

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

1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9
нет 2	нет 0	да 2	да 2	да 2	да 2	нет 2	да 2	да 2

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

16

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

2.1	2.2	2.3	2.4	2.5
1. 2	3. 2	2. 2	3. 2	2. 2

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

10

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

3.1	3.2	3.3	3.4
2,4. 2	2,4 2	2,3. 1	2,3,4. 3

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

8

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

Ответ:

Правила, черны, верность личности. 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:

Уход - лишнее. 0

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

6. Решите логическую задачу.

Ответ:

Краснова – красневыи 0

Чернова – серый,

Серова – черневыи

Рассуждение:

серова красневыи чернова сер. означают.  
черн. ← красн. →

3 балла за полностью правильный ответ. 4 балла за полное рассуждение.

Максимум за задание 7 баллов.

7. Решите экономическую задачу.

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

Ответ:

9 Доро. 3

2. Укажите одним числом, сколько монет он сэкономит.

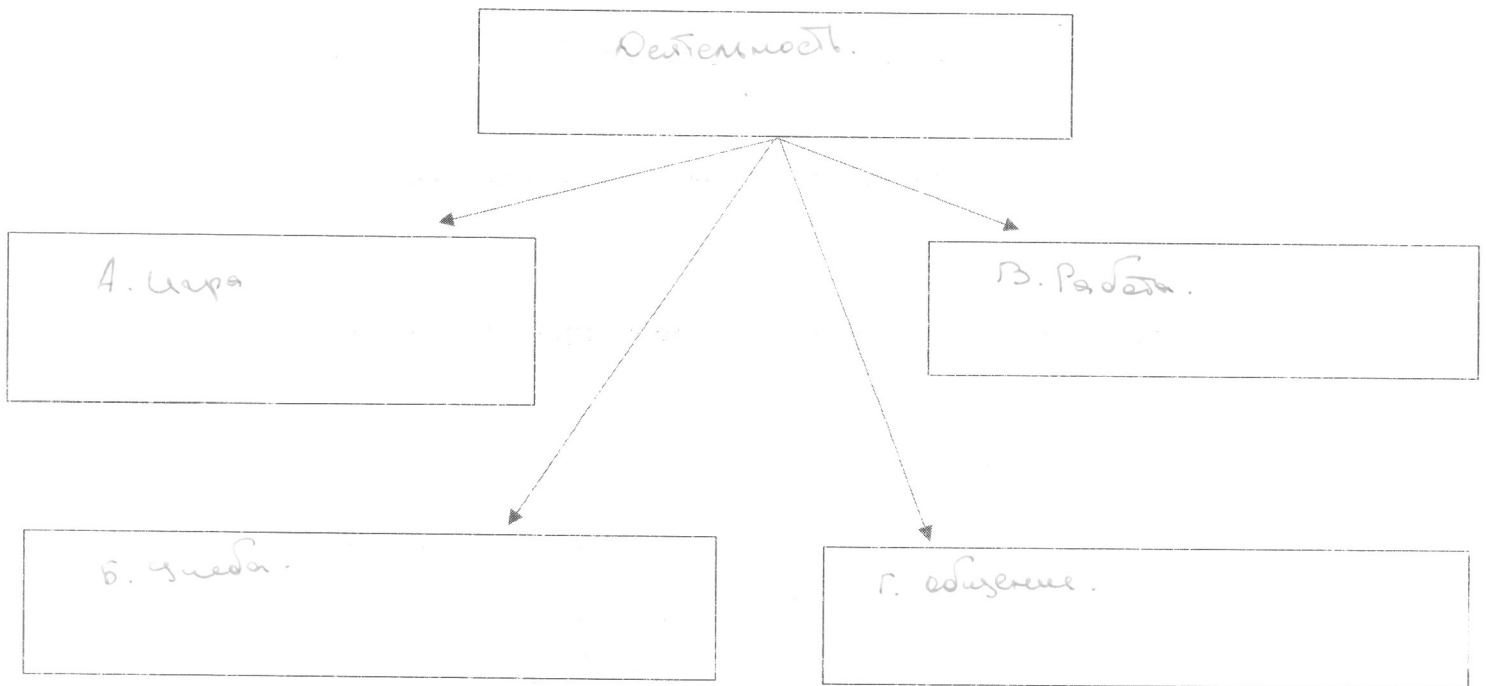
Ответ: 2 3

3. Укажите одним числом сумму, которую он потратит.

Ответ: 80 3

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

8.



15

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 встречаться не должны! Ответ внесите в таблицу.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л
72	132	42	30	162	22	102	142	82	12	172

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

20