форме с выбором одного правильного ответа оценивается в 1 балл, неправильное – 0 баллов.

*Максимально возможное количество баллов за задания №№ 1-9 – 9,0 баллов.*

**2. Задания в открытой форме №№ 10-15.** Правильный ответ в заданиях №№ 10-13 оценивается в 2 балла, неправильный – 0 баллов. В заданиях 14-15 при верном указании фамилии и имени ответ оценивается в 2 балла. При указании только фамилии или фамилии и инициалов — 1 балл, только имени – 0 баллов.

*Максимальная оценка в заданиях №№ 10-15 – 12,0 баллов*

**3. Задание на составление определений, понятий № 16.** Каждый полный правильный ответ оценивается в 3,0 балла. Если в ответе указана, **хотя бы одна неверная позиция**, ответ считается неверным и оценивается в 0 баллов.

*Максимальная оценка в задании № 16 – 6,0 баллов*

**4. Задания на указания последовательности и отбора верных позиций №№ 17-18.**  
Задание №17 - Полный правильный ответ оценивается в 3,0 балла. Если в ответе указана, **хотя бы одна неверная позиция**, ответ считается неверным и оценивается в 0 баллов. Максимальный балл – 3,0

Задание №18 – Полный правильный ответ оценивается в 2,0 балла. Если в ответе указана, **хотя бы одна неверная позиция**, ответ считается неверным и оценивается в 0 баллов. Максимальный балл– 2,0

*Максимально возможное количество баллов за задания № 17–18 – 5,0 баллов.*

**5. Задания на соответствие №№ 19 и 20.** Каждая правильно указанная позиция в каждом задании оценивается в 0,5 балла, неправильное указание – 0 баллов. Максимальный балл в каждом задании – 2,5

*Максимальная оценка в заданиях №№ 19-20 – 5,0 баллов*

**6. Задания № 21-23, предполагающие перечисление.**

Задание 21 - Каждая правильно указанная позиция оценивается в 0,5 балла, неправильное указание – 0 баллов. Максимальный балл – 5,5

Задание 22 - Каждая полная правильно указанная позиция оценивается в 0,5 балла; частично правильная указанная позиция - оценивается в 0,3 балла; неправильное указание – 0 баллов. Подробно и с конкретными примерами, оценивание данного задания описано в ключе ответов теоретико-методического задания. Максимальный балл – 2,5.

Задание 23 - Каждая правильно указанная позиция оценивается в 0,5 балла, но не более 3 баллов, неправильное указание – 0 баллов. Максимальный балл – 3,0

*Максимальная оценка в заданиях №№ 21 - 23 – 11,0 баллов*

При наличии 1 (одной) грубой орфографической ошибки общий результат в теоретико-методическом туре снижается на 1 балл, при наличии 2 (двух) и более ошибок – на 2 балла. Если в одном слове допущены 2 ошибки и более, они считаются за одну.

Исправления и подчистки оцениваются как неправильный ответ.

**Итоговая оценка представляется суммой баллов оценки выполненных заданий.**

Задания в закрытой форме – 9,0 баллов  
Задания в открытой форме – 12,0 баллов  
Задание на составление определений – 6,0 баллов  
Задание на указания последовательности – 5,0 баллов  
Задания на соответствия – 5,0 баллов  
Задания с перечислениями – 11,0 баллов

**Максимально возможная сумма - 48,0 баллов**

Для определения «зачетных» баллов каждого участника в теоретическом конкурсе необходимо использовать формулу (1):

$$X_i = \frac{K * N_i}{M} \quad (1) \quad , \text{ где:}$$

$X_i$  – «зачетный» балл  $i$ -го участника;

$K$  – максимально возможный «зачетный» балл в конкретном задании (по регламенту);

$N_i$  – результат  $i$  участника в конкретном задании;

$M$  – максимально возможный.

Например:

Максимальное количество баллов в теоретико-методологическом испытании - 20;

Результат участника (Иванова И.И.) – 39 набранных баллов;

Максимальный результат в данном конкурсном испытании – 48,0.

Расчёт:  $X=20 \times 39/48,0 = 16,25$

***Обращаем Ваше внимание, что максимальное количество «зачетных баллов» за теоретико-методический конкурс (20) может получить участник, набравший максимальный результат в данном конкурсе – 48,0. Участник, показавший лучший результат, но НЕ набравший в теоретико-методическом конкурсе максимальное количество баллов НЕ МОЖЕТ получить максимальный «зачетный балл» – 20.***