

Волкова . 02.09.2010

8

00002002/010001

Мария  
Ивановна

Всероссийская олимпиада школьников 2023-2024 учебный год  
Школьный этап. Обществознание, 7 класс  
Время выполнения 60 мин. Максимальное кол-во баллов – 100

75

БЛАНК ОТВЕТОВ

1. Установите истинность или ложность суждений. Обозначьте «да» истинные суждения, «нет» – ложные. Ответы внесите в таблицу.

14

1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9
нет	нет	да	да	да	нет	нет	да	да

По 2 балла за каждый верный ответ. Максимум за задание – 18 баллов.

2. Выберите один правильный ответ из предложенных. Ответ занесите в таблицу.

8

2.1	2.2	2.3	2.4	2.5
1	3	4	3	2

По 2 балла за каждый верный ответ. Максимум за задание – 10 баллов.

3. Выберите несколько верных ответов. Ответы внесите в таблицу.

9

3.1	3.2	3.3	3.4
4	124	34	234

По 1 баллу за каждый верный ответ. Максимум за задание – 12 баллов.

4. Что объединяет приведённые ниже понятия? Дайте максимально точный ответ.  
Ответ:

0

Максимум за задание – 3 балла.

5. Дайте краткое обоснование ряда (что объединяет перечисленные элементы). Укажите, какой из элементов является лишним по данному основанию.

Ответ:

0

2 балла за правильное обоснование, 2 балла за указание лишнего. Максимум за задание – 4 балла.

6. Решите логическую задачу.

Ответ:

Краснова + серое  
Чернова + красное  
Серова + чёрное

7

Рассуждение:

Чернова не может изначально быть в сером или в чёрном платье, так как девушка в сером хотела познакомиться с красноволосой, соответствующим с оранжевыми. Значит Чернова в красном. Исходя из этого понимаем, что Серова не в сером и не в красном, значит она в чёрном, краснова в сером. После обмена: краснова - в красном, Чернова - в сером,

3 балла за полностью правильный ответ. 4 балла за полное рассуждение. Максимум за задание 7 баллов.

Серова - в чёрном. Серова и Чернова ещё раз обменяются и тогда будет соответствие с оранжевыми.

7. Решите экономическую задачу.

1. Укажите, в каком магазине выгоднее купить всё для чаепития.

Ответ: у Тусемшлы, (так как 55м - за пирожные и 25м за 500 грамм чая + 10м доставка, но 80м - 10% = 72м!)

2. Укажите одним числом, сколько монет он сэкономит.

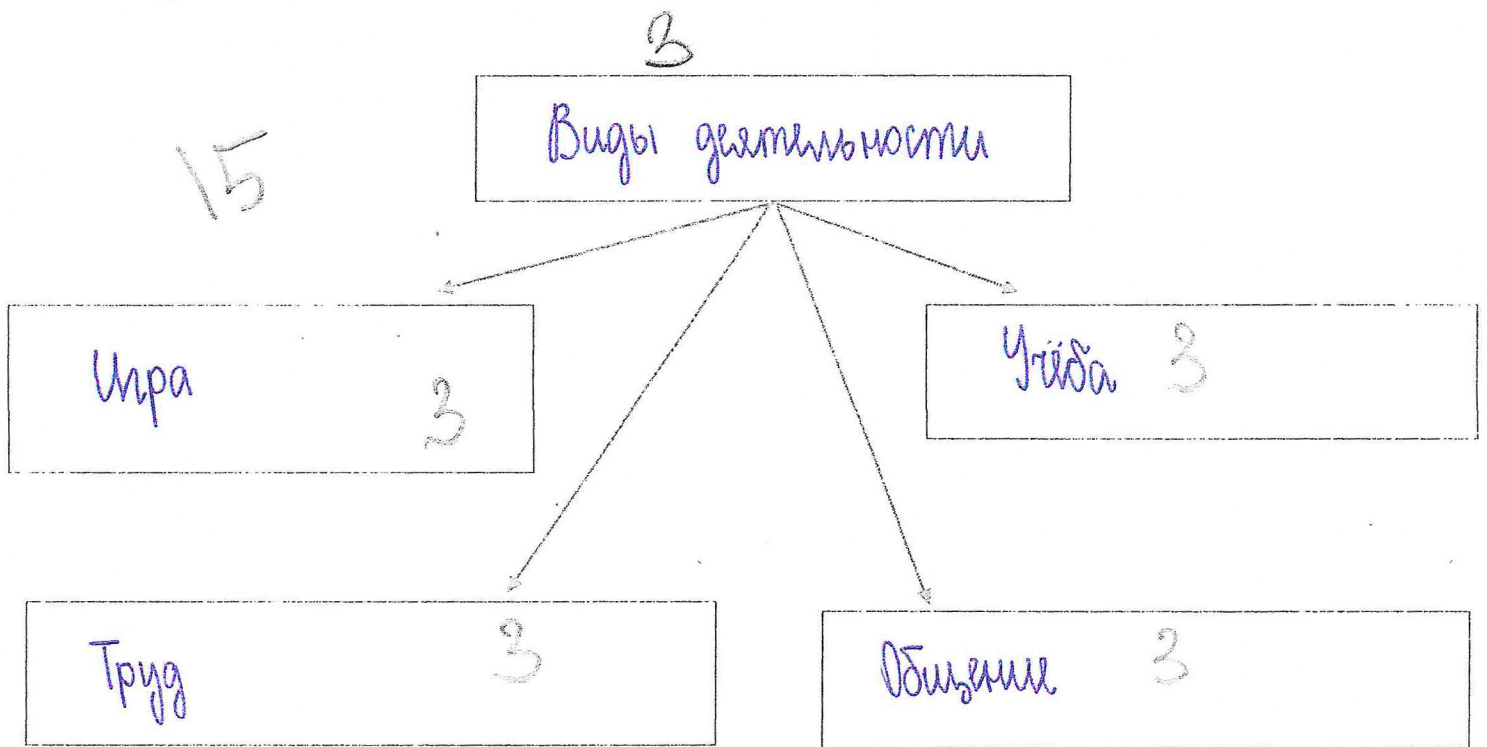
Ответ: 8 м., (так как у Додо получится 80м - 30м за 500 грамм чая + 50м за 5 пирожные 80 - 72 = 8м.)

3. Укажите одним числом сумму, которую он потратит.

Ответ: 72 м.

По 3 балла за каждый верный ответ. Максимум за задание – 9 баллов.

8.



3 балла за указание обобщающего понятия. По 3 балла за каждое полностью верное заполнение ячеек второго уровня схемы. Максимум за задание 15 баллов.

9. Вставьте вместо пропусков порядковые номера соответствующих слов из предложенного списка. Слова даны в списке в единственном числе, прилагательные в форме мужского рода. Обратите внимание: в списке слов есть и такие, которые в тексте встречаются не должны! Ответ внесите в таблицу.

22

<del>А</del>	<del>Б</del>	<del>В</del>	<del>Г</del>	<del>Д</del>	<del>Е</del>	<del>Ж</del>	<del>З</del>	<del>И</del>	<del>К</del>	<del>Л</del>
7	19	4	12	16	2	10	14	8	1	17

По 2 баллу за каждый верный ответ. Максимум за задание – 22 балла.