

№ задания	1	2	3	4	5	6	7	8	Сумма
Макс. балл	6	10	5	6	4	6	3	6	46
Балл участника	6	4	1	2	2	2	1	5	23
Подпись проверяющего	6	4	1	2	2	2	2	2	18

### Задание 1.

Сколько стилистических старославянismов в отрывке из стихотворения Ф.Тютчева «О, как убийственно мы любим»? Перечислите их, обозначьте значение:

Куда ланит девались розы, Ланит - щека

Улыбка уст и блеск очей? - Улыбка на щеках и блеск глаз Губы - щеки Глаза - щеки

Всё опалили, выжгли слезы

Горючей влагою своей

Максимальный балл – 6

### Задание 2.

В своей книге «Основы психолингвистики» И.Н. Горелов и К.Ф. Седов говорят о таком приёме языковой игры, как «переиначивание русского фразеологизма на иностранный лад», например: после осадков в четвертый день седьмицы (после дождика в четверг). Какие фразеологизмы «переиначены» таким образом? Запишите их и дайте им толкование.

- 1) Написано трезубцем на кислородистом водороде. - Написано трезубцем на водороде 08
- 2) Когда омар на холме сигнал подаст. - Когда рак на горе свистнет 08
- 3) Получить на фундук. - Достанешься на орехи 15
- 4) Ни балык, ни окорок. - ни лосось, ни осетр Нерыба ни лосось 15
- 5) Палить из мортиры по колибри. - из пушки по воробьеву спичечнику 15

Максимальный балл – 10

### Задание 3.

Выделите в приведенных словах общий элемент морфемной структуры, опишите его значение. Приведите 2 слова с таким элементом.

Антивирус, деидеологизация, контрреформа, атипичный, незддоровье, безосновательный. Приставка и приставка по составлению

Максимальный балл – 5

#### Задание 4.

Разделите слова на две группы по морфологическому признаку, обоснуйте свой выбор.

Человечество, коллектив, отряд, крестьянство, молодёжь, группа, родня, табун, воронье, детвора, мошкара, комарье, стая. Собирательные + существительные – какие-то, штук, стороны, ребята, родные, вороны. Коллективы + максимальный балл – 6, группы, табуны, детворы, мошкары, стая.

Задание 5.

А) Укажите, какую часть речи М.В.Ломоносов определил как слово «для сокращения соединением имени и глагола в одно речение». Прилагательное

Б) В «Российской грамматике» М.В.Ломоносова местоимения «разделяются на указательные, возносительные, возвратительные, вопросительные, притяжательные».

Назовите 3 местоимения из представленных, которые относились к возносительным.

Чей, кто, оный, самъ, свой, кой, тотъ, себя, я, которой, мой, сей, ты, онъ, вашъ.

Максимальный балл – 4

#### Задание 6.

*Назовите, каким членом предложения является словоформа «играть» в следующих примерах:*

- + 1) Играть в куклы – занятие для девочек. – Моделическое
- + 2) Я могу играть на нескольких музыкальных инструментах. – составное + моделическое
- ? – 3) Играть ему по контракту в этой команде два года. – шаблонное + односоставное
- ✗ 4) Режиссер поручил актеру играть в сложной сцене. – односоставное
- ✗ 5) Начинающий актер выразил желание играть в этой пьесе. – односоставное
- – 6) Я пришел в театральную студию играть роли злодеев. – составное + моделическое.

Максимальный балл – 6

#### Задание 7

В знаменитой «Российской грамматике» М. В. Ломоносова сказано: «Букву „ио“ почитать должно за двутичменное начертаніе, из і и о, и < > употреблять въ нужныхъ случаяхъ». О какой современной букве идет речь?

Обязательно ли ее употребление, и в каких случаях она должна писаться?

В каких словах сохранено и сегодня «двутичменное начертаніе»?

Максимальный балл – 3

### Задание 8.

Определите, какая известная русская пословица передана средствами научного стиля.

1. Информация, сохраненная на какой-либо поверхности с помощью традиционного орудия письма, не может быть уничтожена или каким-либо способом деформирована посредством применения насаженного на рукоятку металлического инструмента для рубки с лезвием и обухом.
2. Проблемы повышения мелкодисперсности оксида двухатомного водорода механическим путем.
3. Влияние сезонно-погодных условий на процесс бухгалтерского учета пернатых.
4. Бинарное неорганическое соединение с химической формулой  $H_2O$ , медленно воздействуя на твёрдое природное образование горной породы, разрушает его.
5. То, что соответствует действительности, наносит колюще-режущие удары по парному сенсорному органу, обеспечивающему организму функцию зрения.

6. Появление взвешенных твёрдых частиц в газах физически невозможно при отсутствии выделяющихся раскалённых газов, вызванных взаимодействием горючего вещества и окислителя.

Максимальный балл – 6

+ 1) Что написано на бумаге вырубили монтом.

+ 2) Тылов воду в ступи

+ 4) Вода напись монти

+ 5) Грабда глауда монти

+ 3) Чиним по осми симашю