1 класс

Чтение: с. 30-31 сочинить сказку, нарисовать рисунок.

Рус. язык: с. 38 учить правило, упр. 3,4,6

Технология: с 134 выполнить цветочный оригами

Математика: с. 78 №4, с 79 №7

2 класс

Рус.язык: стр.126 – 127 упр.1 - 4

Математ: стр.114 - 115 №1 - 6

Чтение: стр.159 выр. чтение, пересказ

3 класс

Рус. язык: упр.611-614 с.19 учить

Математ: №279-286 + тпо

Чтение: с.53-88 читать по ролям

4 класс

Рус. язык: стр.111-113 упр.602-610, учить правило

Чтение: стр.146-152 читать, ответить на вопросы

Рус. язык

5 кл: §106. Правило учить. Упр. 817, 821, 823 Д/з упр 824

6 кл: §61 вопросительно-относительные местоимения, учить правило стр.283-284 упр.700,701

7 кл: тест по теме «Причастие и деепричастие» на onlinetestpad.com/ru/test/russian Билет 4. Видеоотчёт

10 класс: (регион) вариант ЕГЭ из Сениной + сочинение

Лит-ра

5 кл: Астрид Линдгрен «Приключения Калле Блюмквиста», читать фрагменты книги, ответить на вопросы с.226

6 кл: К.М. Симонов «Сын артиллериста». Выполнить тест: <https://videouroki.net/tests/rasskaz-tankista.html>

9 кл: Литература народов России (с.299 читать статью учебника) Габдулла Тукай «Родная деревня», «Книга»

11 кл: письменная работа по творчеству А.И. Солженицына. Анализ текста

Биология

11 кл: §5.10-5.12 повторить, выполнить задания <https://bio11-vpr.sdamgia.ru/test?id=40941>

Химия

8 кл:   §38 повторить, выполнить работу №6 стр.270

10 кл: профиль §27, <https://www.youtube.com/watch?v=sjvYvmJmdcE> выполнить зад.8-10 стр.242

Физика

9 кл: §65 вопр.1-4 с.286

10 кл: §59 читать, № 698,699,701задачник Рымкевича, с.273

Информатика

7 кл: §4.5-4.6 (стр.174-183) читать, № 3 стр.177, №6-8 стр.184

География

5 кл: §25,26 прочитать, письменно ответить на вопросы. Выполнить тест на с.143 учебника. Работа в атласах

6 кл: §28,29 письменно ответить на вопросы. Работа в атласах

8 кл: §46письменно ответить на вопросы. Выучить вывод на с.299 учебника. Работа в атласах

История

5 кл: §58-59 письменно ответить на вопросы

ОБЖ

7 кл: §15 письменно ответить на вопросы

8 кл: стр.179 – 181 прочитать

Обществознание

8 кл: §25-26 письменно ответить на вопросы. Рубрика «В классе и дома» выполнить задание №1,2 письменно

Экология

6 кл: §49-54 устно ответить на вопросы

Франц. язык

 5 кл: с.10 упр.18 перевод

7 кл: с.82 упр.1(а) перевод, с.84 выучить слова в красной рамочке

10 кл:

Математика

4 кл: классная работа:

 решить (если необходимо выполнять вычисления или решать задачу, уравнения: все показывать в тетради!)

I вариант.

1. Укажи правильную запись числа 986 в виде суммы разрядных сла­гаемых:

а) 930+86; б) 980+6; в) 900+80+6; г) 90+86.

1. Сравни числа 8030 и 8009:

 а) 8030 < 8009; б) 8030 > 8009; в) 8030=8009; г) не знаю.

1. Вычисли произведение чисел 60 и 300

а) 1800; б) 180; в) 360; г)18000

1. Найди сумму чисел 3406 и 616

а) 9566; б) 4020; в) 3102; г) 4022

1. Во сколько раз число 8144 больше 4?

а) 236; б) 2306; в) 2036; г) 2034.

1. Вырази 3 минуты в секундах

а) 300 с; б) 180 с; в) 30 с; г) 3000с.

1. Какая из следующих записей верная?

а) 2м9см=29см: б) 2м9см=209см; в) 2м9см=290см; г)2м9см=2309см

1. 5ц ... 485кг. Какой знак надо поставить вместо … , чтобы запись была верной?

а) >; б) <; в) = ; г) не знаю.

1. С какой скоростью двигался катер, если 48км он прошел за 2 часа ?

а) 46 км/ч ; б) 96 км/ч ; в) 50 км/ч ; г) 24 км/ч.

1. В 6 одинаковых ящиках разложили поровну 48кг яблок. Сколько яблок поместилось в 4 ящиках?

а) 42 кг; б) 72 кг; в) 32 кг; г) 52 кг

1. В корзине 15 слив. Хозяйка положила в компот треть всех слив. Сколько слив в компоте?

А) 3; б)5; в) 10; г)15.

1. На покупку Вера израсходовала 120 рублей, что составляет четверть денег, имевшихся у девочки. Сколько денег было у Веры?

А) 30 руб., б)60 руб.; в) 480 руб.; г) 240 руб.

1. Сколько мячей можно купить на 12 рублей, если 3 мяча стоят 2 рубля?

А) 8; б) 9 В) 16 г) 18

1. В двух коробках находятся 34 карандаша. В большой коробке на 8 карандашей больше, чем в маленькой. Сколько карандашей в боль­шой коробке?

а) 28; б) 25; в) 42; г) 21.

1. Сторона квадрата равна 6 см. Вычисли периметр (сумму длин всех сторон) этого квадрата.

а) 12 см; б) 18 см; в) 24 см; г) 36 см.

1. Стороны прямоугольника равны 6 см и 2 см. Найди его площадь.

А) 12 см2 б) 8 см2 в) 16 см2 г)14см2

1. За сколько часов машина доедет до города, если в час она проез­жает 70 км, а весь путь составляет 630 км?

a ) за 8ч.; б) за 9ч.; в) за 7ч.; г) за 10ч.

1. Расстояние между двумя городами 523 км. Сколько км останется проехать машине после 6 часов движения, если ее скорость дви­жения 60 км/ч?

а) 503 км; б) 163 км; в) 403 км; г) 487 км

1. У Юры было 150 значков. Он подарил другу треть своих значков и еще 6 штук. Сколько значков осталось у Юры?

А)94 б)100 в) 14 г) 56

Домашняя работа:

1. Решить (Если необходимо выполнять вычисления или решать задачу, уравнения: все показывать в тетради!!!!!!!)

II вариант

1 . Укажи правильную запись числа 763 в виде суммы разрядных сла­гаемых:

а) 700+63; 6) 760+3; в) 70+63; г) 700+60+3.

 2. Сравни числа 9050 и 9007

а) 9050 < 9007; б) 9050 > 9007; в) 9050=9007; г) не знаю.

3. Вычисли произведение чисел 70 и 200.

а) 130; б) 1400; в) 14000; г) 270.

4. Найди сумму чисел 2708 и 463

а) 2243; б) 5173,; в) 7338; г) 3171.

5.Во сколько раз число 6324 больше 6?

а) 6330; б) 6318; в) 1054; г) 1154.

6. Вырази 5 часов в минутах

а) 30 мин ; б) 50 мин ; в) 500 мин ; г) 300 мин

7. Какая из следующих записей верная ?

а) Зц5кг=35кг; б) Зц5кг=350кг; в) Зц5кг=305кг; г)Зц5кг=3005г

8. 6м ... 593см. Какой знак надо поставить вместо ..., чтобы запись была верной ?

а) < ; б) > ; в) = ; г) не знаю.

9. С какой скоростью двигался велосипедист, если 63 км он прошел за 3 часа?

 а) 21 км/ч ; б) 126 км/ч ; в) 66 км/ч ; г) 60 км/ч.

10. В 5 одинаковых ящиков разложили поровну 45кг яблок. Сколько яблок поместилось в 3 ящиках?

а) 75 кг; б) 27 кг; в) 30 кг; г) 6 кг.

 11. В корзине 20 яблок. В компот положили четверть всех яблок. Сколько яблок положили в компот?

а) 4; б) 10; в) 24; г) 5.

 12. Саша истратил на покупку 150 рублей, что составило третью часть имевшихся у него денег. Сколько денег было у Саши?

а) 450 руб. б) 50 руб.; в) 100 руб.; г) 300 руб.

13. Сколько кубиков можно купить на 15 рублей, если 5 кубиков стоят 3 рубля?

а) 9 ; б) 25; в) 19; г) 7.

14. В двух коробках находятся 26 карандашей. В маленькой коробке на 8 карандашей меньше, чем в большой. Сколько карандашей в боль­шой коробке?

а) 18; б) 21; в) 17; г) 9.

15. Сторона квадрата равна 7 см. Вычисли периметр (сумму длин всех сторон) этого квадрата.

а) 21 см; б) 49 см; в) 14 см; г) 28 см.

16. Стороны прямоугольника равны 3 см и 5 см. Найди его площадь.

 а) 15 см2; б) 16 см2; в) 8 см2; г) 30 см2.

17. За сколько часов машина доедет до города, если в час она проез­жает 80 км, а весь путь составляет 560 км?

а) за 7ч; б) за 10ч; в) за 9ч; г) за 8ч.

18. Расстояние между двумя городами 327 км. Сколько км останется проехать мотоциклу после 3 часов движения со скоростью 80 км/ч ?

а) 303 км; 6) 167 км; в)87 км; г) 84 км.

19. У Тани было 120 марок. Она подарила подруге треть своих марок и еще 15 штук. Сколько марок осталось у Тани?

а) 55; б) 65; в) 40; г) 75.

7 кл: классная работа: решить №538(1), №540(нечет), №544(нечет).

 домашнее задание: решить №538(2), №540(чет), №544(чет)

9 кл: классная работа: работа на платформе «Интерактивная тетрадь» <https://edu.skysmart.ru/student/nesexubadi>

 кто не может работать на платформе: зад.1 и 2

 домашняя работа: задание 3