

ТЕХНОЛОГИЯ ОЦЕНИВАНИЯ

7-8 класс

1. Задания в закрытой форме № 1-5, то есть с предложенными вариантами ответов.

Правильное решение задания №№ 1-4 в закрытой форме с выбором одного правильного ответа оценивается в **1 балл**, неправильное – **0 баллов**. Правильное решение задания №5 оценивается в **2 балла**, неправильное – **0 баллов**. Засчитывается только полностью правильно выполненное задание, указание лишних вариантов ответа оценивается в **0 баллов**. **Максимальное количество баллов** в этом виде заданий – **6 баллов**.

2. Задания на соответствие, связанные с сопоставлением двух представленных позиций. Каждая верно указанная пара в заданиях №№ 6-9 оценивается в 1 балл, неправильное указание – 0 баллов.

Максимальное количество баллов в этом виде заданий – 18 баллов:

- в задании №6 – 4 балла;
- в задании №7 – 4 балла;
- в задании №8 – 4 балла;
- в задании №9 – 6 баллов.

3. Задание на установление последовательности. При выполнении задания №10 необходимо составить правильную последовательность действий и вписать ее в соответствующую графу бланка ответов.

Правильно выполненное задание этой группы оценивается в **4 балла**. Неправильная последовательность оценивается в **0 баллов**!

Максимальное количество баллов в этом виде заданий – **4 балла**.

4. Задания-задачи. При выполнении заданий необходимо решить задачу и вписать решение и ответ в соответствующую строку в бланке ответов. Каждая правильно выполненная задача оценивается в **5 баллов**. **Критерии оценивания:**

- в задании №11: **5 баллов** – верно заполнено все поле, указаны недостающие цифры; **0 баллов** – одно из условий или оба условия не выполнены.

- в задании №12: **7 баллов** – прописано верное решение в виде логического последовательного объяснения и ответ; **3 балла** – прописано решение в виде математического выражения, но нет логического объяснения и/или ответа; **1 балл** – записан только ответ; **0 баллов** – решение и ответ отсутствуют, либо при правильном решении записан неправильный ответ.

Максимальное количество баллов в этом виде заданий – **12 баллов**.

5. Графическое задание. При выполнении задания необходимо вписать терминологически верные названия в соответствующую строку бланка ответов.

В задании №13-14 каждое полное верное название оценивается в **1 балл**.

В задании №15 каждая верно указанная буква оценивается в **1 балл**, правильно составленное слово (при составлении слова должны быть использованы все буквы) оценивается в **2 балла**. Слово, указанное с орфографической ошибкой, оценивается в **0 баллов**!

Правильно выполненное задание №13 оценивается в 4 балла.

Правильно выполненное задание №14 оценивается в 5 баллов.

Всероссийская олимпиада школьников по предмету «Физическая культура»

Муниципальный этап
2022-2023 учебный год

7-8 класс

Правильно выполненное задание №15 оценивается в 9 баллов.

Исправления и подчистки оцениваются как неправильный ответ!!!

Максимальное количество баллов, которое возможно набрать участнику в теоретико-методическом задании, формируется из суммы максимально возможных баллов по каждому типу заданий. Максимально возможный балл, который может получить участник олимпиады, составит – **58 баллов.**

ОТВЕТЫ

Закрытые вопросы

1. В 2. Б 3. Г 4. В 5. А, В, Г

Задания на соответствие

6.

1	2	3	4
В	А	Г	Б

7.

1	2	3	4
Б	А	Г	В

8.

1	2	3	4
А	Г	Б	В

9.

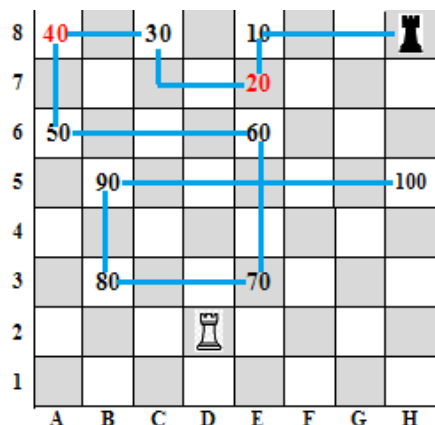
А	Б	В	Г	Д	Е
1	2	1	2	1	2

Задание на установление последовательности

10. 4,2,6,3

Задания-задачи

11.



Всероссийская олимпиада школьников по предмету «Физическая культура»

Муниципальный этап
2022-2023 учебный год

7-8 класс

12. В первых двух матчах «Вымпел» забросил не больше 6 шайб. Но и не меньше 6, так как в третьем матче «Вымпел» забросил на 6 шайб меньше. Значит, это число равно 6, и в третьем матче «Вымпел» забросил 0 шайб. Поэтому третий матч «Вымпел» не выиграл.

$$6-6=0$$

Ответ: «Вымпел» не мог выиграть все три матча.

13.

1. Обтирание 2. Обливание 3. Полоскание горла 4. Обмывание стоп

14.

1. Водное поло 2. Конный спорт 3. Тяжелая атлетика 4. Спортивная гимнастика
5. Легкая атлетика

15.

1.

№	1	2	3	4	5	6	7
Буква	И	Н	Б	О	А	Т	Л

2. Слово: БИАТЛОН