

# Причастие. Повторение изученного. 7 класс

Выполнила  
О.В. Куликова,  
учитель русского языка и  
литературы  
ОШ VII вида г. Амурска

# Планета Причастий



# Проверь себя

1. Продолжите фразу.

Причастие обозначает:

А. Предмет

**П. Признак предмета по действию**

К. Признак предмета

2. Причастия отвечают на вопросы:

**У. Какой? Какая? Какое?**

В. Где? Куда? Откуда?

М. Что делал? Что сделал?

3. Причастия бывают:

Т. Настоящего, прошедшего и будущего времени

**С. Настоящего и прошедшего времени**

Л. Прошедшего и будущего времени

4. Причастия изменяются:

В. По числам и родам

Д. Не изменяются

**К. По числам, родам, падежам**

**ПУСК!**



# НЕ с причастием

---

## Слитно

Не употребляется без не

Нет зависимого слова

Нет противопоставления с союзом а

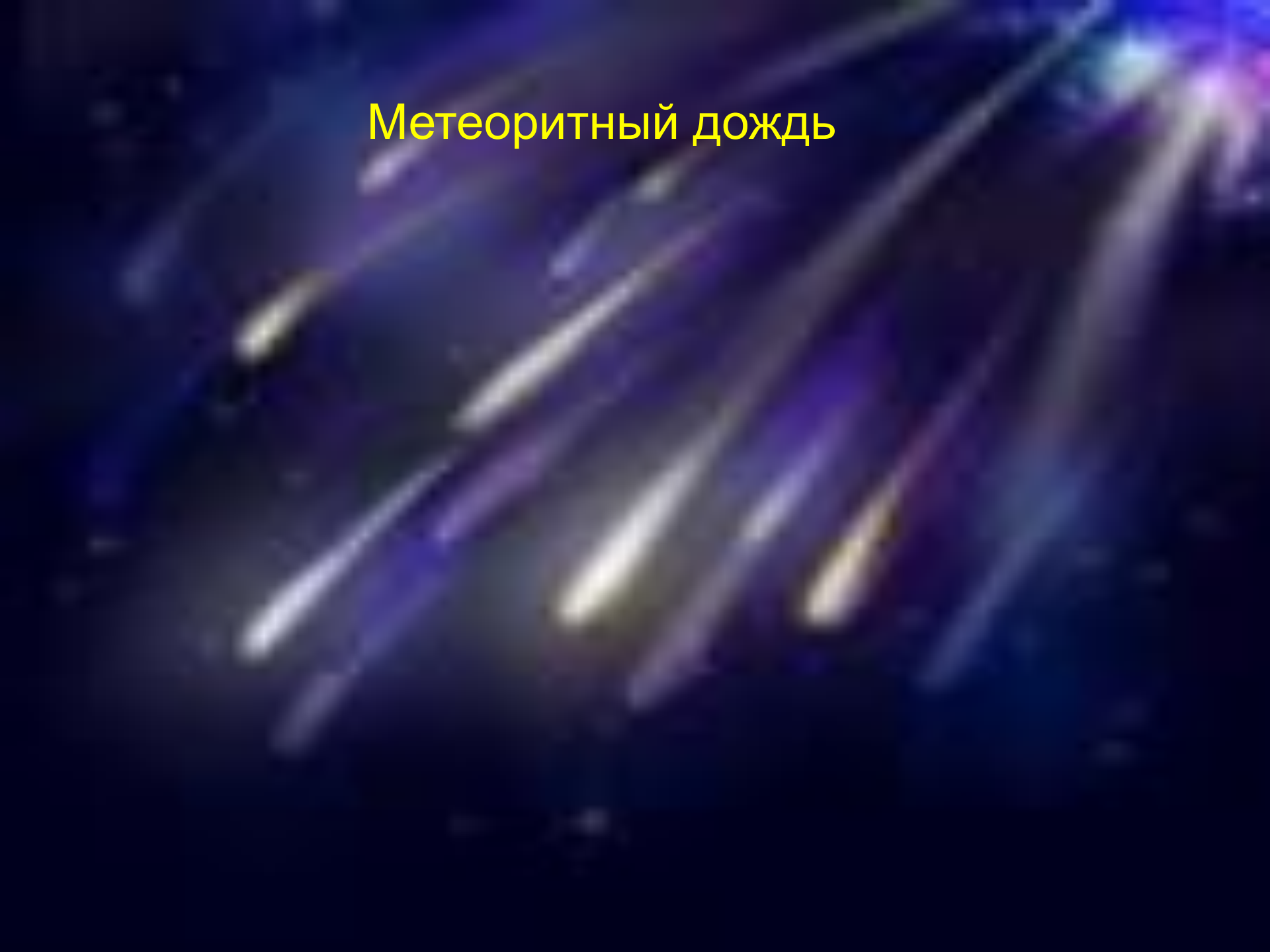
## Раздельно

Краткая форма

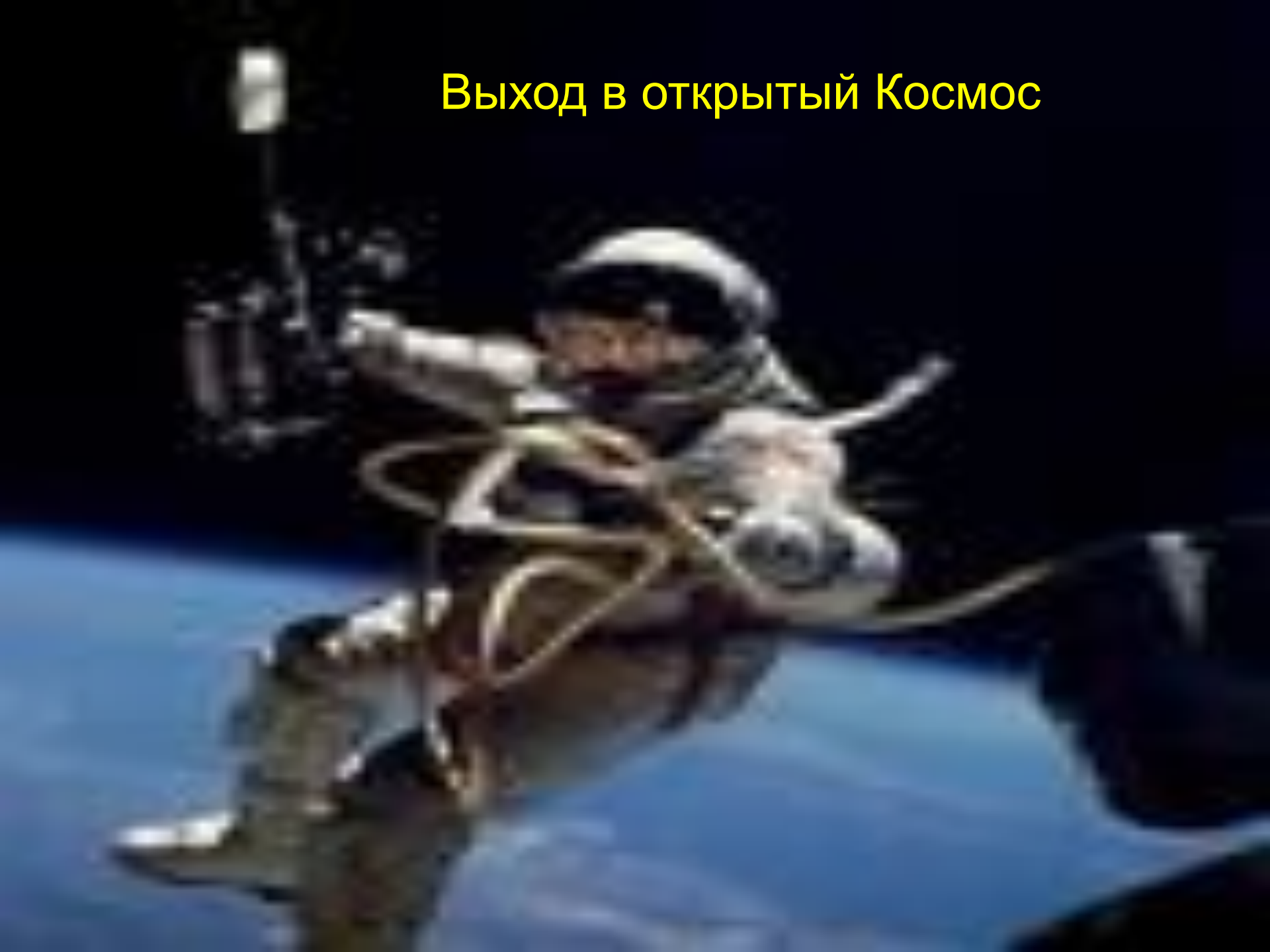
Есть зависимое слово

Есть противопоставление с союзом а

# Метеоритный дождь



# Выход в открытый Космос









# Деформированный текст

---

Послание живущим людям  
на планете Земля.

Мы хотим рассказать о своей планете. Наша  
усеянная цветами планета очень красива.  
Она находится недалеко от звезды  
незамерзающей никогда. Мы вы рады  
видеть всегда.

# Исправленный текст

---

Послание людям, живущим  
на планете Земля.

Мы хотим рассказать о своей планете.  
Наша планета, усеянная цветами, очень  
красива. Она находится недалеко от  
звезды, не замерзающей никогда. Мы  
рады вас видеть всегда.

# Продолжите фразу

---

- Сегодня на уроке мы повторили...
- Сегодня на уроке мы поняли...
- Теперь мы умеем...

# Домашнее задание

---

Составьте предложения или текст на тему «На уроке», используя причастия и причастные обороты.

Подсказка: рассказанное учителем правило; текст, составленный детьми; исправленная учеником работа; вышедшие к доске ученики; ученики, повторившие тему; решившие тест дети.

---

**Зеленая звезда** - все понял и все получилось

**Желтая звезда** - возникали трудности при выполнении отдельных заданий

**Красная звезда** – все задания были трудные, ничего не получается