

**Региональный этап всероссийской олимпиады  
школьников по физической культуре  
в 2015/2016 учебном году**

**Мурманская область**

**Шифр участника: ФК1001**

**Класс: 10**

**Количество баллов: 71,87**

**Результат участия: призер**

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ?**  
**ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**Региональный этап**

Шифр ФК 1001

Фамилия \_\_\_\_\_ Имя \_\_\_\_\_ Отчество \_\_\_\_\_  
 Субъект Федерации \_\_\_\_\_ Город/село \_\_\_\_\_  
 Школа \_\_\_\_\_ Класс \_\_\_\_\_

✖

**БЛАНК ОТВЕТОВ**

Шифр ФК 1001

**Контрольные вопросы по инструкции к тесту:**

1  б  в  г

2  а  б  в  г

**Задания в закрытой форме**

№ вопроса	Варианты ответов				№ вопроса	Варианты ответов			
1 1	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г	0 9	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
0 2	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	0,25 10	<input type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г
1 3	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	0 11	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
0 4	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	0,75 12	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input checked="" type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
1 5	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	1 13	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г
1 6	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	1 14	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input checked="" type="checkbox"/> г
0 7	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	1 15	<input checked="" type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г
1 8	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input checked="" type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г	0 16	<input type="checkbox"/> а	<input type="checkbox"/> б	<input type="checkbox"/> в	<input type="checkbox"/> г

**Задания в открытой форме**

2 17 седро

18 амортизация

19

20

**Задания на соответствие**

19	а	б	в	г	д	е
(-2)	3 -95	4 -95	2 -95	6 -95	5 -95	1 -95

20	1 "броневая стена" 95	4 "бесшовность" 95
(4)	2 "скорость" 0,5	5 "шероховатость" 0,5
	3 "толщина" 95	6 "ровность и толщина наладка" 95

Х

### Задания, связанные с перечислением

- 21 подвижность аулавов; способность выполнять  
0,5 управление с помощью амплитудой
- 22 наклон вперед при положении стоп с привлечением ноги;  
под年之 замедротации; наклон вперед с места;  
0,5 + 0,5  
0,5 10,5  
пред.
- 23

### Задания с графическими изображениями двигательных действий (пиктограммы)

- 24 а
- б двойное ведение.
- в
- г
- д не-защита места
- 25 а стойка на испанках с помощью рук ('дерека')  
б стойка на голове и руках.  
в стойка на щупах и руках  
г стойка на юктах  
д стойка на юктах и голове.  
е стойка на руках

Оценка (слагаемые и сумма)

22 б

Подписи жюри

Соколов  
Страхов  
Гайдамак

# I. ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

## Инструкция по выполнению задания

Вам предлагаются задания, соответствующие требованиям к минимуму знаний выпускников средней (полной) школы по предмету «Физическая культура».

Задания объединены в 5 групп:

**1. Задания в закрытой форме**, то есть с предложенными вариантами ответов.

Задания представлены в форме незавершенных утверждений, которые при завершении могут оказаться либо истинными, либо ложными. При выполнении этих заданий необходимо выбрать правильное завершение из предложенных вариантов. Среди них содержатся как правильные, так и неправильные завершения, а также частично соответствующие смыслу утверждений. Правильным является то, которое наиболее полно соответствует смыслу утверждения.

Ряд заданий оценивается, если отмечены все зачетные варианты. Это условие указано в задании («Отметьте все позиции»). Выбранные варианты отмечаются зачеркиванием соответствующего квадрата в бланке ответов: «а», «б», «в» или «г».

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

*Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 1 балл.*

*В заданиях с несколькими вариантами ответа каждый правильный ответ оценивается в 0,25 балла; каждый «неправильный» ответ - минус 0,25 балла.*

**2. Задания в открытой форме**, то есть без предложенных вариантов ответов. При выполнении этого задания необходимо самостоятельно подобрать определение, которое, завершая высказывание, образует истинное утверждение. Подобранное определение вписывайте в соответствующую графу бланка ответов.

*Правильно выполненные задания этой группы оцениваются в 2 балла.*

**3. Задания на соответствие** понятий и определений, то есть соответствие предложенных вариантов ответов определенным понятиям и определениям. При выполнении задания необходимо установить соответствие между видом упражнения для

совершенствования определенных качеств. Ответы вписывайте в соответствующую графу бланка ответов. Жюри оценивает каждую, представленную позицию.

**Каждая правильно указанная позиция оценивается в 0,5 балла.**

**Неправильное указание – минус 0,5 балла.**

**Полноценные выполненные задания этой группы оцениваются в 4 балла**

**4. Задания в форме, предполагающей перечисление известных Вам фактов, характеристик и тому подобного.** Записи выполняются на обороте бланка ответов. Записи должны быть разборчивыми. Жюри оценивает каждую представленную Вами позицию.

**Каждая правильно указанная позиция оценивается в 0,5 балла.**

**Неправильное указание – минус 0,5 балла.**

**Полноценные выполненные задания этой группы оцениваются в 3 балла.**

**5. Задания в форме, предполагающей графические изображения двигательных действий.** Рисунки выполняются в бланке ответов. Записи должны быть разборчивыми. Жюри оценивает каждую, представленную Вами позицию.

**Полноценные выполненные задания этой группы оцениваются в 3 балла.**

**Время выполнения заданий – 45 минут.**

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

Заполните анкету в бланке ответов: напишите свою фамилию, имя, отчество, город, школу и класс, который Вы представляете.

Будьте внимательны, делая записи в бланке ответов. Задания в закрытой форме, варианты отмечаются, зачеркиванием соответствующего квадрата в бланке ответов: например

1

или

2

Исправления и подчистки оцениваются как неправильный ответ.

**Контрольные вопросы по инструкции к заданию:**

**1. Инструкция к тесту мне...**

- а) Понятна.
- б. Понятна отчасти.
- в. Понятна не полностью.
- г. Не понятна.

**2. Вы хотели бы задать вопросы для уточнения задания?**

- а. Да.
- б. Нет.
- в.) Не знаю.
- г. Да, но стесняюсь.

**ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Задания в закрытой форме.**

**1. Во время уроков физической культуры в школе действия учителя  
ориентированы на ...**

- а) повышение физической работоспособности занимающихся, переключение с умственной деятельности на физическую.
- б) ознакомление школьников с техникой двигательных действий и воспитание их физических качеств.
- в) повышение возможностей собственной дыхательной системы.
- г) решение оздоровительных, воспитательных и образовательных задач.

**2. Физические качества – это:**

- а) индивидуальные особенности, определяющие уровень двигательных возможностей человека.
- б) врождённые (унаследованные генетически) морфофункциональные свойства, обуславливающие физическую активность человека.
- в) комплекс различных проявлений человека в определённой двигательной деятельности.
- г) комплекс способностей занимающихся физической культурой и спортом, выраженных в конкретных результатах.

**3. Кто был первым Олимпийским чемпионом в России:**

- а) Дмитрий Саутин;
- б) Николай Орлов;
- в) Николай Панин-Коломенкин;
- г) Александр Попов.

**4. Подача мяча в волейболе считается правильной, если она выполнена...**

- а) игроком задней линии.
- б) ударом рукой по мячу, находящемуся в воздухе.
- в) в левом или правом углу площадке.
- г) через пять секунд после свистка судьи.

**5. Группа, которая формируется из учащихся без отклонений в состоянии здоровья, имеющих достаточную физическую подготовленность, называется:**

- а) физкультурной группой.
- б) спортивной группой.
- в) основной медицинской группой.
- г) здоровой медицинской группой.

**6. Неловкое движение может вызвать в суставе:**

- а) открытый перелом.
- б) ушиб.
- в) вывих и растяжение связок.
- г) закрытый перелом.

**7. Базовая физическая культура преимущественно ориентирована на:**

- а) подготовку к профессиональной деятельности.
- б) совершенствование физических возможностей человека.
- в) сохранение и восстановление здоровья.
- г) физической подготовленности к жизни.

**8. Объективной (прямой) оценкой выносливости является:**

- а) коэффициент выносливости.
- б) порог анаэробного обмена (ПАНО).
- в) время поддержания заданной активности.
- г) максимальное потребление кислорода.

**9. В лапте место, откуда совершаются перебежки игроками, выполнившими удары по мячу:**

- а) город.
- б) пригород.
- в) околица.
- г) городище.

**10. Перечислите, какие объективные показатели Вы используете в процессе самоконтроля: (Отметьте все позиции)**

- а) самочувствие и настроение.
- б) частота сердечных сокращений (пульс) и артериальное давление.
- в) умственная и физическая работоспособность.
- г) частота дыхания и ЖЕЛ.

11. Существуют два основных способа лазанья по вертикальному канату или шесту: (Отметьте все позиции)

- а) лазанье в один приём;
- б) лазанье в два приёма;
- в) лазанье в три приёма;
- г) лазанье в четыре приёма.

12. Различают три группы способов лыжных ходов: (Отметьте все позиции)

- а) попеременные;
- б) одновременные;
- в) комбинированные;
- г) прямолинейные.

13. Во время утренней гигиенической гимнастики рекомендуется выполнять в следующей последовательности...:

1. упражнения, укрепляющие основные мышечные группы;
  2. упражнения, укрепляющие мышцы брюшного пресса;
  3. упражнения на дыхание, расслабление и восстановление;
  4. упражнения, способствующие переходу организма в рабочее состояние;
  5. упражнения для ног: выпады, приседания, подскоки; -
  6. упражнения, активизирующие деятельность сердечно-сосудистой системы;
  7. упражнения, увеличивающие гибкость.
- a) - 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7;      в) - 5, 4, 6, 2, 3, 7, 1;  
б) - 7, 5, 3, 6, 1, 2, 4;      г) - 4, 6, 1, 7, 2, 5, 3.

14. ВФСК ГТО – это...

- а) всероссийская физическая спортивная культура готов к труду и обороне.
- б) всемирная федерация спортивной культуры готов к труду и обороне.
- в) высший физкультурно-совершенный комплекс готов к труду и обороне.
- г) всероссийский физкультурно-спортивный комплекс готов к труду и обороне.

15. Для получения золотого, серебренного или бронзового знака ГТО необходимо выполнить ... нормативов.

- а) – 8, 7, 6.    б) – 9, 8, 7.    в) – 7, 6, 5.    г) – 11, 10, 9.

16. Для получения золотого, серебренного или бронзового знака ГТО при стрельбе из пневматической винтовки необходимо набрать...

- а) – 25, 20, 15 очков.      в) – 20, 15, 10 очков.  
б) – 24, 21, 19 очков.      г) – 22, 20, 16 очков.

**Задания в открытой форме.**

Завершите определение, вписав соответствующее слово, число в бланк ответов.

17. В лёгкой атлетике снаряд, метание которого выполняется после «скакка» называется даль.

18. Смягчение спортсменом толчков, усилий, не совпадающих с направлением его движения, за счёт рессорных свойств опорно-двигательного аппарата (упруго-вязких свойств мышц) называется амортизация.

**Задания «на сопоставление».**

19. Сопоставьте название видов спорта и фамилии спортсменов завоевавших более трёх олимпийских медалей:

Ольга Кобицкая

Вид спорта	Фамилии
М А - Гандбол 3	1. Александр Лавров
М/М. Б - Лёгкая атлетика 4	2. Виктор Санеев
М В - Фехтование 2 +	3. Станислав Поздняков
Ж Г - Синхронное плавание 6	4. Анастасия Давыдова
Д - Спортивная гимнастика 5+	5. Лариса Латынина
М/М. Е - Лыжи 1	6. Галина Кулакова

20. Уровень развития каких физических способностей оценивается нормативами комплекса ГТО?

Например: рывок гири – уровень развития силовых способностей.

Вид норматива ГТО	Способности
1. Прыжок в длину с места	1. <u>«вырывающая сила»</u>
2. Бег 60 или 100м	2. <u>скорость</u>
3. Подтягивание	3. <u>сила.</u>
4. Бег 2 км	4. <u>выносливость</u>
5. Наклон вперёд из положения стоя с прямыми ногами	5. <u>гибкость</u>
6. Метания мяча в цель	6. <u>ловкость.</u>

*Задания, связанные с перечислениями.*

21. Перечислите известные Вам предпосылки, обусловливающие проявление гибкости:

22. Перечислите виды испытаний (тесты) обязательные относящиеся к сдачи норм ГТО 4 ступени (для юношей, для девушек): *гибкость, отжимания ногами, присед с прямой спиной, легкая атлетика.*

23. Какие города России примут Чемпионат Мира по футболу в 2018 г: *Россия?*

*Задания с графическими изображениями двигательных действий (пиктограммы).*

24. Что обозначают эти жесты судьи в баскетболе:



25. В акробатике существуют основные разновидности акробатических стоек. Впишите название каждой акробатической стойки:

25	рисунки	Основные разновидности акробатических стоек	Максимальный балл – 3
A)		стойка на нопатках с поднятыми руками. "Берегзка"	
Б)		стойка на гандбе. <del>руками</del> ногами и руками	

B)		стойка на груди и руках	
Г)		стойка на предплечьях	
Д)		стойка на предплечьях и носке.	
Е)		стойка на руках	

**Вы выполнили задание.**

**Поздравляем!**

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ  
"Мурманский областной  
центр дополнительного  
образования детей  
"ЛАПЛАНДИЯ"  
183031, г.Мурманск,  
пр.Героев-Североморцев, 2  
тел. 31-35-51, 31-34-62

№ \_\_\_\_ от "\_\_\_" \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
на исх.№ \_\_\_\_ от "\_\_\_" \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

шицина.  
Жекериш

ФК 1001

1)