

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

антинпротон

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?)	Винительный (куда?)	Родительный (откуда?)
<u>на</u> столе asztalon	<u>на</u> стол asztal <u>al</u>	<u>о</u> стола asztaltól
<u>на</u> книге könyven	<u>на</u> книгу könyvre	<u>с</u> книги könyv <u>e</u>
<u>на</u> улице utcán	<u>на</u> улицу utcára	<u>с</u> улицы utcá <u>a</u>
<u>на</u> лесе erdő <u>n</u>	<u>на</u> лес erdő <u>v</u>	<u>с</u> 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 изменился с течением времени.
Укажите прежнее значение этих известных слов:

ГРИВНА	ижуря чибочко
СКАЗКА	комб
ПОНОСНЫЙ	старый, изношенный
СПАЛЬНИК	Често, в погород спали чибочко.
ЭЛЕКТРИК	праводник

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

«Москвичи скоро переносят от жары».

На каком языковом явлении основана его двусмысленность?

Ответ: на изменении удачения. ~~то Анджели~~

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

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

Красная цена

Б) Ткани, мануфактура.

В) Несообразительный, недалёкий человек.

Зелёный человек

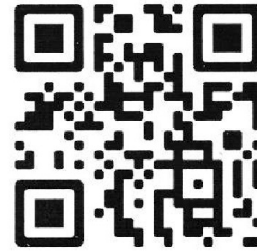
Г) Открытый путь, без задержек и препятствий.

Зелёный путь

Д) Поджог, пожар.



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**, **продрогнуть**, **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.

члюпает "ку"	остаётся "ку"
высохнуть - высок	отдохнуть - отдохну
продрогнуть - продрог	проспеть - пропсти
притихнуть - пригах	вздохнуть - вздохну
	прыгнуть - прыгну

В случае когда глагол обладает суффиксами 1, существительное "ку" остается, когда "уходит", "изгасает".

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:

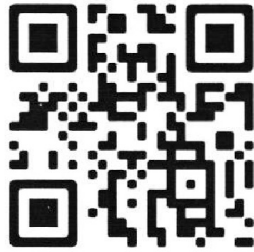
- (1) измерять
(2) _____
(3) измерение
(4) _____
(5) _____



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.

слабоволен – слабовы́зъеб

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

оригинальные – оригинальны

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

молод – молодчи

Г) Небо было голубое и полно удивительной прозрачности.

голубое – голубыи; прозрачно – прозрачна

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>стремъ сильно</u>
НЕСОМНИТЕЛЬНЫЙ	<u>иссанжелныи</u>
СИЕ	<u>эти</u>
ОНЫЙ	<u>этот</u>
ПОТРЕБНЫЙ	<u>нужнии</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.

Ветер всегда бывает ясный и такая погода перед грозой. От грозы ветер тут возникает вихри, ураган и молнии. Когда напряжение берегов превышает норму, гроза становится тучи становятся и возникают ураган и молнии. Если эти движения отдаются ветром ветер усиливается, то она должна быть не грозой, а грозой с грозой. Но такое явление редко получается. Теперь у нас есть письменное подтверждение того, что ветры не являются оправданием урагана и молний. Но для грома однажды необходимы движущий воздуха, а кроме берегов никаких движений мы не чувствуем. Это правда. Однако действует молния не было испытать много вещей.