



Тема проекта

Грибы  
в нашей  
жизни

The background of the slide features a close-up photograph of a green plant with several bright orange flowers. A thin, vertical blue line is positioned in the upper-middle part of the image. The text is overlaid on this background.

**Автор проекта**

**Сухова Ирина**  
**учащаяся 2 Б класса**  
**гимназии № 1**



# Актуальность темы

**Грибы несут определённую функцию в общем круговороте веществ в природе. Уничтожая растительные и животные остатки, они в целом выполняют большую санитарную работу по очистке окружающей среды, создавая в процессе своей жизнедеятельности полезные вещества.**

# Цель работы:

*Изучить какие бывают  
грибы и их значение в  
окружающей среде*



# Задачи:

- Собрать материал о различных видах грибов.
- Описать практический эксперимент.
- Рассмотреть значение грибов в окружающей среде





Грибы  
загадочные  
создания...

**Знаете ли вы?**



The background of the slide features a detailed illustration of five mushrooms. In the upper left, there is a large mushroom with a brown cap and a thick, light-colored stem. To its right is another large mushroom with a similar brown cap and a long, slender stem. In the lower left, a smaller mushroom with a brown cap and a thick, textured stem is shown. In the lower right, a mushroom with a brown cap and a thick, yellowish-green stem is depicted. A fifth, smaller mushroom with a brown cap and a thick stem is partially visible behind the large mushroom on the right. The text is overlaid on the upper portion of the image.

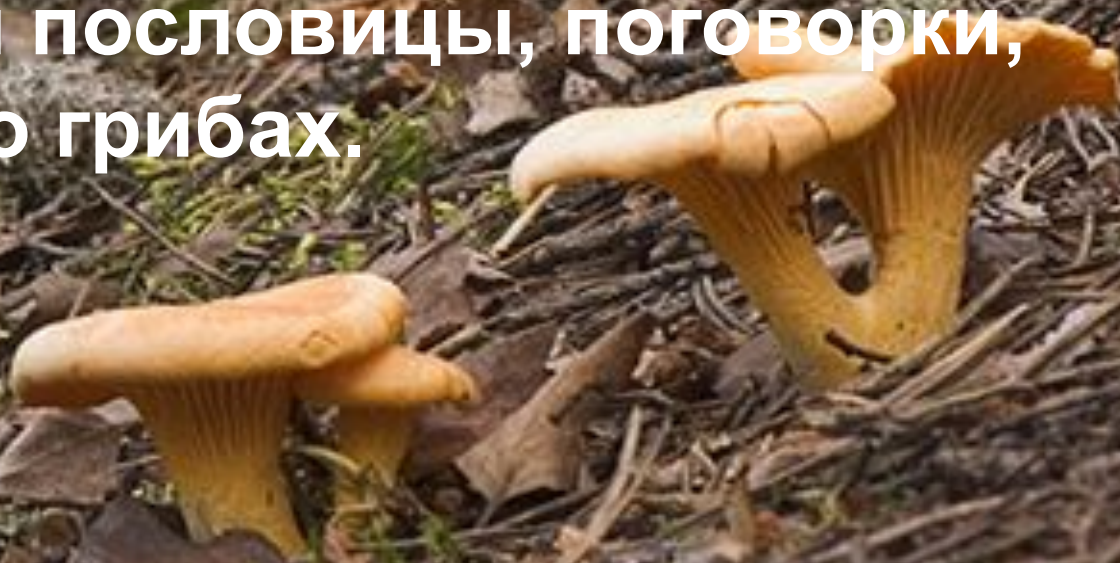
**Это интересно!**

Грибы обитают повсюду. Пожалуй, трудно найти такое место на земле, где грибы не нашли бы условий для произрастания.



# Выводы:

1. Провели исследование.
2. Доказали, что грибы могут произрастать повсюду.
3. Собрали пословицы, поговорки, загадки о грибах.



# Это важно!

Роль грибов противоположна роли травы или деревьев. Растения из углекислого газа и минеральных веществ, производят материю, а грибы вместе с бактериями разрушают её, возвращая углекислый газ атмосфере, а минеральные вещества почве.

Без деятельности грибов на Земле накапливались бы высохшие листья, истлевшие деревья и животные, пока жизнь не задохнулась бы совсем.