# 🛨 أهم ما قيل في المحاضرة المباشرة الاولى:طلاب

- \* ليس عيب على العلماء المفسير السابقين اذا لم يظهروا الاعجاز العلمي في كتبهم فقد جاءو بما هو ممكن في عصرهم .
- \* ماذا يعني بالآيات الوصفية: شي وصفي يصف الحال مثالا قال تعالى ( البحر المسجور ) ربنا يوصف حالة البحر بانه مسجور. تصف حقيقة
- \* المسجور: في اللغة يعني المشتعل فصعب على العلماء ان يتصوروا ان يتجمع ضدان الماء و النار في آن واحد ففسروه بان المسجور في الاخرة لان قوانين الاخرة تختلف عن قوانين الدنيا وممكن الضدان يجتمعان الى اخره ... مما جعل المفسرين ان يفسرون بان البحر المسجور في الاخرة وهناك شاهد من اية اخرة (واذا البحار سجرت) في الاخرة

وحينما اظهرت الحقائق العلمية بان قيعان البحار مشتعلة (بالصهارة الصخرية) المنبعثة من باطن الارض عبر الشقوق الموجودة في اعماق البحار وتظهر الصهارة الصخرية وهي مشتغلة وتصل حرارتها معتلامس قيعان البحار فتبقى الماء والنار مجتمعان في وقت واحد وهي دلالة على العظمة الله فتبقى الاية على ظاهرها ولا تاول أو تغير او تبدل

- \* سالة احد الطلاب يبي مثال عن الوصف : فقال لا تدقق واجد في الوصف
  - \* لابد ان تتعامل من الآيات العلمية عبر الخطوات التالية
    - ١- حسن فهم النص القران
  - ٢- اسباب النزول .... عندك عدة نقاطع في المحاضرة (الثانية)
  - \* ما بطالب الي في الكتاب كاملا راجع الموضوعات التي تكلمنا فيها

\*\*\*\*

\*تعرفون ان هذه المادة مادة حيوية وبتركز على الاستفادة من الحقائق العلمية في توسيع دلالات النصوص القرانية يعني

- ✓ مثلا (الخنس الجوار الكنس)
- المفسرون فسرو :: الخنس بانها (النجوم) تخنس في النهار وتظهر في الليل هذا تفسير صحيح
  - لكن التفسير العلي :: بان هذه الخنس هي فعلا نجوم ( ولا ترى نهائيا من شدة جاذبيتها )

فهي في حال الاحتضار وكثافاتها عالية جدا بمعنى انها تكنس ما حولها وما يمر عليها وتظمه الى كتلتها وبعد ذلك تنفجر وتنتهي ويتألف منها نجم اخر.

فالدلالة العلمية وسعت دائرة دلالة النص القران وابقاء النص القران كما هو.

- \* واعاد الكلام عن ( البجر المسجور) وتم ذكر بعض منه في المشاركة السابقة
- (الاعجاز العلمي):: في ناس لم يقبلوه خوف من ان يتعرض القران للنقض وناس قبلوه طبعا بشروط وضوابط

والكلام في التفسير العلمي ان تتحدث عن كلام الله جل وعلا وهي موجودة عندكم في الكتاب الذين ما اردو الحديث في الاعجاز العلمي يرفضوا النظريات ... خوفهم بان يفسر القران بالنظريات

واخرون قالو (لا). يفسر القران بالحقائق العلمية (وهذا يكاد يتفق عليه الكثيرون) مع ان في ناس يرفض هذا الجديد ما زل عندهم من لا يقبل الجديد وبعضهم محشور وحاشر نفسة ويحشر مفهوم القران على مفسر واحد أو على عصر واحد وهذا خطا اذا لاعتبارنا القران كتاب تاريخي

وينتهي ....

- \*سال طالب عن الارقم في المحتوى
- تهمك انت المسافة بين الارض والشمس؟
- الشمس هي: اقرب نجوم السماء الى الارض تبعد عن الارض ١٥٠ مليون
  - تكون معلومة لديك هذا مهم
  - - يبلغ قطرها = ليس مهم
- عمر الشمس = 10 مليار سنه ضوئية ممكن مثل هذه الارقام  $( \frac{1}{1} + \frac{1}{$
- المسافة بين الشمس والارض ١٥٠ مليون كيلو هي المسافة التي يقطها الضوء في ٨ دقائق
  - القمر بينا وبينه= ٣٠٠ الف كيلو
  - عمر الشمس ١٠ الالف مليار او عشرة مليار سنه هذه ارقام سهله تحفظ وهي ثقافية

(( الارقام ماني متاكد من صحتها )) لكن الارقام حسب مافهمت ان الارقام العامة مهمة والبقية لا

### إضافة من الكتاب للمعلومات السابقة

تسخير الشمس يعني: ضبط حركة الشمس والقمر لما فيه صلاح الكون واستقامة الحياة على الأرض جريها الى اجل مسمى يعني: ان يكون الكون ليس بأزلي ولا أبدي ، الاتزان الدقيق بين تجاذب مكونات الشمس وتمددها ، الشمس هي: اقرب نجوم السماء الى الارض تبعد عن الارض ١٥٠ مليون كيلو الشمس: نجم عادي متوسط الحجم على هيئة كرة من الغاز الملتهب يبلغ قطرها: ١٤٠٠٠٠٠ كيلو متر كتلتها: تعادل ٩٩% من كتلة المجموعة الشمسية هي عباره عن: فرن نووي كوني عمره اكثر من ١٠ مليار سنه " انتهت الإضافة

## :::: دخل في سوال احد الطلاب في ان هذه من الغيب :::

- يرى النهار في الغلاف الجوي للأرض يعني حوالي ٢٠٠ كيلو من على سطح الارض الى ٢٠٠ كيلو فوق ممكن يشاهد النهار بعد ما تتعدى ٢٠٠ كيلو يتخلخل الغلاف الجوي ومكوناته وبالتالي ما عد في شيء يعكس الضوء فتدخل في ظلام دامس ذلك الله يقول (والليل نسلخ منه النهار) بمعنى ان النهار مثل الجلد على الشاه كبيرة والجلد رقيق جدا فالنهار في الغلاف الجوي كله الى ٢٠٠ كيلو بس بعد ذلك ظلام دامس

- \* سبب الظلمة الاولى ( السحاب يحجب جزء كبير من السحاب )
  - \* سبب الظلمة الثانية الامواج السطحية
    - \* سبب الظلمة الثالثة الامواج داخلية

### وبعد كذا البحر ظلام الدامس

((قال لابد تتابع المحاضرات اذا اعتمد على الكتاب وحدة ماراح تفهم الكتاب ))

+ المحاضرة المياشرة الثالثة طلاب

هذه المادة هي مادة تسلط الضوء على جانب من جوانب اعجاز القران الكريم وهو: الجانب العلمي

\* أوجه اعجاز القران أوجه متعددة: البياني والبلاغي والتشريعي والعقدي والقصصي الى غير ذلك ...الاعجاز العملي او جديد قديم تناوله علماء الاسلام بما استطاعوا وبما اتضح لهم من علم في وقتهم

### والاعجاز العملي مناسب في وقتنا الحاضر ...

- \* سبب ظلمة البحر هو= انقطاع الاشعة.
  - \* تكلم ... عن
- (الخنس) الخنس لها وصفين = جاربة + وكانسه
  - فالجاربة = يعنى انها متحركة

(الخنس) = هي نجوم كانت كبيرة ثم بدأت بالاضمحلال نتيجة فقدان كثير من طاقتها ووقودها وهوى على نفسة حتى وصل الى حجم. ودورها هي الكنس .... لابتلعها النجوم والمجرات والغبار ثم ينفجر وبتكون سحابه سديمية ومن هذه السحابة يتكون نجوم آخرى

- اما الجوار: دليل على انها تجري وليست تجري بقوتها الذاتية بل تجري بقوة خارجية قد تكون قوة جذب المجرة او خانس اكبر ..
  - في فرق بين الجرى و السباحة ؟

وقام يتحدث عن الخنس وكيف استدلوا عنها العلماء

وسموها العلماء= الثقوب السوداء

سبحانك ربنا رب الخنس الجوار الكنس

ذرات الحديد تتكون في الثقوب السوداء ولا تتكون في الشمس وبعد ان تنفجر الخنس تنتشر ذرات الحديد في مكان الانفجار وأرضنا كانت رخوة مثل العصيدة في بداية التكوين فمرت الارض بالقرب من بقايا هذا الخانس فنزلت الذرات الحديد واختلطت الارض وتفاعلت معها واصبحت جزء من الارض حيث ان الحديد ليس من مكونات الارض حيث قال الله ( وانزلنا الحديد فيه باس شديد ) والكون مملوء بالخنس

- النجوم تبدا بولادة ثم شباب ثم شيخوخة ثم هرم ثم تموت <u>فالخانس في حال الهرم</u>
  - ثم تكلم عن نقص الارض من اطرافها
    - رد على سوال طالب ودحو الارض.

<sup>#</sup> المحاضرة الرابعة المباشرة طلاب "

