



Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия И В А Н О В А

Имя П О Л И Н А

Отчество А Л Е К С А Н Д Р О В Н А

Дата рождения 2 0 0 3 2 0 0 8

Город участия Е К А Т Е Р И Н Б У Р Г

Аудитория И - 4 0 5

Телефон + 7 9 1 2 2 9 9 8 0 4 4

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	15	14	14	11	5	3				
Балл члена жюри №2	15	14	14	11	5	3				

Итоговый балл 62

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

Задание №1

1. а → a

б → B

в → V

г → G

д → D

е → e

ё → ё

ж → Ž

з → Z

и → i

й → j

к → k

л → l

м → M

н → n

о → O

п → P

р → r

с → S

т → t

у → u

х → h

ч → č

ш → š

щ → ŝ

ъ → y ^{зв.}

б → ' ^{зв.}

ю → ŭ

я → a ^{зв.}

2. Совпадают латинские соответствия букв а и я. Этого совпадения можно было бы избежать путём добавления символа в латинскую я. Например, ^{я.} &check;.

3. Artëmovskij, Bogdanovič, Verhnij Tagil, Kamensk-Ural'skij, Nižnie Sergi, Novaa Lala, Talica a. ^{зв.}

158.

Задание 2

I) Первый случай: употребление Ъ на конце существительного мужского рода в единственном числе.

2) Второй случай: употребление Ъ в конце слова вместо гласной О.

Выбор О либо Ъ можно проверить так: если поставим слово во множественное число, и если буква из конца пропадет (сон-сны), тогда пишем Ъ в конце.

II БЛ^{0,5}ЗОКЪ, ГЛУ¹БОКЪ, РЪ¹ТЪ, ИСХО¹РЪ, ДВО¹РЪ, ЛЪ¹БЪ, МЪ¹ХЪ, РЪ¹ВЪ. 8

III

148.

Задание 3

I. Место 2

2. Времени (время) 2

6

3. Сравнения 2

4. Предмет. 0

5. Образа 0

II. Способы действия (цели и результаты) Мы сидим хорошей компанией) Ъ
(цели и результаты) (Я должен выкопать результаты)

III. Значения Родительного падежа:

1) Способы действия (Я читаю книгу без внимания) 3

2) Образа действия (Я встал на тропу без особых усилий)

148.

Задание 4.

1. Приставка. 1

2. Смысл сообщения таков, что поворачиваясь Гоше по душе камня, сваренная в кастрюле, а не замоченная кипятком заваренная. Противопоставление связано с семантической морфемой. Ведь приставка -за- означает непроизвольное, короткое действие (зайти); а приставка -с- прочное основательное действие (сидеть, срисовать). 4

3. Личные причастия. 1

115.

Сваренный - варит. } основа словообразован.: вар
Заваренный - варит. }

Задание 5

I. 1) фонетические омонимы (омограны) - слова, у них звуки идентичны друг другу. Например, глаз - лоток. Мы видим, что в обоих словах наблюдаются похожие звуки [М], [О]. 2

Бланк ответов

2. Графические омонимы (омографы) - слова, идентичные по написанию, но различные по значению. Например, квартал - кварта́л.

Квартал - промежуток времени. 3 месяца.

Квартал - промежуток улицы от σ перекрёстка до перекрёстка.

3. Грамматические омонимы (оморфы) - идентично построенные

предложения в тексте. Например, Витя получил двойку,
 А сестру Маша рунула за тройку.

4. Лексические омонимы - лексический повтор одинаковых слов.

Например,

Вика ела баранку

Баранка была вкусней.

II. б) коса 1

7) покосу 1

1. Коса - коса - омографы. Описание идентично.

2. Косу - покосу - оморфы. Присутствуют одинаковые звуки

III. Стоит всего построить омонимическую рифму с лексическими омонимами,
 ведь лексика - важный раздел русского языка

58.

Задание 6

1. Однородные обстоятельства времени соединены повторяющимися союзами

и. Выражены существительными.

2. Запятая отсутствует в основных собраниях сочинений Пушкина,
 потому что он использовал авторские неомолузы (т.е. ставил запятые
 так, как считал нужным). 1

3. 1) Когда однородные члены соединены повторяющимися союзами
 попарно: $\frac{4}{4}$, и Таня и Миша, и Глеб и Злата ходили на спектакли.

35.



Бланк ответов

