

Тема урока

«Научный стиль речи и его особенности»



Орфографическая разминка



Значения каких слов тебе неизвестны?



Эквивалент
Классификация
Концепция
Естествознание
Фундаментальный
Монография

Значения:

- *Эквивалент*- нечто равноценное другому, вполне заменяющее его.
- *Классификация*-система, по которой что-либо классифицировано.
- *Концепция*-система взглядов на что-нибудь; основная мысль.
- *Естествознание*-естественные науки. Науки о явлениях и закономерностях природы.
- *Фундаментальный*-основательный, глубокий.
- *Монография*- исследование, посвящённое какому-либо одному вопросу, теме

***Знать в совершенстве язык —
значит владеть его
стилями.***

Г. Солганик.



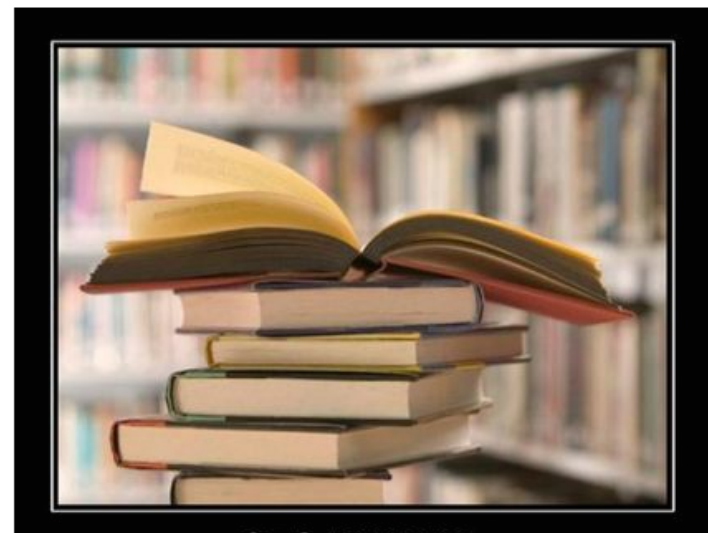
Важные признаки каждого из стилей:

- С какой целью говорим;
- В какой обстановке говорим;
- Речевые жанры;
- Языковые средства выражения;
- Стилиевые черты речи.

Научный стиль речи и его особенности.

Цель нашего урока:

Повторить на основе ранее изученного материала всё о научном стиле, его признаках; находить элементы, указывающие на данный стиль.

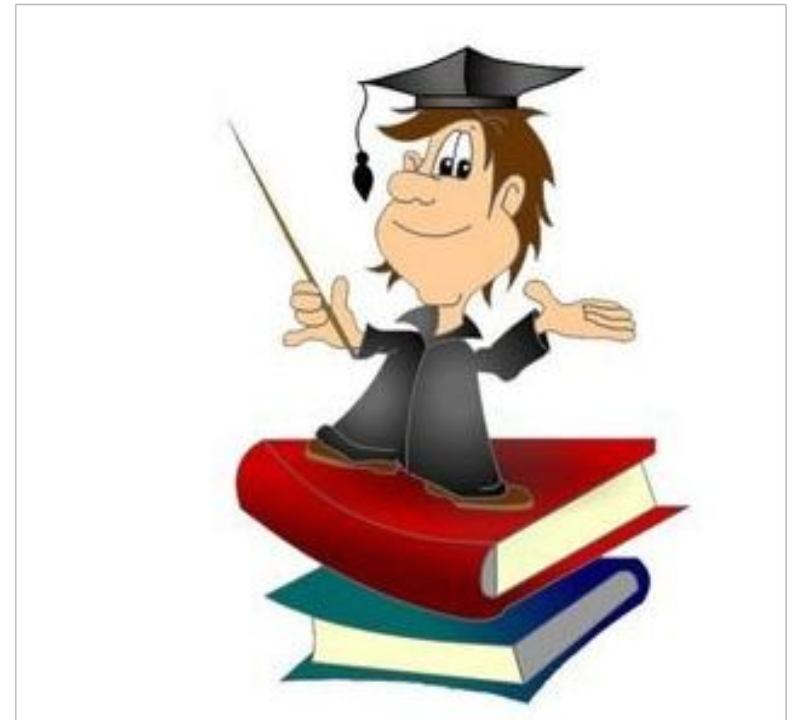


Научный стиль речи:

- *Это один из функциональных стилей языка, обслуживающий сферу науки, производства и обучения. Задачей научного стиля является передача объективной информации, отражение научного способа мышления. Тексты научного стиля построены по законам письменной формы речи, которым подчиняются и устные научные сообщения.*

Признаки научного стиля:

- *Отвлечённость;*
- *Точность;*
- *Логичность*



Отвлечённость и обобщённость:

- Используются **абстрактные понятия**, которые трудно представить, увидеть, ощутить. В таких текстах часто встречаются слова с отвлечённым значением, например: *пустота, скорость, время, сила, количество*; нередко используются формулы, символы, условные обозначения, графики, таблицы, диаграммы, схемы, чертежи.

Точность:

- Смысловая точность (однозначность) достигается тщательным подбором слов, использованием слов в их прямом значении, широким употреблением терминов и специальной лексики.

Логичность:

- Все **части** текста научного стиля **жёстко связаны** по смыслу и **располагаются строго последовательно**; выводы вытекают из фактов, излагаемых в тексте. Для научной речи типична связь предложений при помощи повторяющихся существительных, часто в сочетании с указательным местоимением. На последовательность мысли указывают и наречия: *сначала, прежде всего, потом, затем*; вводные слова: *во-первых, итак, следовательно*; союзы: *так как, чтобы...*

Домашнее задание:

- **Тема:** «Придумай задание для учителя».
- Составь предложения со словами: *элемент, диссертация, интеллигенция, рациональный*
- Оформи задание по образцу:

О основные средства предприятия различны и по составу, и по назначению. Для ведения учета необходима	монография
... .. мира и человека в творчестве М. Горького. развития национальных отраслей экономики России.	эквивалент
... .. здание. вопрос. исследование.	естествознание
... .. В. В. Загорского " Воспитать ученого" написана по материалам подготовленной им диссертации.	фундаментальный
... .. - это изучение вселенной с точки зрения рационального подхода через законы природы. Словом " ", или " науки" обозначают совокупность	концепция