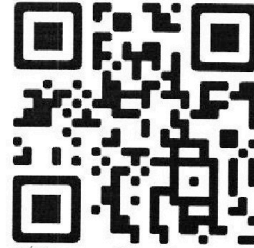




МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ОЛИМПИАДА «ФИЗТЕХ» ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

9–10 класс
ВАРИАНТ 2



Поланова А.С.

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

Im: Asztal (стол), Könyv (книга), Utcá (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
asztal ra

на книгу
könyvre

на улицу
utcára

на лес
erdőre

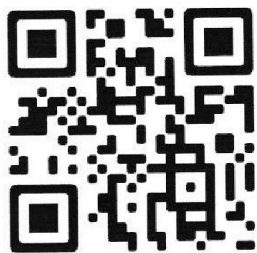
Родительный (откуда?)

со стола
asztaltól

с книги
könyv től

с улицы
utcá tal

с леса
erdőtől

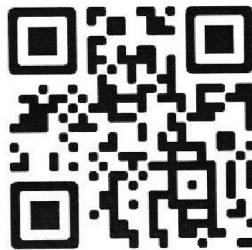


МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

ОЛИМПИАДА «ФИЗТЕХ» ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

9–10 класс

ВАРИАНТ 2



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

ГРИВНА	Цива
СКАЗКА	говорить, скашивать, сказание
ПОНОСНЫЙ	домосчик, домишко, почтовый
СПАЛЬНИК	кровать (спальня)
ЭЛЕКТРИК	лектор, драмер.

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

«Москвичи скоро передохнут от жары». передохнут - отдохнут от жары
передохнут - пойдут от жары

На каком языковом явлении основана его двусмысленность?

Ответ: Омонимия (оморфны)

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. Красная (самая большая цена, „потолок“) цена это твора
этот металл

Б) Ткани, мануфактура.

Красный туф -

В) Несообразительный, недалёкий человек.

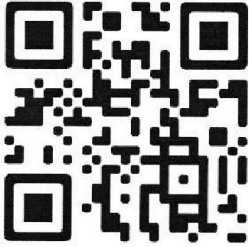
Желтыйка. Зеленый человек - человек измазанный (пожест от слова)

Г) Открытый путь, без задержек и препятствий.

Земная дорога - дорога жизни

Д) Поджог, пожар.

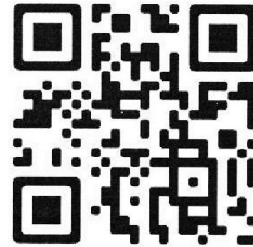
Красное зарево - все красное (солнце - огонь)



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.

I группа - ~~из~~ исчезновение: высохнуть, продрогнуть, притихнуть.

II группа - ~~суффикс~~ суф. сохр.: охнуть, грохнуть, вздохнуть, прыгнуть.

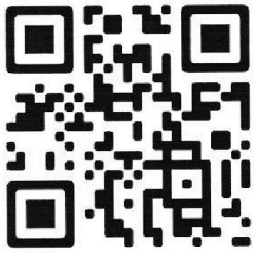
У глаголов из I группы может выпасть суффикс, если поставишь их в лицо е. г.: Я высох; продрог до самых костей; притих, когда увидел врага. Слова (глаголы) - используются в речи и без суффикса -ну- и не теряют своего смысла.

От слова невозможно так не образовать: Я, Ты, Он - окуши (окуш); цохиш; вдох; прыг. Смысл теряется.

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) резать ~~режиса~~
- (2) резюме
- (3) резонанс ~~резонансе~~
- (4) рвать ~~резать~~
- (5) резистор ~~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 добр, но слабоволен.

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

Взгляды оригинальные, хотя и примитивные в своей основе.

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

Печорин был молод, худ и одет в новый мундирчик

Г) Небо было голубое и полно удивительной прозрачности.

Небо было голубое и полное удивительной прозрачности

ЗАДАНИЕ №9. Прочитайте 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 проведают и нередко над одним местом в противоположенные стороны дышат, что по движению облаков познается, тогда должно бы им было между собою пресильно сражаться и тереться, следовательно, в облачную и ветреную погоду блистать 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 сродство одного с молниею чрез столько веков не было испытано.

ПРЕСИЛЬНО	дошло (много)
НЕСОМНИТЕЛЬНЫЙ	точно (точный)
СИЕ	такое
ОНЫЙ	этот
ПОТРЕБНЫЙ	обязательно

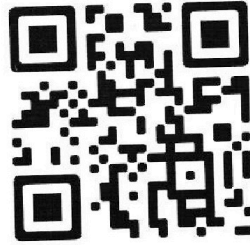


МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

ОЛИМПИАДА «ФИЗТЕХ» ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

9–10 класс

ВАРИАНТ 2



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

Когда ^{грозовые тучи} ~~грозы нет~~, мы всегда видим ясную и тихую погоду. ^(потоки воздуха) Вихри и ^{дождевые} мегалы ветер, сопровождаемый грозой и молнией, появляются без сомнения ~~этими тучами~~. В том случае, когда сильные потоки воздуха целую землю поднимают и часто на огромных местах кружатся, что видно по направлению облаков, тогда между ними наступает сражение (бой), поэтому в облачную и ветреную погоду сверкает молния, грохочет гром и на электрическом указателе появляются признаки того, что такие движения атмосферы служат источником электричества в воздухе. Но такое редко ^{и так,} бывает. Показательством служит, что все потоки ^{под влиянием} воздуха ^{идут} ~~идут~~ преимущественно (началом) ^{электричества} гроза и молнии. Но кто-то скажет, что потоки воздуха ~~необходимо~~ ^{необходимо} ~~потребляют~~, а ветер, который мы чувствуем, нет. Это верно. Но ~~также~~ ^{также} ~~однако~~ ^{однако} действие ~~оно~~ и эти молнии даже спустя столетия ~~были известны~~.