

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СТИЛИ
РУССКОГО ЛИТЕРАТУРНОГО
ЯЗЫКА

Научный стиль

План лекции

- Система функциональных стилей русского литературного языка
- Научный стиль. Стилиевые и языковые признаки научного стиля
- Особенности функционирования лексической системы в научной речи.
- Морфологические нормы научного стиля.
- Синтаксические нормы научного стиля.
- Жанры письменной научной речи.
- Композиция научного письменного текста.
- Языковые средства организации научного текста
-

Функциональный стиль -

- Разновидность литературного языка, исторически сложившаяся в определенное время в конкретном обществе, представляющая собой замкнутую систему языковых средств, постоянно и осознанно использующихся в различных сферах жизни носителями языка

Основания для выделения функциональных стилей

- Сфера деятельности (наука, право, технологии, искусство и пр.)
- Роль автора текста
- Роль адресата текста
- Цель стиля (обучение, воздействие, эстетическое воспитание, призыв и пр.)
- Преимущественное использование устной или письменной формы речи
- Вид речи (монолог, диалог, полилог)
- Тип коммуникации (общественная, частная)
- Набор жанров
- Характерные стилевые черты
- Типичные языковые средства

Система функциональных стилей

| Научный стиль | Деловой стиль | Разговорный стиль |
|--|---------------|--|
| 1. Функция сообщения | | 1. Коммуникативная функция |
| 2. Официальная обстановка коммуникации | | 2. Неофициальная обстановка коммуникации |
| 3. Абстрактность. | | 3. Предмет описания конкретен |
| 4. Преимущественно письменная форма | | 4. Преимущественно устная форма (+эпистолярный жанр и дневниковые записи) |
| 5. Речь монологическая и монотонная | | 5. Диалог или полилог. Богатство интонаций. Присоединительные конструкции структурно разнообразны. |
| 6. Речь подготовленная, заранее обдуманная | | 6. Речь спонтанная. |
| 7. Дистантность между говорящим и слушающим (аудиторией) | | 7. Контактность |
| 8. Восприятие может быть многообразным | | 8. Восприятие не может быть многообразным |
| | | |

На формирование стилей оказывают влияние паралингвистические и металингвистические явления

- Паралингвистические средства – это средства, участвующие в организации текста вербального языка: графическая сегментация текста, его расположение на бумаге, шрифтовой набор, цифры, рисунки, таблицы и т.п.
- Метаязыком называется язык «второго порядка». Вербальная основа метаязыков общественных и гуманитарных наук включает в свой состав общелитературную лексику, общенаучную лексику, термины, профессионализмы.

Научный стиль. Основные стилевые черты

- ⦿ подчеркнутая логичность
- ⦿ доказательность
- ⦿ точность (однозначность)
- ⦿ отвлеченность
- ⦿ обобщенность

Система языковых средств научного стиля

Лексические:

- Использование слов в прямом предметном значении
- Использование абстрактной лексики
- Обилие терминов
- Широкое распространение слов со «стертой» семантикой (*оказать влияние, находить применение*)
- Отсутствие эмоционально окрашенной лексики

Лексический состав стиля научной и технической литературы

- ◎ Терминологическая лексика
(антидемпинговая пошлина, контрафакция, реимпорт)
- ◎ Общенаучная и общетехническая лексика
(платеж, товар, классификация, ресурс)
- ◎ Слова-организаторы научной и технической мысли *(однако, таким образом, с другой стороны, в противоположность этому)*

Фразеология научного текста

- Фразеология научного текста выражает логические связи между частями высказывания (*привести результаты, как показали наблюдения, резюмируя сказанное*)
- Научная фразеология выступает в качестве терминов (*государственное право, таможенная пошлина, таможенная декларация*)

Система языковых средств научного стиля

Морфологические:

- Отглагольные существительные на –ение (изучение, направление)
- Замена форм ед.ч. Отвлеченных и вещественных существительных формой мн.ч. (технические средства, смазочные масла)
- Активное использование существительных в форме родительного падежа
- Употребление местоимения МЫ в значении Я (Мы пришли к выводу..)
- Активное использование указательных местоимений (этот, тот, такой)
- Глаголы несовершенного вида
- Глаголы-связки в форме настоящего времени в составном сказуемом (является, заключается, представляется) во вневременном обобщенном значении
- Глаголы в ф. 3 лица ед. и мн.ч.
- Безличные формы глаголов
- Цифровое обозначение числительных преобладает над словесным
- Активное использование сложных предлогов (в течение, в результате, наряду с , несмотря на то что)
- Частица ЖЕ употребляется как средство противопоставления. Модальные частицы, вносящие эмоциональные оттенки не употребляются

Система языковых средств научного стиля

Синтаксические:

- ◎ Прямой порядок слов в предложении
- ◎ Преобладание сложных предложений над простыми
- ◎ Безличные, неопределенно-личные предложения используются при описании фактов, явлений, процессов
- ◎ Активное использование вводных конструкций
- ◎ Обособления, выраженные причастными и деепричастными оборотами
- ◎ Отсутствие восклицательных предложений
- ◎ Активное использование цитат, сносок

Неязыковые средства

- Широкое использование условного языка — единиц измерения, веса, длины
- Включение в текст формул, графиков, чертежей, схем и т.п.
- Шрифтовое выделение

Экспрессивные средства языка науки

Языковыми средствами создания экспрессивного, эмоционального тона выступают:

- 1) Формы превосходной степени прилагательных, выражающих сравнение
- 2) эмоционально-экспрессивные прилагательные
- 3) Вводные слова
- 4) Наречия
- 5) Усилительные частицы
- 6) Проблемные вопросы

Структурные особенности научного текста

- Логически выдержанная структура рассуждения: тезис – довод – вывод
- Четкое деление текста на абзацы (каждый абзац – новая микротема)
- Описательная (обзорная) часть отражает ход научного исследования
- Основная часть освещает методику и технику исследования, достигнутый результат

КОМПОЗИЦИЯ НАУЧНОГО ТЕКСТА

- ВВЕДЕНИЕ Осознание проблемы (вопроса, задачи) и постановка цели
- ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ Поиск способов решения проблемы, анализ возможных вариантов, выдвижение гипотезы, доказательство гипотезы
- ЗАКЛЮЧЕНИЕ Решение исследовательской задачи, получение ответа

Типовой план

- ⦿ Предмет анализа
- ⦿ Актуальность темы
- ⦿ Краткое содержание
- ⦿ Общая оценка
- ⦿ Недостатки, недочеты
- ⦿ Выводы

Подстили научного стиля:

- Собственно научный (ведущий тип речи – рассуждение)
- Научно-учебный (ведущий тип речи – описание)
- Научно-популярный

Жанры научного стиля

- Аннотация
- Реферат
- Статья
- Доклад
- Учебник
- Рецензия
- Дипломная работа
- Диссертационная работа и др.