

Модуль I. Лекция 2.

Генеративная лингвистика

еративное направ

говорит – т.е. человек порожд
вание. Генеративная лингви
ЧТО (какие высказывания –
ой и каким значением) и ПС
ет человек. Генеративные л
о креативном (творческом) л
й деятельности человека.

й характер – нестандартный
овых ситуациях человек мо
ть неодинаковые высказыв

План

- 1. Хомскианская революция в языкознании
- 2. Генеративная лингвистика: стандартная теория

Что такое генеративная лингвистика?

Генеративная лингвистика - это подход в лингвистике, который описывает грамматику языка в виде формальной теории. Она исследует структуры и правила, которые объясняют возможные предложения в языке.

Влияние, которое оказал Наум Хомский (1928) на развитие современного языкознания трудно переоценить. Не случайно говорят о хомскианской революции в языкознании, подчеркивая то значение, которое теория Хомского имела для всего гуманитарного знания. Хомский и по сей день входит в десятку наиболее цитируемых авторов вместе с Платоном, Аристотелем, Шекспиром, Фрейдом, Марксом и Лениным, будучи единственным ныне здравствующим из этих авторов.



Основные принципы генеративной лингвистики

Основные принципы генеративной лингвистики включают идею, что язык имеет внутреннюю структуру и обрабатывается в мозге посредством универсальных грамматических правил.

Американские лингвисты 50-х гг. мало уделяли внимания изучению значения в целом и значений предложений, в частности, поскольку вслед за Л. Блумфилдом считали значение с его слишком неуловимым и загадочным ментальным содержанием предметом изучения других наук: психологии, биологии и пр. Как отмечает Серль, «изучение значений предложений или целей использования предложений говорящими почти не имело место в этих начинаниях. Значения, конструируемые учеными, сводились к моделям поведения, определяемым стимулом и реакцией; они были, собственно говоря, объектом изучения психологов». Благодаря своему структуралистски ориентированному образованию в Университете Пенсильвании, Хомский следовал традиции, уделяя внимание прежде всего синтаксису, оставляя семантику за бортом лингвистического описания.

Хомскианская революция в языкознании

Хомскианская революция в языкознании произошла в середине 20 века благодаря Чомскому, который предложил новый подход к исследованию языка на основе генеративной грамматики.

Вероятно, значительно менее среди историков известен тот факт, что наряду с репутацией одного из наиболее выдающихся общественных интеллектуальных деятелей в мире в течение более полувека Ноам Хомский был доминирующей личностью в области лингвистики. Как указывает Нил Смит в предисловии к книге Н. Хомского «Новые горизонты в изучении языка и мышления»: «Его теория генеративной грамматики, известная под разными терминами, была руководством и вдохновляющей силой для многих лингвистов в разных уголках света и точкой отсчета практически для каждого языковеда. Можно не соглашаться с работами Хомского, но игнорировать их означает проявлять близорукость и не подобающее ученому невежество».

С самого начала идеи Хомского встретили искреннее отторжение, резко негативную оценку и серьезную критику со стороны его оппонентов в США и других странах, включая европейские. Основные линии критики сконцентрировались вокруг нескольких фундаментальных моментов генеративной грамматики. Наиболее убедительным, вероятно, был аргумент о семантическом компоненте, который, по всеобщему признанию, является наиболее уязвимым местом теории Хомского.

Генеративная лингвистика: стандартная теория

Синтаксис

Стандартная теория генеративной лингвистики изучает синтаксические структуры языка и различные типы фраз.

Морфология

Стандартная генеративная лингвистика также анализирует морфологические особенности слов и их структуры.

Фонология

Фонология включает изучение звуковых структур языка и фонем, а также их сочетаний и правил произношения.

Применение генеративной лингвистики в английском языке

1

Синтаксический анализ

Генеративная лингвистика может использоваться для анализа и понимания сложных синтаксических конструкций в английском языке.

2

Исследования грамматики

Генеративная лингвистика помогает углубить наше понимание английской грамматики и выявить ее универсальные правила.

3

Межъязыковые сравнения

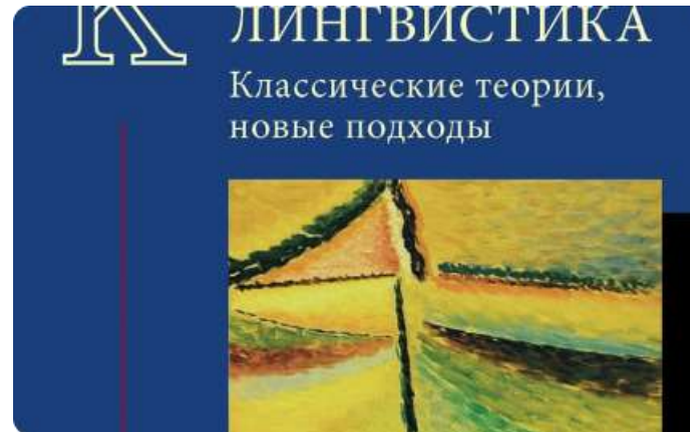
Сравнение генеративных грамматик разных языков позволяет нам обнаружить сходства и различия в их структурах и правилах.

Сравнение генеративной лингвистики с другими лингвистическими подходами



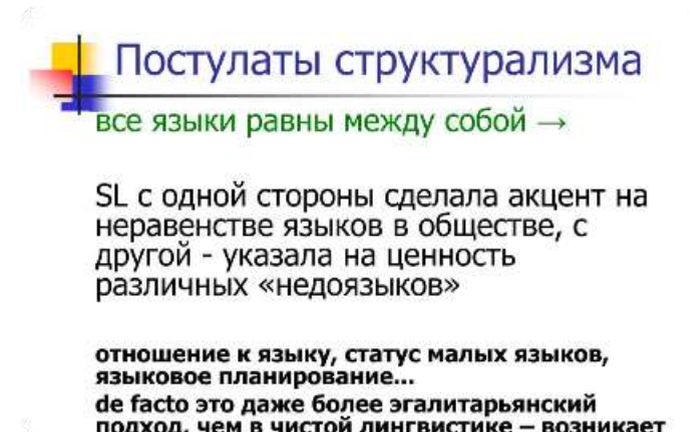
Сопоставительная лингвистика

Сопоставительная лингвистика сравнивает различные языки для выявления общих и уникальных языковых черт.



Когнитивная лингвистика

Когнитивная лингвистика исследует взаимосвязь между языком и познавательными процессами.



Социолингвистика

Социолингвистика изучает взаимосвязь между языком и социальными факторами, такими как социальный статус и культурное разнообразие.



Анализ примеров применения генеративной лингвистики в английском языке

Применение генеративной лингвистики в английском языке позволяет анализировать и объяснять различные языковые явления, такие как структуры вопросов, отрицание и сложные предложения.

Заключение

Генеративная лингвистика - это важный исследовательский подход, который помогает нам понять структуру и функционирование языка. Ее применение в английском языке помогает нам расширить наше понимание и продвинуться в изучении этого мирового языка.

Одной из важнейших задач языкознания Н. Хомский считал объяснение человеческой способности «... производить и понимать практически бесконечное число грамматически правильных новых высказываний, опираясь на конечное и довольно ограниченное множество высказываний, с которыми он уже встречался на протяжении жизни», иначе говоря, почему ребенок за несколько лет раннего детства учится говорить так естественно и свободно, как птенец учится летать.

Ответить на этот вопрос структуралисты не могли, Н. Хомский вынужден был выйти за пределы фонологии и морфологии в сферы синтаксиса и семантики и создать теорию, которая носит название генеративной лингвистики.

Вопросы для обсуждения

1. В чем состоит роль Н. Хомского в развитии языкознания?
2. В чем заключались недостатки структурализма в описании языковой системы, которые стремился преодолеть Н. Хомский?
3. Что Н. Хомский считал одной из важнейших задач науки о языке?
4. Какие термины существуют для обозначения теории, созданной Н. Хомским? Почему?
5. Когда появилась эта теория?
6. В чем основная задача генеративной лингвистики?
7. Как представляет язык Н. Хомский?
8. В чем отличие поверхностной структуры от глубинной структуры?
9. Что такое «синтаксическое дерево»?
10. Как осуществляется процедура трансформационного анализа?
11. Что такое правила структуры составляющих?
12. Как происходят трансформации?
13. Какие три существенных аспекта различаются в любом трансформационном правиле?

Спасибо

за

ВНИМАНИЕ!!!