

# Научный Стиль

ВЫПОЛНИЛА СТУДЕНТКА ГРУППЫ МЦО-116  
ФАЗЛИЕВА Ю.А

# Сфера употребления

- ✓ Научные доклады и лекции, выступления на научных конференциях и совещаниях являются образцами научного стиля речи.
- ✓ Также статьи в научных журналах и сборниках, монографии, диссертации, энциклопедии, словари, справочники, учебная литература.

# Черты научного стиля:

- ✓ Логичность изложения
- ✓ Точность
- ✓ Отвлеченность и обобщенность
- ✓ Объективность
- ✓ Терминированность речи
- ✓ Лаконичность в выражении мыслей
- ✓ Строгая нормированность

# Подстили научного стиля:

- 1) Собственно научный – наиболее строгий, точный; им пишутся диссертации, монографии, статьи научных журналов, инструкции, ГОСТы, энциклопедии.
- 2) Научно – популярный (им пишутся научные статьи в газетах, научно – популярных журналах, научно – популярные книги; сюда относятся публичные выступления по радио, телевидению на научные темы, выступления ученых, специалистов перед массовой аудиторией)
- 3) Научно – учебный (учебная литература по разным предметам для разных типов учебных заведений; справочники, пособия)

# Лексические особенности:

- Потребление слов в их прямом значении;
- Отсутствие образных средств в эпитетов, метафор, художественных сравнений, поэтических символов, гипербол;
- Широкое использование абстрактной лексики и терминов.

*Три пласта слов:* **1)Общеупотребительные (он, пять, в, белый, идет и т. д.)**  
**2)Общенаучные (величина, скорость, деталь, энергия и т. д.)** **3)**  
**Узкоспециальные , т. е. термины той или иной науки.**

**Термин** – это слово или сочетание слов, обозначающее строго определенное научное, техническое, искусствоведческое или общественно – политическое понятие.

# Морфологические особенности научного стиля речи:

- ❑ Редкое использование глаголов в 1-м и 2-м лице ед. Числа.
- ❑ Глаголы в н.в. очень близки к отглагольным существительным. Например, приводняется – приводнение, перематываем – перемотка, заливает – заливка.
- ❑ В научном тексте употребляется мало прилагательных, а если употребляются, то имеют точное, узкоспециальное значение.
- ❑ Части речи и их грамматические формы используются не так, как в других стилях.

# Синтаксические особенности научного стиля речи:

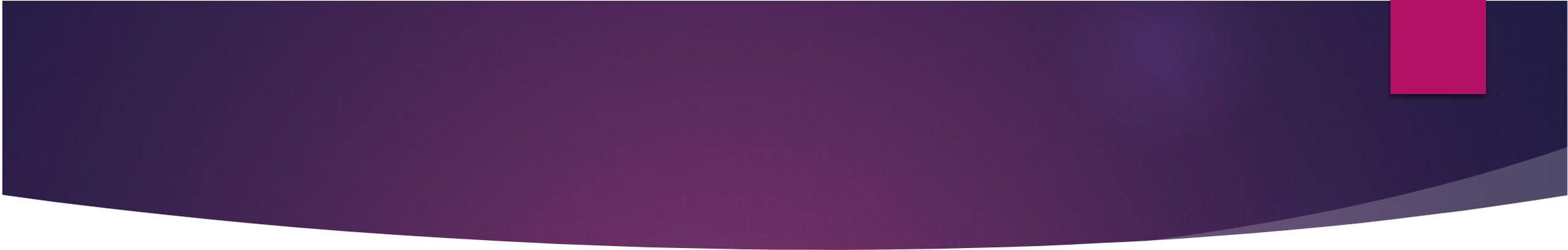
- Предложения более сложные, чем в художественной речи, преобладают неопределенно – личные и безличные предложения;
- Широко используются причастные и деепричастные обороты, служащие средством логического уточнения или выделения того или иного предмета;
- Вводные слова чаще выражают логическую связь между частями текста;
- Преобладает прямой порядок слов;
- Используются цепочки род. падежей (присоединение к одному существительному второго в род. падеже, ко второму – третьего);
- Практически отсутствуют обороты разговорной речи.

## Особенности в составе слова:

- Интернациональные корни, приставки, суффиксы;
- Суффиксы, придающие отвлеченное значение.

# Основной тип речи в научном стиле :

- ▶ Рассуждение
- ▶ Описание



Всем спасибо!:3