«Отметка. Оценка. Как к ней относиться»



Критерии оценок Диктант



- **♦ «5» нет ошибок**;
- **№** «4» не более 2-х ошибок или 1ошибка и 2 исправления;
- ♦ «З» не более 5-х ошибок;
- ◆ «2» более 5 ошибок.

Орфографическое задание

- ◆ «5» задание выполнено без ошибок;
- **♦ «4»** задание выполнено полностью,1 ошибка или 1-2 исправления
- **«3»** не полостью выполнено задание или полностью выполнено, но 2 ошибки;

Списывание текста (без задания)

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



Словарный диктант (8-10 слов)

- **♦ «4»** 1 ошибка;
- **♦ «3»** 2 ошибки;
- **♦ «2»** 3-5 ошибок.



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.

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.

Комбинированная контрольная работа (1 задача, примеры и задание другого вида)

- **«5»** вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений;
- ◆ «4» допущены 1-2 вычислительные ошибки;
- ◆ «З» допущены ошибки в ходе решения задачи при правильном выполнении всех заданий или допущены З-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.

Математический тест (10 заданий)

- **⋄ «5»** вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений;
- ◆ «4» не выполнена 1/5 часть примеров от их общего числа;
- ♦ «З» не выполнена 1/4 часть примеров от их общего числа;



Как воспринимать отметки ребёнка?



Как относиться к отметкам ребёнка.

- ❖ Сочувствуйте своему ребёнку, если он долго трудился, но результат его труда не высок
- Объясните ему, что важен не только высокий результат. Больше важны жания, которые он сможет приобрести в результате ежедневного, упорного труда

Как относиться к отметкам ребёнка?

- Никогда не выражайте сомнений по поводу объективности выставленной вашему ребёнку оценки вслух
- Есть сомнения идите в школу (к учителю) и попытайтесь объективно разобраться в ситуации
- Не обвиняйте беспричинно других взрослых, учителя и одноклассников в проблемах собственного ребёнка

Как относиться к отметкам ребёнка.

- Поддерживайте ребёнка в его, пусть не очень значительных, но победах над собой, над своей ленью
- ❖ Демонстрируйте положительные результаты <u>своего труда</u>, чтобы ребёнку хотелось вам подражать







Советы родителям

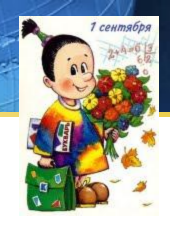
LOGO

«Как помочь ребенку выполнить домашнее задание»

- Ребенок должен готовить домашнее задание <u>самостоятельно</u>, 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, и ни затягивать
- ❖ Не обсуждайте с ребёнком то, что задал учитель учить дома. Он руководствуется учебным планом и утверждённой школьной программой



Это надо помнить!



- Выполнение каждого задания необходимо мотивировать применением его в будущем
- Не следует отвлекать ребенка, умственный труд требует сосредоточенности
- Разумная помощь и ненавязчивый контроль особенно необходимы ребенку в трудновыполнимых заданиях

Помните об этом!!!

Научить рёбёнка самостоятельно учиться,

научить добывать знания –

Ваша родительская обязанность!!!

Статья 52 «Закон об образовании»

TOTESHEE COBETE

- 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 его 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;
- ✓ Поддерживайте ребёнка в его желании добиться успеха. В каждой работе обязательно найдите, за что можно было бы его похвалить.
- Похвала способна повысить интеллектуальные достижения.



Спасибо за сотрудничество!

Успехов и терпения ВАМ в воспитании и обучении детей!!!

LOGO