

**ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ПРЕДМЕТУ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»
ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (2021г)**

Фамилия, Имя, Отчество _____
Школа № _____ Класс _____

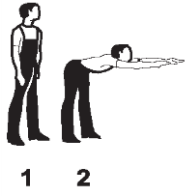

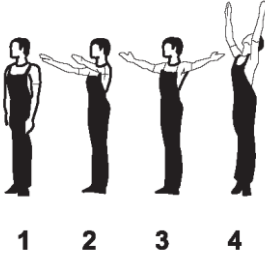
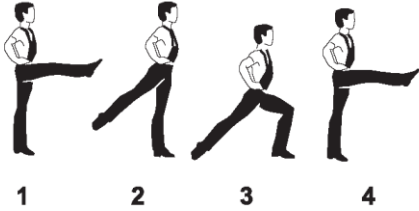
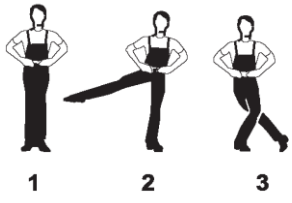
БЛАНК ОТВЕТОВ
Контрольные вопросы по инструкции к выполнению задания

Ключ к ответам 9 – 11 классы

образец

1.	а	б	в	г
2.	а	б	в	г
№ вопроса	Варианты ответов			
1		б		
2	Париж (Франция)			
3	а			
4			в	
5	а			
6		б		
7			в	
8				г
9	а			
10	Силовые способности			
11	Пассивная гибкость			
12	Спортивное достижение			
13	шпагат			
14			в	
15	а			г
16	А – 5; Б – 1; В – 4; Г – 2; Д -3			
17		б		
18.	См. рис. пиктограммы			

Вопрос 18. Опишите графические изображения двигательных действий (пиктограммы)

описание задания	1. И.П. Исходное положение			
I. 1. Исходное положение – стойка, ноги врозь. 2. наклон вперед прогнувшись, руки вперед.				
II. 1. Исходное положение – основная стойка 2. Левая (правая) нога вперед, наклон, левая (правая) рука на носок (к ступне).				
III. 1. Исходное положение – основная стойка 2. Руки вперед. 3. Руки в стороны 4. Руки вверх				
IV. 1.И.П. руки на поясе, свободный мах правой ногой вперед; 2.мах правой ногой назад; 3. выпад левой вперед; 4. мах правой ногой вперед.				
V. 1. И.П. руки на поясе; 2. мах правой ногой в сторону; 3. полуприсед на левой ноге, правую ногу опустить скрестно за левой.				

Система оценивания качества выполнения *теоретико-методического задания 9-11 кл.*

Задания в закрытой форме	Правильный ответ оценивается в 1 балл, неправильный - 0 баллов.
Задания в открытой форме	Каждый правильный ответ оценивается в 2 балла, а каждый неправильный -0 баллов.
Задания «на соответствие»	Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл, а каждый неправильный -0 баллов.
Задание в форме, предполагающей перечисление	В заданиях, связанных с перечислениями или описаниями, каждая верная позиция оценивается в 0,5 балла (квалифицированная оценка).
Задания с графическими изображениями	Каждое верное изображение оценивается в 0,5 балла. За правильное выполнение всех позиций – максимальная оценка задания 3 балла

