

МОУ СШ № 11
Учитель – Евсеева В.И.



Добрый день!

Громко вновь звенит звонок,

Нам пора начать урок.

Все волнения отбросьте –

Не забыли о нас гости!

Оглянитесь, улыбнитесь,

Тихо по местам садитесь.





Путешествие за тридевять земель в тридесатое царство



Орфографическая разминка

1. Ч **И** стота в квартире
Е
2. Дра **М** а
3. Посв **Е** тить стихи
Я
4. С **Щ** асливый
Ч
5. Скр **И** петь дверью
Е
6. Иску **С** ный
Т
7. Приви **Л** егия **Т**
8. Зав **Е** зировать документ
И
9. Лес **Т** ница
Т
10. Прож **Е** вать хлеб
И
11. Ли **Л** ипут
12. Б **Ю** щийся
13. Ветре **Н** ый
Н
14. Позв **О** лять шалост
А
15. Пос **Е** деть от горя
И

И
М
Я
Ч
И
С
Л
И
Т
Е
Л
Ь
Н
О
Е



Станция «Теоретическая»



Станция «Просклоняй числительное»



Станция «Синтаксическая»



Раз – подняться, потянуться.

Два – слегка назад прогнуться.

Три – присесть.

Четыре – встать и руками помахать.

Пять – наклоны вправо, влево.

Шесть – достать рукой колено.

Семь – глазами поморгайте.

Восемь – шею разминайте.

Девять – ну-ка, повернитесь и друг другу улыбнитесь.

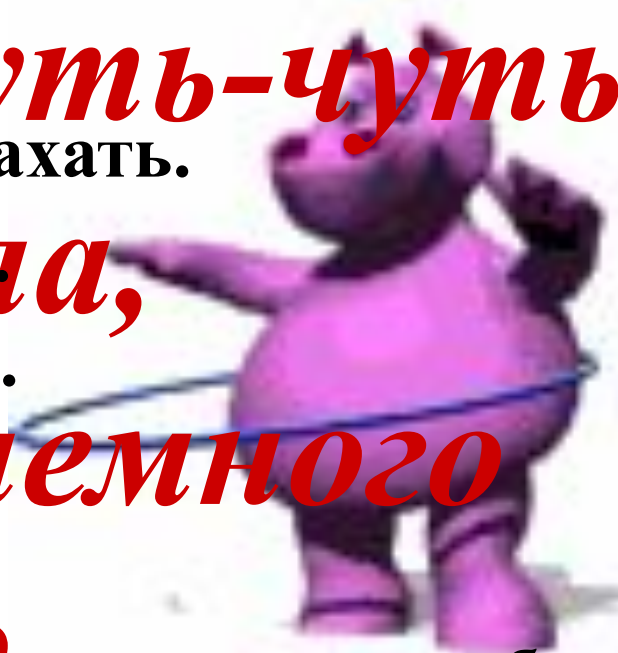
Десять – сели образцово, принялись за дело снова.

Отдохнём чуть-чуть

от дела,

Разомнём немного

тело.



Станция «Морфологическая»



Станция «Смекалистая»



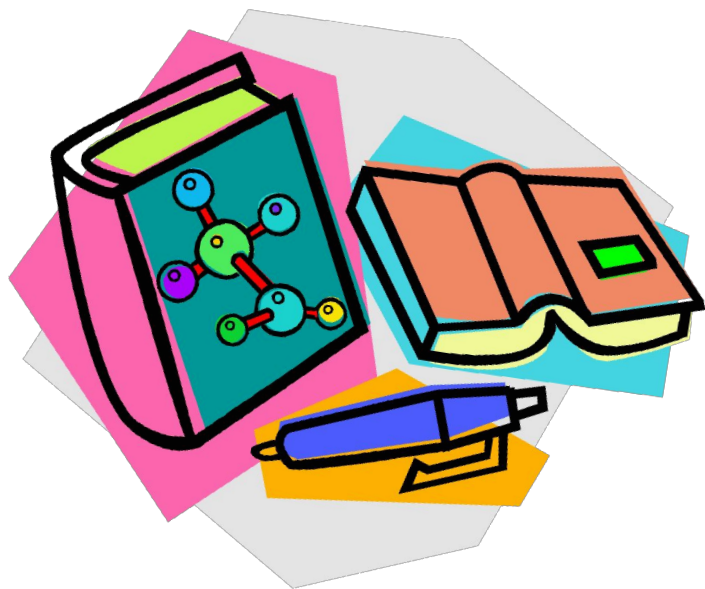
«Реши ребусы»

Прежде чем вся 7я о5
сядет за 100л,
пре2рительно вы13
клеенку.

40 а, е2, о5, с3ж.



Станция «Фразеологическая»



Фразеологическая разминка

■ Объясните значение фразеологизмов с числительными:

до седьмого пота, семь пядей во лбу, семь пятниц на неделе, спустить семь шкур.

Дополните своими примерами



«Немного истории»



Слово *сорок* в Древней Руси было именем существительным. Оно означало «мешок». Мешок с сорока соболями служил денежной единицей.

В один *сорокъ* (то есть мешок) вкладывали 4 десятка собольих или беличьих шкурок, что составляло набор на целую шубу. Таким образом, *сорокъ* - сначала мешок, затем мешок с 40 соболями (или белками) и, наконец, числительное *сорок*. (Из «Краткого этимологического словаря» Н.М. Шанского)

Станция «Сообразительная»





Как обойтись бы без числа

Наука точная могла?

Расчет во всяком деле нужен.

Ты и с числительным будь дружен.

Удачи в изучении этой
сложной части речи!

Молодцы!

Спасибо за работу.

