

$$3 + 2 = 5$$
$$5 - 3 = 2$$

а о у э и н л р б в г д ж
я е ю и е ъ п ф к т с х ш ц щ

$$3 \times 2 = 6$$
$$6 : 3 = 2$$

Одним из самых интересных занятий является классная работа.

П. ТУХ

С. ГИРЬ

НА

ВЕРИ В КОРЕНЬ

КОРЕНЬ

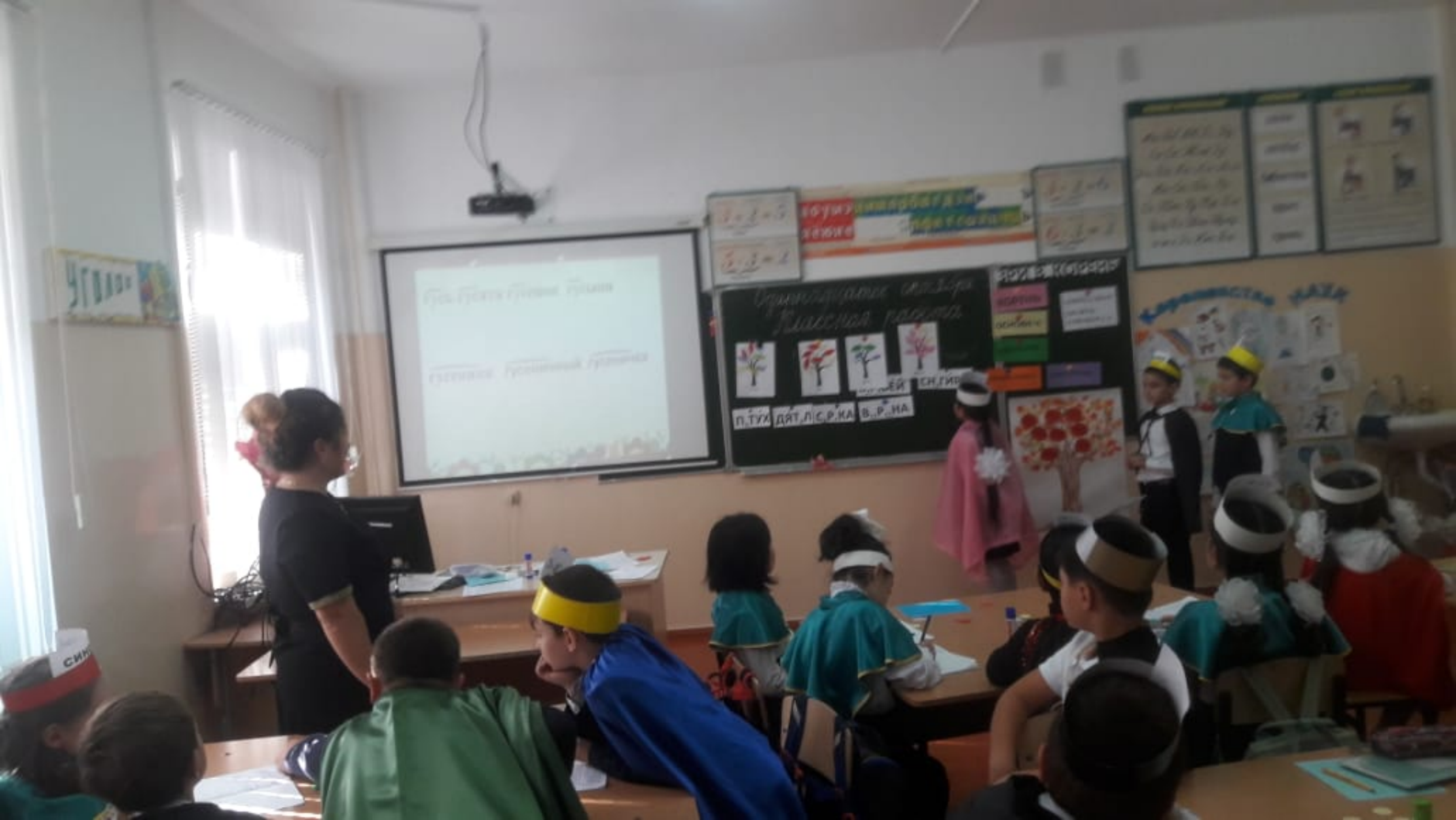
ОСНОВАН

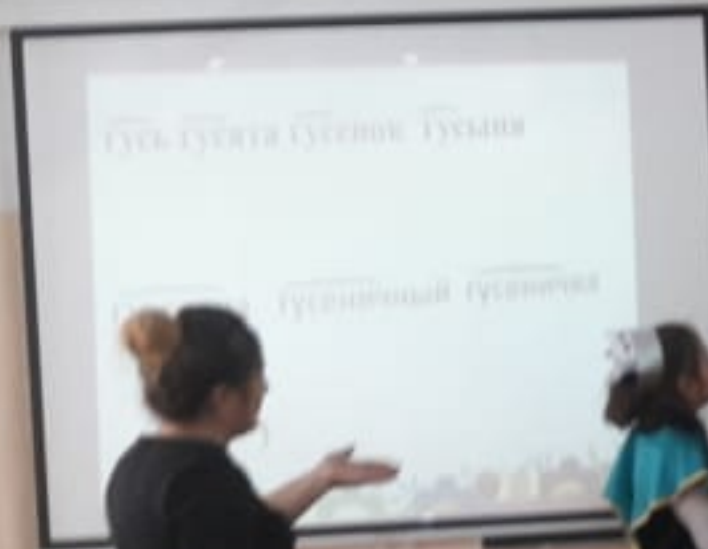
КОРОЛЬ И РАДОВА	ЛАНДШЕИ	СНАМ И РАДОВА
Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба	алба алба алба алба	Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба Алба

КОРОЛЕВСТВО НАУК

Алба Алба Алба Алба
Алба Алба Алба Алба
Алба Алба Алба Алба
Алба Алба Алба Алба







$$1 + 2 = 3$$
$$3 - 3 = 0$$

а о у э и н л р б в г д ж
я ё ю и е п ф к т с х ц ч ш

$$3 \times 2 = 6$$
$$6 : 3 = 2$$



ДИКИЕ ЖИВОТНЫЕ	ЛЮДИ	СВОИ ЖИВОТНЫЕ
Ах, Ед, Ед, Ед, Ед, Ед Ед, Ед, Ед, Ед, Ед Ед, Ед, Ед, Ед, Ед Ед, Ед, Ед, Ед, Ед Ед, Ед, Ед, Ед, Ед Ед, Ед, Ед, Ед, Ед Ед, Ед, Ед, Ед, Ед	Ах, Ед Ед, Ед Ед, Ед Ед, Ед Ед, Ед Ед, Ед Ед, Ед	Ах, Ед Ед, Ед Ед, Ед Ед, Ед Ед, Ед Ед, Ед Ед, Ед



гусеница гусеничий гусеничка

$$5 \cdot 3 = 2$$

яёюие

П Ф К Т С Ш Х Ц Ч Щ Ъ

$$6:3 = 2$$
$$6:3 = 2$$

2004-2005

da Ed Bb Fc Dg
 Ee Le Mm Jy
 Uu Qq Ff Aa Mm
 Hh Co Hh Pp
 Cc Mm Jy Pp Ii
 Yy Zz Uu Vv
 Ww Xx Aa Bb

адрес



Person in red dress

Однимнадцатое октября
Классная работа

ЭРИ В КОРЕНЬ

КОРЕН

ОСНОВНА

1/2007 L. L. H. 50
2007 L. L. H. 50
1/2007 L. L. H. 50

КОРОЛЕВСТВО НАУКА



УГДАД:

$$\underbrace{1 + 2}_{\text{Sum}} = 3$$

$$\underbrace{3 - 1}_{\text{Difference}} = 2$$

а оуэ импрвгдз
яёюие фпктсш

$$\begin{array}{r} 3 \times 2 = 6 \\ 6 : 3 = 2 \end{array}$$

Au Ed Bl 5y 2y
 La La 20m 1y
 Ma Ma Ac Au Am
 Ma On Ma 2y
 Co 50m 1y 1p 1u
 4y 1u 20m 1y
 1u 1y 20m 1y

антиа
 автобус
 библиотечка
 актрис
 премия



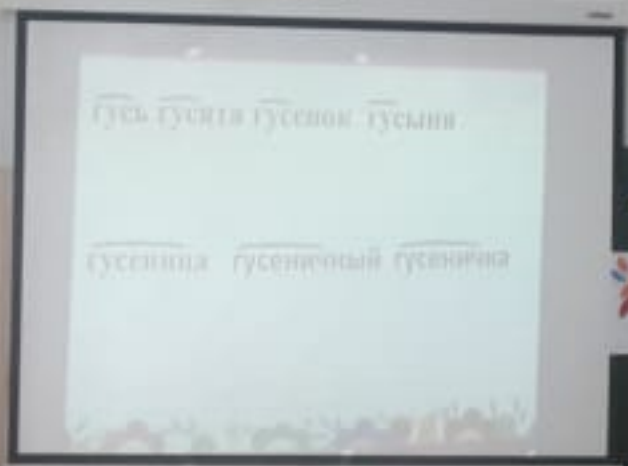
Одностороннее октябрь
Классная работа

ЭРИ: КОРЕ: 1
КОРЕ: 2
ОСНОВ: 3

Коренные НАУК



п. тух дятл с. р. ка в. р. на



$$3 + 2 = 5$$
$$5 - 3 = 2$$

а о у э и н м л р в г д ж
я ё ю и е п ф к т с ш х ч ц

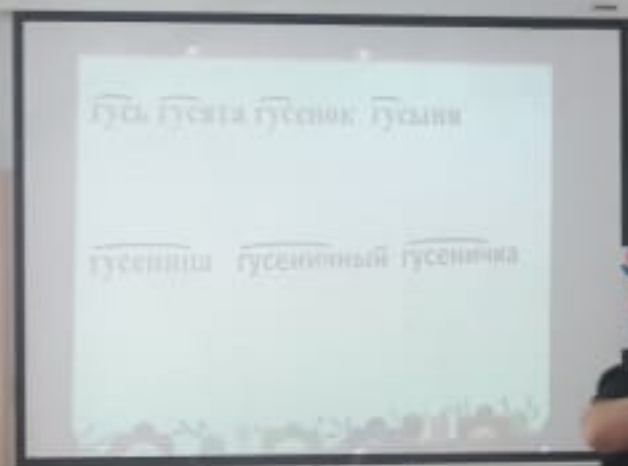
$$3 \times 2 = 6$$
$$6 : 3 = 2$$

Однотактовая оптика
Кладовая работа

СЛОВА	СЛОВА	СЛОВА
Автомобиль	Автомобиль	Автомобиль
Адрес	Адрес	Адрес
Адрес	Адрес	Адрес

КОРОЛЕВСТВО НАУК

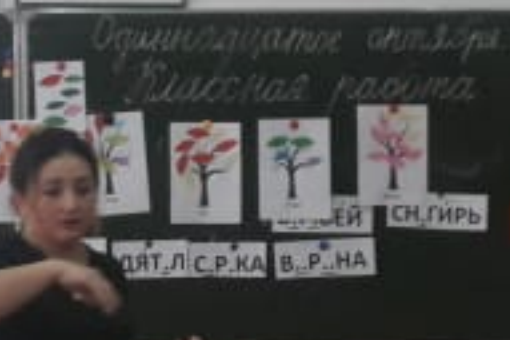




$$\begin{array}{r} 3 + 2 = 5 \\ 5 - 3 = 2 \end{array}$$

а о у э и н м л р б в г д ж
я ё ю и е

$$\begin{array}{r} 3 \times 2 = 6 \\ 6 : 3 = 2 \end{array}$$



КОРЕНЬ	КОРЕНЬ	КОРЕНЬ
а, б, в, г, д, ж, з, к, л, м, н, о, п, р, с, т, ф, х, ц, ч, ш, щ, ь, ы, э, ю, я	а, б, в, г, д, ж, з, к, л, м, н, о, п, р, с, т, ф, х, ц, ч, ш, щ, ь, ы, э, ю, я	а, б, в, г, д, ж, з, к, л, м, н, о, п, р, с, т, ф, х, ц, ч, ш, щ, ь, ы, э, ю, я

КОРЕНЬ НАША



А О У Ы Э Н М Л Р И Б В Г Д Ж З Ъ
Я Ё Ю И Е П Ф К Т Ш С Х Ц Ч Щ Ь

0123456789 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Числа от 1 до 10.

Дружя
починаете в беле?

- План урока.
1. Рисуем картинку
 2. Считаем до 10 и обратно
 3. Рисуем примеры
 4. Сравниваем числа
- Вспомогательная
фигура
- Вспомогательная
линия







Раунд первый
Большая разминка
«Узнай героя по
описанию»

$$\begin{array}{r} 3 + 2 = 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \times 2 = 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 - 3 = 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 : 3 = 2 \\ \hline \end{array}$$

А О У Ы Э Н М Л Р И Б В Г Д Ж З
Я Ё Ю И Е П Ф К Т Ш С Х Ц Ч Ш Ъ

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20



ПИСЬМО ПРАВИЛЬНО
А а Б б В в Г г Д д Е е
Ё ё Ж ж З з И и К к
Л л М м Н н О о П п Р р
С с Т т У у Ф ф Х х Ц ц
Ч ч Ш ш Щ щ Ъ ъ Ы ы
Ь ь Э э Ю ю Я я





$3 + 2 = 5$
Сумма

$5 - 3 = 2$
Разность

$3 \times 2 = 6$
Произведение

$6 : 3 = 2$
Частное

ПИСЬМ ПРАВИЛЬНО

А а Б б В в Г г Д д
Е е Ё ё Ж ж З з
И и Й й К к Л л М м
Н н О о П п Р р
С с Т т У у Ф ф Х х
Ц ц Ч ч Ш ш Щ щ
Ъ ъ Ъ ѡ Я я

СИДИ ПРАВИЛЬНО

Illustrations of correct sitting posture.

У Ы Э Н М Л Р И Б В Г Д Ж З
О И Е П Ф К Т Ш С Х Ц Ч

Тема: Закрепление. Единицы длины

Миллиметр Сантиметр

Метр Километр

Задача 162
 $250 - 35 = 215$ (см) -
продолжи 2 пути
 $650 - 215 = 435$ (см)
Откуда: расстояние
из точки А до точки Б

ПОРЯДОК
ДЕЙСТВИЙ

1. ()
2. -
3. +

Увеличить на ... единиц
Уменьшить на ... единиц
На сколько больше
На сколько меньше

Увеличить в ... раз
Уменьшить в ... раз
Во сколько раз больше
Во сколько раз меньше

НЕПОСЕДЫ

Illustrations of children sitting correctly.

Интеллектуально –
познавательная игра

«Хочу все
знать!»

$3 + 2 = 5$
Сумма

$5 - 3 = 2$
Разность

$3 \times 2 = 6$
Произведение

$6 : 3 = 2$
Частное

А О У Ы Э Н М Л Р И Б В Г Д Ж З
Я Ё Ю И Е П Ф К Т Ш С Х Ц Ч Щ Ъ

0123456789 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20



Аа Бб Вв Гг Дд
Ее Ёё Жж Зз
Ии Ыы Кк Лл Мм
Нн Оо Пп Рр
Сс Тт Уу Фф Хх
Цц Чч Шш Щш
Ъъ Ъъ Юю Яя





Хомячок Фрош



А О У Ы Э Н М П Р И В Г Д Ж З
Я Ё Ю И Е П Ф К Т Ш С Х Ц Ч Ш Ъ
0123456789 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

ХОЧУ ВСЁ
ЗНАТЬ!

Иа Иа Ыа Аа Мм
Нн Оо Пп Рр
Сс Тт Уу Фф Хх
Цц Чч Шш Щш
Зз Ии Юу Яя





Первый
разминка
пероя по
нию»

$$\begin{array}{r} 3+2=5 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 5-3=2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \times 2 = 6 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 6 : 3 = 2 \\ \hline \end{array}$$

ГОСИ ПРАВИЛА
Аз Бв Гг Дд Её
Жж Зз Ии Кк
Лл Мм Нн Оо
Пп Рр Сс Тт Уу
Фф Хх Цц Чч Шш
Щщ Ъъ Ыы Ьь

СЛАВЯНСКИЕ
СЛАВЯНСКИЕ
СЛАВЯНСКИЕ

А О У Ы Э Н М Л Р И В Ъ Г Д Ж З
Я Ё Ю И Е П Ф К Т Ш С Х Ц Ч Ш Ъ
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

ХОЧУ ВСЁ
ЗНАТЬ!

ПОСТОЯННО

Сделай подарок
своему сердцу России

Читай
лучше
учись

Интеллектуально –
познавательная игра

«ХОЧУ ВСЁ
ЗНАТЬ!»

Слагаемое	Слагаемое	Сумма
$3 + 2 = 5$		
Сумма		
Уменьшаемое	Вычитаемое	Разность
$5 - 3 = 2$		
Разность		

Множитель	Множитель	Произведение
$3 \times 2 = 6$		
Произведение		
Делимое	Делитель	Частное
$6 : 3 = 2$		
Частное		

А О У Ы Э Н М Л Р И Ъ В Г Д Ж З Ъ
Я Ё Ю И Е П Ф К Т Ш С Х Ц Ч Щ Ъ

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

ХОЧУ ВСЁ
ЗНАТЬ!

ПИШИ ПРАВИЛЬНО

А а Б б В в Г г Д д
Е е Ё ё Ж ж З з
И и Й й К к Л л М м
Н н О о П п Р р
С с Т т У у Р р Х х
Ц ц Ч ч Ш ш Щ щ
Ъ ъ Ъ Ѫ Ю ю Я я

СИДИ ПРАВИЛЬНО

«Сиди правильно»

«Сиди правильно»





$$\begin{array}{r} 3+2=5 \\ 5-3=2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \times 2 = 6 \\ 6 : 3 = 2 \end{array}$$

ПИСЬМЕННЫЕ ПРАВИЛА
Аз Бз Гз Дз Ез
Из Жз Кз Лз
Мз Нз Оз Пз
Рз Сз Тз Уз Фз
Хз Цз Чз Шз
Щз Ъз Ыз Ьз

СЛОВА С ПРАВИЛАМИ
Аз Бз Гз Дз Ез
Из Жз Кз Лз
Мз Нз Оз Пз
Рз Сз Тз Уз Фз
Хз Цз Чз Шз
Щз Ъз Ыз Ьз

ПОСЛОВИЦЫ
Всё в мире хорошо,
если в доме есть мир.
Всё в мире хорошо,
если в доме есть мир.

Олимпиада-2014
Математика
Всё в мире хорошо,
если в доме есть мир.

Чтение
лучше
учения

А О У Ы Э Н М Л Р И В Г Д Ж З
Я Ё Ю И Е П Ф К Т Ш С Х Ц Ч Ш Ъ
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

ХОЧУ ВСЁ
ЗНАТЬ!