# Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре 2024 / 2025 учебный год

#### Комплект заданий для учеников 9-11 классов

#### Уважаемый участник Олимпиады!

Перед Вами задания по физической культуре. Они соотнесены с содержанием школьного курса по предмету «Физическая культура», а также требуют широкого кругозора, навыка поиска информации и умения мыслить.

Вам предлагается 27 заданий, максимально возможная сумма за правильные ответы — 66 баллов. Максимально возможное количество зачетных баллов за теоретико-методическое задание — 20 баллов.

Обратите внимание: за выполнение каждого задания Вы получите различное количество баллов, поскольку степень сложности заданий также различна.

Если Вам кажется, что задания относятся к теме, не очень хорошо Вам знакомой, не теряйте самообладание. Пропускайте незнакомые задания. Это позволит сэкономить время для выполнения других заданий. Впоследствии Вы сможете вернуться к пропущенному заданию.

Старайтесь не угадывать, а логически обосновывать сделанный Вами выбор. Достаточно проявить внимание и сообразительность, которые помогут успешно справиться с заданием.

Бланк заданий можно использовать как черновик. Не забывайте переносить решения в бланк ответов.

Максимальная оценка — 20 баллов. Время на выполнение заданий — 45 минут.

Желаем успеха!

#### І. Задания в закрытой форме с выбором одного правильного ответа

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 тот, который наиболее полно соответствует смыслу утверждения. Выбранный вариант отмечается зачёркиванием соответствующего квадрата в бланке ответов: «а», «б», «в» или «г».

Правильный ответ оценивается в 1 балл, неправильный -0 баллов.

#### 1. Укажите год создания Российского олимпийского комитета?

- а) 1992 г.; в) 1896 г.;
- б) 1948 г.; г) 1911 г.

#### 2. Что такое «гимнасий» в Древней Греции?

- а) гимнастика; в) учебное заведение
- б) зал для занятий спортом; г) кулачный бой с борьбой.

#### 3. Кто ввёл в программу Олимпийских игр конкурсы искусств?

- а) Деметриус Викелас
- б) Хуан Антонио Самаранч
- в) Майкл Моррис Килланин
- г) Пьер де Кубертен

### 4. Каким цветом обозначена Европа в эмблеме Международного олимпийского комитета (МОК)?

- а) жёлтый в) черный д) голубой
- б) зелёный г) красный

### 5. Сколько человек у одной волейбольной команды может одновременно находиться на игровой площадке?

- a) 8
- б) 2
- в) 4
- г) б

### 6. Назовите основную меру безопасности при проведении подвижных игр

- а) строго соблюдать правила игры
- б) избегать столкновений с игроками, толчков и ударов по рукам и ногам игроков
- в) при падении сгруппироваться
- г) внимательно слушать и выполнять все команды (сигналы) руководителя
- д) всё вышеперечисленное

#### 7. Основными средствами физического воспитания являются:

- а) учебные занятия
- б) физические упражнения
- в) средства обучения
- г) средства закаливания

### 8. Масса спортивного снаряда при выполнении нормативов по метанию снарядов на дальность для девушек и юношей:

- а) 500 гр. и 900 гр.
- б) 500 гр. и 600 гр.
- в) 500 гр. и 800 гр.
- г) 500 гр. и 700 гр.

### 9. Какая дистанция, позволяющая определить уровень выносливости у юношей, есть в обязательных испытаниях (тестах) в IV ступени ВФСК ГТО?

- а) 1000 м
- б) 900 м
- в) 800 м
- г) 2000 м

#### 10. Что называют скандинавской ходьбой?

- а) специфический способ передвижения по снегу
- б) передвижение на снегоступах
- в) пешие путешествия, во время которых при ходьбе опираются на специальные палки
- г) передвижение на лыжах без палок

#### 11. Гипоксия – это...

а) избыток витаминов

в) гиперкератоз

б) недостаток того или иного витамина г) кислородная недостаточность

### 12. Автор книги «Аэробика» и создатель одноименной оздоровительной системы

а) К. Куперb) Г. Малаховб) М. Семеноваг) Д. Фонда

#### 13. Какой прибор используется для измерения силы кисти?

- а) ростомер в) линейка
- б) динамометр г) спирометр

#### II. Задания в закрытой форме с множественным выбором ответов

При выполнении этих заданий необходимо выбрать два правильных варианта из предложенных.

Каждый правильный ответ оценивается в 0.5 баллов, максимальный балл за задание — 1 балл. Выбор более двух вариантов оценивается в 0 баллов.

### 14. Выберите виды состязаний, которые входили в программу Олимпийских игр древности, но не входят в современных?

а) прыжки в длину в) пентатлон б) метания копья и диска г) двойной бег

#### 15. Какие упражнения можно использовать для развития гибкости?

- а) упражнения для развития подвижности суставов
- б) отжимание на брусьях или в упоре лёжа
- в) наклоны туловища из разных исходных положений
- г) подтягивания

#### III. Задания в открытой форме

Задания, в которых необходимо завершить высказывание, то есть без предложенных вариантов ответов. При выполнении этого задания необходимо самостоятельно подобрать определение, которое, завершая высказывание, образует истинное утверждение. Подобранное определение разборчиво вписывайте в соответствующую графу в бланке ответов.

Каждый правильный ответ оценивается в 2 балла, а каждый неправильный – в 0 баллов.

Ответ с ошибками в написании слова, зачеркиваниями и исправлениями оценивается как неверный -0 баллов. 16. Физическое воспитание - это составная часть общего педагогический процесс, направленный на формирование физической культуры личности в результате педагогических воздействий и самовоспитания. 17. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО) — полноценная программная и нормативная основа физического воспитания населения страны, нацеленная на развитие массового \_\_\_\_ и оздоровление нации. 18. \_\_\_\_\_ – это физиологическое состояние, наступающее в следствии напряженной или длительной деятельности и выражающееся в снижении работоспособности. 19. \_\_\_\_\_ - это способность человека выполнять физической упражнение с большой амплитудой. 20. \_\_\_\_\_ – это способность человека быстро овладевать новыми движениями и быстро перестраивать двигательную деятельность соответствии с требованиями меняющейся обстановки.

#### IV. Задания на установление соответствия между понятиями

При выполнении этих заданий необходимо установить соответствие между словами, соединив их в пары, составляющие устойчивые выражения.

Каждая верно указанная позиция оценивается в 1 балл, неправильная — в 0 баллов.

#### 21. В каких видах спорта выступали перечисленные спортсмены.

№	ИФ спортсмена			Л	<u>o</u>		Вид спорта	
1	Елена Исинбаева				A		жкт	ёлая атлетика
2	Евгений Плющенко			Б		биатлон		
3	Лариса Латынина			В		фигурное катание		
4	Юрий Власов			Γ		лёгкая атлетика		
5	Лидия Скобликова			Д		кон	ькобежный спорт	
6	Ольга Зайцева		Е		_	ртивная настика		
1	2	3	4	5			6	

#### 22. Выберите соответствующее средство для развития двигательных способностей (качеств).

№		Двигательные способности (качества)						Средство
1	Спо	Способность сохранять равновесие					A	Кросс
2	Скоростно-силовые способности					Б	Равновесие	
3	Ги	Гибкость					В	Старт
4	Вы	Выносливость						Метание в цель
5	Бы	Быстрота реакции					Д	Прыжки
6	Точность движений						Е	Наклоны
	1	2	3	4	5	6		

#### V. Задание процессуального или алгоритмического толка

Вы должны выбрать цифру, которая соответствует правильной последовательности букв. Необходимо указать в какой последовательности рекомендуется располагать упражнения, способствующие развитию физических качеств в основной части урока физической культуры.

Правильное решение задания оценивается в 2 балла. Если в ответе содержится хотя бы одна неверная позиция, ответ считается неверным и оценивается в 0 баллов.

#### 23. В какой последовательности рекомендуется располагать упражнения, способ физич

бствующие	развитию	физических	качеств	В	основной	части	урока
ческой куль	туры?						

1.	у пражнения на выносливость
2.	Силовые упражнения

- 3. Упражнения на гибкость
- 4. Скоростные упражнения
- 5. Упражнения на координацию

a) 5,4,3,2,1	6) 1,2,3,4,5	в) 2,3,1,5,4

#### VI. Задание, предполагающее перечисление известных фактов

Необходимо указать перечисление, явлений, фактов, символов (слева направо, по цвету и т.д.)

Каждая верно указанная позиция оценивается в 1 балл, неправильная – 0 баллов.

### 24. В каком порядке расположились эти страны в медальном зачете зимней Олимпиады 2014 года в Сочи (от первого к четвертому)?

- А) Россия
- Б) США
- В) Канада
- Г) Норвегия

1	2	3	4

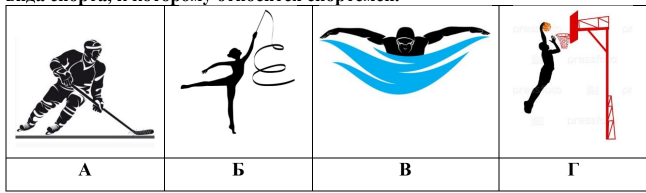
### VII. Задание с иллюстрациями или графическими изображениями двигательных действий

Необходимо напротив соответствующей буквы указать название вида спорта, к которому относится спортсмен, изображенный на иллюстрации или графическом изображении.

Правильный ответ оценивается в 2 балла, неправильный -0 баллов.

Ответ с ошибками в написании слова, зачеркиваниями и исправлениями оценивается как неверный -0 баллов.

25. Напишите в бланке ответов напротив соответствующей буквы название вида спорта, к которому относится спортсмен.



A	Б	В	Γ

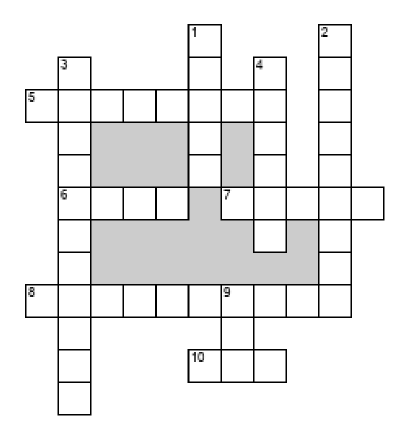
#### VIII. Задание-кроссворд

Решите кроссворд, записав слова в графы ответов.

Каждая верно указанная позиция оценивается в 1 балл, неправильная -0 баллов.

Ответ с ошибками в написании слова, зачеркиваниями и исправлениями оценивается как неверный -0 баллов.

### 26. Решите кроссворд, записав слова в бланке ответов. Ключевое слово запиши отдельно в бланке ответов. Кроссворд «Баскетбол».



#### По горизонтали

- 5. Нарушение правил: три шага с мячом.
- 6. Единица счёта для количественной оценки результатов спортивного соревнования.
- 7. Советский баскетболист включенный в баскетбольный зал славы NBA (фамилия).
- 8. Советский баскетбольный тренер. Заслуженный тренер СССР. На протяжении восемнадцати лет возглавлял национальную сборную СССР (фамилия).
  - 10. Передача мяча в баскетболе.

#### По вертикали

- 1. Металлический каркас корзины, в которую баскетболисты забрасывают мяч.
- 2. Пятый номер команды. Играет непосредственно под кольцом. Обычно это самый высокий игрок в команде.
- 3. Бросок в баскетболе, за который присуждают три очка в случае попадания в корзину.
- 4. Бросок, забитый на последних секундах матча, зачастую после сирены. В основном так говорят про забитый мяч, который привел к победе или овертайму.
  - 9. Родина баскетбола.

#### IX. Задание-задача

Читаем условия задачи, решаем на черновике, записываем решение в соответствующую графу бланка ответов. Контролируйте время выполнения задания.

Максимальное количество баллов за ответ -5. Неправильный ответ -0 баллов.

Ответ с ошибками в написании слова, зачеркиваниями и исправлениями оценивается как неверный -0 баллов.

### 27. Какой знак ГТО получит семнадцатилетний Александр, если он выполнил испытания и получил следующие результаты (см. таблицу)?

а) золото

в) серебро

б) бронза

г) не получит знак

$N_{\underline{0}}$	Наименование испытания (теста)	Результат
1	Бег 60 м	8,3 сек
2	Бег 3000м	11 мин. 55сек.
3	Подтягивание из виса на высокой перекладине	14 раз
4	Наклон вперед из положения стоя на гимнастической	10 см
	скамье	
5	Туристский поход с проверкой туристских навыков	5
	протяженностью не менее 10 км (количество навыков)	
6	Метание спортивного снаряда весом 700 гр.	36 м
7	Прыжок в длину с места двумя ногами	220см
8	Поднимание туловища из положения лежа на спине	41
9	Плавание 50 м	1 мин. 01 сек.

## Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (возрастная группа от 16 до 17 лет)

No	Испытания (тесты)		Нормативн	ы
	, ,	юноши		
		бронза	серебро	золото
	Обязательные исп	ытания		
1	Бег 60 м	9,0	8,4	7,9
2	Бег 3000м	15.20	14.10	12.20
3	Подтягивание из виса на высокой	8	12	15
	перекладине			
4	Наклон вперед из положения стоя на	+6	+8	+13
	гимнастической скамье			
	Испытание (тесты) г	ю выбору		
5	Туристский поход с проверкой	3	5	7
	туристских навыков протяженностью			
	не менее 10 км (количество навыков)			
6	Метание спортивного снаряда весом	27	30	36
	700 гр.			
7	Прыжок в длину с места двумя ногами	192	213	235
8	Поднимание туловища из положения	35	41	51
	лежа на спине			
9	Плавание 50 м	1.20	1.05	0.49

Ответ:						

#### ПЕРЕНЕСИТЕ СВОИ РЕШЕНИЯ В БЛАНК ОТВЕТОВ!