A decorative graphic on the left side of the slide, consisting of a light green vertical bar and a dark blue horizontal bar with rounded ends.

Чьи на снегу видны следы –  
Волка, зайца иль лисы?  
Научись их узнавать,  
Будешь тайны леса знать

# Тема: «Идём по следу»

---

Выполнила:

Учитель начальных классов

Щербакова Екатерина Борисовна

# Чему я научусь?

- Объяснять
- Узнавать на снегу следы некоторых ЖИВОТНЫХ
- Задавать вопросы



## Следы животных на снегу

Зима – самый важный и благодатный период для наблюдений следопыта-биолога, а каждая хорошая пороша – праздник для следопыта-охотника. Тот, кто не умеет читать следы, зимой ходит в лесу, как слепой, для него полностью закрыта замечательная «белая книга». Особенно четки и ясны следы на неглубоком влажном снегу при первых порошах предзимья или поздней осени.

# Многоследица



A decorative graphic on the left side of the slide, consisting of a light green vertical bar and a dark blue horizontal bar with rounded ends.

# Как распознать следы животных

# Свежесть следа

- Биология животного
- Состояние погоды
- На ощупь



Для определения свежести следа нужно тонкой веточкой разделить след. Если след легко делится, то он свежий, если не делится - старый, ему более суток.



**Как вы думаете какие это следы?**





**СТАРЫЕ**

A decorative graphic consisting of a light green L-shaped corner in the top-left and a dark blue horizontal bar with rounded ends crossing it.

**Чьи это следы?**





**Мышь**







Заяц





A decorative graphic on the left side of the slide, consisting of a light green vertical bar and a dark blue horizontal bar with rounded ends.

**Лисица**



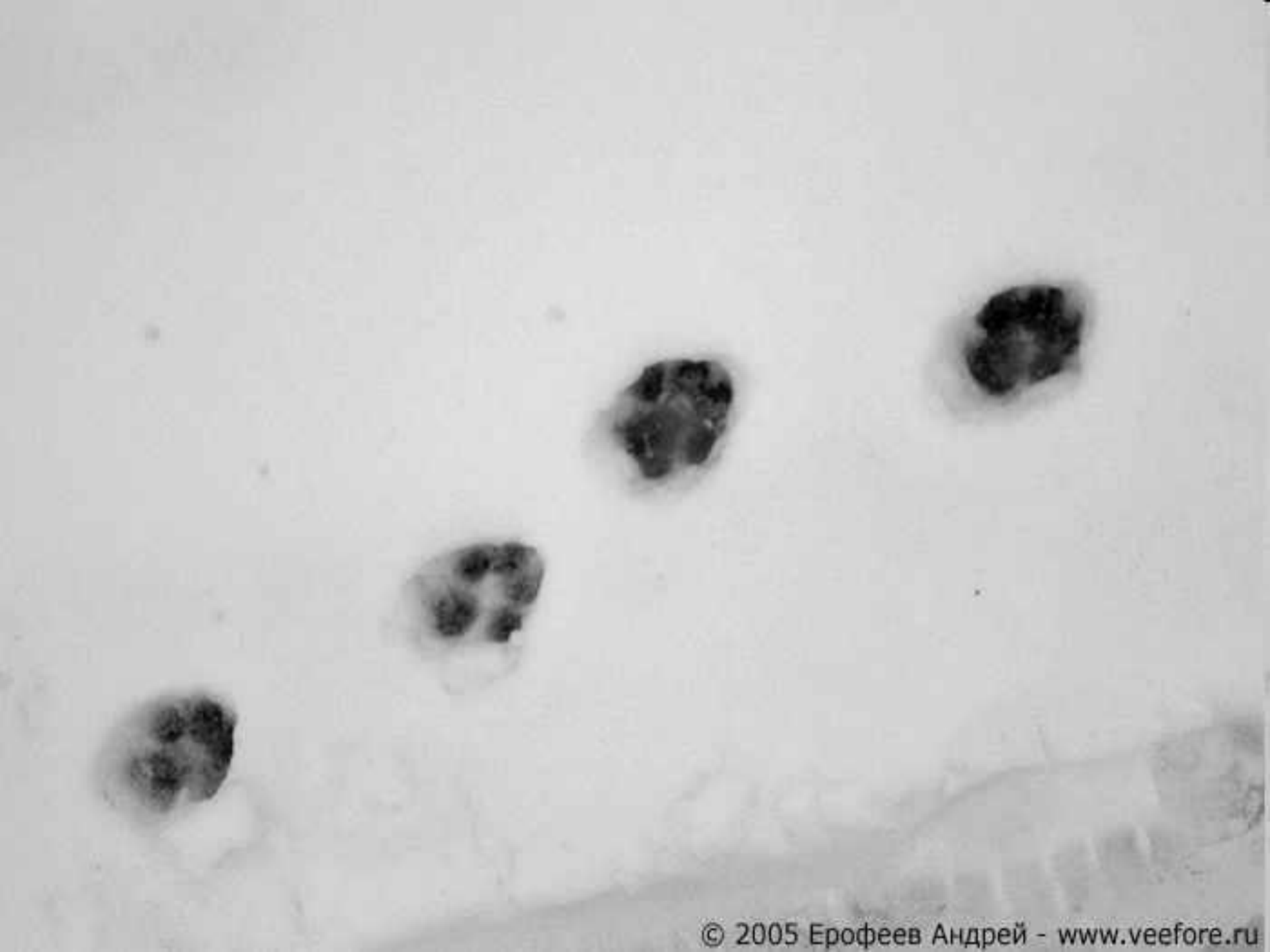


A decorative graphic on the left side of the slide, consisting of a light green vertical bar and a dark blue horizontal bar that overlaps it.

**Волк**



























A decorative graphic on the left side of the slide, consisting of a light green vertical bar and a dark blue horizontal bar with rounded ends.

**Что я узнал на уроке?**



**Спасибо за внимание**