

В пособии собраны все правила, изучение которых предусмотрено программой по русскому языку для 3 класса. Без знания правил и умения их применять невозможно писать без ошибок. Всего пять минут занятий в день помогут повторить изученное и закрепить навык грамотного письма.

Орфография (с. 3)

- Большая буква в начале предложения
- Сочетания ЖИ–ШИ, ЧА–ЩА, ЧУ–ЩУ
- Сочетания ЧК–ЧН, НЧ, РЩ, ЩН и НЩ
- Мягкий знак — показатель мягкости согласных
- Разделительный мягкий знак
- Употребление Ъ после шипящих в существительных
- Разделительный твёрдый знак
- Удвоенная согласная в корне слова
- Удвоенные согласные на стыке корня и суффикса
- Большая буква в именах собственных
- Проверяемые безударные гласные в корне слова
- Непроверяемые безударные гласные в корне слова
- Парные согласные в слабой позиции
- Непроизносимые согласные
- Сочетания СН–ЗН
- Ы–И после Ц
- Написание предлогов со словом
- Частица НЕ с глаголами
- Неизменяемые приставки с гласными А и О
- Неизменяемые приставки
- Буквы З и С на конце приставок
- Буквы Е, И в приставках ПРЕ-, ПРИ-
- Орфограммы в суффиксах слов
- Гласные буквы перед суффиксом -Л- в глаголах прошедшего времени

Синтаксис и пунктуация (с. 12)

- Предложение
- Главные члены предложения
- Второстепенные члены предложения
- Распространённые и нераспространённые предложения
- Словосочетание

Морфемика (с. 14)

- Состав слова
- Значимые части слова
- Изменяемые части слова
- Разбор слова по составу
- Схема разбора по составу имени существительного
- Схема разбора по составу имени прилагательного
- Схема разбора по составу глагола

Морфология (с. 19)

- Имя существительное
- Одушевлённые и неодушевлённые имена существительные
- Собственные и нарицательные имена существительные
- Род имён существительных
- Склонение имён существительных
- Изменение имён существительных
- Имя прилагательное
- Местоимение
- Глагол

Фонетика (с. 22)

- Фонетический анализ слова

Лексика (с. 22)

- Значение слов
- Текст
- Типы текстов
- Стили текстов

Словарь 3 класса (с. 23)

Мой словарик трудных слов (с. 24)

Условные обозначения



— объясняет даже самое сложное правило доступным языком: ведь чтобы запомнить правило, надо его понять.



— показывает самые опасные слова-обманки, которые не подчиняются данному правилу.



— помогает узнать самые важные и сложные слова на данное правило, которые очень часто встречаются в контрольных работах и которые необходимо знать, как таблицу умножения.