

**Сборник вопросов для подготовки экзаменационных билетов
для аттестационных комиссий по подтверждению
Всероссийской категории, 1 категории, 2 категории, 3
категории по спортивной дисциплине «легкая атлетика» вида
спорта «спорт лиц с поражением ОДА»**

1. Какие бывают соревнования по характеру?
2. Какие бывают соревнования по назначению?
3. Какого ранга бывают соревнования?
4. Какие бывают виды соревнований?
5. Какие правила метания диска?
6. Какие правила метания копья?
7. какие правила толкания ядра?
8. Размеры места для толкания ядра?
9. Размеры кольца круга для метаний?
10. Что из метаний проводится в крытых помещениях?
11. Спецификации метательного станка?
12. Время на выполнение попытки?
13. Количество и очередность выполнения попыток?
14. Фиксация рекордов в метаниях?
15. Функции судей на соревнованиях по метаниям?
16. Что означают поднятый судьёй флажок?
17. Наличие идентификационных номеров?
18. Какая разрешена помощь спортсменам в метаниях?
19. Чем производятся измерения результатов?
20. Что разрешено во время разминки в соревновательной зоне?
21. Когда попытка считается завершённой?
22. Что такое ядро и требования к нему?
23. Что такое клуб?
24. Что такое равенство результатов в метании?
25. Определение положения сидя.
26. Сектор приземления в толкание ядра.
27. Конструкция ядра для толкания?
28. Кто контролирует работу судей на виде?
29. Куда поступают протоколы после окончания соревнования на виде?
30. Роль коменданта соревнований?
31. Роль информатора соревнований?
32. Роль официального измерителя?

33. Кто такой оператор, отвечающий за измерение скорости ветра и что он должен делать?
34. Кто такие судьи, отвечающие за место сбора участников?
35. Кто такие международные классификаторы?
36. Кто такой главный классификатор?
37. Какие бывают возрастные категории?
38. Какие бывают категории половой принадлежности?
39. Разрешена ли видеозапись на соревнованиях?
40. Что такое квалификационные соревнования?
41. Невыполнение квалификации?
42. Возможность изменение места проведения соревнования.

(Обвести правильный ответ)

43. Кто отвечает за правильную разметку всех секторов технических видов?
 - a. Рефери технических видов
 - b. Технический менеджер
 - c. Менеджер соревнований
 - d. Старший судья на каждом виде

44. Кто отвечает за правильное проведение соревнований?
 - a. Секретарь соревнований
 - b. Менеджер соревнований
 - c. Маршал (Комендант)
 - d. Рефери

45. Кто отвечает за правильное распределение спортсменов по дорожкам на старте?
 - a. Помощник стартера
 - b. Судья на дистанции
 - c. Стартер
 - d. Рефери

46. Во время проведения каких видов необходимо использовать ветромер?
 - a. все беговые виды, а также прыжок в длину и тройной прыжок
 - b. все беговые виды на прямой, 200м, прыжок в длину и тройной прыжок
 - c. все беговые виды до 400м включительно и все прыжки
 - d. только 100м и 200м и все прыжки, за исключением прыжка в высоту
47. Кто проверяет правильность прикрепления и расположения номеров на форме спортсменов в беговых видах, когда они вышли к месту старта?

- a. Судья комнаты сбора, который выводит участников к месту старта
- b. Помощник стартера
- c. Стартер
- d. Рефери по беговым видам

48. Укажите дистанции, на которых проводятся соревнования по бегу с барьерами для мужчин?

- a. 100м и 400м
- b. 120м и 400м
- c. 100м и 200м
- d. 110м и 400м

49. Что НЕ входит в обязанности Технического менеджера?

- a. получать сертификаты стадиона от официального мерителя
- b. контролировать и проверять разметку секторов метаний
- c. проверять вес снарядов для соревнований
- d. проверять рекордную высоту в прыжке с шестом

50. Судьи на финише определяют порядок прихода спортсменов на финиш, когда те пересекли

- a. край линии финиша, расположенный ближе к старту
- b. край линии финиша, расположенный дальше от старта
- c. середину линии финиша
- d. линию, по которой обычно определяют порядок прихода на данном стадионе

51. Участники соревнований должны иметь два номера.....?

- a. во всех видах
- b. во всех видах, за исключением прыжка в высоту
- c. во всех видах, за исключением прыжка в высоту и прыжка с шестом
- d. во всех видах, за исключением прыжка в высоту, прыжка с шестом и спортивной ходьбы

52. Если спортсмен хочет заявить протест, то он должен обратиться к

- a. Старшему судье на виде
- b. Менеджеру соревнований
- c. Рефери
- d. Директору соревнований

53. Что НЕ входит в обязанности судей в комнате сбора и регистрации участников?

- a. Проверять правильность номеров спортсменов
- b. Проверять соответствие рекламы на форме спортсменов Правилам
- c. Проверять заявленные результаты спортсменов
- d. Проверять соответствие шипов на обуви спортсменов Правилам

54. Кто имеет право объявить результат соревнований недействительным и потребовать повторного проведения соревнований?

- a. Секретарь соревнований
- b. Менеджер соревнований
- c. Маршал (Комендант)
- d. Рефери

55. На соревнованиях, где используется ручной хронометраж, какое количество хронометристов необходимо для определения времени победителя?

- a. один
- b. два
- c. три
- d. сколько есть

56. В беге на 800м команда стартера перед выстрелом пистолета?

- a. На старт
- b. На старт - Внимание
- c. Внимание
- d. Готовы?

57. В прыжке в высоту спортсмен не взял высоту 2.05 с первой попытки. Он пропускает вторую попытку, но позднее решает выполнить третью попытку на этой высоте. Какое решение должны принять судьи?

- a. разрешить выполнить попытку
- b. засчитать вторую попытку как неудачную и разрешить выполнить третью
- c. дисквалифицировать спортсмена
- d. сказать, что он может выполнить попытку только на следующей высоте/
высотах

58. Во время выполнения прыжка у спортсмена ломается шест. Что должны сделать судьи?

- a. засчитать попытку как неудачную
- b. разрешить новую попытку с новым отсчетом времени
- c. разрешить новую попытку, но в рамках времени, оставшегося на попытку
- d. спросить решения у Рефери по прыжкам

59. Метатель диска оскорбляет другого спортсмена, когда все идут из комнаты сбора в сектор на место проведения соревнований. Кто должен принять решение в данном случае?

- a. Рефери комнаты сбора
- b. Апелляционное жюри
- c. Директор соревнований
- d. Рефери по метаниям

60. В соревнованиях, где не используется фотофиниш, судьи не могут определить места, занятые спортсменами. Кто должен принять решение по данному вопросу?

- a. Рефери по бегу
- b. Менеджер соревнований
- c. Старший судья по беговым видам
- d. Старший хронометрист

61. После 2 полуфиналов в беге на 400м восемь спортсменов попали в финал. 4 спортсмена, которые заняли первое и второе места в каждом полуфинале, располагаются произвольно на дорожках?

- a. 2, 4, 6 и 8
- b. 5, 6, 7 и 8
- c. 3, 4, 5 и 6
- d. на любых дорожках

62. В забеге с использованием ручного хронометража вспышка стартового пистолета не была видна. В какой момент хронометристы должны начать отсчет времени?

- a. когда увидели дым из пистолета
- b. когда получили сигнал от Старшего хронометриста
- c. когда услышали звук выстрела
- d. когда увидели, что спортсмены начали бег

63. Первый вид второго дня мужского десятиборья

64. Показатели трех секундомеров при определении времени победителя в забеге на 100м:

10.2 10.2 10.4

Официальное время: _____

65. В прыжке в высоту в семиборье планка должна повышаться каждый раз на _____ см.

66. На дистанции 5000м порядок, в котором спортсмены выстраиваются на линии старта, определяется _____.

67. До тех пор, пока в секторе прыжка в высоту не остался один участник, планка должна повышаться не менее, чем на _____ см.

68. Максимально разрешенное количество гнезд для шипов в обуви составляет _____.

69. При использовании ручного хронометража за определение официального времени каждого участника отвечает _____.

70. Максимальная скорость ветра допустимая при регистрации рекорда в беге на 100 м у мужчин (за исключением видов десятиборья) должна быть +_____ м/сек.

71. За подготовку эстафетных палочек перед стартом каждого эстафетного забега отвечает _____.

72. За соответствие снарядов для метаний Правилам соревнований ИААФ отвечает _____.

73. Время, отведенное спортсмену на попытку в прыжке в высоту, если в секторе осталось более 3 спортсменов, и данный прыгун совершал предыдущую попытку, составляет _____.

74. Максимальное количество маркеров, которое может использовать спортсмен в метании копья для разметки разбега, составляет _____.

75. Диаметр круга в толкании ядра такой же, как и диаметр круга в метании _____.

76. В забеге на 400м при определении времени победителя использовалось три секундомера. Один работал неправильно. Оставшиеся два показали следующее время:

49.62 и 49.89

Официальное время: _____

77. Вес диска для соревнований среди женщин (взрослые спортсменки) составляет _____ кг.

78. Во время соревнований по прыжку в длину ветромер должен размещаться на расстоянии _____ метров от линии отталкивания.

79. В метании диска каждый спортсмен имеет право на _____ попыток.

80. Расстояние между концом планки для прыжков в высоту и стойками должно быть не менее _____ см.

81. Максимальное расстояние, на которое можно передвинуть стойки в секторе прыжка с шестом от линии нуля в сторону зоны приземления _____ см.

82. Внутренний диаметр круга для метания диска составляет _____ м.

83. Высота барьеров в беге на 100м с барьерами для взрослых спортсменов составляет _____ м.

84. Длина зоны передачи палочки в эстафетном беге составляет _____ м.

85. Все ли участники должны стартовать с низкого старта и использовать стартовые колодки на дистанции до и включая _____ м.

86. Во время старта забега на 400м спортсмен совершает фальстарт. Помощник стартера должен показать ему _____ карточку.

87. В беге на 100м скорость ветра измеряется в течение _____ сек.

88. Время, отведенное на попытку в прыжках в высоту, если в секторе 2 спортсмена, составляет _____.

89. Последний вид программы женского семиборья _____.

90. Показатели трех секундомеров при определении времени победителя в беге на 800м:

2:03.1 2.03.4 2.03.5

Официальное время: _____

91. При измерении результатов в метании копья измерительная рулетка протягивается через точку, находящуюся на расстоянии _____ метров от линии дуги (в сторону зоны разбега).

92. Линия с _____ стороны дорожки спортсмена считается частью этой дорожки.

Какое решение должно быть принято судьями или рефери в следующих ситуациях?

93. Во время метания диска снаряд ударился о сетку, но приземлился полностью внутри сектора. Никакие другие правила не были нарушены.

94. В тройном прыжке в начале разбега спортсмен совершает один шаг вне линии, ограничивающей зону разбега:

95. Шар молота приземляется полностью внутри сектора, а ручка молота при этом оказывается снаружи:

96. Спортсмен на третьем этапе эстафеты 4x400м начинает бег, когда его левая нога находится вне зоны передачи:

97. У участника соревнований в толкании ядра два пальца перевязаны вместе:

98. Участник соревнований в метании диска метнул снаряд двумя руками через голову, стоя спиной к сектору:

99. Во время отталкивания в прыжке с шестом наконечник шеста не попал в ящик для упора шеста, и спортсмен коснулся шестом зоны приземления за ящиком для упора шеста. При этом у него есть еще 2 минуты на попытку.

100. В эстафете 4x100м спортсмен, принимающий эстафету, касается, но не полностью захватывает палочку перед линией, означающей окончание зоны передачи.

101. Во время попытки в прыжке в длину спортсмен касается дорожки вне зоны приземления между линией отталкивания и следом, оставленным в песке

102. Прыгун в высоту преодолевает планку, не касаясь ее, но порыв ветра сбивает планку:

103. В финале бега на 200м результат первых двух спортсменов 20.65, но судья на фотофинише говорит, что он может определить первое и второе места при помощи фотофиниша. Спортсмен, занявший второе место, протестует и говорит Рефери, что это неправильно:

104. Время победителя в марафоне, зафиксированное фотофинишем, 2 часа 15 мин 20.24 сек. Запишите официальное время.

105. Судья, фиксирующий скорость ветра во время забегов на 100м , должен записать в официальном протоколе (0.5 балла за каждый пункт):

+2.03м/сек _____

-0.16м/сек _____

+1.40м/сек _____

106. Во время бега по виражу в забеге на 400м с барьерами спортсмен, выступающий по 4 дорожке, преодолевает барьер на 3 дорожке:

107. Во время старта на 400м спортсмен поднимает руку и просит прервать старт. Стартер считает, что у спортсмена не было весомой причины для этого.

108. Участник марафона уходит с трассы, чтобы поговорить с тренером:

109. Судья не засчитал попытку в метании копья, так как считает, что спортсмен коснулся ногой дуги, ограничивающей сектор. Спортсмен оспаривает данное решение:

110. Судьи пришли в сектор метания молота и увидели, что круг для метаний имеет ограничительный сегмент, который остался от проведенных ранее соревнований по толканию ядра:

111. У двоих участников одинаковый результат 19.65м при определении 12 места после проведения квалификационного круга соревнований в толкании ядра. В обоих случаях две другие попытки не были засчитаны. Квалификационный норматив был 20 метров.

112. Участник соревнований по спортивной ходьбе, которые проводились вне стадиона, выталкивает соперника с трассы на последних 100 метрах дистанции. Рефери дисквалифицирует данного спортсмена. Спортсмен не

согласен и подает апелляцию, пояснив, что Рефери не имел права на такое решение во время соревнований по ходьбе

ПО ДИСЦИПЛИНАМ

Высота.

1. Что должен объявить старший судья участникам до начала соревнований?
2. На сколько сантиметров должна подниматься планка?
3. В каких классах используют протезы?
4. Какая длина планки?
5. Какой максимальный прогиб в середине имеет планка?
6. На каком расстоянии от места приземления должны стоять стойки?
7. Как определить занятое место?
8. Имеет ли право спортсмен отталкиваться двумя ногами?
9. Какое расстояние должно быть между стойками?
10. Сколько времени дано спортсмену для выполнения попытки если в секторе более 3-х спортсменов, 2-х или 3-х спортсменов, 1-ого спортсмена?
11. Определите результаты соревнований по прыжкам в высоту:

	высота							Незасчит . попытки	резул ьтат	место
	1.85	1.90	1.95	1.98	2.01	2.04	2.07			
A	O	XO	XO	XO	XX O	XX X				
B	-	O	XO	X-	XO	XX X				
C	O	XO	XO	XO	XO	XX X				
D	O	XO	XO	X-	XO	O	XX X			
E	X-	O	XO	XO	XO	XX-	X			
F	-	O	X-	O	XO	O	XX X			
G	-	O	O	XX O	XO	XX X				
H	-	O	XX O	XO	XO	XO	XX X			

Прыжки в длину

1. На каком расстоянии от линии отталкивания должен находиться прибор для измерения скорости ветра?
2. На какой высоте и на каком расстоянии от зоны разбега должен находиться прибор для измерения скорости ветра?
3. Каковы размеры зоны отталкивания для спортсменов спортивного класса Т11 и Т 12?
4. На каком расстоянии от ямы должна быть линия отталкивания?
5. Какие размеры зоны приземления, ширина?
6. Сколько времени дано спортсмену на выполнение первой попытки?
7. Какой ширины дорожка для разбега в длину?

Тройной прыжок.

1. Какое расстояние между линией отталкивания и дальним концом приземления для женщин и мужчин?
2. На каком расстоянии от ямы находится линия отталкивания для спортивных классов Т45-47 от ближнего края ямы для приземления для мужчин и женщин?
3. На каком расстоянии рекомендуется располагать линию отталкивания для спортивных классов Т-11, Т 12-13 ?.

Толкание ядра

1. Можно бинтовать два или несколько пальцев?
2. Какой внутренний диаметр круга для толкания ядра и молота?
3. Какой внутренний диаметр круга для метания диска?
4. Какой угол сектора в толкании ядра?
5. Может ли спортсмен покинуть соревновательную зону во время соревнований?
6. Можно отрывать ядро от шеи во время толкания?

Метание копья

1. Разрешены нетрадиционные способы метания?
2. Когда засчитывается попытка?
3. Если копьё ломается во время метания или во время полета, имеет право спортсмен на новую попытку?

Бег

1. Разрешенное количество шипов?
2. Размер шипов.

3. В каких классах допускаются лица для сопровождения спортсменов на местах проведения соревнований?
4. Минимальное время между кругами?
5. Какой ширины должны быть линии прочерченные поперек дорожки?
6. Длина зоны передачи на этапах в эстафетах?
7. Длина палочки в эстафетном беге?
8. Требования к составу команды в эстафетах.

Спортивные классы	Требованиям к составу команды в эстафете
T11-13	
T33-34	
T35-38	
T42-47	
T51-52	
T53-54	

9. Сколько времени дается на выполнение одной попытки?

Кол. Спортсменов.	<u>Прыжки в высоту</u>	<u>Другие виды</u>
Более 3		
2 или 3		
1		
Последовательные попытки		

10. Минимальная длина дорожки для разбега в длину?
11. Где должен быть расположен прибор для измерения ветра?
12. В каких случаях при прыжках в длину попытка не засчитывается?
13. Ширина зоны приземления

Метания

1. Разрешается ли при толкании бинтование двух или нескольких пальцев вместе?
2. Разрешается ли использование перчаток на соревнованиях?
3. Разрешается ли спортсмену использовать на соревнованиях мел или похожее вещество наносимое на снаряд?
4. Из какого материала должен быть изготовлен круг для метания?
5. Из чего должна быть сделана поверхность вокруг круга?
6. Из чего должна быть сделана поверхность внутри круга?
7. Внутренний диаметр круга в толкании ядра и метании молота.
8. Внутренний диаметр круга в метании диска

9. Какой толщиной должно быть кольцо круга и в какой цвет окрашено?
10. Какая должна быть минимальная длина дорожки в метании копья?
11. Как должна быть отмечена дорожка для метания копья?
12. Какое покрытие должен иметь сектор приземления копья?
13. Какой максимально допустимый уклон сектора вниз в направлении метания?
14. Как должна быть размечена площадь сектора приземления?
15. Может ли ядро отрываться от шеи во время толкания?
16. Из какого материала должно быть изготовлено ядро?
17. Форма ядра.
18. Минимальный вес ядра.
19. Конструкция диска.
20. Минимальный вес диска.
21. За что братья при метании копья?
22. В каком случае засчитывается попытка?
23. Из чего состоит копье?
24. Минимальные вес копья (с обмоткой).
25. Размер сидения станка для метания.
26. Может ли сиденье иметь боковые и заднюю опоры?
27. Можно ли на станке использовать подставку для ног?
28. Можно ли для метаний использовать повседневную коляску?
29. Сколько времени дается на установку станка?
30. Максимальная высота сидячей поверхности?
31. Из каких основных частей состоит клуб?
32. Минимальный вес клуба.
33. Минимальна и максимальная длина клуба.
34. Минимальный и максимальный диаметр рукоятки.
35. Разрешается ли спортсменом использовать свои снаряды на соревнованиях?
36. Разрешается ли использование утяжелителей прикрепленных к телу?
37. В толкании ядра разрешается использование переносного круга?
38. Когда стоит выходить спортсмену из сектора?
39. Минимальный диаметр яра.
40. Максимальный диаметр ядра.
41. Расстояния между вертикальными краями сетки при метаниях.
42. Вес ядра в классах ДЦП?
43. Вес снарядов в классах F32?
44. Вес снарядов в классах F33?
45. Вес снарядов в классах F34?

46. Вес снарядов в классах F35?
 47. Вес снарядов в классах F36?
 48. Вес снарядов в классах F37?
 49. Вес снарядов в классах F38?
 50. Может ли шест гнуться в метаниях со станка?
 51. В каких классах допускаются лица для сопровождения спортсменов на местах проведения соревнований?
 52. Определите результаты соревнований в метании молота:

	1	2	3	4	5	6	результат	место
A	X	35.43	26.42	25.64	31.22	26.07		
B	19.18	27.75	22.12	22.17	26.43	38.99		
C	X	35.43	28.75	29.26	30.77	31.22		
D	27.75	25.91	22.60	X	38.99	X		
E	X	28.19	-	29.94	X	35.43		
F	X	38.99	X	27.75	X	25.56		
G	X	27.75	28.19	X	X	38.99		
H	X	22.12	X	29.94	30.77	X		

УСТНЫЕ ВОПРОСЫ

1. Во время соревнований по метанию диска судья у круга поднял красный флаг, потому что при выпуске снаряд задел сетку. Затем снаряд приземлился в сектор, а спортсмен затем правильно покинул круг. Увидев красный флаг, он немедленно обращается к вам (ИТО). Рефери отсутствует (ушел в туалет), а судьи очень быстро вызвали следующего участника, который начал совершать попытку. Какие действие вы предпримите?
2. Эстафетная команда 4x400м финиширует на последнем, восьмом, месте при этом роняет палочку непосредственно перед пересечением финишной линии. Ни один судья на дистанции не сообщает об этом Рефери. Вы – ИТО. Что должно быть сделано (если должно)?
3. Прыгун в высоту дотрагивается до планки во время попытки. В то время как планка колеблется вверх и вниз, но остается на кронштейнах, прыгун встает в секторе для приземления и случайно задевает одну из стоек. В этот момент планка слетает с кронштейнов и падает на землю. Судья поднимает красный флаг, означающий не засчитанную попытку. Рефери спрашивает вас, правильно ли это.
 Что вы ему ответите?

4. При первоначальной жеребьевке спортсменов в полуфинале бега на 400 м, после забегов, три спортсмены из одной страны попали в один и тот же, третий, полуфинал. Вы – Технический делегат. Предпримите ли вы что-то? Если да, то что?

Как должна проводиться жеребьевка дорожек в полуфинале?

5. Метатель копья правильно выпустил снаряд, но ни разу во время своего разбега не прошел 4-метровую отметку, расположенную с каждой стороны разбега. Судья с флагами просит вашего совета, так как вы являетесь ИТО, что нужно делать. Какой вы дадите совет и почему?

Предполагая, что совет, который вы, дали правильный, ответьте, какой бы вы дали совет, если бы он прошел 4-метровую отметку во время разбега?

6. В забеге на 10.000 м на континентальном чемпионате Оргкомитет оборудовал пункт питья. Несколько бегунов просят также предоставить соответствующее спортивное питье (с электролитами) вместо или вместе с водой, как это было сделано ранее в забеге марафонцев. Ваш совет?

Далее – где и почему должен быть расположен пункт питания?

Устный экзамен – вопрос 2С

Во время континентального чемпионата вдруг начался сильный ливень, сопровождаемый сильным ветром. Судьи продолжают соревнования, но один из прыгунов с шестом жалуется вам (вы – ИТО) и просит остановить соревнования.

Он говорит – это нечестно, что он должен выполнять попытку в таких условиях, тогда как спортсмены, прыгавшие перед ним, имели намного лучшие условия. Что нужно сделать (если нужно?).

7. Во время континентального чемпионата соревнования в толкании ядра (квалификация) проводится утром первого дня, квалификация в метании молота – утром первого дня, но позже ядра, а вечером этого же дня – финальные соревнования в толкании ядра. Спортсмен выполняет квалификацию в толкании ядра, но не выступает в метании молота после заявки на вид и подтверждения участия. Он появляется перед финалом в толкании ядра в комнате сбора и предъявляет медицинский сертификат, который свидетельствует, что травма спортсмена не позволила ему метать молот, но он может толкать ядро в Финале. Вы – ИТО, и Рефери комнаты сбора просит у Вас совета.

8. В отборочном соревновании на Олимпийские игры по метанию диска среди женщин заявочный норматив составляет 60 м, и он отмечен линией, идущей поперек сектора. Спортсменка А выполняет метание в третьем круге, и, кажется, что снаряд приземлился прямо на 60-метровой дуге, но очень близко к линии сектора. Судья в секторе поднимает красный флаг, и попытка не

засчитывается. Вскоре после этой попытки она повторно показывается на видео-табло, и совершенно ясно, что снаряд приземлился внутри линии сектора. Спортсмен подает протест Рефери, которым являетесь вы. Какие действия вы предпримете и почему.

9. На соревновании, где стартовые колодки предоставляются Организационным комитетом, на четвертой дорожке стартовые колодки скользят из-за неправильной конструкции, бегун спотыкается при выходе со старта и приходит к финишу последним. Он возвращается к линии старта и демонстрирует Стартеру, Рефери и вам (ИТО), что колодки выполняли свою функцию неправильно. Что вы будете делать?

10. Вы – Технический делегат на соревнованиях по приглашению. Вы пришли в сектор для прыжка в высоту и у женщин и видит, что произошло следующее: у двух спортсменок возникло равенство в борьбе за первое место на высоте 2.00м. Они обе сбивают планку на следующей соревновательной высоте – 2.03м – и затем планка опускается на 2.00м, т.е. «шаг» делается в соответствии с регламентом соревнований. Обе спортсменки делают по одной попытке на этой высоте и берут ее. Что нужно делать теперь?

11. Пять спортсменов заявлено в беге на 5000м. Один не является на старт, другой сходит после 30м, причем не похоже, чтобы из-за травмы. В итоге финишировали двое после того, как еще один бегун сошел, пробежав половину дистанции. Победитель забега улучшил юниорский рекорд. Будет ли рекорд зафиксирован? Объясните причины.

12. Вы прибыли на чемпионат континента и видите, что круги, сектор разбега и душа для метания копья установлены, но линии, ограничивающие сектора приземления, не размечены, и нет ни специалиста, способного это сделать, ни соответствующего оборудования, кроме стальной рулетки для измерений. Местные судьи спрашивают - что делать? Что вы посоветуете?

13. Вы являетесь ИТО на континентальном чемпионате. В полуфинальном забеге на 800 метров судья по дистанции докладывает Рефери о том, что один из бегунов покинул свою дорожку за два шага до линии перехода в конце первого виража. Рефери принимает следующее решение: раз бегун выиграл забег с преимуществом 15 метров и попал бы в финал даже в том случае, если бы он не покинул преждевременно свою дорожку, он не будет наказывать спортсмена, особенно еще и потому, что спортсмен молод. Что вы должны сделать?

14. Прыгун с шестом начинает разбег непосредственно перед тем, как стрелка часов подходит к нулю. После того, как он сделал четыре шага, раздается громкий звук из громкоговорителя, расположенного рядом с зоной разбега. Это фанфары оповещают о начале церемонии награждения. Внимание

прыгуна отвлечено, и он останавливает свой разбег. Он жалуется на то, что в связи с проблемой, возникшей при использовании системы оповещения, фанфары звучали в два раза громче, чем обычно, он просит больше времени потому, что его внимание было отвлечено. Что нужно сделать?

15. В каких местах должна предоставляться вода в соревнованиях по марафону?

16. Во время выполнения попытки в метании молота на этапе предварительного вращения головка молота ударяется о землю и ломается. Старший судья просит вас, как ИТО, сказать, что нужно сделать. Какой совет вы дадите и почему?

Будет ли ваш совет другим в том случае, если молот сломается при приземлении в секторе?

17. Судья, стоящий в начале зоны передачи эстафетной палочки, расставляет бегунов последнего этапа в эстафете 4x400 м по позициям в том порядке, в котором члены их команд завершили бег на 200 м на своих этапах. Приблизительно за 100 м до зоны передачи бегун со второго места резко обходит лидера. Последние бегуны этих двух команд, увидев, что произошло, меняются местами на линии. Никого больше эта ситуация с переменой мест не коснулась, и передача палочки проходит гладко и без происшествий. Судья по дистанции докладывает об этом инциденте, как о нарушении правил. Что должен сделать Рефери, если вообще должен что-то сделать?

18. Спортсмен В правильно приземляется в соревновании по прыжкам в длину, но при попытке встать теряет равновесие, приземляется на бок, и его локоть касается земли за сектором приземления. Какой флаг должен быть поднят судьей, когда и почему?

19. Вы – ИТО в соревнованиях по метанию копья на чемпионате мира. Известный атлет прибывает на место соревнований в футболке с очень большим логотипом Адидас. Никто из официальных лиц не обращает на это внимания. Что вы должны сделать и почему?

Затем он снимает футболку перед совершением соревновательной попытки, и вы видите, что у него только один номер (на спине). Он объясняет это тем, что в предыдущем виде он выступал с одним номером, и все было нормально. Старший судья поддерживает его. Опять – какие действия следует предпринять и почему?

20. Толкателю ядра в финале континентального чемпионата показывают красный флаг за то, что во время выполнения попытки он дотронулся до вершины ограничительного сегмента. Так как это его последняя попытка и вообще последняя попытка в третьем раунде, он немедленно заявляет протест Рефери, так как похоже, что его результат лучше, чем у его ближайшего

соперника, и он может попасть в восьмерку лучших. Рефери сразу же отклоняет протест, но вы в своей роли ИТО считаете, что спортсмен прав. Какие действия вы предпримете?

21. Вы являетесь Рефери на континентальном чемпионате. Считается, что победитель в каждом виде выполнил норматив А для участия в следующем чемпионате мира, независимо от того, является ли его результат лучше, чем заявочный норматив, или нет. В финале бега на 100 м прибор для измерения скорости ветра работает неправильно. Время победителя лучше его национального рекорда. Менеджер его команды подходит к вам и просит снова провести этот забег. Прежде всего, согласитесь ли вы принять протест? Почему?

22. На чемпионате мира в соревнованиях по тройному прыжку спортсмен подвернул голеностопный сустав во время третьей попытки и просит вас, Рефери по прыжкам, отпустить его из сектора к физиотерапевту команды для получения помощи. Он также сообщает, что пропускает свою четвертую попытку, но надеется выполнить пятую и шестую. Каким должно быть решение? Дадите ли Вы спортсмену другой совет?