

Четверть	1
Предмет	Русский язык
Класс	2

1.	Виды речи	Речь бывает устная, письменная и речь про себя. Устная речь – это речь, которую мы произносим и слышим. Письменная речь – это, когда мы читаем и пишем.
2.	Диалог Монолог	Диалог – это разговор двух или нескольких лиц. Монолог – это речь одного лица, обращённая к себе или слушателям.
3.	Предложение	Предложение – это слово или несколько слов, которые выражают законченную мысль.
4	Знаки препинания в конце предложения	Если в предложении спокойно сообщается о чём-либо, то в конце предложения ставится точка (.). Если предложение содержит вопрос, то в конце предложения ставится вопросительный знак (?). Если предложение произносится с сильным чувством (с радостью, огорчением, призывом), то в конце предложения ставится восклицательный знак (!).
5	Отличия гласного звука от согласного	Гласный звук состоит только из голоса. При произнесении гласного звука воздух проходит через рот свободно, без преград. Гласный звук образует слог.
6.	Отличия согласного звука от гласного	При произношении согласного звука воздух во рту встречает преграду. Поэтому слышится только шум. Согласный звук образует слог только вместе с гласным.
7.	Алфавит.	Алфавит – это все буквы, расположенные по порядку. В алфавите каждая буква имеет своё место и своё название.
8.	Определение слогов в слове.	Слог – это части слова, на которые оно делится при произношении. В слове столько слогов, сколько в нём гласных звуков.
9.	Правила переноса.	Нельзя оставлять на строке или переносить одну букву. Нельзя начинать новую строку с букв ъ, ъ . Буква й при переносе не отделяется от буквы гласного звука.

Четверть	2
Предмет	Русский язык
Класс	2

1.	Главные члены предложения	Подлежащее и сказуемое – это главные члены предложения
2.	Мягкие согласные звуки	Мягкость согласных звуков обозначается на письме буквами е, ё, ю, я, и и буквой ь .
3.	Твердые согласные звуки	Твёрдость согласных звуков обозначается на письме буквами а, о, у, ы, э .
4.	Ударение	Ударение – это выделение голосом одного из слогов в слове. Знак ударения в слове ставится над буквой, которая обозначает ударный гласный звук.
5	Отличие ударного слога от безударного	Ударный слог отличается от безударного тем, что он всегда тянется дольше, произносится громче, сильнее
6.	Текст	Текст – это два или несколько предложений, связанных между собой по смыслу. Текст можно озаглавить.
7.	Текст повествование	Текст повествование – это текст, в котором повествуется, рассказывается о событиях, действиях, происходящих одно за другим.
8.	Текст-описание	Текст-описания – это текст, в котором даётся описание предмета или явления (какой?)
9.	Текст – рассуждение	Текст-рассуждение – в котором объясняется, доказывается что-либо; говорится о причинах явлений, событий (почему?)

Четверть	3
Предмет	Русский язык
Класс	2

1.	Имя существительное	Существительное – это часть речи, которая обозначает предмет и отвечает на вопрос <i>кто?</i> или <i>что?</i>
2.	Одушевленные и неодушевленные имена существительные	Вопрос <i>кто?</i> мы задаём к именам существительным, которые обозначают живых существ (людей и животных). Такие имена существительные называются одушевлёнными. Вопрос <i>что?</i> мы задаём к именам существительным, которые не обозначают людей и животных. Такие имена существительные называются неодушевлёнными.
3.	Определение числа существительного	Существительное в единственном числе обозначает один предмет, а во множественном – два и более предметов.
4.	Глагол	Глагол – это часть речи, которая обозначает действие предмета и отвечает на вопросы <i>что делать что сделать?</i> <i>что делает?</i> и т.п.
5	Определение числа глагола	Глагол в единственном числе обозначает действие одного предмета, а во множественном – действие двух и более предметов
6.	Имя прилагательное	Имя прилагательное – это часть речи, которая обозначает признак предмета и отвечает на вопросы <i>какой?</i> <i>какая?</i> <i>какое?</i> <i>какие?</i>
7.	Определение числа имён прилагательных	Прилагательные в единственном числе обозначают признак одного предмета, во множественном числе – нескольких предметов.
8.	Предлог	Предлог – это часть речи, которая служит для связи слов в предложении. Предлоги употребляются в речи вместе с именами существительными. Перед глаголами предлогов не бывает.
9.	Синонимы	Синонимы – это слова, которые произносятся по-разному, а по смыслу одинаковые или очень близкие
10.	Антонимы	Антонимы – это слова, противоположные по смыслу

Четверть	4
Предмет	Русский язык
Класс	2

1.	Написание удвоенных согласных в слове	Написание удвоенных согласных в слове необходимо проверять по орфографическому словарю
2.	Безударная гласная в корне слова	Чтобы проверить безударную гласную в корне слова, надо подобрать однокоренное слово или изменить слово так, чтобы безударная гласная стала ударной
3.	Проверяемое слово	Проверяемое слово – это слово, в котором проверяется написание буквы, обозначающей безударный гласный звук
4.	Проверочное слово	Проверочное слово – это слово, в котором проверяемая буква обозначает ударный гласный звук
5	Правописание словарных слов	Правописание словарных слов надо либо запоминать, либо проверять по орфографическому словарю
6.	Разделительный мягкий знак (ъ)	Разделительный мягкий знак (ъ) пишется внутри слова после согласных перед гласными е, ё, и, ю, я.
7.	Родственные слова	Родственные слова – это слова, которые имеют один корень и близкие по значению
8.	Корень	Корень – это общая часть родственных слов
9.	Парные согласные по глухости звонкости	Чтобы проверить парную согласную по глухости-звонкости, надо подобрать однокоренное слово или изменить слово так, чтобы после этой согласной была гласная

Четверть	1
Предмет	Математика
Класс	2

1.	Компоненты сложения.	1 слагаемое, 2 слагаемое, сумма.
2.	Компоненты вычитания.	Уменьшаемое, вычитаемое, разность.
3.	Числа от 20 до 100	В числах (в которых два знака) первая цифра обозначает десятки, а вторая – единицы
4.	Однозначные числа	Однозначные числа состоят из одной цифры (знака)
5.	Двухзначные числа	Двухзначные числа состоят из двух цифр (знаков)
6.	Отрезок	Отрезок – это часть прямой линии, которая ограничена двумя точками (концами отрезка)
7.	Луч	Луч – это прямая линия, которая имеет начало, но не имеет конца. Его можно продолжить только в одну сторону.
8.	Прямая	Прямая – не имеет ни начала, ни конца, можно начертить только часть прямой, так как её можно продолжить. Прямую принято обозначать одной или двумя буквами.
9.	Ломаная линия	Ломаная – это геометрическая фигура, состоящая из точек, которые соединены отрезками
10.	Длина ломанной.	Чтобы найти длину ломанной надо сложить все длины отрезков ломаной.
11.	Единицы длины	Единица длины – миллиметр сантиметр, дециметр, метр. $1 \text{ см} = 10 \text{ мм}$ $1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$ $1 \text{ м} = 10 \text{ дм} = 100 \text{ см}$.
12.	Порядок действий, скобки	Действия в скобках выполняют в первую очередь

Четверть	2
Предмет	Математика
Класс	2

1.	Сложение и вычитание без перехода через десяток	Единицы складывают с единицами, а десятки – с десятками. Единицы вычтывают из единиц, а десятки – из десятков. При сложении и вычитании чисел удобно вычислять столбиком.
2.	Многоугольник.	Многоугольник – это геометрическая фигура, ограниченная со всех сторон замкнутой ломаной линией, состоящая из трёх и более отрезков
3.	Уравнение	Уравнение – это равенство, содержащее неизвестное число, которое надо найти
4	Решить уравнение	Решить уравнение – значит найти все такие значения x (если они есть), при которых равенство будет верным.
5	Проверка сложения	Если из суммы двух слагаемых вычесть одно из них, то получится другое слагаемое
6.	Проверка вычитания	Если к разности прибавить вычитаемое, то получится уменьшаемое. Если из уменьшаемого вычесть разность, то получится вычитаемое.
7.	Круглые числа	Под круглым числом понимают число, которое оканчивается одним или несколькими нулями

Четверть	3
Предмет	Математика
Класс	2

1.	Угол	Углом называют фигуру, образованную двумя лучами, выходящими из одной точки
2.	Вершина и стороны угла	Общая вершина называется вершиной угла. Лучи, выходящие из одной точки, называются сторонами угла.
3.	Прямой угол	Чтобы определить прямой угол или нет, нужно взять особый инструмент – угольник. Если, приложив угольник к углу, вершиной к вершине, стороны совпадут, то угол – прямой.
4	Острый угол	Острый угол – угол, который меньше прямого.
5	Тупой угол	Тупой угол – угол, который больше прямого.
6.	Квадрат	Квадрат – это прямоугольник, у которого все стороны равны
7.	Прямоугольник	Прямоугольник – это четырехугольник, у которого все углы прямые
8.	Периметр	Периметр – это сумма длин всех сторон фигуры. Периметр обозначается заглавной латинской буквой Р.

Четверть	4
Предмет	Математика
Класс	2

1.	Умножение	Сложение одинаковых слагаемых называют умножением
2.	Компоненты умножения	Числа при умножении называются множители и произведение. Первый множитель показывает, какие одинаковые числа сложили. Второй множитель показывает, количество слагаемых.
3.	Деление	Деление – действие, обратное умножению
4	Компоненты деления	Числа при делении называются делимое, делитель, частное
5	Переместительное свойство умножения	От перестановки множителей результат умножения не меняется
6.	Порядок действий в выражениях без скобок	Если в числовом выражении требуется выполнить только действия сложения и вычитания или только действия умножения и деления, то их выполняют по порядку слева направо.
7.	Порядок действий в выражениях без скобок	Если в числовом выражении требуется выполнить несколько арифметических действий (сложение, вычитание, умножение и деление), то сначала выполняют умножение и деление по порядку слева направо, а затем сложение и вычитание по порядку слева направо.

Четверть	1
Предмет	Окружающий мир
Класс	2

1.	Государственные символы Российской Федерации.	Государственные символы Российской Федерации – герб, флаг, гимн.
2.	Природа.	Природа – это то, что нас окружает, но не создано человеком.
3.	Объекты живой природы.	Объекты живой природы – растения, грибы, животные, человек.
4	Объекты неживой природы.	Объекты неживой природы – солнце, звезды, воздух, вода, камни.
5	Сезонные явления	Сезонные явления – явления природы, связанные со сменой времен года.
6.	Погода.	Погода – сочетание температуры воздуха, облачности, осадков, ветра
7.	Характерные признаки осени.	Похолодание, затяжные дожди, густые туманы, листопад, первый снег, лёдостав, отлёт перелётных птиц.
8	Термометр	Термометр – это прибор для измерения температуры

Четверть	2
Предмет	Окружающий мир
Класс	2

1.	Насекомые	Насекомые – животные, у которых шесть ног (три пары)
2.	Рыбы	Рыбы - водные животные, тело которых покрыто чешуей
3.	Птицы	Птицы – животные, тело которых покрыто перьями
4	Звери	Звери – животные, тело которых покрыто шерстью, и которые выкармливают детенышей молоком
5	Дикорастущие растения	Дикорастущие растения – растения, которые растут в природе сами по себе
6.	Культурные растения	Культурные растения – растения, которые выращивает человек
7.	Дикие животные	Дикие животные – животные, которые живут в природе сами по себе
8	Домашние животные	Домашние животные – животные, которых разводят люди
9	Красная книга	Красная книга – содержит сведения о редких, исчезающих растениях и животных

Четверть	3
Предмет	Окружающий мир
Класс	2

1.	Характерные признаки зимы.	Мороз, снегопад, метель, изморозь, оттепель, гололедица
2.	Режим дня	Режим дня – это распорядок, в котором правильно сочетаются учеба, игра, отдых и другие занятия
3.	Семья	Семья – самое близкое окружение человека
4.	Культура поведения	Культура поведения – это вежливые слова и вежливые поступки.
5.	Горизонт	Горизонт – земная поверхность, которую мы видим вокруг себя
6.	Стороны горизонта	Стороны горизонта – север, юг, запад, восток.

Четверть	4
Предмет	Окружающий мир
Класс	2

1.	Формы земной поверхности	Формы земной поверхности – равнины, горы, холмы, овраги
2.	Глобус	Глобус – модель Земли
3.	Части реки	Части реки – исток, устье, русло, берега
4.	Весенние явления в природе	Весенние явления в природе – таяние снега, ледоход, половодье, прилет перелетных птиц, появление раннецветущих растений
5	Столица России	Столица России - Москва
6.	Материки	На Земле шесть материков: Евразия, Северная Америка, Южная Америка, Африка, Австралия, Антарктида.