

## Титульный лист

Направление  информатика  история  математика  
 обществознание  русский язык  физика  
 химия

Класс  8  9  10  11

Фамилия У Л А Н Б Е К О В А

Имя С Е З И М А Й

Отчество У Л А Н Б Е К О В Н А

Дата рождения 0 6 0 5 2 0 0 7

Город участия Е К А Т Е Р И Н Б У Р Г

Аудитория М 4 1 5

Телефон 8 9 9 9 5 6 9 6 3 2 9

Дата 0 4 0 2 2 0 2 4

Подпись

Пример  
заполнения

А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф  
Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0



**Проверочный лист**  
**Заполняется участниками**

**Направление**     информатика     история     математика  
 обществознание     русский язык     физика  
 химия

**Класс**     8     9     10     11

**Город участия**    Е К А Т Е Р И Н Б У Р Г

**Заполняется организаторами**

Количество доп. листов                      Количество черновиков к проверке  
 Время выхода с                      :                      до                      :

**Протокол проверки**  
**Заполняется жюри**

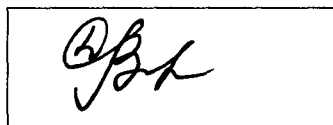
Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Балл члена жюри №1	20	13	6	13	7					
Балл члена жюри №2	20	13	6	13	7					

**Итоговый балл**    59

**Подпись члена жюри №1**



**Подпись члена жюри №2**



**Пример заполнения**

А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф  
 Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0



# Бланк ответов

## Задача 1.

- 1) а → a
- б → b
- в → v
- г → g
- д → d
- е → e/ye
- ё → ё/ye'
- ж → zh
- з → z
- и → i
- й → y
- к → k
- л → l
- м → m
- н → n
- о → o
- п → p
- р → r
- с → s
- т → t
- у → u
- ф → f
- х → kh
- ш → sh
- щ → shch
- ь → ' (apostrophe)
- ъ → '' (double apostrophe)
- ы → y (crossed out)
- ю → yu
- я → ya 3

2) Буквы <sup>2</sup>е и <sup>2</sup>ё имеют по два соответствия в таблице.

е → е - после согласных кроме ӣ, в̄, б̄ - е̄  
 е → ye - после <sup>1</sup>гласных; ӣ, в̄, б̄ и - ye' ← ё'

- 3) Победа<sup>ы</sup> - ~~Робедуха~~ Robedy 1
- Билимбаевская - Bilimbaevskaya 1
- Европейская - Yevropeyskaya 1
- Лытшиков - Lytzhnikov 1
- Самолётная - Samolëtnaya 1
- Фрезеровицких - Frezerovshchikov 1
- Шевелева - Shevelëva 1
- Тельмана - Tel'mana 1
- 22-ю Партия съезда - 22-go ~~Part's'ezda~~ 1  
 Part's'yezda
- Братцев Бочковых - Brat'cev ~~Byk'kovykh~~ 1  
 Bykovykh 1

205.

### Задача 3.

1.1) • Омофоны - это ~~фонетические~~ отношения, которые имеют одинаковое фонетическое строение (транскрипцию), но есть одинаково произносятся. 1+1

Пример: кот - код  
[КО́Т] - [КО́Т]

• Омографы - это ~~графические~~ отношения, которые имеют одинаковое ~~написание~~ графическое строение, но есть одинаково пишутся. 1+1

Пример: зайка - замо́к

• лексические - сходные значения ○

2) 1) стая ○

2) голубей 2

65

Задача 4.

Бланк ответов

- 1)  $\begin{matrix} 0 & 0,5 \\ \text{сущ} & \text{сущ} \\ \text{жен} & \text{ский} \end{matrix}$  -  $\begin{matrix} 1 \\ 1 \end{matrix}$  существительное прилагательное  
 $\begin{matrix} 1 & 1 & 0,5 \\ \text{сущ} & \text{жен} & \text{ский} \end{matrix}$  -  $\begin{matrix} 1 \\ 1 \end{matrix}$  прилагательное

Изменение буквенного состава: в первом случае одна "н", во втором две

Изменение морфемного состава: во первом случае есть  $\text{н}$  суффикс суффикс  $\text{ский}$  в отличие от первого

Смысл слова сущ  $\begin{matrix} 1 \\ \text{сущ} \end{matrix}$  - супруг, муж

Смысл слова сущ  $\begin{matrix} 1 \\ \text{сущ} \end{matrix}$  - ставший уже, более узкий

- 2) Расширенный  $\begin{matrix} \text{ни} \\ \text{сущ} \end{matrix}$  является антонимом слова  $\begin{matrix} 1 \\ \text{сущ} \end{matrix}$

Расширенный  $\begin{matrix} \text{сущ} \end{matrix}$  - маленький супруг

Расширенный  $\begin{matrix} \text{сущ} \end{matrix}$  - антоним

135

Задача 5.

- 1) Отсутствие запятой объясняется тем, что  $\begin{matrix} 1 \\ \text{сущ} \end{matrix}$  кротики как овечьи являются устойчивым выражением

Примеры: трусы как трусовой как зайцы  $\begin{matrix} 1 \\ \text{сущ} \end{matrix}$ , хитрой как лиса  $\begin{matrix} 1 \\ \text{сущ} \end{matrix}$

~~н как каскал, это кротики запятой является  $\begin{matrix} 1 \\ \text{сущ} \end{matrix}$   $\begin{matrix} 1 \\ \text{сущ} \end{matrix}$  наоборот, потому что~~

- 3) Потому что с точки зрения современных лингвистических норм там должны стоять  $\begin{matrix} 2 \\ \text{сущ} \end{matrix}$  запятая (Китица, я сам взбегу на шаху)

между двумя грамматическими основами.

4) Физическое явление - молнии. 0

3) Не все верно, так как перечисление  $\eta$  и они  
0 являются однородными дополнениями, поэтому  
должна стоять запятая

75.

Задача 2.

1)  $\rightarrow$  е - не в конце слова 1

б  
 $\rightarrow$  б - смягчение, признак мягкости предшествующ. согг  
в конце слова 1

2) б - перед или твердой согласной 1  
в - перед или мягкой согласной 1

3) нев - нѣвъ 2

неѣ - нѣсѣ 2

не"с - нѣсѣ 1

старцу - старьцѣ 2

вести - вѣсти 1

брести - брѣсти 1

лести - плѣсти 1

135.

4)

# Бланк ответов



