

Пришла веселая зима

В.Коркин

Кругом снежинок кутерьма.
Не спи, пораньше встань,
Коньки скорей достань.
Пришла веселая зима!

Примерзло солнышко ко льду,
Я на каток с утра иду.
И щиплет больно нос
Сердитый Дед Мороз. -

Примерзло солнышко ко льду.
Снежки стремительно летят -
Никто не трусит из ребят.
И вспыхнул жаркий бой,

Хоть мы друзья с тобой.
Снежки стремительно летят.
Пришла веселая зима -
Кругом снежинок кутерьма.



Чем отличается зима от других сезонов:

-Во-первых коротким световым днем

Утром солнышко поздно встает, а вечером рано садится. Поэтому на часах вроде бы и немного времени, а за окном уже темно, и мы не можем, как летом, долго гулять.



- Во-вторых, зима отличается низкой температурой воздуха. Поэтому все люди, включая и тебя, тепло одеваются.



В третьих, для зимы характерны осадки в виде замерзших капель воды – снега.



Снег состоит из ледяных кристаллов разной формы – снежинок.

Порой снежинок падает так много, что образуется
Настоящий снегопад. А снега выпадает так много,
что образуются снежные завалы – сугробы.



В-четвертых зимой природа отдыхает. Деревья еще осенью сбросили свой наряд из листьев и теперь спят, укрытые снегом.



Водоемы (речки, пруды, озера) замерзли –
Покрылись толстым слоем льда.

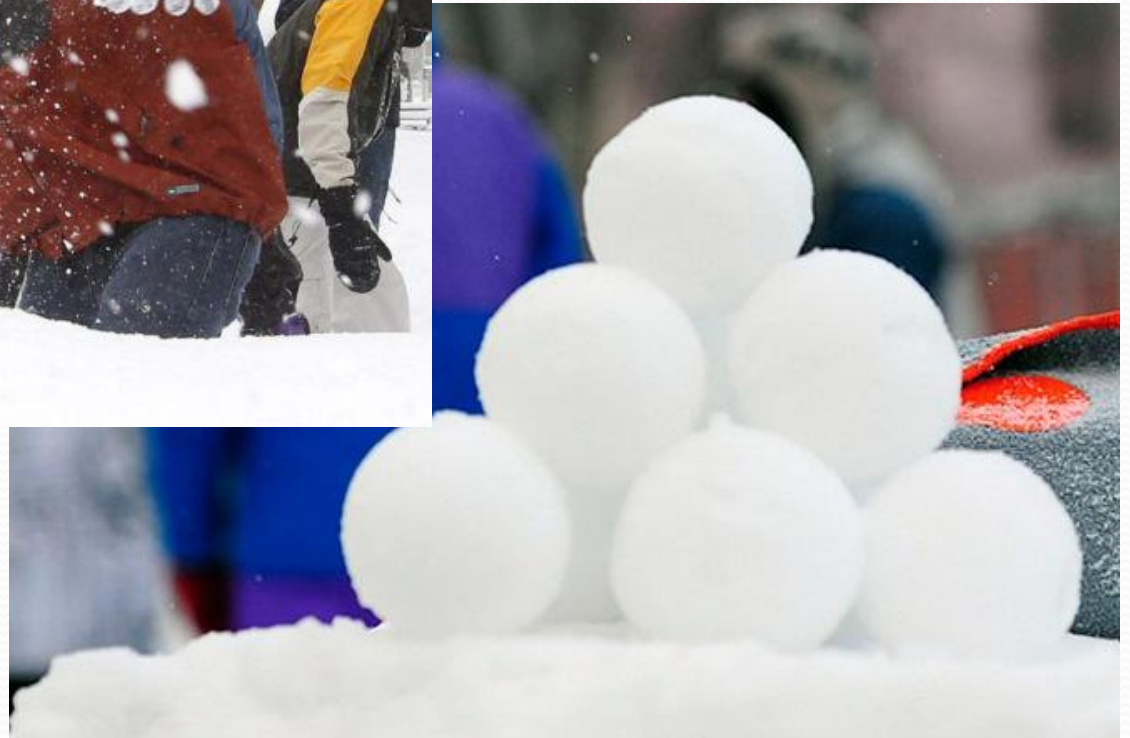


Тем не менее, зима – замечательное время года, ведь зимой и только зимой возможны многие забавы и игры. Например, катание на санках, на лыжах, на горных лыжах, на сноубордах, на коньках и многое другое.





Еще можно играть
в снежки





И лепить
снеговика





Ну, теперь и вы, наверное, со мной согласитесь,
Что зима – это очень интересное время года



Вы наверняка лепили снеговика зимой, вспомните как вы его лепили, какой он у вас получился? Веселый? Хмурый? Добрый? Улыбчивый? Глазастый?

Шарфик ему «надевали»? Вместо носа, что использовали? А головной убор какой был?

И мы с вами «слепим» снеговика!

«Слепим» его красками на бумаге!

Нарисуем веселого снеговика!

ЗАДАНИЕ –нарисовать красивого веселого снеговика в лесу!

Рисунок выполнить красками.