

The First International Conference on Scientific Miracles in the Quran and Sunnah





قاعـة مؤتمـرات الأزهـر -مدينة نصر -القاهـرة 26 - 27 أكتــوبـر 2024 الموافق 23 -24ربيع الثاني 1446هـ

خلق الإنسان من سلالة من طين

أ.د./ حنفى محمود مدبولى أستاذ علم الفيروسات المتفرغ بجامعة بني سويف























أستاذ علم الفيروسات المتفرغ - بجامعة بنى سويف ليسانس أصول الدين قسم التفسير - جامعة الأزهر ١٩٩٩ جائزة الدولة التشجيعية في العلوم البيولوجية ٢٠٠٢ -مصر براءة اختراع فبي تحضير اللقاحات الفيروسية - ٢٠٠٨ -مصر عضو الهيئة العالمية للكتاب والسنة بمكة المكرمة رئيس لجنة العلوم الطبية بالمركز الدولى للإعجاز العلمى للترجمة والبحوث والتدريب



ليعجأز العلمى المتجدد















يَا أَيُّهَا النَّاسُ إِن كُنتُمْ فِي رَيْبٍ مِّنَ الْبَعْثِ فَإِنَّا خَلَقْنَاكُم مِّن ثُرَابٍ ثُمَّ مِن ثُطْفَةٍ ثُمَّ مِنْ عَلَقَةٍ ثُمَّ مِن مُضْغَةً مُّخَلَّقَةٍ وَغَيْرِ مُخَلَّقَةٍ لِّنُبَيِّنَ لَكُمْ وَثُقِرُ ثُطُفَةٍ ثُمَّ مِنْ عَلَقَةٍ ثُمَّ مِن مُصْغَةً مُّخَلَّقَةٍ وَغَيْرِ مُخَلَّقَةٍ لِنَبْبِينَ لَكُمْ وَثُقِرُ فَيْ فَكُمْ مِنْ مَكْمَ وَثُقِرُ فَي الْأَرْحَامِ مَا نَشَاءُ إِلَىٰ أَجَلٍ مُستَمَّى ثُمَّ نُخْرِجُكُمْ طِفْلًا... (٥) الحج







أ.د./ حنفي مدبولي – مصر hmmadbouly@gmail.com 01006103346







ومن السنة: ادم من قبضة من الأرض

أَقَالَ أَبُو مُوسِنَى الْأَشْعَرِيُّ، قَالَ رَسنُولُ اللَّهِ عَلِيَّا إِنَّ اللَّهَ خَلَقَ آدَمَ مِنْ قَبْضَةٍ قَبَضَهَا مِنْ جَمِيعِ الأَرْضِ فَجَاءَ بَنُو آدَمَ عَلَى قَدْر الأَرْضِ جَاءَ مِنْهُمُ الأَحْمَرُ وَالْأَبْيَضُ وَالْأَسْوَدُ وَبَيْنَ ذَٰلِكَ وَالسَّهْلُ وَالْحَزْنُ وَالْخَبِيثُ وَالطُّيِّبُ " . زَادَ فِي حَدِيثِ يَحْيَى " وَبَيْنَ ذلِكَ " يسنن أبي داود أخرجه الترمذي وقال حسن صحيح

ومن السنة نفخ الروح:

إنَّ النَّطفة إذا وقَعَت في الرَّحمِ أربعينَ ليلةً وقالَ أصحابي: خَمسة وأربعينَ ليلة نُفخَ فيهِ الرُّوحُ .حذيفة بن أسيد الغفاري | الألباني | تخريج كتاب السنة | ١٧٩ | صحيح على شرط الشيخين

إِذَا مَرَّ بِالنَّطْفَةِ ثِنْتَانِ وَأَرْبَعُونَ لَيْلَةً، بَعَثَ اللَّهُ إِلَيْهَا مَلَكًا، فَصَوَّرَهَا وَخَلَقَ سَمْعَهَا وَبَصَرَهَا وَجِلْدَهَا وَلَحْمَهَا وَعِظَامَهَا، ثُمَّ قالَ: يا رَبّ، أَذْكَرٌ أَمْ أَنْثَى؟ فَيَقْضِى رَبُّكَ ما شَاءَ، وَيَكْتُبُ الْمَلَكُ، ثُمَّ يقولُ: يا رَبّ، أَجَلُهُ؟ فَيَقُولُ رَبُّكَ ما شَاءَ، وَيَكْتُبُ الْمَلَكُ، ثُمَّ يقولُ: يا رَبّ، رِزْقَهُ؟ فَيَقْضى رَبُّكَ ما شَاءَ، وَيَكْتُبُ المَلَكُ، ثُمَّ يَخْرُجُ المَلَكُ بالصَّحِيفَةِ في يَدِهِ، فلا يَزيدُ علَى ما أُمِرَ وَلَا يَنْقُصُ عامر بن واثلة أبو الطفيل | المحدث: مسلم | صحیح مسلم ۲۹۴۵ |

القران وخلق أدم عليه السلام

مرحلة أولى: خلق الجسد من الأرض

-(هُوَ أَنْشَاأُكُمْ مِنَ الْأَرْضِ (٦١) هود - (وَاللَّهُ خَلَقَكُم مِّن تُرَابِ ثُمَّ مِن نَّطْفَةٍ ثُمَّ جَعَلَكُمْ

أَزْوَاجًا ۚ ...(١١) فاطر (وَهُوَ الَّذِي خَلَقَ مِنَ الْمَاءِ بَشْرًا (٤٥) الفرقان

مِن سُلَالَةٍ مِّن طِينِ (١٢) المؤمنون

المرحلة الثانية: نفخ الروح

فَإِذَا سَوَّيْتُهُ وَنَفَخْتُ فِيهِ مِنْ رُوحِي فَقَعُوا لَهُ سَاجِدِينَ (٧٢) سورة ص.

التوجيه العلمى

الأرض = التراب ٢٩% + الماء ١٧% الانسان = ۲۹% مواد صلبة + ۲۱% ماء









الَّذِي أَحْسَنَ كُلَّ شَيْءٍ خَلَقَهُ وَبَدَأُ خَلْقَ الْإِنْسَانِ مِنْ طِينِ (٧)السجدة

(يَا أَيُّهَا النَّاسُ إِن كُنتُمْ فِي رَيْبٍ مِّنَ الْبَعْثِ فَإِنَّا خَلَقْنَاكُم مِّن تُرَابٍ

(وَهُوَ الَّذِي خَلَقَ مِنَ الْمَاءِ بَشَرًا فَجَعَلَهُ نَسَبًا وَصِهْرًا وَكَانَ رَبُّكَ قَدِيرًا. (٤٥) الفرقان







وَبَدَأً خَلْقَ الْإِنْسَانِ مِنْ طِينٍ





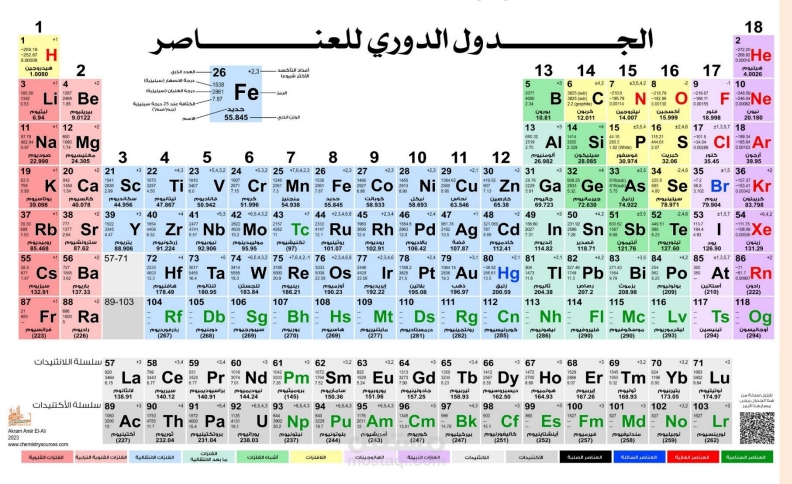






أولا: التحليل المعملي للأرض

جدول (۱) الأرض فيها ۱۱۸ عنصرا



التوجيه العلمي

۱) تحليل المعملي للأرض ۲) تحليل المعمل لجسم الإنسان ٣) التطابق بين صفات الطين وجسم الإنسان ٤) تركيب الحمض النووي والبروتين والدهون والسكريات ٥) غذاء الإنسان ٦(الموت خير شاهد على الخلق من التراب ۷) تحلل الجثة إلى

التراب



26 - 27 أكتـوبر 2024

23 - 24 ربع الثانب 1446هـ

المــؤتمر العالمى الأول للإعجــاز العلم ي في القير أن والسنة The First International Conference on Scientific Miracles in the Ouran and Sunnah



ثانيا: التحليل المعملي للإنسان والنبات والحيوان

جدول (۲) في الأرض (۱۱۸)عنصرا ومنها (۲۷) لحياة

Sc Ti V Cr Mn Fe Co Ni Cu Zn Ga Ge As Se

Y Zr Nb Mo Tc Ru Rh Pd Ag Cd In Sn Sb Te Rb Sr

Cs Ba * Lu Hf Ta W Re Os Ir Pt Au Hg Tl Pb Bi Po At

Fr Ra ** Lr Rf Db Sg Bh Hs Mt Ds Rg Cn Uut Fl Uup Lv Uus Uuo

* La Ce Pr Nd Pm Sm Eu Gd Tb Dy Ho Er Tm Yb

** Ac Th Pa U Np Pu Am Cm Bk Cf Es Fm Md No

The four organic basic elements

Li Be

Quantity elements elements

Suggested function from Essential trace biochemistry and handling but no identified biological function in humans

Zoroddu, M.A; J. Aashet; G. Crisponi; S. Medici; M. Peana; V.M. Nurchi (June 2019). "The essential metals humans: brief а overview". Journal **Inorganic Biochemistry. 195:** 120-129.

doi:10.1016/j.jinorgbio.2019 .03.013. PMID 30939379.)









جدول(٣) يبين ١١٨ من العناصر الموجودة فى الأرض يستمدها النبات من الأرض وباقى العناصر من المياه والأسمدة

her Plants					عناصر مفيدة Beneficial elements	عناصر ضروریة صغری Micro nutrients	عناصر ضروریة کبری Macro nutrients		
				He	- سليكون (Si)٠ - كوبلت (Co)٠	– حدید (Fe) – زنك (Zn)	کربون (C) ایدروجین (H)		
С	N	0	F	Ne	- صوديوم (Na):	– منجنیز (Mn)	أكسجين (O ₂)		
Si	P	S	CI	Ar	- سيلينيم	(cu) – نحاس (cu)	نینروجین (N) فوسفور (P)		
Ge	As	Se	Br	Kr	– بود (I)• – نیکل – (Ni)•	 بورون (B). مولیبدنیوم (Mo). 	فوسفور (۲) بوئاسيوم (K)		
Sn	Sb	Te	ı	Xe	(4.5)	- كلوريد (Cl)	کالسیوم (*Ca)*		
Pb	Bi	Ро	At	Rn			مغنیسیوم (Mg)* کبریت (S)*		
rı.	140	1	Te	00			Colonial and the second		

عناصر ثانوية كبرى . (') تحتاجها النباتات بكميات ضئيلة للغاية .

عناصر ضرورية كبرى (٩) ، وضرورية صغرى (٧) ، ومفيدة (٦)، وخاصة (٥): الفلورين، والألمنيوم ، البرومين ، والرصاص ، والزرنيخ

https://soilsfacstaff.cals.wisc.edu/facstaff/barak/

н				Ε	Essent	ential tial N	10.000				ıt						He
Li	Be				Ben	eficia	Min	eral	Elem	ent		В	C	N	0	F	Ne
Na	Mg											Al	Si	P	S	CI	Ar
K	Ca	Sc	Ti	٧	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr
Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Мо	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Sb	Te	1	Xe
Cs	Ba	La	Hf	Ta	W	Re	Os	lr	Pt	Au	Hg	TI	Pb	Bi	Po	At	Rn
Fr	Ra	Ac	Rf	Db	Sg	Bh	Hs	Mt	Ds	Rg	Cn	Nh	FI	Mc	Lv	Ts	Og

Ce Pr Nd Pm Sm Eu Gd Tb Dy Ho Er Tm Yb Lu

Th Pa U Np Pu Am Cm Bk Cf Es Fm Md No Lr



26 - 27 أكتـوبـر 2024

23 - 24 ربيع الثاني 1446هـ

المــؤتمر العالمي الأول للإعجــاز العلمــي فــي القـــر آن والسـنــة The First International Conference on Scientific Miracles in the Quran and Sunnah



جدول(٤) العناصر ١١٨ ومنها العناصر التي في جسم الحيوان

Elements essential to animal life and health **Bulk elements** Trace elements C Ne 16 Si Na Mg P S CI Ar 32 19 20 29 33 34 35 Ca Se Ti ٧ Mn Fe Ni Cu Zn Ga Ge As Se Br Kr 39 43 46 43 51 52 53 37 33 40 41 45 54 Rb. ٧ 20 Nb Ma Tc Ru Rh Cd Sn Sb Te Ag In Xe 56 75 75 77 86 BS. Ba HI Ta W Re Os Au Hg TI Pb Bi Po At Rn 87 83 Lanthanides Ra Actinides

ويتبين من هذا الجدول أن العناصر الموجودة في جسم الحيوانات هي الأرض وهي الموجودة في على النبات والحيوان

https://biologyforums.com/index.php?action=gallery;sa =view;id=10759#



المــؤتمر العالمي الأول للإعجـاز قــنسان والسـنـف يحـملحاا The First International Conference on Scientific Miracles in the Quran and Sunnah





المحتوى	الطين	النبات	الحيوان	الإنسان
عناصر كلية)) \	77	77	77
عناصر أساسية	أوكسيجين	الأوكسجير	ن (% ٦٥) ، والهيد	روجین (% ۱۸)
ونسبتها (٤)*	هيدروجين	، والكربون	(% ۱۰) ، والنيترو	حین (% ٣)
	کربون ، نیتروجین	یمثلوا (۹٦	%) من جملة العن	باصر
	كالسيوم	الكالسيوم	(١.٥ %) ، والفوس	ىفور (% ٠.٠)
	وفوسفور	والبوتاسيو	یم (۳۵.∗%)، والکب	ىرىت (% ۲۵.+)
عناصر کبری (6) *	وبوتاسيوم	، والصوديو	م (۱۵۰۰ %) ، المع	غناسيوم (%
	وماغنسيوم	٥٠.٠) - وه	ئی تمثل (% ۳.۳)	
	وكبريت وصوديوم			
عناصر صغری (7)**	بورون، کلور، نحاس	ں، حدید، م	نغنیز، مولبیدیوم، ز	رنك.
عناصر لازمة ومطلوبة	السلينيوم، اليود،	الكوبالت، ا	لألمنيوم، السليكور	ن، الليثيوم،
** ()+)	الرصاص، الفانديور	م، الزرنيخ،	والبرومين	

* العناصر الأساسية والعناصر الكبرى مهمة جدا لنمو هذه الكائنات الحية وبدونها يموت الكائن الحي.

** العناصر الصغرى واللازمة المطلوبة بدونها يحدث للكائن الحى أمراض تضعفه) كأمراض سوء التغذية أو تضعف مناعته كنقص اليود والسلينيوم. العناصر الصغرى والعناصر اللازمة والمطلوبة تمثل ٠.٧ %









ثالثا: التطابق بين صفات الطين وصفات جسم الإنسان

الطين وتحولاته: لازب – حمأ مسنون – صلصال كالفخار

وَلَقَدْ خَلَقْنَا الْإِنسَانَ مِن سُلَالَةٍ مِّن طِينِ (١٢) المؤمنون

فَاسْتَفْتِهِمْ أَهُمْ أَشْدُ خَلْقًا أَمْ مَنْ خَلَقْنَا إِنَّا خَلَقْنَاهُمْ مِنْ طِينٍ لَازِبٍ (١١) الصافات

وَإِذْ قَالَ رَبُّكَ لِلْمَلَائِكَةِ إِنِّي خَالِقٌ بَشَرًا مِنْ صَلْصَالٍ مِنْ حَمَاٍ مَسْنُونٍ (٢٨) الحجر

خَلَقَ الْإِنْسَانَ مِنْ صَلْصَالٍ كَالْفَخَّارِ (١٤) الرحمن

فَإِذَا سَوَّيْتُهُ وَنَفَخْتُ فِيهِ مِنْ رُوحِي فَقَعُوا لَهُ سَاجِدِينَ (٧٢) سورة ص.

أ.د./ حنفي مدبولي – مصر hmmadbouly@gmail.com 01006103346









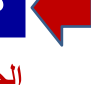


مِنْ صَلْصَالٍ كَالْفَخَّارِ

مّن طِينٍ لآزِبٍ(۱۱) مِنْ حَمَاٍ مَسْنُونٍ(۲٦)

المعجم الوسيط

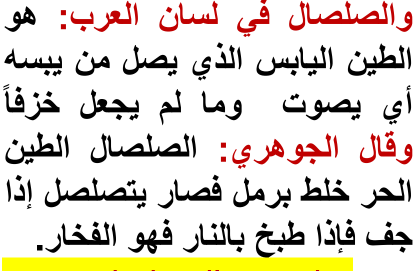
الطين اللازب الطين اللزج أو اللاصق



الحمأ: الطين الأسود المنتن، المتغير الرائحة ، المسنون: المملس المسنون المصبوب على صورة،



هل جسم الإنسان: له رائحة متغيرة؟ على هيئة صورة؟ أملس ؟.



هل جسد الإنسان له خواص الصلصال الفخار؟

- له مسام وتجاویف
 - وينضح بما فيه
 - وله صلصلة



هل الخلايا والأنسجة بجسم الإنسان لها نفس الخاصية؟؟؟









ثالثا: التطابق بين صفات الطين وصفات خلايا جسم الإنسان

الإنسان	الطين	صور التطابق
√	√	تتشرب الماء وتحتفظ به فيها وبينها
√	√	حبيبات ، لها مسامات ، وبينها مسافات
√	√	، ملساء ويمكن تشكلها على هيئة صورة
√	√	يعيش فيها بكتريا وفيروسات وطفيليات
√	√	لها القدرة على الانبات والنمو
√	√	لها صفة اللزوجة، متغيرة الرائحة
√	√	تتحلل إذا جف منها الماء







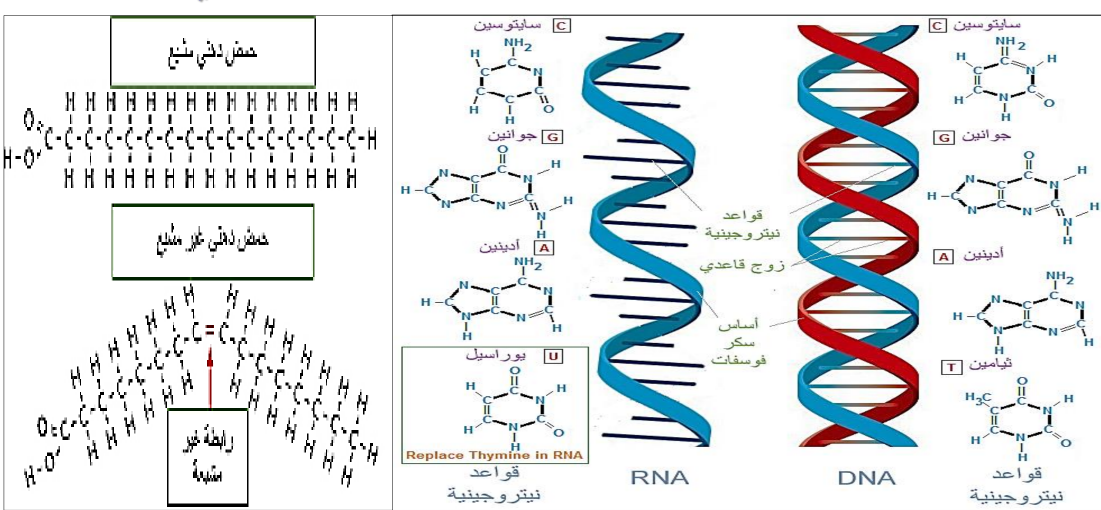




رابعاً: التحليل المعملي للمركبات الحيوية بالجسم

الحمض النووى

الدهنيات





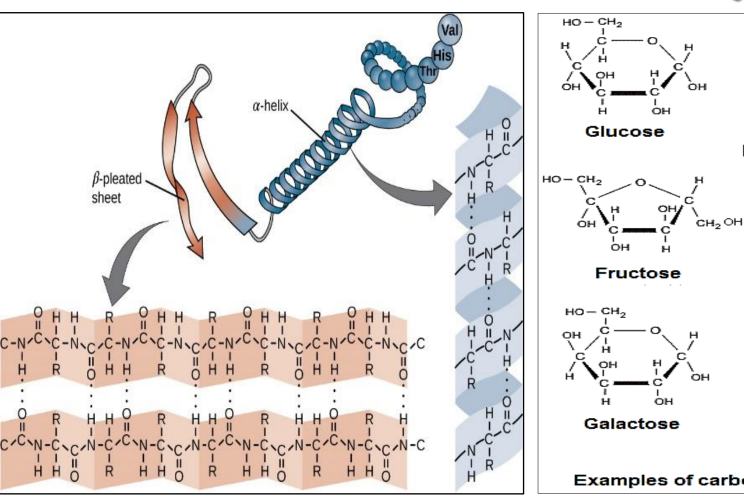
المــؤتمر العالمي الأول للإعجــاز العلمي في القير أن والسنة The First International Conference on

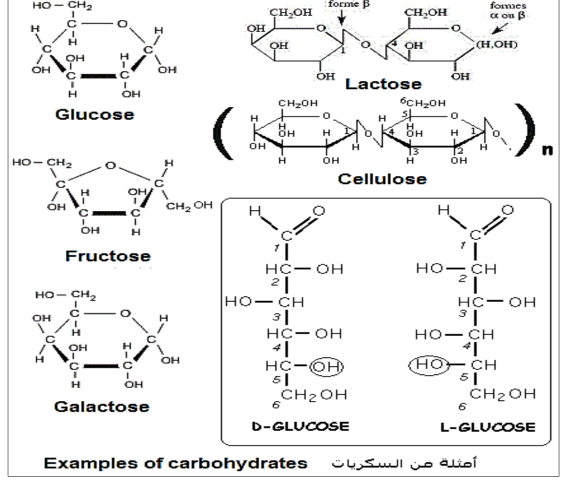












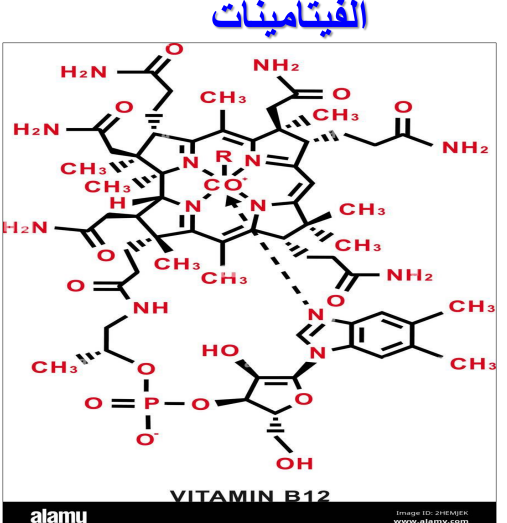


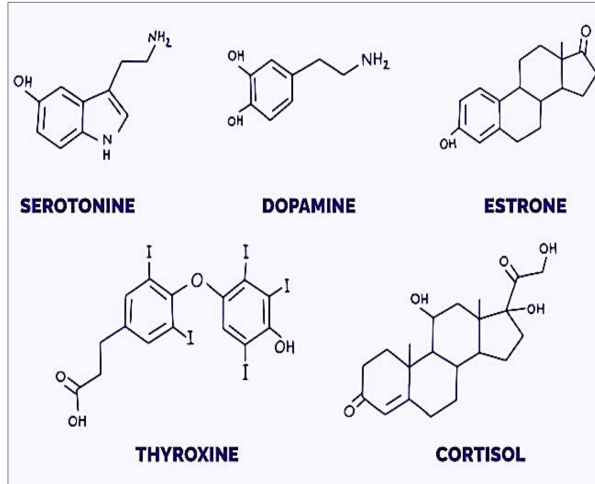












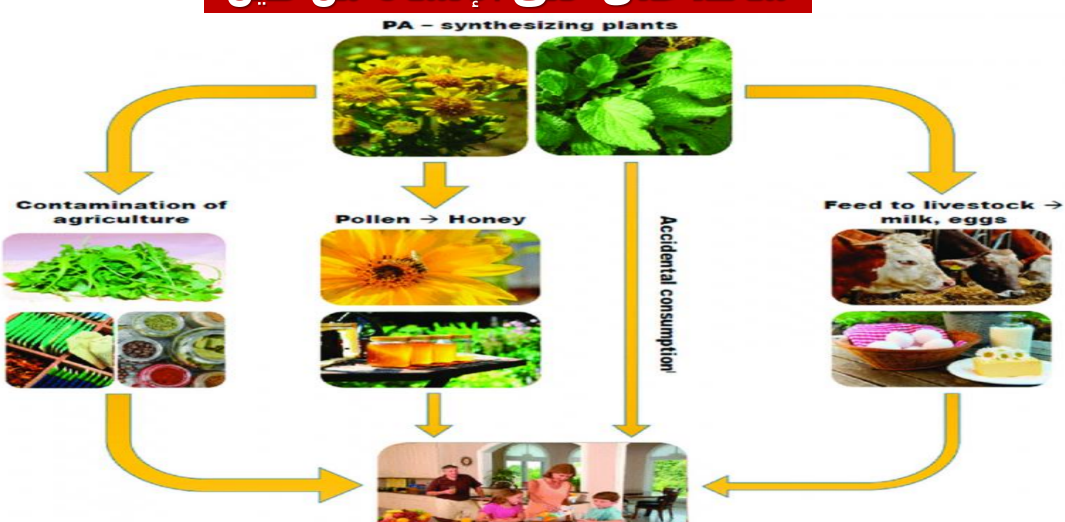








خامسا: غذاء الإنسان شاهد على خلق الإنسان من طين













كَمَا بَدَأْنَا أَوَّلَ خَلْق نُعِيدُهُ وَعْدًا عَلَيْنَا إِنَّا كُنَّا فَاعِلِينَ (١٠٤)الأنبياء"

سابعا: تحلل الجثة وعودتها للتراب سادساً: الموت شاهد على الخلق من الطين



أ.د./ حنفي مدبولي – مصر 01006103346 gmail.com مصر



26 - 27 أكتـوبـر 2024

23 - 24 ربيع الثاني 1446هـ

المــؤتمر العالمي الأول للإعجـاز قــنسان والسنــة The First International Conference on Scientific Miracles in the Quran and Sunnah



الخلاصة

- المادة التي خلق الله عز وجل منها الانسان هي الأرض
- تربة الأرض بها ۱۱۸ عنصرا ، وتحليل جسم الإنسان بين وجود ۲۷ عنصر مما يشير إلى قوله تعالى سلالة من طين
 - النبات والحيوان بهما ٢٥ ، ٢٧ عنصرا كما في الإنسان
- والأرض تحتوى على التراب والماء ، يتكون منهما الطين فإذا صار الطين ذو لزوجة أصبح طينا لازبا ، وإذا تغيرت رائحته اصبح حماً مسنونا يمكن تشكيله على هيئة وصورة ، فإذا تبخر منه بعض الماء وتشكل أشكالا صار صلصالا كالفخار ،
 - صفات الطين تتطابق مغ صفات جسم الإنسان
 - الغذاء خير شاهد على خلق الإنسان من طين
- الموت بعد خروج الروح ، والحالة العكسية للخلق وتحلل الجثة وعودتها للتراب مرة أخرى دليل سابع على الخلق من التراب



26 - 27 أكتـوبـر 2024

23 - 24 ربيع الثاني 1446ھ

المــؤتمر العالمي الأول للإعجــاز قــنسان والسنــة The First International Conference on Scientific Miracles in the Quran and Sunnah



إِنْ هُوَ إِلَّا ذِكْرٌ لِّلْعَالَمِينَ (١٨) وَلَتَعْلَمُنَّ ثَبَأَهُ بَعْدَ حِينِ (٨٨) سورة ص

سَنُرِيهِمْ آيَاتِنَا فِي الْآفَاقِ وَفِي أَنفُسِهِمْ حَتَّىٰ يَتَبَيَّنَ لَهُمْ أَنَّهُ الْحَقُّ الْحَقُّ الْمَقُ الْحَقُ الْحَقُ الْمَقُ الْمَعْ الْلَهُمْ أَنَّهُ الْحَقُ الْمَقْ الْمَعْ الْمُعْ الْمُعْمِ الْمُعْ الْمُعْ الْمُعْلِمُ الْمُعْ الْمُعْ الْمُعْلِقُ الْمُعْ الْمُعْلِمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْ الْمُعْلِمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْلِمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعِمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعْمُ الْمُعُمْ الْمُعُمُ الْمُ

