ترجمة لغويات ١ - نقاط تخص منشأ اللغة:

- ١. ليس هذاك ما هو اكيد بشأن نشوء اللغة بسبب غياب الادلة الطبيعية او الصناعات الييدوية التي تعود لاسلافنا
- ٢. القدرة على اصدار الاصوات او الانماط البسيطة منها مثل الهمهمة او شش
 . من قبل الانسان والحيوانات الثديية او الفقريات والاسماك تلك القدرة تكمن
 فى الجزء القديم من العقل
- ٣. بعض أنواع اللغات يعتقد أنها تطورت مابين ٢٠٠, ٠٠٠ و ٢٠٠, ٠٠٠ سنة مضت أما كتابة اللغة تطورت قبل ٢٠،٠٠٠ سنة
 - We suspect that some type of <u>spoken language</u> developed between <u>100,000 and 50,000 years ago, well</u> before <u>written language (about 5,000 years ago).</u>

عوامل نشوء اللغة .-: العامل الديني-:

- كل الاديان لديها مصادر دينية (اوالاهية؟) تزود الناس باللغة

- In most religions, there appears to be a divine source who provides humans with language.
- ان الاطفال لو تركوا يترعرعون وحيدين لتكلموا بتلقائية باللغة التي منحهم الله اياها)
 - If human infants were allowed to grow up without hearing any language around them, then they would spontaneously begin using the original God-given language.

المصدر الإلهى <u>The divine source</u> -

- <u>Two famous experiments:</u> تجربتين الشهيرة

- -قبل ٢،٥٠٠ سنة استنتج ان الباسمتك وهي لغة مصرية تعود الى اللغة الفريانية اعتمادا على تجربة في طفلين عز لا لسنتين الا من المعز والراعي الصامت ثم سمعا يهمهمان بكلمات فريانية وقد قال المعلقون انهما ربما سمعا ما كانت تقوله الماعز

□ 1st by an Egyptian pharaoh named Psammetichus \rightarrow children were said to utter the word "bekos" (that means bread in Phrygian language).

- -تجربة مماثلة طبقت مع الملك جيمس واستنتج منها ان الطفل بدا يتحدث العبرية لغة جنات عدن

□ 2nd by King James the Fourth of Scotland \rightarrow children were reported to have spoken Hebrew.

-اذا عاش الاطفال بمعزل عن الوصول للغة البشرية فسيكبرون بدون اية لغة.

- Very young children living without access to human language in their early years grow up with no language at all.
 - The natural sound source مصدر الصوت الطبيعي

المصدر الطبيعي للاصوات 🛛 : هنا لدينا ثلاث نظريات لمنشأ الاصوات

1- <mark>A/ 'Bow- wow' Theory</mark> نظرية نظرية الواو باو	 <u>Primitive words</u> imitations of the natural sounds · called the 'bow-wow' theory of language origin. Number of words in any language are onomatopoeic (echoing natural sounds); الكلمات البدائية تقليدا لاصوات الطبيعة ـكان الناس يسمعونها الى تلك الاشياء التي تصدر هذه الاصوات
2- <mark>B/ Natural</mark> Cries of Emotion Theory	 Original sounds language - from natural cries of emotion such as pain, anger and joy. Interjections such as Ah! Ooh! Wow! Or Yuck!

<mark>صرخات الطبيعية</mark>	•قد يأتي الأصوات الأصلي للغة الطبيعية من صرخات الانفعال
نظرية العاطفة	مثل الغضب والألم والفرح .
	 مداخلات مثل آه! أوه! ، واو! أو القرف!
<mark>3-C/ 'Yo-he-</mark>	•Sounds of a person involved in physical
<mark>ho' Theory</mark>	<u>effort</u> could be the source of our language,
	•Especially when that physical effort involved
	several people and had to be coordinated.
	ان أصوات شخص ضالع في الجهد البدني يمكن أن يكون
	مصدرا للغتنا، خاصة إذا كأن الجهد البدني تشارك عدة
	أشخاص وكان لا بد من التنسيق.

The physical adaptation source

التكيف الطبيعي: النظرية هنا هي ان البشر يمتلكون ما يميزهم عن غيرهم مما يؤهلهم للتخاطب:

•Human teeth:	• <mark>Human lips</mark> :	•The human
helpful making	flexible-helps	<u>mouth</u> : small -
sounds - <mark>f or v.</mark>	making sounds -	opened & closed
الاسنان :مناسب	<mark>p or b.</mark>	rapidly-contains a
لجعل الاصوات افضل	•أكثر مرونة يساعد في	smaller, thicker &
مثل(ف)	صنع يبدو وكأنه ف أو	more muscular
	Ļ	tongue - used to
• <mark>The human</mark>	• <mark>The pharynx,</mark>	shape a wide
<u>larynx or 'voice</u>	increased range	variety of sounds
box' (containing	& clarity of the	inside the oral
the vocal cords)	sounds produced	cavity.
الحنجرة البشرية أو	via the larynx.	لتشكيل مجموعة من
"صوت مربع"	•البلعوم ، لزيادة المدى	الأصوات داخل تجويف
تحتوي على الحبال	والوضوح للأصوات	الفم
(الصوتية	المنتجة عبر الحنجرة	

- <u>The genetic source</u>
- It is innate; no other creature seems to have it this innateness hypothesis would seem to point to something in human genetics
- The investigation of the origins of language then turns into a search for the special 'language gene' that only humans possess.

• باختصار الانسان لديه جينات فطرية خاصة للغة

محاضرة :--۲ <u>Communicative & informative signals</u>-

•Informative signal behavior	•Communicative signal is a
that provides information ,	behavior used intentionally to
usually unintentionally	provide information
usually animolitionally	

ميزات لغة الانسان:

1-Displacement	2-Arbitrariness	<u>3-Productivity</u>
=Allows users talk	=Describing fact that	=Allows users to
about things &	there is no natural	create new
events not present	connection between	expressions,
in the immediate	a linguistic form and	=Called 'creativity'
environment.	its meaning.	or 'open-endedness'.
النزوح :خاصية اللغة	=The aspect of the	=linked to the fact
تتيح للمستخدمين التحدث	relationship between	that the potential
عن أشياء والأحداث غير	linguistic signs &	number of utterances
موجودة في البيئة	objects in the world is	in any human
المباشرة.	described as	language is infinite.
	arbitrariness.	الإنتاجية خاصية اللغة تتيح
	=some words in	للمستخدمين إنشاء تعبيرات
	language with sounds	جديدة
	that seem to 'echo'	وتسمى "الإبداع" أو

	the sounds of objects	مفتوح .endedness
	or activities and	يرتبط أن العدد المحتمل
	hence seem to have a	للالكلام في أي لغة الإنسان
	less arbitrary	هي لانهائية
<mark>4-Cultural</mark>	connection	<u>5-Duality</u>
انتقال <u>transmission</u>	(<mark>onomatopoeic</mark>	=Linguistic forms
<mark>الثقافية</mark>	<mark>words).</mark>	have two
=language passed	التعسف هو خاصية تصف	simultaneous levels
from one	حقيقة أنه ليس هناك علاقة	of sound production
generation to the	طبيعية بين الشكل اللغوي	& meaning, called
next.	ومعناها.	'double
=acquire language	–بعض الكلمات في اللغة مع	articulation'.
in a culture with	الأصوات التي يبدو أن	=Sounds, like <mark>r, a</mark>
other speakers and	"صدى" أصوات الكائنات	<mark>and c as</mark> individual
not from parental	أو الأنشطة ، وبالتالي يبدو	sounds have no
genes.	أن لديك اتصال أقل تعسفا	meanings.
عملية يتم تمرير ها من	(کلمات مسمی	=الازدواجية :خاصية من
لغة المعرفة من جيل		حيث اللغة والأشكال اللغوية
إلى جيل .		مستويين في وقت واحد
اكتساب اللغة في		لإنتاج الصوت والمعنى ،
الثقافة مع المتكلمين		وتسمى "التعبير المزدوج ."
الأخرين وليس من		=الأصوات <u>R</u> <mark>، <u>Aو C</u></mark>
جينات الوالدين		والأصوات الفردية ليس
		لديهم المعاني .
		=most economical
		features of human
		language because,
		with a limited set of
		discrete sounds,
		<u>من الميزات الأكثر</u>
		اقتصادا في اللغة لأن



- Other creatures, each communicative signal appears to be a single fixed form that <u>cannot be broken down into</u> <u>separate parts.</u>
- من بين المخلوقات الأخرى ، كل إشارة التواصلية يبدو أن هناك نموذج واحد ثابت لا يمكن تقسيمها إلى أجزاء منفصلة.

ترجمة لغويات ^٣

<u>Development of writing</u>

•Cave drawings - 20,000 years ago, رسومات الكهوف. •Clay tokens -10,000 years ago, الرموز من الطين. •Earliest writing -kind that Geoffrey Nunberg -referring to as 'cuneiform' marked on clay tablets about 5,000 years ago. •أقرب وقت الكتابة -هي من النوع الذي جيفري Nunberg - "المسمارية" ملحوظ على الألواح الطينية

• The development of writing

<u>Pictograms and ideograms</u>

2-Ideogram (ideographic **1-Pictogram (pictographic writing)** • Way of writing-<u>a picture/drawing</u> writing) of an object -used to represent the • Way of writing in which object. /Relationship between the each symbol represents symbol and its interpretation. a concept/an idea. الرسم التخطيطى (الكتابة التصويرية) هو الأيديوغرام صورة (كتابة) وسيلة للكتابة -يستخدم في صورة / الرسم من إيديوغرامي) هو وسيلة للكتابة كائن لتمثيل الكائن-علاقة تقليدية القائمة بين فيها كل رمز يمثل مفهوم / الرمز وتفسيره فكر ة.

•Distinction between pictograms and ideograms -Difference in the <u>relationship between the symbol & the entity it</u> <u>represents. ((</u>more 'picture-like' forms are pictograms)) & ((more abstract derived forms are ideograms))

•التمييز بين الصور التوضيحية وصور الرمزية- هو اساسا الفرق في العلاقة بين الرمز والكيان الذي تمثله. تشكل أكثر 'صورة تشبه' هي الصور التوضيحية والأشكال أكثر تجريدا هي مشتقة صور الرمزية

•Logograms

• (logographic writing) way of writing -each symbol represents a word.-•A good example -system used by the Sumerianssouthern part of modern Iraq- 5,000 years ago.

•Because of the particular shapes used in their symbols, these inscriptions are more generally described as cuneiform writing, which is a way of writing created by <u>pressing a wedge-shaped</u> <u>implement into soft clay tablets.</u>

•خير مثال logographic -من قبل السومريين = الجزء الجنوبي من العراق الحديث من الأشكال ولا سيما المستخدمة في رموز ها ، وبشكل أعم وصف هذه النقوش والكتابة المسمارية ،وسيلة لخلق الكتابة بالضغط على تنفيذ شكل إسفين في الألواح الطينية الناعمة

Relationship between the written form and the object

Represents become arbitrary -•A modern writing system that is based, to a certain extent, use of logograms found in China. •<u>Chinese written symbols</u>, or characters, are used as representations of the meaning of words, or parts of words, and not of the sounds of spoken language.

- <u>A large number of different written symbols are required</u> within this type of writing system (i.e. official list of modern <u>Chinese characters has 2,500 characters and other lists</u> contain up to 50,000 characters). This presents a substantial memory load.
- هناك حاجة لعدد كبير جدا من مختلف الرموز الخطية ضمن هذا النوع من الكتابة النظام (أي قائمة رسمية من الأحرف الصينية الحديثة و ٢٥٠٠ حرفا وقوائم أخرى تحتوي على ما يصل إلى ٥٠،٠٠٠ حرفا). هذا ويعرض تحميل ذاكرة كبيرة
- To solve this problem-needed to <u>go from symbols</u> representing words (i.e. a logographic system) to a set of symbols that represent sounds (i.e. a phonographic system).
- لحل هذه المشكلة لا بد من طريقة للانتقال من الرموز التي تمثل الكلمات (أي نظام (logographic لمجموعة من الرموز التي تمثل الأصوات (أي نظام الفونو غرامات

كتابة اللغز Rebus writing	•Syllabic writing
· Which a pictorial	• (Syllabary) which each
representation of an object	symbol represents <mark>a syllable</mark> (<mark>a</mark>
-used to indicate the sound	<mark>unit of sound consisting of a</mark>
of the word for that object.	vowel & optional consonants
\cdot symbol for one entity is	before or after the vowel).
taken over as the symbol	•That is when a writing system
for the sound of the spoken	employs a set of symbols each
word used to refer to the	one representing the
entitySymbol used	pronunciation of a syllable; it
whenever that sound	is described as syllabic writing.

occurs in any words.	•There are no purely syllabic
يستخدم في تمثيل مصورة من كائن	writing systems in use today.
للإشارة إلى الصوت للكلمة لذلك	•الكتابة المقطعية (سلبري) كل رمز يمثل
الكائن يتم أخذ رمزا لأكثر من	مقطع لفظي (وحدة الصوت التي تتكون من
كيان واحد كرمز لصوت الكلمة	الحروف الساكنة حرف علة والاختيارية
المنطوقة يستخدم للإشارة إلى	قبل أو بعد حرف العلة .
الكيان.	· نظام الكتابة عندما توظف مجموعة من
يأتي هذا الرمز لاستخدامه كلما هذا	الرموز التي تمثل كل واحدة من النطق
الصّوت يحدث في أي كلمة	مقطع لفظي ؛ توصف بأنها كتابة مقطعي.
	٧٠ توجد نُظم الكتابة مقطعي بحتة
	تستخدم حتى اليوم

- Both the ancient <u>Egyptian and the Sumerian writing</u> systems evolved to the point where some of the earlier logographic symbols were used <u>to represent spoken</u> <u>syllables.</u>
- However, it is not until the time of the Phoenicians, inhabiting what is modern Lebanon between 3,000 and 4,000 years ago, <u>that we find the full use of a syllabic</u> <u>writing system.</u>
- كل من المصرية القديمة ، ونظم الكتابة السومرية تطورت إلى النقطة حيث تم استخدام بعض الرموز في وقت سابق لتمثيل المقاطع logographic المنطوقة.
 - ومع ذلك ، فإنه لم يتم حتى ذلك الوقت من الفينيقيين ، تقطن ما هو حديث لبنان بين ٣٠٠٠ و ٤٠٠٠ سنة مضت ، نجد أن الاستخدام الكامل لنظام الكتابة المقطعية
- By about 3,000 years ago, Phoenicians had stopped using logograms & had a fully developed syllabic writing system.

 حوالي ٢٠٠٠ سنة - الفينيقيون توقفت عن استخدام logograms ، وكان تطويره بالكامل نظام الكتابة المقطعية

Alphabetic writing

• (Alphabet) -way of writing -<u>one symbol represents one</u> <u>sound segment.</u>

•Occurred in the development of the writing systems of Semitic languages such as Arabic & Hebrew.

•called a <u>consonantal alphabet.</u>

•Early version of Semitic alphabetic script, originating in the writing system of the Phoenicians, -basic source of most other alphabets to be found in the world.

) •الأبجدية -وسيلة للكتابة ويمثل رمز واحد قطعة واحدة سليمة . • وقعت في تطوير نظم كتابة اللغات السامية مثل العربية والعبرية . • يسمى أحيانا هذا .consonantal النسخة الأولى من السيناريو أبجدية سامية • والتي تنشأ في نظام الكتابة من الفينيقيين ، هو المصدر الأساسي لمعظم الأبجديات الأخرى التي يمكن العثور عليها في العالم.

- The early Greeks took the alphabetizing process a stage further by also using separate symbols to represent the vowel sounds as distinct entities, and so created a remodeled system that included vowels.
- This change produced a distinct <u>symbol for a vowel</u> sound such as a (called 'alpha') to go with existing <u>symbols for consonant sounds such as b (called 'beta')</u>, giving us single-sound writing or an 'alphabet'
- اتخذ اليونانيون في وقت مبكر من عملية ترتيب حسب الأبجدية مرحلة أخرى
 أيضا باستخدام الرموز منفصلة لتمثيل أصوات العلة ككيانات متميزة ،
 - خلق نظام تشكيلها بحيث تضمن حروف العلة. ينتج هذا التغيير رمزا متميزا للحصول على صوت حرف العلة مثل الذهاب إلى (يسمى 'ألفا') مع رموز

القائمة لتنسجم الأصوات مثل ب (وتسمى "بيتا") ، مما يتيح لنا صوت واحد أو الكتابة "الأبجدية

•<mark>Written English</mark>

•Origins of the alphabetic writing system were based on a correspondence between a single symbol and a single sound type.

تستند أصول نظام الكتابة الأبجدية على المراسلات بين رمزا واحد ونوع الصوت واحد

- There were words derived from forms used in writing other languages, notably Latin and French.
 - كانت هناك الكلمات المشتقة من النماذج المستخدمة في كتابة لغات أخرى ، ولا سيما اللاتينية والفرنسية
- Many of the early <u>printers were native Dutch speakers</u> and could not make consistently accurate decisions about English pronunciations.
- العديد من الطابعات أوائل المتحدثين الهولنديين لا يمكن اتخاذ قرارات دقيقة باستمرار حول نطق اللغة الإنجليزية
- Older written English words were actually '<u>recreated' by</u> <u>sixteenth-century spelling</u> reformers to bring their written forms more into line with what were supposed, sometimes erroneously, to be their Latin origins (e.g. dette became debt, iland became island)
- السن الكلمات الإنجليزية مكتوبة كانت في الواقع "صوغه" من قبل
 الاصلاحيين الهجاء في القرن السادس عشر لجلب أشكالها المكتوبة أكثر
 انسجاما مع ما كان يفترض ، خطأ في بعض الأحيان ، على أن أصولهم لاتينية
 (مثل ديت أصبح الدين ، الجزيرة

• [£]th Lecture-<u>The sounds of language</u>

•Phonetics-study of the	•Articulatory phonetics -
characteristics of speech	study of how speech sounds
sounds.	are produced.
•علم الأصوات هو دراسة خصائص	•تلفظي الصوتيات هو در اسة كيفية إنتاج
أصوات الكلام. Phonetics	أصوات الكلام. Articulatory
• <u>Acoustic phonetics</u> -study of	•Auditory phonetics-study of
the physical properties of	the perception of speech
speech as sound waves.	sounds by the ear-called
علم الأصوات السمعي هو در اسة	"perceptual phonetics".
الخصائص الفيزيائية للخطاب كما	الصوتيات السمعية هو در اسة إدراك
الموجات الصوتيةAcoustic .	أصوات الكلام من الأذن ، وتسمى أيضا
	"علم الأصوات الحسية. Auditory

Voiced and voiceless sounds

1- When the vocal cords are	2 -When the vocal cords are
<u>spread apart,</u> - Sounds	drawn together,- Sounds
produced in this way are	produced in this way are
described as voiceless.	described as voiced.
-1عندما تنتشر في الحبال الصوتية	2عندما يتم رسمها الحبال الصوتية معا ،

Place of articulation

•Bilabials: sounds	•Labiodentals:	•Dentals: sounds
formed using both	sounds formed with	formed with the
upper and lower lips.	the upper teeth and	tongue tip behind
[P] is voiceless, and	the lower lip. [F] is	the upper front teeth
[b], [m] and [w] are	voiceless, and [v] is	(also referred to as
voiced.	voiced.	interdentals). [θ] is
		voiceless, and [ð] is
		voiced.
• <u>Alveolars</u> : [<mark>T] &</mark>	• <u>Palatals</u>	• <u>Velars</u> : [<mark>K] is</mark>
[s] are voiceless	(Alveopalatals): [[]	voiceless whereas
whereas [d], [z] &	&[tf]] are voiceless	[g] and [ŋ] &
[n] are voiced.	whereas [3], [d3] &	voiced.
Other <mark>alveolars are</mark>	[j] are voiced.	
[1] and [r].		
•Glottals: voiceless sound [h].		

طريقة التعبير <u>Manner of articulation</u> •

• <u>Stops</u> : [p], [b], [t], [d], [k],	•Fricatives: sounds [f], [v],
[g] are all produced by some	[θ], [d], [s], [z], [ʃ], [] involves
form of 'stopping' of the	almost blocking the airstream
airstream (very briefly) then	
letting it go abruptlycalled a	
stop (or a 'plosive') <u>.</u>	
•Affricates: the sounds [tʃ] &	•Nasals: [m], [n], & [ŋ], the
[d].	sounds are described as nasals.
•Liquids:	•Glides: sounds [w] & [j] are
•The [1] sound is called a lateral	both voiced and occur at the

liquid.

•The [r] sound at the beginning

of red..

beginning of we, wet, you and yes.

•[h] is voiceless

•Vowels: They are all typically voiced.

•Diphthongs: الإدغامات are types of vowels where two vowel sounds are connected in a continuous, gliding motion. -referred to as gliding vowels.

[<mark>ai] buy, eye, my</mark>

[ɔi] boy, noise, void

[aʊ] cow, doubt, loud

<u>°th Lecture</u>

<u>The sound patterns of language</u>

علم الاصوات الكلامية Phonology•	الصوتيات Phonemes
\cdot study of the systems and	·smallest meaning-
patterns of speech sounds in	distinguishing sound unit in
languages.	the abstract representation
٠دراسة النظم وأنماط التعبير الأصوات	of the sounds of a language.
في لغات.	• An essential property of a
· Phonology is concerned with	phoneme is that it functions
the abstract set of sounds in a	contrastively. If we
language that allows us to	substitute one sound for
distinguish meaning in the	another in a word and there
actual physical sounds we say	is a change of meaning, then
& hear.	the two sounds represent
و هو يقوم على نظرية الى اي مدى كل	different phonemes.
متكلم للغة بشكل لا ادر اكي	

- Nominal sentence: الجملة التي تبدا باسم او ضمير
 - <u>Phones and allophones</u>
 - Phones are **phonetic units** and appear in square brackets.
 - A phone is a physically produced speech sound, representing one version of a phoneme
- Minimal pairs and sets

•When two words such as	•When a group of words can
"pat" and "bat" are identical in	be differentiated, each one
form except for a contrast in	from the others, by changing
one phoneme, occurring in the	one phoneme (always in the
same position, the two words	same position in the word),
are described as a minimal	then we have a minimal set
pair (fan–van, bet–bat, site–	(big, pig, rig, fig, dig, wig).
side <u>).</u>	

<u>Phonotactics</u>

- Phonotactics are constraints (restrictions) on the permissible combination of sounds in a language.
- <u>Syllables and clusters</u>
- A syllable is a unit of sound consisting of a vowel (V) & optional consonant(s) (C) before or after the vowel.
- Coda is the part of a syllable after the vowel.
- Nucleus is the vowel in a syllable.
- Onset is the part of the syllable before the vowel.
- Rhyme القافية is the part of the syllable containing the vowel plus any following consonant(s), also called "rime"
- A consonant cluster is two or more consonants in sequence.

Syllable			
Onset	rhyme		
	Nucleu	15	coda
Consonant	vowel	cons	sonant(s)
 <u>Co-articulation effect</u> 	الآثار ects		
• Process of making one sound almost at the same time as the			
next sound is called	<u>co-articula</u>	<u>tion</u> . Т	There are two well-
known co-articulatio	on effects,	lescri	bed as assimilation
and elision.	_		
• Assimilation -	الاستيعاد	•	الترخيم Elision
Process whereby a	a feature	Pro	ocess of leaving out a
of <mark>one sound bec</mark>	of one sound becomes sound segment in the		und segment in the
<mark>part of another</mark> d	luring	pro	onunciation of a word.
speech production.			
• <u>Normal speech</u>			
• (Assimilation & elision occur in everyone's normal			
speech)			
• <u>6th Lecture</u>			
• Words and word-formation processes			

- المعانى <u>Etymology</u> •
- Study of the origin & history of a word is known as its etymology, a term which, like many of our technical words, <u>comes to us through Latin</u>, but has its <u>origins in Greek</u>.

- <u>Coinage</u>
- <u>One of the least common processes of word formation in</u> <u>English is coinage, (e.g. Kleenex, xerox)</u>.
- <u>New words based on the name of a person or a place are</u> <u>called eponyms (e.g. sandwich. jeans, Fahrenheit)</u>
- <u>Borrowing</u>
- Process of taking words from other languages.
- A special type of borrowing is described as loan translation or calque
- <u>Compounding</u>
- <u>Process of combining two (or more) words to form a new</u> word.
- Different types of compounding: Compound nouns (housewife, classroom), Compound adjectives (part-time, 20-year-old) and Compound verbs (download, upgrade

Compound	Head	Modifier
football	noun	Noun
blackboard	noun	Adjective
breakwater	noun	Verb
underworld	noun	Preposition
snow-white	adjective	Noun
blue-green	adjective	Adjective
Tumbledown	Adjective	Verb
Over-ripe	Adjective	Preposition
browbeat	Verb	Noun
Highlight	Verb	Adjective
freeze-dry	verb	Verb

Undercut	verb	Preposition
love-in	preposition	Noun
Forthwith	preposition	Adjective
Takeout	preposition	Verb
without	preposition	Preposition
Blending	·	,

- Process of **combining the beginning** of one word & the **end of another word** to form a new word (e.g. brunch from breakfast and lunch).
- <u>Most blends are formed by one of the following</u> methods:

1- Beginning of one word is	2- Beginnings of two words
added to the end of the other	are combined (e.g. Cybernetic
(e.g. breakfast + lunch =	+ organism $=$ cyborg).
brunch, smoke $+$ fog $=$ smog).	
3- <mark>Two words are blended</mark>	4- <mark>Multiple sounds</mark> from two
around a common sequence of	component words are blended,
sounds (e.g. California +	while mostly preserving the
fornication = Californication,	sounds' order (e.g. slimy + lithe
motor + hotel = motel).	= slithy)

- <u>Clipping</u>
- Process of reducing a word of more than one syllable to a shorter form.

1- Back clipping	2- Fore-clipping	3- Middle clipping
retains the	retains the final part:	retains the middle
beginning of a	chute (parachute),	of the word: flu
word: ad	coon (raccoon),	(influenza), jams or
(advertisement),	gator (alligator),	jammies (pajamas /
doc (doctor), exam	phone (telephone),	pyjamas), tec

(examination), fax	varsity (university).	(detective).
(facsimile), gas	•الصدارة لقطة يحتفظ	•لقطة متوسطة يحتفظ
(gasoline), gym	الجزء الأخير : شلال	منتصف الكلمة: انفلونز ا
(gymnastics,	(المظلة) ، الراكون	(الأنفلونزا) والمربي أو
gymnasium).	(الراكون) ، التمساح) jammies (
	(التمساح) ، والمهاتف	بيجاما) ، تك (المخبر (
	(الهاتف) ، اسكواش	
	(الجامعة	

- <u>Backformation</u>
- Process of reducing a word such as a noun to a shorter version and using it as a new word such as a verb.
- Backformation عملية للحد من كلمة واحدة مثل اسما لأقصر واستخدام
 الإصدار على أنها كلمة جديدة مثل الفعل
- <u>Back-formation is different from clipping</u> –

Back-formation may	Clipping creates shortened words
change the part of	from longer words, but does not
speech or the word's	change the part of speech or the
meaning,	meaning of the word.
 الظهير تشكيل مختلف عن لقطة الخلفية قد تكون جزءا من تغيير كلمة أو 	
معنى الكلمة ، في حين أن يخلق لقطة عبارة عن تقصير كلمات أطول ، ولكن	

لا تغيير جزء من الكلام أو معنى الكلمة

- <u>Conversion</u>
- Process of <u>changing the function</u> of a word, such as a noun to a verb, <u>as a way of forming new words</u>, also known as "category change" or "functional shift" (e.g. vacation in They're vacationing in Florida).

 <u>التحويل</u> هي عملية تغيير وظيفة الكلمة ، مثل اسما إلى الفعل ، باعتبار ه وسيلة لتشكيل كلمات جديدة ، و المعروف أيضا باسم "تغيير الفئة" أو "التحول الوظيفي" (على سبيل المثال عطلة في انهم عطلته في فلوريدا

- 1. Conversion from noun to verb: bottle, butter, chair ...
- 2. Conversion from verb to noun: guess, must, spy ...
- 3. Conversion from phrasal verb to noun: print out; take over $\dots \rightarrow$ (a printout, a takeover).
- 4. Conversion from verb to adjective: see through, stand up ...
- 5. Conversion from adjective to verb: empty, clean ...
- 6. Conversion from adjective to noun: crazy, nasty ...

7. Conversion from compound nouns to adjective: the ball park $\dots \rightarrow$ (a ball-park figure)

8. Conversion from compound nouns to verb: carpool, microwave ...

9. Conversion from preposition to verb: up, down ...

The conversion process is particularly <u>productive in modern</u> <u>English</u>, with new uses occurring frequently.

- عملية التحويل غير منتجة لا سيما في اللغة الإنجليزية الحديثة ، مع
 الاستخدامات الجديدة التي تحدث بشكل متكرر.
- It is worth noting that some words can shift substantially in meaning when they change category through conversion.

 بعض الكلمات يمكن أن تحول كبير في المعنى عند تغيير الفئة من خلال التحويل.

 <u>Acronyms المختصرات Abbreviation</u> 		
 <u>An acronym</u> - <u>short form</u> <u>of a word,</u> name or phrase formed from the first letters of the series of words. <u>An acronym</u> - pronounced as <u>a new word</u> signifying some concept. 	 An<u>abbreviation</u> is also a condensed form of a word and an articulated form of <u>the</u> <u>original word</u>. An abbreviation - pronounced as the <u>original</u> <u>word letter by letter.</u> 	
 An acronym -is formed <u>from the first letters of a</u> series of words. For example: AIDS; it is formed from the words Acquired Immune Deficiency Syndrome 	 An abbreviation-<u>not include</u> <u>only the first letter</u> from the words. 	
• An acronym - pronounced as a word. For example: NATO, it is formed from the word North Atlantic Treaty Organization,	 Abbreviation - pronounced as a separate letter. For example: BBC; British Broadcasting Corporation. It is spoken as B, B, and C letter by letter. 	
 An acronym-has no periods in between - short description. All acronyms can be abbreviations 	 An abbreviation <u>-contains</u> <u>periods in between</u> for example I.D, Mr., I.Q etc. All abbreviations <u>cannot be</u> <u>acronyms</u> 	

- **Derivation**
- Process of <u>forming new words by adding affixes-M</u>ost common word formation process to be found in the production of new English words.
 - الاشتقاق هو عملية تشكيل كلمات جديدة بإضافة اللاحقات. ذلك هو تشكيل
 الكلمة الأكثر شيوعا العملية التي يمكن العثور عليها في إنتاج الكلمات
 الإنجليزية الجديدة
- Un-, mis-, pre-, -ful, -less, -ish, -ism and -ness which appear in words like unhappy, misrepresent, prejudge joyful, careless, boyish, terrorism and sadness.

Prefixes - Suffixes and Affix

• Affixes -added to the	• Affixes have to be added
<mark>beginning of the word</mark>	to the <mark>end of the word</mark>
(e.g. un-). These are called	(e.gish) and are called
Prefixes.	Suffixes.
• Infivos	

- <u>Infixes</u>
- <u>Third type of affix</u>, not used in English-found in some other languages. As the term suggests, it is an affix that is incorporated inside another word.
- Arabic is very well known using infixes.
- نوع ثالث من اللاحقه لا تستخدم في اللغة الإنجليزية وجدت في بعض اللغات الأخرى. وهذا ما يسمى أقحم ، وكما يوحي المصطلح ، فهو يلصق التي يتم تضمينها داخل كلمة أخرى. اللغة العربية هي معروفة جدا infixes به. عَلِمَ
 - أفعال : أعْلَمَ عَلَّمَ تَعَلَّمَ تَعَلَّمَ تَعالَمَ اسْتَعْلَمَ...
 - أسماء مشتقة: عالم مَعْلُوم علامة مَعْلَمَة عَلِيم...
 - مصادر: إعْلام تَعَلَّم تَعْلِيم اسْتِعْلام ...

- <u>Multiple processes</u>
- Process of word formation, more than one of the techniques or processes mentioned earlier can be used to form a new word.

 في عملية تشكيل الكلمة ، ذكر أكثر من واحدة من تقنيات أو عمليات سابقة يمكن استخدامها لتشكيل كلمة جديدة.

- Forms that begin as acronyms can also go through other processes, as in the use of lase as a verb, the result of backformation from laser.
 - يمكن أن النماذج التي تبدأ على شكل مختصرات يذهب أيضا من خلال عمليات أخرى ، كما هو الحال في استخدام عالج بالليزر كفعل
- Some of the formed words lasted for a long time and became part of the language, but others were resisted and disappeared after a period.
- ، ونتيجة ل backformationمن الليزر. واستمرت بعض الكلمات شكلت لفترة طويلة وأصبحت جزءا من اللغة ، ولكن لم يقاوم الآخرين ، واختفت بعد فترة.