



Родительское собрание

*Первая оценка и
как к ней относиться.*

LOGO

РУССКИЙ ЯЗЫК

Диктант

- ◆ **«5»** - нет ошибок;
- ◆ **«4»** - 1-2 ошибки;
- ◆ **«3»** - 3-4 ошибки;
- ◆ **«2»** - 5 и более ошибок.
- ◆ За два исправления оценка снижается на балл.

РУССКИЙ ЯЗЫК

Орфографическое задание

- ❖ **«5»** - задание выполнено без ошибок;
- ❖ **«4»** - задание выполнено полностью, 1 ошибка;
- ❖ **«3»** - не полностью выполнено задание или полностью выполнено, но 2 ошибки;
- ❖ **«2»** - невыполненное задание.

РУССКИЙ ЯЗЫК

Списывание

- ❖ **«5»** - безукоризненно выполненная работа, в которой нет исправлений;
- ❖ **«4»** - 1-2 исправления или 1 ошибка;
- ❖ **«3»** - 2 ошибки;
- ❖ **«2»** - 3 ошибки и более.

РУССКИЙ ЯЗЫК

Словарный диктант

- ❖ «5» - работа без ошибок;
- ❖ «4» - 1 ошибка;
- ❖ «3» - 2 ошибки;
- ❖ «2» - 3-5 ошибок.

МАТЕМАТИКА

Письменная работа, содержащая только примеры

- ❖ **«5»** - вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений;
- ❖ **«4»** - допущены 1-2 вычислительные ошибки;
- ❖ **«3»** - допущены 3-4 вычислительные ошибки;
- ❖ **«2»** - допущены 5 и более вычислительных ошибок.

МАТЕМАТИКА

Письменная работа, содержащая только задачи

- ❖ **«5»** - все задачи решены и нет исправлений;
- ❖ **«4»** - нет ошибок в ходе решения задач, но допущены 1-2 вычислительные ошибки;
- ❖ **«3»** - хотя бы одна ошибка в ходе решения задачи и 1 вычислительная ошибка *или* если вычислительных ошибок нет, но не решена 1 задача;
- ❖ **«2»** - допущена ошибка в ходе решения 2-х задач *или* допущена ошибка в ходе решения задачи и 2 вычислительные ошибки.

МАТЕМАТИКА

Комбинированная работа

(1 задача, примеры и задание другого вида)

- ❖ **«5»** - вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений;
- ❖ **«4»** - допущены 1-2 вычислительные ошибки;
- ❖ **«3»** - допущены ошибки в ходе решения задачи при правильном выполнении всех заданий **или** допущены 3-4 вычислительные ошибки;
- ❖ **«2»** - допущена ошибка в ходе решения задачи и хотя бы одна вычислительная ошибка **или** при решении задач и примеров допущено более 5 вычислительных ошибок.



Как относиться к отметкам ребёнка?

Памятка для родителей

LOGO

Как относиться к отметкам ребёнка?

- ❖ Никогда не выражайте сомнений по поводу объективности выставленной вашему ребёнку оценки вслух.
- ❖ Есть сомнения - идите в школу и попытайтесь объективно разобраться в ситуации.
- ❖ Не обвиняйте беспричинно других взрослых и детей в проблемах собственных детей.





*Как помочь ребёнку
в выполнении домашних заданий.*



LOGO

Как правильно помогать ребёнку?

1

Не вмешиваться, если он не просит помощи

2

Возьмите на себя только, то, что он не может выполнить

3

По мере освоения ребёнком новых действий, постепенно передавайте ему их

«Как помочь ребенку выполнить домашнее задание»

- ❖ Ребенок должен готовить домашнее задание самостоятельно, но не бесконтрольно.
- ❖ Выясните трудности, с которыми встречается ребенок при выполнении домашнего задания.
- ❖ Настройте ребенка на выполнение заданий тех уроков, которые были сегодня, а задания на следующий день надо только повторить
- ❖ Ритм выполнения домашнего задания индивидуален для каждого ребенка. следует ни торопиться, ни затягивать.



**Научить ребёнка самостоятельно
учиться,
научить добывать знания –
Ваша родительская обязанность.**



ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

- ✓ Ребёнок нуждается в постоянной поддержке родителей. Ваша искренняя заинтересованность в его школьных делах, серьёзное отношение к достижениям и трудностям помогут ученику.
- ✓ Не забывайте напоминать о школьных правилах и необходимости их соблюдать.
- ✓ Составьте вместе распорядок дня, а затем следите за выполнением.
- ✓ Когда человек учится, у него может что-то не получаться, это естественно. Ребёнок имеет право на ошибку.
- ✓ Не пропускайте трудности. При необходимости обращайтесь за помощью к учителю; специалистам: психологу, логопеду, окулисту.
- ✓ Поддерживайте ребёнка в его желании добиться успеха. В каждой работе обязательно найдите, за что можно было бы его похвалить. Похвала способна повысить интеллектуальные достижения.

И листочки бегут по дорожке,
Словно жёлтые мышки от кошки.

Упражнение 163.

Берёза, ветер, деревня, тетрадь.
Малокó, одéжда, посúда, яблòко.
Канцúста, карандаш, рабòта, сáхар.
Зáяц, лёгúшка, язы́к, янвáрь.

Л

Домашняя работа.

Упражнение 164

В разных языках название ягоды земляника связывается с понятием земля.
Ягоды нередко почти лежат на земле. В немецком языке эту ягоду называют

как поэтика.

Л

Домашняя работа.

Упражнение 167

Озеро, звезда, площадь, часы, боль-
ница, морек, мства, алфавит, желтый,
настро, яблоко берёза, пальто.

Л

оз

дс

24 ноября.

Классная работа.

$$40 - (15 + 5) = 20 \text{ л} - \text{бензина.}$$

Ответ: 20 литров бензина.

Молодец!

Домашняя работа.

Примеры 4.

$$40 + 28 + 2 = 70$$

$$40 - (12 + 4) = 54$$

$$20 + 56 + 4 = 80$$

$$100 - (28 - 2) = 74$$

Молодец!

91 91 91 91 91 91 91 91 91

82 82 82 82 82 82 82 82 82 82

14 ноября.

Классная работа.

47 47 47 47 47 47 47 47 47 47

Примеры 2.

$$26 - 8 = (26 - 6) - 2 = 18$$

$$26 + 8 = (26 + 4) + 4 = 34$$

$$37 + 6 = (37 + 3) + 3 = 43$$

$$27 + 8 = (7 + 8) + 20 = 35$$

$$27 + (30 - 27) = 30$$

$$(37 - 6) - 37 = 6$$

Задача №6

Был - 11 г.

Подарил - ? г.

Осталось - 8 г.

$$11 - 8 = 3 \text{ (г.)}$$

Ответ: 3 года подарил
девочка подружке.

Домашняя работа,
Фрэнклин 4

$$15 - 9 + 4 = 10$$

$$42 - 6 - 6 = 30$$

$$20 + 3 - 6 = 17$$

$$37 + 8 - 5 = 40$$

$$54 - 5 - 4 = 45$$

$$28 + 7 - 6 = 29$$

47

69



Спасибо за сотрудничество!



LOGO