



МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-
ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ОЛИМПИАДА «ФИЗТЕХ» ПО
РУССКОМУ ЯЗЫКУ

9–10 класс

ВАРИАНТ 2



ЗАДАНИЕ №1. Правильно расставьте ударение в следующих словах:

ДИАМЕТР

ПЛАНИМЕТРИЯ

ЭКСТРАПОЛИРОВАНИЕ

АНТИПРОТОН

ИЗМЕРЕНИЕ

ЗАДАНИЕ №2. В венгерском языке нет предлогов, но есть специальные падежные окончания, выполняющие одновременно функцию и предлога, и падежа. Падежные окончания с одним и тем же значением существуют в нескольких вариантах, в зависимости от гласных того существительного, к которому они присоединяются. Заполните пропущенные окончания венгерских слов

Asztal (стол), Könyv (книга), Utca (улица), Erdő (лес)

в предложном, винительном и родительном падежах:

Предложный (где?)

на столе

asztalon

на книге

könyven

на улице

utcán

на лесе

erdőn

Винительный (куда?)

на стол

asztalf 0

на книгу

könyvre

на улицу

utcára

на лес

erdőf 0

Родительный (откуда?)

о стола

asztaltól

о книги

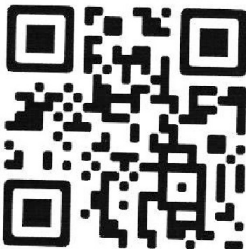
könyvtól

о улицы

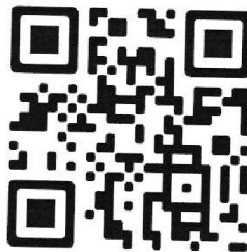
utcától

о леса

erdőtől



МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-
ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ОЛИМПИАДА «ФИЗТЕХ» ПО
РУССКОМУ ЯЗЫКУ
9–10 класс
ВАРИАНТ 2



ЗАДАНИЕ №3. В каждом языке есть слова, смысл которых изменялся с течением времени. Укажите прежнее значение этих известных слов:

ГРИВНА	лонгинашная шерсть на голове
СКАЗКА	маленький рассказ
ПОНОСНЫЙ	помощничий
СПАЛЬНИК	осучью
ЭЛЕКТРИК	учёный, изучающий электричество

ЗАДАНИЕ №4. Некоторое время назад в одной из газет появился следующий провокационный заголовок:

«Москвичи скоро пердохнут от жары».

На каком языковом явлении основана его двусмысленность?

Ответ: аномалия

ЗАДАНИЕ №5. Ряд устойчивых выражений в русском языке связан с прилагательными **красный** и **зелёный**. Напишите эти устойчивые выражения, описывающие следующие явления:

А) Самая высокая цена, которую можно дать за что-либо.

красная цена

Б) Ткани, мануфактура.

зелёные ткани

В) Несообразительный, недалёкий человек.

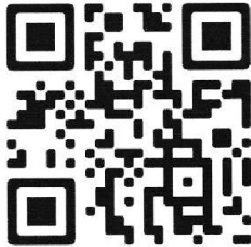
зелёный человек

Г) Открытый путь, без задержек и препятствий.

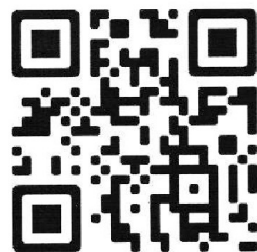
зелёный путь

Д) Поджог, пожар.

красный браслет опасности



МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-
ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ОЛИМПИАДА «ФИЗТЕХ» ПО
РУССКОМУ ЯЗЫКУ
9–10 класс
ВАРИАНТ 2



ЗАДАНИЕ №6. В русском языке есть глагольный суффикс **-НУ-** (**охнуть, грохнуть, высохнуть, вздохнуть, прыгнуть, пророгнуть, притихнуть** и др.). У некоторых из этих глаголов в прошедшем времени суффикс выпадает, у других – нет. Разделите эти глаголы на две группы и объясните, в каком случае происходит «исчезновение» суффикса.

Первая группа: ожнуть, грохнуть, вздохнуть, прыгнуть. Вторая группа: высохнуть, пророгнуть, притихнуть. Можно заметить, что у слов из первой группы не более двух согласных, у второй – не менее четырех.

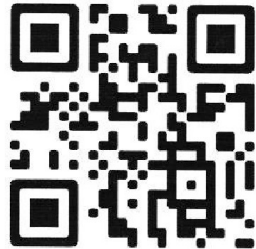
ЗАДАНИЕ №7. Глагол с таким значением есть в каждом языке и широко используется. Однако в русском языке этот глагол (1) из пяти букв и его формы используется реже, чем в английском или французском. От него образованы два существительных среднего рода (2) и (3), причем существительное (2) чаще используется в официальной речи, а существительное (3) отражает реалии позапрошлого века. Архаичная форма глагола (1) стала основой для множества современных глаголов. Один из них (4) имеет значение «отделять одно от другого» (глагол несовершенного вида). От архаичной формы совершенного вида этого глагола образовано существительное мужского рода (5) со значением «электромеханическое устройство для электрических цепей».

Укажите слова 1–5 ниже:

- (1) чертить
- (2) резистент
- (3) резистанс
- (4) отрезать
- (5) резистор



МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-
ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ОЛИМПИАДА «ФИЗТЕХ» ПО
РУССКОМУ ЯЗЫКУ
9–10 класс
ВАРИАНТ 2



ЗАДАНИЕ №8. Известно, что качественные прилагательные в русском языке имеют полную и краткую форму, но их использование имеет определенные ограничения. Исправьте представленные ниже предложения.

А) Он добрый, но слабоволен.

Он добрий, но слабоволен

Б) Взгляды оригинальные, хотя и примитивны в своей основе.

Взгляды оригинальны, хотя и примитивы в своей основе

В) Печорин был молод, худеньким и одетым в новый мундирчик.

Печорин был молодым худеньким и одетым в новый мундирчик

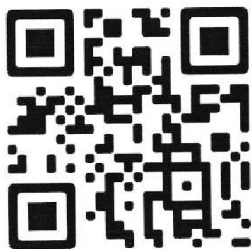
Г) Небо было голубое и полно удивительной прозрачности.

Небо было голубое и полно удивительной прозрачности

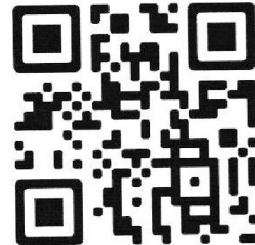
ЗАДАНИЕ №9. Прочтите фрагмент из сочинения М.В. Ломоносова и укажите современное значение ряда слов:

Когда отягощенные молниею тучи ни случаются, почти всегда ясная и тихая погода пред ними бывает. Вихри и внезапные бурные дыхания, с громом и молниею бывающие, без сомнения от оных туч рождаются. Противным образом, когда стремительные ветров течения целые земли провевают и нередко над одним местом в противоположенные стороны дышат, что по движению облаков познается, тогда должно бы им между собою пресильно сражаться и теряться, следовательно, в облачную и ветреную погоду блестать молнии, греметь грому или хотя признакам на электрическом указателе являться, если бы сии движения атмосферы были источник происходящей в воздухе электрической силы. Но сие едва когда случается. Итак, несомнительным уверяемся доказательством, что все движения воздуха, с горизонтом параллельные, то есть ветры, с которой бы они стороны движение свое ни имели, не бывают началом и основанием грома и молнии. Но движения воздуха, скажет кто, к сражению и к электрическому паров трению необходимо потребны, а кроме ветров никаких нет, чувствами нашими досягаемых. То самая правда. Однако и электрического огня действие и средство оного с молниею чрез столько веков не было испытано.

ПРЕСИЛЬНО	<u>масивно</u> <u>интенсивно</u>
НЕСОМНИТЕЛЬНЫЙ	<u>несомненный</u>
СИЕ	<u>это</u>
ОНЫЙ	<u>этот</u>
ПОТРЕБНЫЙ	<u>不可缺少ный</u>



МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-
ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ОЛИМПИАДА «ФИЗТЕХ» ПО
РУССКОМУ ЯЗЫКУ
9–10 класс
ВАРИАНТ 2



ЗАДАНИЕ №10. «Переведите» фрагмент из задания №9 на современный русский язык.

Когда бы не происходила гроза, передней почты всегда ясная и тихая погода. Вокруг и вно-
западные бури исключительно случается ~~из-за~~
этих туч. Таким образом, когда бури
обнимают землю, они передко ~~стремятся~~
~~в~~ ~~одном~~ месте ~~стремятся~~, судя
о разные стороны, что можно уловить
по движению облаков, и от этого
один начиняет перевеса между собой
и из-за этого в одиночную и беспредельно
погоду ~~бывают~~ ~~моменты~~, времена грозы
и это бывает си ~~занимает~~, если бы
единение ~~увидеть~~ ~~состоит~~ ~~из~~
были бы источниками ~~проявления~~
С воздухе ~~занятой~~ ~~самой~~ сини.