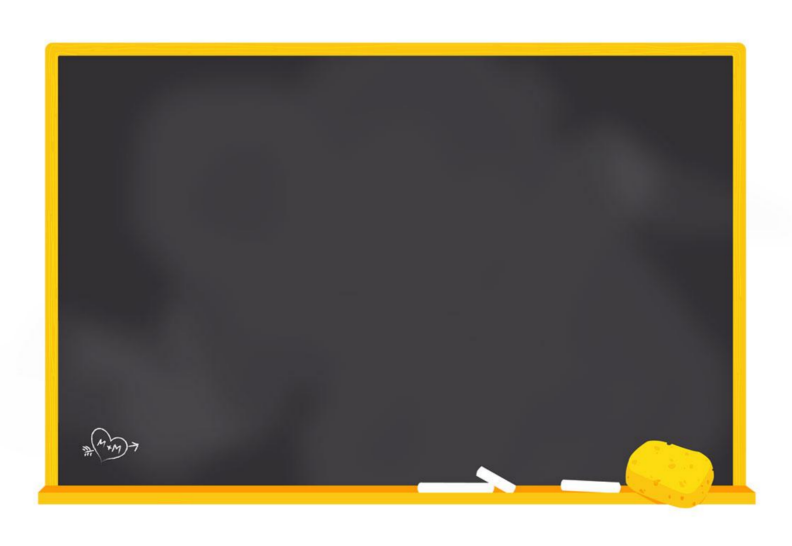
Тема урока «Научный стиль речи и его особенности»



Орфографическая разминка



Значения каких слов тебе неизвестны?



Эквивалент Классификация Концепция Естествознание Фундаментальный Монография

<u>Значения:</u>

- 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

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;
- . Стилевые 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.

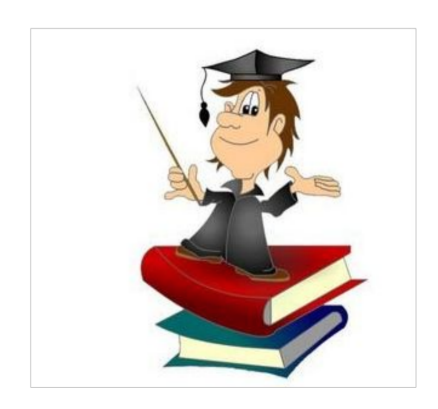


Научный стиль речи:

• 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 сновные 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.	фундаметальный
это изучение вселенной с точки зрения рационального подкода через законы природы. Словом "", или науки" обозначнот совокупность	