Материал к русскому языку. Предложения.

1.Мягкий серебристый свет луны заливает всю местность.

2. На опушке леса лежит сверкающий снег.

3. Декабрь щедро преподносит январю букет морозов.

4. Свиристели клюют семена рябины.

5. Морозные стёкла переливались огоньками при свете фонаря.

6. На лесной поляне искрами засветились снежинки.

7. Снег шапками лёг на пни и муравейники.

8. По глубокому снежку пробежала осторожная мышь.

9. Резкий ветер гнал снег над землёй

10. Мороз щиплет и румянит щёки.

11. Спит медведь в берлоге.

12. Заяц нарядился в белую шубку.

13. Удары снежной крупы о стволы деревьев сливались в таинственный гул.

14. Зимой животному миру нужна помощь.

15. Жители Севера ездят на оленях.

16. Красивый новый наряд и у плутовки — лисицы.

17. Лиса в норе из листьев теплую постель сделала.

18. В своём зимнем утреннем наряде каждое дерево красиво выделялось на светлом фоне зари.

19. Вышла на край леса старая лосиха с длинноногим лосёнком.

20. Ледяные поля засверкали от первых лучей солнца.

21. Зимой белка свернётся клубочком в дупле и хвостиком прикроется, как одеялом.

22. Удивительная картина открылась за рекой Обью.

23. Голубое небо красивой синевой отражается в водах реки Юганки.

24. К реке вышли лось и лосёнок.

25. Наш край встречает гостей Праздника Севера.

26. Весеннее тепло растопило снега.

27. Целый день хлопочут лесные жители.

28. Лужицы талой воды радуют всё живое.

29. Вдруг лесную тишину нарушили весёлые птичьи голоса.

30. Природа согрелась в первых лучах весеннего солнца.

31. Под лучами майского солнышка всё быстро растёт.

32. С раннего утра до позднего вечера радостно звучат песни птиц. (По Сладкову)

33. Со ступеньки на ступеньку прыгают дождевые капли.

34. Надулись на деревьях смолистые пахучие почки.

35. На дворе звенит весенняя капель.

36. На ветках набухают душистые почки.

37. В северных лесах стало много муравейников.

38. Много удивительных голосов можно услышать в весеннем лесу.

Материалы к урокам математики (задачи)

* Толя и Костя уже сделали 5 скворечников для птиц. Они хотят сделать 12. Сколько скворечников им осталось сделать?
* Дикорастущий ландыш охраняется от уничтожения. Таня увидела на опушке ландыш. На одной веточке было 9 цветков, а на другой 6. Сколько всего было цветков на обеих веточках? На сколько цветков больше на первой веточке?
* В пруду плавало 12 рыб. Фабрика спустила в пруд неочищенные отходы производства. На следующий день было выловлено 7 погибших рыб. Сколько рыб осталось в пруду?
* Миша, Даша и Ира пришли к лесничему, чтобы помочь собрать мусор в соседнем лесу. Они собирали мусор в пластиковые мешки. Миша наполнил 7 мешков, Ира – 5. Сколько мешков наполнила Даша, если всего дети собрали 18 мешков мусора?
* Класс, в котором 23 ученика, решил помочь птицам пережить зиму. Каждый ученик принес корм для птиц. 5 учеников, зная, что синички любят кусочки сала, принесли солонину. Остальные принесли накрошенный хлеб. Сколько человек принесли накрошенный хлеб?
* Когда ученики узнали, что деревья выделяют большое количество кислорода, необходимого для дыхания, а также для очистки воздуха от пыли и других загрязнений, они посадили с одной стороны школьной площадки 11 кленов и 3 рябины, а с другой – 10 дубков и 2 березы. Сколько всего деревьев посадили дети? Одинаковое ли количество деревьев теперь растет по обеим сторонам площадки?
* Аня оставила 2 страницы тетради для того, чтобы вклеить 7 картинок с охраняемыми животными. Как Аня может разместить эти картинки на 2 страницах?
* Из неисправного крана в течение 4 часов вытекло 12 литров воды. Затем кран починили. Сколько воды вытекло из неисправного крана в течение часа, а сколько в течение 3 часов?
* Алеша и Саша участвуют в уборке города. Они собирают отходы, которые либо долго разлагаются, либо вообще не разлагаются. Алеша собирает банки, стеклянные бутылки. Полиэтиленовые пакеты. Саша собирает пластмассовые бутылки, синтетические отходы, банки и полиэтиленовые пакеты. Какие отходы собирают и Алеша, и Саша? Какие отходы собирает только Алеша? Какиесобирает только Саша? Какие отходы, которые собирает Саша, не собирает Алеша?

* Загрязненные участки природы – это очень печальное зрелище. Поэтому Миша и Витя решили убрать за неряшливыми туристами. Миша собрал 29 бумажек, а Витя – на 13 больше. Сколько бумажек собрали оба мальчика?
* Брошенная на землю кожура банана в нашем климате разлагается около 2 лет. Брошенный окурок сигареты разлагается на 2 года дольше. Пластиковый пакет разлагается на 8 лет дольше, чем окурок сигареты. Сколько лет потребуется для того, чтобы разложился пакет? На сколько лет раньше разложится кожура от банана?
* Деревья способствуют очищению воздуха от пыли и других загрязнений. Лиственный лес, площадь которого равна площади квадрата со стороной 100 м, может в течение года задержать 68 т пыли. Зато еловый лес такой же площади способен за то же время “заглотать” 32 т пыли. На сколько тонн пыли больше задерживает лиственный лес, чем еловый?
* Андрей насыпал птицам накрошенного хлеба. Через минуту прилетело 17 птиц, а потом 4 улетело и прилетело 9 других. Сколько птиц едят хлеб, который накрошил Андрей?
* В саду обнаружили 16 птичьих гнезд. В каждом из них было по 3 яйца. Дети дотрагивались до яиц в двух гнездах, поэтому птицы, высиживающие яйца в этих гнездах, бросили их. Птенцы из этих яиц не вылупились. В оставшихся гнездах вылупились все птенцы. Сколько птенцов вылупилось в саду? НЕ ТРОГАЙ ПТИЧЬИХ ГНЕЗД И ЯИЦ!

 ПТИЦЫ БРОСАЮТ ГНЕЗДА, КОТОРЫЕ ТРОГАЛ ЧЕЛОВЕК!

* 22 апреля мы празднуем День Земли. В этот день люди во всем мире задумываются над тем, как сохранить окружающую природу. Через сколько дней мы будем праздновать День Земли?