

ШИФР 20610

Подпись Жюри 1: _____
Подпись Жюри 2: _____

СУММА БАЛЛОВ										ВСЕГО
Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	43
Максимум	10	3	4	3	2	3	3	2	13	
Жюри 1	8	0	1	3	0	2	3	2	12	31
Жюри 2										

1.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
нет	да	да	нет	нет	да	да	нет	нет	нет

2.

2.1. Лишнее понятие: _____

Объяснение: _____

2.2. Обобщающее понятие: _____

3. Решение предположим, что у каждого из них по 100р, тогда Михаил заработает 110р, а Алина сначала 100р, затем +12% тогда будет 120р, 96к заработает Алина

Итоговый ответ: Алина

ШИФР 20610

Подпись Жюри 1: _____

Подпись Жюри 2: _____

4.

1.	А
2.	Б
3.	Б

5.

6.

1.	Тюссания
2.	Б, В
3.	В, Г

7.

СНД (Содружество независимых государств), ^{89-1991г} ~~1992г.~~, в результате распада СССР

8.

Демократия

9.

1.	А 3
2.	2 0
3.	Б 1
4.	Б, В 3
5.	В, Г 5

ШИФР 20616

Подпись Жюри 1: [Signature]
 Подпись Жюри 2: [Signature]

СУММА БАЛЛОВ										ВСЕГО
Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Максимум	10	3	4	3	2	3	3	2	13	
Жюри 1	6	0	3	2	0	3	3	2	9	28
Жюри 2										

1.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
нет	да	да	да	нет	нет	да	нет	да	нет

2.

2.1. Лишнее понятие: Фабрика
 Объяснение: Ст. Кооп является учебным термином

2.2. Обобщающее понятие: Завод

3. Решение Предположим, что Анна и Михаил получили по 10 000 рублей. Тогда Анна за первое полугодие получила 10 400 рублей, а за второе, получив 10 400 + 0,24 = 11 024 рубля. Михаил смог получить за год - 11 000 рублей. Анна заработала больше, чем Михаил.

$1\% = \frac{10000}{100} = 100$
 $2\% = 200$
 $4\% = 400$
 $0,24 = 24\%$
 $10400 + 24\% = 11024$
 $11024 > 11000$

Итоговый ответ: Анна

ШИФР 20616

Подпись Жюри 1: _____

Подпись Жюри 2: _____

4.

1.	А
2.	В
3.	Б

5.

Деловитость

6.

1.	А В Г Иосифович
2.	А В
3.	В Г

7.

Образование СНГ. 1992гг. В результате развала СССР.

8.

Демократия

9.

1.	А 3
2.	Б 0
3.	Б 1
4.	В 3
5.	В 2

ШИФР 1155

Подпись Жюри 1: Ж

Подпись Жюри 2: _____

СУММА БАЛЛОВ

	СУММА БАЛЛОВ									ВСЕГО
Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	43
Максимум	10	3	4	3	2	3	3	2	13	
Жюри 1	7	0	3	0	0	2	3	2	13	30
Жюри 2										

1.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
НЕТ	НЕТ	ДА	ДА	НЕТ	НЕТ	ДА	НЕТ	ДА	НЕТ

2.

2.1. Лишнее понятие: ПАТОН

Объяснение: _____

2.2. Обобщающее понятие: РЕВОЛЮЦИЯ

3. Решение Берем, что и Алина и Михаил положили ^{по} 1000,

тогда через 6 месяцев у Алины будет 1586,874322944 рублей,

а у Михаила 1771,561 рублей, но потом у Алины
стало прибавлять больше на 2%, чем у Михаила, и
к концу 12 месяцев у Алины будет 3839 рублей с
копейками, а у Михаила 3838 рублей с копейками.

Итоговый ответ: Алина заработала больше

ШИФР 1155

Подпись Жюри 1: _____

Подпись Жюри 2: _____

4.

1.	Б
2.	В
3.	Г

5.

власть

6.

1.	получение знаний
2.	А В
3.	В Г

7.

СНТ. В результате развала Советского Союза.


8.

Демократия

9.

1.	А 3
2.	Б Г 1
3.	Б 1
4.	В 3
5.	ВГ 5

ШИФР 1159

Подпись Жюри 1: 

Подпись Жюри 2: _____

СУММА БАЛЛОВ

	СУММА БАЛЛОВ									ВСЕГО
Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	43
Максимум	10	3	4	3	2	3	3	2	13	
Жюри 1	8	1	3	1	2	3	3	2	7	30
Жюри 2										

1.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
ДА	НЕТ	ДА	НЕТ	НЕТ	ДА	ДА	НЕТ	НЕТ	НЕТ

2.

2.1. Лишнее понятие: ПЛАТОН

Объяснение: тк он не является философом

2.2. Обобщающее понятие: Альтернативное поведение

3. Решение Пусть ~~Анна~~: Пусть вложили у А и у М было (ЗР.)
=> А.

$$1) 2 + 2 \cdot 8 = 2 + \frac{4}{25} = 2 + \frac{1}{4} = \frac{9}{4} = 2 \frac{1}{4} \text{ - за 1 мес влож}$$

$$2) 2 \frac{1}{4} + \frac{9 \cdot 12^3}{4 \cdot 100} = \frac{9}{4} + \frac{9 \cdot 27}{100} = \frac{225 + 27}{100} = \frac{252}{100} = 2,52 \text{ - за 2 мес влож}$$

$$3) \frac{9}{4} + \frac{252}{100} = \frac{225 + 252}{100} = \frac{477}{100} \text{ - за 2 мес} = 4,77 \text{ и } \frac{77}{100}$$

у М.

$$2 + 2 \frac{50}{100} = 2 + \frac{1}{50} = \frac{100 + 1}{50} = \frac{101}{50} = 2 \frac{1}{50}$$

$$А - М = 4 \frac{77}{100} - 2 \frac{1}{50} = 4,77 - 2,02 = 2,75 \Rightarrow \text{М Анна заработала больше}$$

Итоговый ответ: _____

ШИФР 1159

Подпись Жюри 1: _____

Подпись Жюри 2: _____

4.

1.	Г
2.	В
3.	Б

5.

БЮРОКРАТИЕ

6.

1.	ГНОСЕОЛОГИЯ
2.	АВГ
3.	ВГ

7.

СНГ, 1991, после распада СССР

8.

ДЕМОКРАТИЯ

9.

1.	А	3
2.	Б	.
3.	Б	1
4.	В	3
5.	А.	0