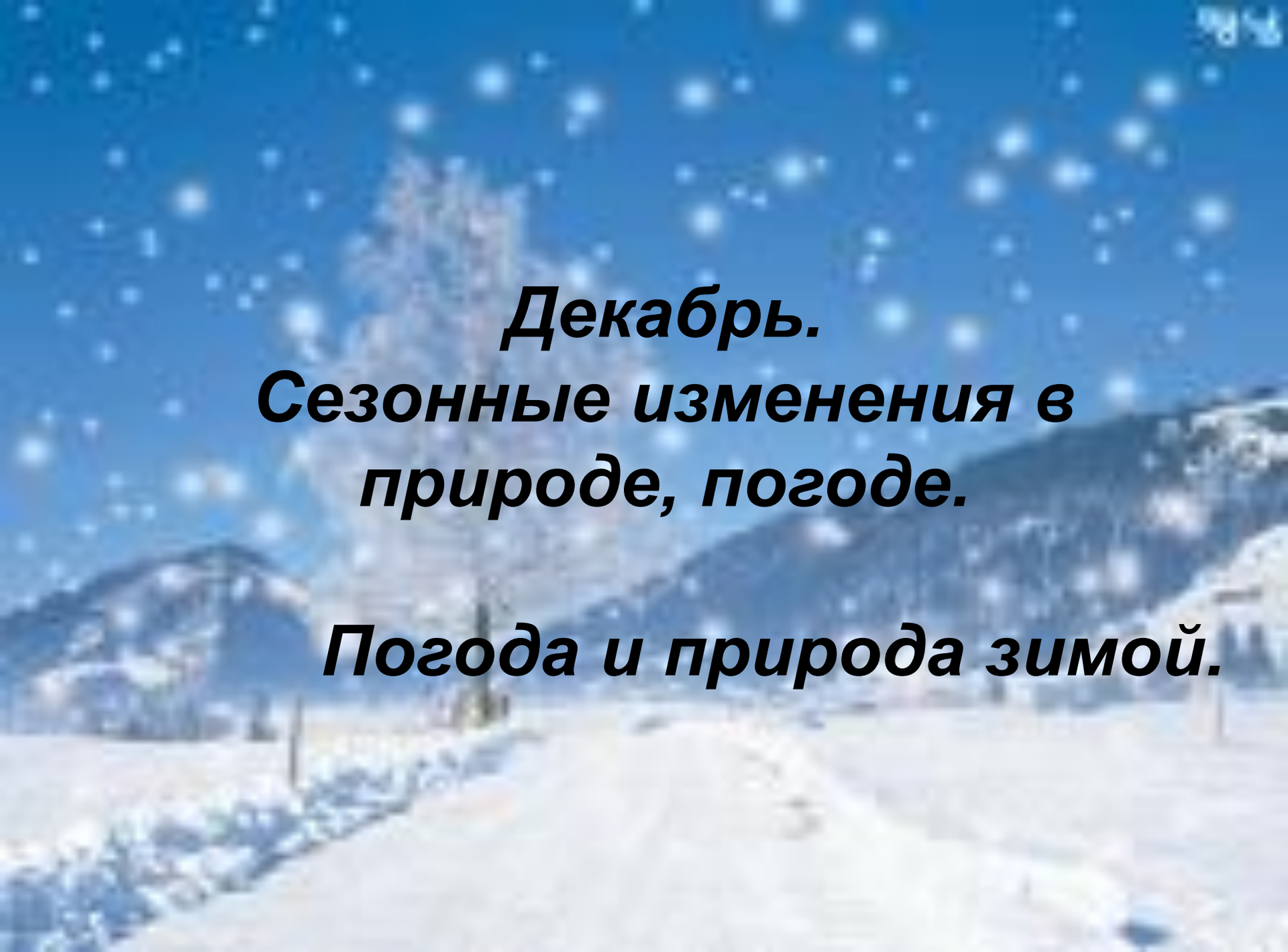




Выполнила :Утралинова Р.М.  
воспитатель



***Декабрь.  
Сезонные изменения в  
природе, погоде.***

***Погода и природа зимой.***











Суд над декабрем

Сказка









1. Январь.
2. Февраль.
3. Март.
4. Апрель.
5. Май.
6. Июнь.
7. Июль.
8. Август.
9. Сентябрь.
10. Октябрь.
11. Ноябрь.
12. Декабрь.

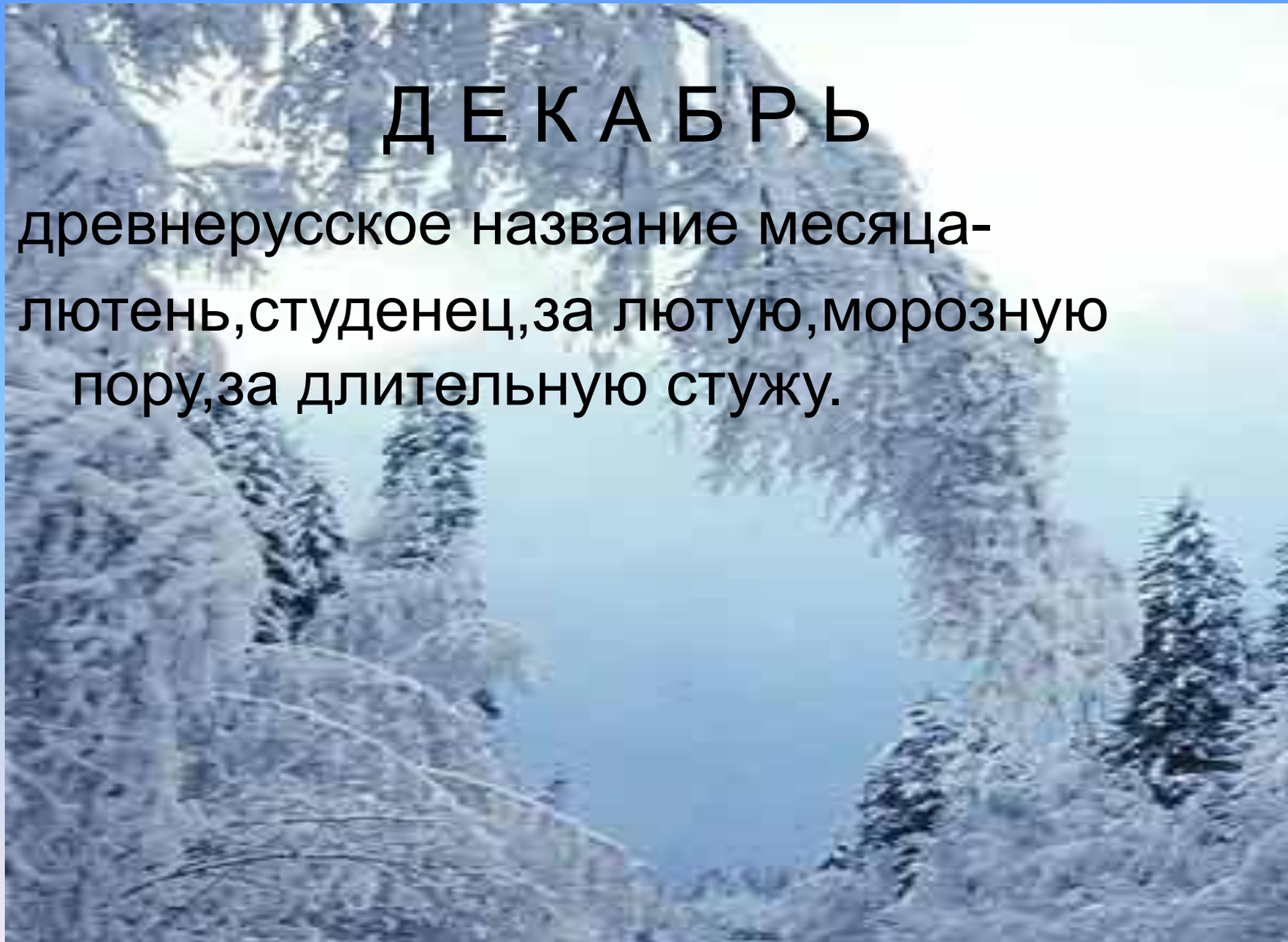


# ЗИМА

- ДЕКАБРЬ
- ЯНВАРЬ
- ФЕВРАЛЬ

# ДЕКАБРЬ

древнерусское название месяца -  
лютень, студенец, за лютую, морозную  
пору, за длительную стужу.



- Декабрь год кончает, зиму начинает.
- Чем крепче зима, тем скорее весна.
- Солнце летом греет, зимой – морозит.
- Зимой солнце сквозь слезы улыбается.
- В декабре зима стелет белые холсты,  
а мороз через реки наводит мосты.

# Словарь:

Слова-предметы, явления:	Слова-признаки :	Слова-действия^
температура	холодный	выпадать
погода	морозный	замерзать
холод	вьюжный	кормить
	ненастный	заботиться
	снежный	
снег		
заморозки		
вьюга		
метель		
оттепель		

# Закончи предложения:

- Зимой мы носим теплую, зимнюю одежду.
- Обувь должна быть ... .
- На руки мы надеваем ... .
- На шею мы надеваем ... .

Пользуясь рисунками, задайте однокласснику вопросы об изменении погоды зимой.



# Составь отчет о зимней экскурсии.

- Ходили на экскурсию \_\_\_\_\_ число \_\_\_\_\_ месяц.
- Место экскурсии: \_\_\_\_\_
- Погода в этот день: \_\_\_\_\_

Температура	Облачность
Осадки	Ветер

**Глубина снега на открытом месте:**

**Глубина снега среди деревьев:**

**Состояние растений во время экскурсии:**

**Перечисли животных, которые встретились на экскурсии: \_\_\_\_\_**

**Назови животных, которые зимой: \_\_\_\_\_**

Впадают в спячку	Добывают корм	Кормятся запасами

Подбери 10 слов  
действий для  
описания снега:

Снег падает,?,?

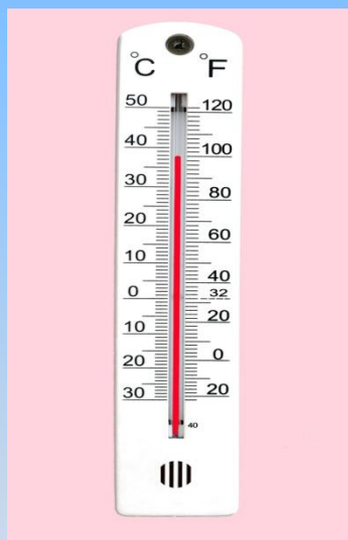




Подумай и опиши,  
каким бывает снег.

В морозную погоду...  
Во время оттепели...

# Определение температуры:



# Расскажите о термометре, закончив предложения:

- Температуру воздуха измеряют ? .
- Когда на улице тепло, то жидкость в ?
- трубке ? , а когда холодно - ? .
- Термометр имеет ? .
- Каждое деление обозначает ? .
- Термометр нужен ? .

# Список используемой литературы.

- Е.Д.Худенко, И.А.Терехов»Знакомство с окружающим миром»Учебник для специальных (коррекционных) школ8вида.4класс.-М.
- АРКТИ,2006.
- О.В.Мариничева,Н.В.Елкина»Учим детей наблюдать и рассказывать»Популярное пособие для родителей и педагогов « Ярославль.»Академия развития».1997.

Спасибо за внимание! Благодарю за работу!