

1 - 11 - 79

Максимально - _____ балл Всего баллов 365

Задание 1 - стихотворных 0

Задание 2 А - Блок 2

Г - Есенин 2

Б - 0

Д - Цветаева 2

В - Некрасов 2

Задание 3 А - „Старуха Инриль“ М. Горький 2

Б - „Восходив из Сан-Франциско“ Бунин 2

Задание 4 1 - Есенин 1

2 - 0

3 - Лермонтов 0

4 - Мопсаков 1

Задание 5 ~~16/8~~ - 25

Задание 6. Предский - 0

Задание 7 А - „Мертвые души“ Н. В. Гоголь 2

Б - „Вишневый сад“ А. П. Чехов 2

В - „Отцы и дети“ Тургенев 2

Г - „Гроза“ Островский 2

Д - „Сред-сад“ Маяковский 1

Е - „Соловьиный сад“ Блок АА. 2

Задание 8. А. П. Чехов, М. А. Булгаков. 2

Задание 9- Эпиграмма - короткое сатирическое стихотворение.

Мелодрама - драма с преувеличенной трагичностью.

Сонет - стих из 14 строк. (из них 2 четверостишия и 2 трехстишия) 35

10. „Верность и отречение“

Главный герой - Евгений Любимов, молодой человек лет 25, живет в Петербурге. Очень непопулярный, шикител на Елене Сольной, но любит Любовь Ерипалаву. Мерзает от этого. Позже признается во всем Елене и та заканчивает жизнь самоубийством. Евгений видит себя и постепенно уходит с ума. Находит утешение у любви, но та вскоре уходит от него и Любимов уходит с ума, становится параноиком и попадает в психиатрическую больницу, где пишет свою автобиографию и умирает свои переживания. Книга становится популярной и все бьют кино, но когда слава

26 + 5 = 31

0 + 1 + 1 + 1 = 3

50

наименование его, или он & описывается по месту происхождения

этикетированная форма, охватывая не менее одной партии: "100, 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000"

или "1000, 2000, 3000, 4000, 5000, 6000, 7000, 8000, 9000, 10000"

форма выпуска - масса, длина, ширина, высота, диаметр и т.д., в зависимости

от назначения & конструкции. Форма упаковки может быть

любая форма, масса, ширина, высота, диаметр, но не менее одной партии: этикетированная

или "100, 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000"

или "1000, 2000, 3000, 4000, 5000, 6000, 7000, 8000, 9000, 10000"

или "10000, 20000, 30000, 40000, 50000, 60000, 70000, 80000, 90000, 100000"

или "100000, 200000, 300000, 400000, 500000, 600000, 700000, 800000, 900000, 1000000"

или "1000000, 2000000, 3000000, 4000000, 5000000, 6000000, 7000000, 8000000, 9000000, 10000000"

или "10000000, 20000000, 30000000, 40000000, 50000000, 60000000, 70000000, 80000000, 90000000, 100000000"

или "100000000, 200000000, 300000000, 400000000, 500000000, 600000000, 700000000, 800000000, 900000000, 1000000000"

или "1000000000, 2000000000, 3000000000, 4000000000, 5000000000, 6000000000, 7000000000, 8000000000, 9000000000, 10000000000"

или "10000000000, 20000000000, 30000000000, 40000000000, 50000000000, 60000000000, 70000000000, 80000000000, 90000000000, 100000000000"

или "100000000000, 200000000000, 300000000000, 400000000000, 500000000000, 600000000000, 700000000000, 800000000000, 900000000000, 1000000000000"

или "1000000000000, 2000000000000, 3000000000000, 4000000000000, 5000000000000, 6000000000000, 7000000000000, 8000000000000, 9000000000000, 10000000000000"

или "10000000000000, 20000000000000, 30000000000000, 40000000000000, 50000000000000, 60000000000000, 70000000000000, 80000000000000, 90000000000000, 100000000000000"

или "100000000000000, 200000000000000, 300000000000000, 400000000000000, 500000000000000, 600000000000000, 700000000000000, 800000000000000, 900000000000000, 1000000000000000"

или "1000000000000000, 2000000000000000, 3000000000000000, 4000000000000000, 5000000000000000, 6000000000000000, 7000000000000000, 8000000000000000, 9000000000000000, 10000000000000000"

или "10000000000000000, 20000000000000000, 30000000000000000, 40000000000000000, 50000000000000000, 60000000000000000, 70000000000000000, 80000000000000000, 90000000000000000, 100000000000000000"

или "100000000000000000, 200000000000000000, 300000000000000000, 400000000000000000, 500000000000000000, 600000000000000000, 700000000000000000, 800000000000000000, 900000000000000000, 1000000000000000000"

или "1000000000000000000, 2000000000000000000, 3000000000000000000, 4000000000000000000, 5000000000000000000, 6000000000000000000, 7000000000000000000, 8000000000000000000, 9000000000000000000, 10000000000000000000"

или "10000000000000000000, 20000000000000000000, 30000000000000000000, 40000000000000000000, 50000000000000000000, 60000000000000000000, 70000000000000000000, 80000000000000000000, 90000000000000000000, 100000000000000000000"

или "100000000000000000000, 200000000000000000000, 300000000000000000000, 400000000000000000000, 500000000000000000000, 600000000000000000000, 700000000000000000000, 800000000000000000000, 900000000000000000000, 1000000000000000000000"

или "1000000000000000000000, 2000000000000000000000, 3000000000000000000000, 4000000000000000000000, 5000000000000000000000, 6000000000000000000000, 7000000000000000000000, 8000000000000000000000, 9000000000000000000000, 10000000000000000000000"

или "10000000000000000000000, 20000000000000000000000, 30000000000000000000000, 40000000000000000000000, 50000000000000000000000, 60000000000000000000000, 70000000000000000000000, 80000000000000000000000, 90000000000000000000000, 100000000000000000000000"

или "100000000000000000000000, 200000000000000000000000, 300000000000000000000000, 400000000000000000000000, 500000000000000000000000, 600000000000000000000000, 700000000000000000000000, 800000000000000000000000, 900000000000000000000000, 1000000000000000000000000"

или "1000000000000000000000000, 2000000000000000000000000, 3000000000000000000000000, 4000000000000000000000000, 5000000000000000000000000, 6000000000000000000000000, 7000000000000000000000000, 8000000000000000000000000, 9000000000000000000000000, 10000000000000000000000000"

или "10000000000000000000000000, 20000000000000000000000000, 30000000000000000000000000, 40000000000000000000000000, 50000000000000000000000000, 60000000000000000000000000, 70000000000000000000000000, 80000000000000000000000000, 90000000000000000000000000, 100000000000000000000000000"

или "100000000000000000000000000, 200000000000000000000000000, 300000000000000000000000000, 400000000000000000000000000, 500000000000000000000000000, 600000000000000000000000000, 700000000000000000000000000, 800000000000000000000000000, 900000000000000000000000000, 1000000000000000000000000000"

или "1000000000000000000000000000, 2000000000000000000000000000, 3000000000000000000000000000, 4000000000000000000000000000, 5000000000000000000000000000, 6000000000000000000000000000, 7000000000000000000000000000, 8000000000000000000000000000, 9000000000000000000000000000, 10000000000000000000000000000"

или "10000000000000000000000000000, 20000000000000000000000000000, 30000000000000000000000000000, 40000000000000000000000000000, 50000000000000000000000000000, 60000000000000000000000000000, 70000000000000000000000000000, 80000000000000000000000000000, 90000000000000000000000000000, 100000000000000000000000000000"

или "100000000000000000000000000000, 200000000000000000000000000000, 300000000000000000000000000000, 400000000000000000000000000000, 500000000000000000000000000000, 600000000000000000000000000000, 700000000000000000000000000000, 800000000000000000000000000000, 900000000000000000000000000000, 1000000000000000000000000000000"

или "1000000000000000000000000000000, 2000000000000000000000000000000, 3000000000000000000000000000000, 4000000000000000000000000000000, 5000000000000000000000000000000, 6000000000000000000000000000000, 7000000000000000000000000000000, 8000000000000000000000000000000, 9000000000000000000000000000000, 10000000000000000000000000000000"

или "10000000000000000000000000000000, 20000000000000000000000000000000, 30000000000000000000000000000000, 40000000000000000000000000000000, 50000000000000000000000000000000, 60000000000000000000000000000000, 70000000000000000000000000000000, 80000000000000000000000000000000, 90000000000000000000000000000000, 100000000000000000000000000000000"

или "100000000000000000000000000000000, 200000000000000000000000000000000, 300000000000000000000000000000000, 400000000000000000000000000000000, 500000000000000000000000000000000, 600000000000000000000000000000000, 700000000000000000000000000000000, 800000000000000000000000000000000, 900000000000000000000000000000000, 1000000000000000000000000000000000"