

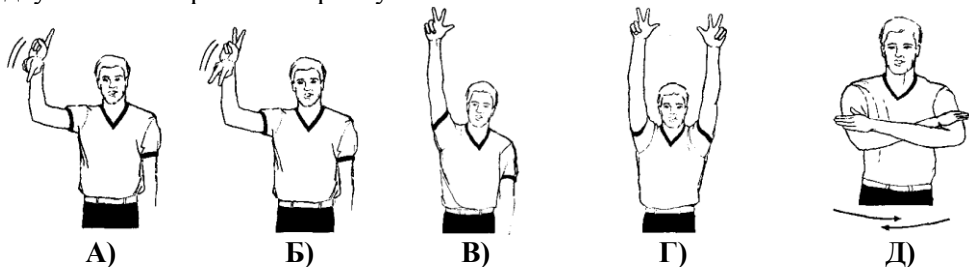
23. Экехейрия – это ...

- А) священный праздник в честь богини плодородия.
- Б) соревнования атлетов по особой программе.
- В) священное перемирие во время Олимпийских игр.
- Г) место для занятий борьбой.
- Д) период между Олимпийскими играми.

24. Кто автор всемирно известной скульптуры «Дискобол»?

- А) Мирон.
- Б) Леонардо да Винчи.
- В) Фидий.
- Г) Поликлет.
- Д) Пракситель.

25. Какой из судейских жестов свидетельствует о засчитанном двухочковом броске в корзину?



26. Как называют партию по быстрым шахматам?

- А) гамбит.
- Б) блиц.
- В) гандикап.
- Г) дебют.
- Д) мат.

27. Как называется спортсмен старшего детского возраста?

- А) старшекласник.
- Б) юниор.
- В) атлет.
- Г) легкоатлет.
- Д) пионер.

28. Сколько полей в центре шахматной доски?

- А) 0.
- Б) 1.
- В) 8.
- Г) 4.
- Д) 2.

29. Кто ввел в армии обязательные занятия спортом?

- А) Ленин.
- Б) Сталин.
- В) Горбачев.
- Г) Петр I.
- Д) Николай II.

30. В футбольной команде 11 игроков. Их средний возраст равен 22 годам. Во время матча один из игроков выбыл. При этом средний возраст команды стал равен 21 году. Сколько лет выбывшему игроку?

- А) 18.
- Б) 23.
- В) 28.
- Г) 30.
- Д) 32.

Конкурс организован и проводится Общественным объединением «Белорусская ассоциация «Конкурс» совместно с Академией последиplomного образования при поддержке Министерства образования Республики Беларусь.

220045, г. Минск, ул. Яна Чечота, 16 тел. (017) 372-37-17, 372-36-23
e-mail: info@bakonkurs.by http://www.bakonkurs.by/

ОО «БА «Конкурс». Заказ 69. Тираж 4400. Минск. 2016 г.



Игра-конкурс по физической культуре и спорту «ОЛИМПИОНОК-2016»

Четверг, 19 мая 2016 г.



- продолжительность работы над заданием 1 час 15 минут;
- на каждый вопрос имеется только один правильный ответ;
- на старте участник получает авансом 30 баллов;
- каждый правильный ответ оценивается тремя, четырьмя или пятью баллами; количество баллов, которые набирает участник, отвечая на вопрос правильно, определяется сложностью вопроса; сложность вопроса определяется по количеству участников, правильно ответивших на него; 10 наиболее лёгких вопросов оцениваются по 3 балла, 10 наиболее трудных вопросов – по 5 баллов, остальные 10 вопросов – по 4 балла;
- неправильный ответ оценивается четвертью баллов, предусмотренных за данный вопрос, и засчитывается со знаком «минус»;
- за вопрос, оставшийся без ответа, баллы не прибавляются и не вычитаются;
- максимальное количество баллов, в которое оценивается задание конкурса, – 150;
- самостоятельная и честная работа над заданием – главное требование организаторов к участникам конкурса; невыполнение этого требования ведёт к дисквалификации участников и учреждений образования; задавать вопросы наблюдателю можно только по заполнению карточки;
- участнику запрещается пользоваться словарями, справочниками, учебниками, конспектами, иными письменными или печатными материалами, электронными носителями информации и устройствами связи; недопустимо обмениваться информацией с другими участниками; ручка, черновик, карточка и задание – это всё, что нужно для работы участнику;
- объём и содержание задания не предполагают его полного выполнения; в задании допускаются вопросы, не входящие в программу обучения;
- после окончания конкурса листок с заданием и черновик участник забирает с собой;
- результаты участников размещаются на сайте <http://www.bakonkurs.by/> через 1–1,5 месяца после проведения конкурса.

Задание для учащихся 7-8 классов

1. Какое звание получал атлет-победитель в беге на 1 стадию, 2 стади и в беге с оружием?

- А) одаст.
- Б) двааст.
- В) триаст.
- Г) олимпониок.
- Д) олимпийский чемпион.

2. Назовите имя эллинского воина, в честь которого был назван марафонский бег.

- А) Фиддипид.
- Б) Теодосий.
- В) Фидий.
- Г) Дионис.
- Д) Диоген.

3. Литературное произведение, написанное Пьером де Кубертенем и посвященное спорту – это ...

- А) «Песня о спорте».
- Б) «Поэма о спорте».
- В) «Стихи о спорте».
- Г) «Баллада о спорте».
- Д) «Ода спорту».

4. Когда было столетие Олимпийских игр современности?

- А) 2000 г.
- Б) 2004 г.
- В) 1996 г.
- Г) 2008 г.
- Д) 1992 г.

5. Какая спортивная игра позволяет «сбить самолет»?

- А) городки.
- Б) бейсбол.
- В) футбол.
- Г) баскетбол.
- Д) крокет.

