



الكلمة المرئية للمتحدث الإعلامي بولاية نينوى - لدولة العراق الإسلامية


بشائر



بشائر الموصل

الموصل

كمن



كمن ضد قوات الكوماندوز الروسية

ضد قوات الكوماندوز الروسية

بشرى



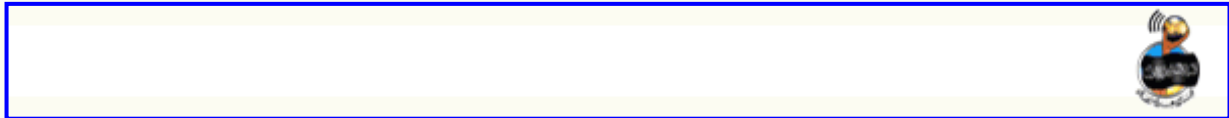
بشرى

ووسطية



وسطية الإسلام

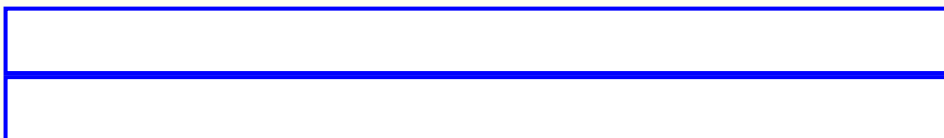
الإنهزام



5-21 بيان من قيادة جماعة أنصار الإسلام حول أحداث نينوى

(( ## الدعاء الدعاء # الله أكبر خربت أمريكا - بضربة جهادية نووية القاصمة ))

مقتطفات ## من خطاب الشيخ - أبي يحيى الليبي [ وسطية الإسلام و وسطية الإنهزام ]



# 24-5 دولة العراق الإسلامية/ حصاد الإنتصارات العسكرية في ولاية نينوى - قاطع الموصل

525-دولة العراق الإسلامية/ التقرير السادس والأربعون \_ الثامن و العشرون من خطة الكرامة

**مضى 590 يوماً منذ إعلان دولة الإسلام وأمل الأمة القادم .. وستظل باقية بإذن الله**

آخر زيارة لك : اليوم كانت PM 07:54  
الرسائل الخاصة: غير مقروء 0, الإجمالي 0.

شبكة الإخلاص الإسلامية < ::: المنتديات العامة ::: < منتدى الحدث ( قضايا الأمة الإسلامية)  
... ماهو السلاح النووي ..؟؟ إعلم بماذا ستبدأ خضراءِ عِداك بإذن الله

لوحة التحكم الأسئلة الشائعة قائمة الأعضاء التقويم مشاركات جديدة بحث وصلات سريعة تسجيل الخروج

الصفحة 1 من 3 1 2 3 <



أدوات الموضوع البحث في الموضوع

1# بالأمس, AM 02:25

الإقامة: [ بلاد الرافدين ]  
المشاركات: 1,345  
قام بالدعاء: 248  
دعي له 796 مرات في 276 مشاركات

محارب الأنصاري  
مخلص متألق

ماهو السلاح النووي ..؟؟ إعلم بماذا ستبدأ خضراءِ عِداك بإذن الله

بسم الله الرحمن الرحيم  
الحمد لله والصلاة والسلام على رسول الله  
وبعد  
للفائدة نُقل ولننظم بماذا سيضربُ عدونا بإذن الله تعالى

## ماهو السلاح النووي؟؟

السلاح النووي عبارة عن سلاح يعتمد في قوته التدميرية على عملية الإنشطار النووي؛ ونتيجة لعملية الإنشطار هذه تكون قوة انفجار قنبلة نووية صغيرة أكبر بكثير من قوة انفجار أضخم القنابل التقليدية حيث أن بإمكان قنبلة نووية واحدة تدمير أو إلحاق أضرار فادحة بمدينة بأكملها. فُجرت أول قنبلة نووية للاختبار في 16 يوليو 1945 في منطقة تدعى صحراء الاموغوردو Alamogordo تقع في ولاية نيو مكسيكو New Mexico في الولايات المتحدة وسميت القنبلة باسم القنبلة (أ) A-bomb وكان هذا الاختبار بمثابة ثورة في عالم المواد المتفجرة التي كانت قبل اختراع القنبلة النووية تعتمد في قوتها على الإحتراق السريع لمواد كيميائية الذي يؤدي إلى نشوء طاقة معتمدة فقط على الإلكترونات الموجودة في المدار الخارجي للذرة؛ على عكس القنبلة النووية التي تستمد طاقتها من نواة الذرة مستندة على عملية الإنشطار النووي وبهذه العملية فإن شكلاً دانيلاً صغيراً بحجم

كف اليد يمكن أن يسبب انفجاراً تصل قوته إلى قوة انفجار يحدثه 20,000 طن من مادة تي إن تي.

القنبلة (أ) A-bomb تم تطويرها وتصنيعها واختبارها من قبل ماسمي بمشروع مانهاتن Manhattan Project التي كانت عبارة عن مؤسسة أمريكية ضخمة تشكلت في عام 1942 في خضم الحرب العالمية الثانية وكان المشروع يضم أبرز علماء الفيزياء في الولايات المتحدة مثل أنريكو فيرمي Enrico Fermi و روبرت أوبنهايمر J. Robert Oppenheimer والكيميائي هارولد أوري Harold Urey. بعد الحرب العالمية الثانية قامت هيئة الطاقة النووية في الولايات المتحدة بإجراء أبحاث على القنابل الهيدروجينية وتدرجياً بدأ إنتاج قنابل نووية أصغر حجماً بكثير من القنابل النووية الأولية التي كانت ضخمة الحجم وبدأت عملية تركيب رؤوس نووية على الصواريخ التقليدية التي يمكن إطلاقها من على منصات متحركة أو من على سطح البحر وحتى من تحت أعماق المحيطات.

أستعملت القنبلة الذرية مرتين في تاريخ الحروب؛ وكانتا كلتاها أثناء الحرب العالمية الثانية عندما قامت الولايات المتحدة بإسقاط قنبلة ذرية على مدينة هيروشيما في 6 أغسطس 1945 وقنبلة ذرية أخرى على مدينة ناكاساكي بعد 3 أيام، أي في 9 أغسطس 1945 وكلا المدينتين تقعان في اليابان. وقد أدى إسقاط هاتين القنبلتين إلى قتل 120,000 شخص في نفس اللحظة، وما يقارب ضعف هذا العدد بعد سنوات. وكانت الأغلبية العظمى من الضحايا في هذين المدينتين من المدنيين. انتقدت الكثير من الدول الضربة النووية على هيروشيما و ناكاساكي إلا أن الولايات المتحدة ارتأت انها احسن طريقة لتجنب أعداد أكبر من القتلى إن استمرت الحرب العالمية الثانية فترة أطول.

بعد الضربة النووية على هيروشيما و ناكاساكي وحتى وقتنا الحاضر؛ وقع ما يقارب 2000 انفجاراً نووياً كانت بمجملها انفجارات تجريبية واختبارات قامت بها الدول السبع التي أعلنت عن امتلاكها لأسلحة نووية وهي الولايات المتحدة والاتحاد السوفيتي (روسيا حالياً) وفرنسا والمملكة المتحدة والصين وباكستان والهند. هناك عدد من الدول التي قد تمتلك أسلحة نووية ولكنها لم تعلن عنها مثل إسرائيل وكوريا الشمالية وأوكرانيا، واتهمت إيران مؤخراً من قبل عدد من الحكومات بأنها إحدى الدول ذات القدرة النووية. يُستخدم السلاح النووي في وقتنا الحاضر كوسيلة ضغط سياسية وكوسيلة دفاعية استراتيجية، وتستعمل القدرة النووية أيضاً استعمالاً غير عسكري للطاقة النووية.

نحن في الحرب أسود لا نهاب  
وصقور ساميات في السماء

[ وَعَجَلْتُ إِلَيْكَ رَبِّ لِتَرْضَى ]

إقتباس رد واقتباس دعاء

الأعضاء 10 قاموا بالدعاء لمحارب الأنصاري لمشاركته القيمة هذه

محب الإرهاب (بالأمس), ALGihadya (بالأمس), المهاجر\* (بالأمس), الزلزلة (بالأمس), باغي الهدى (بالأمس), جيش الزحف (بالأمس),  
ossama2001 (بالأمس), فيصل2203 (بالأمس), فرسان الفجر (اليوم), وحدة القتال رعد (بالأمس)

2#

بالأمس, AM 02:27

الإقامة: [ بلاد الرافدين ]  
المشاركات: 1,345  
قام بالدعاء: 248  
دعي له 796 مرات في 276  
مشاركات

محارب الأنصاري

مخلص متائق

أنواع الأسلحة النووية  
هناك ثلاثة أنواع رئيسية من الأسلحة النووية وهي:

الأسلحة النووية الإنشطارية **Fission Weapons** وتشمل الأنواع الفرعية: قنابل الكتلة الحرجة **Critical Mass** , قنابل المواد المخصبة **Enriched Materials**.  
الأسلحة النووية الإندماجية **Fusion Weapons** ومن أهم أنواعها: القنابل الهيدروجينية **Hydrogen Bombs** التي تعرف أيضا بالقنابل النووية الحرارية **Thermonuclear Bombs** والقنبلة النيوترونية **Neutron Bomb**.  
الأسلحة النووية التجميعية **Combination Methods**، وتشمل الأنواع الفرعية: القنابل ذات الإنشطار المصوب **Gun-type Fission Weapon** , قنابل الإنشطار ذات الانضغاط الداخلي **Implosion Method**.

نحن في الحرب أسود لا نهاب  
وصقور ساميات في السماء

[ وَعَجَلْتُ إِلَيْكَ رَبَّ لِتَرْضَى ]

رد واقتباس دعاء

الأعضاء 3 قاموا بالدعاء لمحارب الأنصاري لمشاركته القيمة هذه

ALGihadya (بالأمس), الزلزلة (بالأمس), ossama2001 (بالأمس)

3#

AM 02:28 , بالأمس

الإقامة: [ بلاد الرافدين ]  
المشاركات: 1,345  
قام بالدعاء: 248  
دعي له 796 مرات في 276  
مشاركات

محارب الأنصاري



ان عملية تصنيع القنبلة النووية عملية معقدة جدا تحتاج الى كافة التخصصات العلمية و لكنها أساسا تحتاج الى خمسة عناصر أساسية لا غنى عنها وهي اليورانيوم الخام (U235) و هو الذى تتم لة عملية الاثراء والفظ العلمى الصحيح هو اثناء اليورانيوم وليس تخصيبه (enrichment) والعنصر الثانى هو المفاعلات التى تتم فيها عملية الاثراء ، أما العنصر الثالث فهو العلماء الذين يقومون بهذة العملية بداية من الجيولوجيون الذين يقومون باستخراج اليورانيوم الخام وصولا الى المتخصصون فى الفيزياء النووية ، العنصر الرابع هو الدعم المادى الكبير حيث أن عملية تصنيع القنبلة النووية عملية مكلفة للغاية ، أما العنصر الاخير فهو الحوامل أى الصواريخ التى تستطيع حمل هذا السلاح حتى يكون السلاح فعالا". هذا اجمالا للعناصر التى يجب أن تتوفر لتصنيع سلاح نووى. و عملية التصنيع من الناحية العلمية هى باختصار ان يتم اثناء اليورانيوم 235 حتى يتحول 90 % منة الى يورانيوم 238 ثم يتم قذف هذا اليورانيوم بنيوترون يترتب على ذلك البدء فى عملية الانشطار و هو ما ينتج عنه حرارة شديدة وانفجار رهيب حيث أن ذرات اليورانيوم تتابع فى الانشطار فيما يسمى بالانشطار الذرى وللوصول الى كتلة اليورانيوم التى من الممكن بدء التفاعل بها يجب أن نقوم بسلسلة من التجارب حتى نحدد الكتلة الحرجة و هى التى يتم بدء الانشطار بها و المفاعل النووى لة دوران فى ذلك اول دور هو فى عملية اثناء اليورانيوم و الثانى فى تحضير النيوترون الذى يتم القذف بهوهم عملية فى ذلك هى عملية الاثراء وأؤكد أن الاسم العلمى الصحيح هو اثناء اليورانيوم وليس تخصيب. كان هذا عرضا مختصرا لعملية التصنيع ولا أريد الخوض فى تفاصيل علمية معقدة ولكن السؤال الان هل نستطيع أن نفعل ذلك؟ و الاجابة بالقطع لا فنحن لا نملك من تلك المقومات الا العلماء أما النواحي المادية والعلمية الاخرى فهى معقدة جدا وحتى عملية أستخراج اليورانيوم من الجبال المصرية عملية مكلفة جدا" فعملية تصنيع سلاح نووى تحتاج الى منظومة متكاملة من كل العناصر السابق ذكرها.

نحن في الحرب أُسود لا نهاب  
وصقور ساميات في السماء

..

[ وَعَجَلْتُ إِلَيْكَ رَبَّ لِتَرْضَى ]

إقتباس رد واقتباس دعاء

الأعضاء 3 قاموا بالدعاء لمحارب الأنصاري لمشاركته القيمة هذه

ALGihadya (بالأمس), الزلزلة (بالأمس), ossama2001 (بالأمس)

4#

AM 02:29, بالأمس

الإقامة: [ بلاد الرافدين ]  
المشاركات: 1,345  
قام بالدعاء: 248  
دعي له 796 مرات في 276  
مشاركات

محارب الأنصاري



السلح البيولوجى هو الاستخدام المتعمد للجراثيم والميكروبات والفيروسات او سمومها لهدف القتل واضرار العدو وأتلاف النباتات والماشية والإنسان والبيئة .

ترجع الأسلحة البيولوجية الى عهد الإمبراطورية الرومانية على الأقل , عندما كان من الشائع إلقاء جثث الحيوانات النافقة فى إمدادات مياه العدو لتسميمها و قد عرفت حكومة الولايات المتحدة الحرب البيولوجية بأنها الاستزراع أو الانتاج المتعمد للكائنات الممرضة من بكتريا أو فطريات أو فيروسات و نواتجها السامة بجانب مركبات كيميائية معينة بهدف نشر المرض أو الموت وتعمد تعريض جماعة بشرية الى مرض فتاك مثل الجمره الخبيثة او الطاعون و تشمل الوسائل الاخرى للحرب البيولوجية التى ذكرها نيكسون تلك التى تهلك المحاصيل لا الانسان فقد تركزت الحرب البيولوجية على استخدام المسببات المرضية لأمراض مثل تفحم القمح و هو مرض نباتي تسببه انواع من الفطريات تنتمى الى الجنس *Tilletia* اذ يحل الفطر محل الجزء المزهر من نبات القمح ليكون كتلا من ابواغ سوداء سرعان ما تنتشر الى النباتات الاخرى و تفحم القمح مرض متوطن فى الكثير من أنحاء العالم و تسبب الإصابة الشديدة بة نقصا حادا فى غلة المحصول و لتفحم القمح صفة إضافية حيث انه ينتج غاز ثلاثى ميثايل امين القابل للاشتعال و الذى يمكن ان يفجر آلات الحصد التى جمعت الحبوب المصابة .

نحن في الحرب أُسود لا نهاب  
وصقور ساميات في السماء

..

[ وَعَجَلْتُ إِلَيْكَ رَبَّ لِتَرْضَى ]

إقتباس رد واقتباس دعاء

الأعضاء 3 قاموا بالدعاء لمحارب الأنصاري لمشاركته القيمة هذه

## محارب الأنصاري



الإقامة: [ بلاد الرافدين ]  
المشاركات: 1,345  
قام بالدعاء: 248  
دعي له 796 مرات في 276  
مشاركات

في الثاني من اغسطس سنة 1939 وقبل بداية الحرب العالمية الثانية مباشرة، كتب ألبرت أينشتاين للرئيس فرانكلين روزفلت. وكان أينشتاين و عدة علماء آخرين قد أخبروا روزفلت عن الجهود التي قام بها النازيون في ألمانيا من أجل تنقية اليورانيوم 235 أو U-235 والذي يمكن أن يؤدي إلى بناء القنبلة الذرية. وكان بعدها وبوقت قليل بدأت حكومة الولايات المتحدة الأمريكية بإجراءات جديّة عرفت بمشروع مناهتان. وكان هذا المشروع ببساطة يهدف لعملية تطوير أبحاث من أجل إنتاج قنبلة ذرية حقيقية.

إن أعقد شيء كان يجب انجازه هو انتاج كميات معقولة من اليورانيوم المشع من نوع 235 كي يحافظ على استمرارية التفاعل أو الإنشطار الذري. في ذلك الوقت كان من الصعب جدا استخراج اليورانيوم نوع 235. وفي الواقع، فإن نسبة التحويل من خام اليورانيوم المستخرج من الطبيعة إلى معدن اليورانيوم هو 500 إلى 1 ناهيك أمرا سلبيا آخر هو أن جزءا واحدا من من اليورانيوم الذي تمت تنقيته من خام اليورانيوم يحتوي على أكثر من 99% يورانيوم من نوع (U-238)238، والذي يعتبر من ناحية عملية غير ذي فائدة للقنبلة الذرية.

ولكي تتعدّد الأمور أكثر فإن كل من اليورانيوم U-238 و U-235 متشابهين في تكوينهما الكيماوي. وهذا يعني تصعيب عملية الفصل أكثر. يمكن تمثيل الأمر بصعوبة فصل محلول السكر من محلول الجلوكوز. لا توجد طريقة فصل كيماوية يمكن أن تفصل هذين النظيرين. وحدها الطريقة الميكانيكية هي ذات الفعالية القادرة على فصل U-235 من U-238. وقد أمكن علماء عديدون من جامعة كولومبيا من حل هذه المعضلة.

تم انشاء وحدة تخصيب اليورانيوم في منطقة أوك ريدج في ولاية تينيسي. وابتدع devised إتش سي أوري مع مجموعة من زملاءه ومساعدين له نظام يعمل على أسس gaseous diffusion. تتبع هذه العملية أن إرنست لورنس وهو مخترع السيكلوترون Cyclotron من جامعة كاليفورنيا في بيركلي استخدم عملية تتضمن الفصل المغناطيسي للنظيرين isotopes. تتبع هاتين العمليتين استعمال طريقة الطرد المركزي الغازي gas centrifuge وذلك من أجل فصل المزيد من اليورانيوم U-235 الأخف من اليورانيوم U-238 الأكثر وزنا وغير القابل للإنشطار وذلك بواسطة الفرق في كتلة كل منهما.

بمجرد أن اكتملت الإجراءات، كل ما كان مطلوبا عمله هو أن تضع الأفكار والطرق المذكورة كلها تحت الإختبار من أجل القيام بالإنشطار الذري، مزيد من التفاصيل حول تلك الطرق سنأتي إليها لاحقا.

وخلال فترة عمل استغرقت ست سنوات بدأت منذ سنة 1939 وحتى سنة 1945، فإن أكثر من 2 مليون دولار صرفت على مشروع مناهتان. إن المعادلات والقواعد الخاصة بتنقية اليورانيوم ووضع مكونات القنبلة الذرية معا لجعلها في حيز الوجود قد تم تطويرها وإيجادها كما رأيناها وذلك بواسطة عقول عظيمة في هذا الزمن. من ضمن هؤلاء الذين أطلقوا العنان لعقولهم لإيجاد هذه القنبلة هو جي روبرت أوبنهايمر. أوبنهايمر كان القوة الأساسية خلف مشروع مناهتان. وقد أدار هذا المشروع بكل حرفيته، مستفيدا من العقول الأخرى معه والتي جعلها تعمل بأقصى طاقة لها. لقد تابع المشروع كاملا من بدايته وحتى اكتماله. وأخيرا جاء اليوم الذي وجد فيه الجميع في لاس ألاموس ما إذا كانت تلك "الأداة" التي يقومون بتصنيعها عملاق القرن العشرين الفارغ والعدم القيمة أم لربما تقوم بإنهاء الحرب العالمية. حتى جاء ذلك الصباح القاتل في منتصف صيف 1945.

في الساعة 5:29:45 حسب التوقيت المحلي لمنطقة الجبال أيام الحرب، في يوم السادس عشر من يوليو 1945، امتدت كتلة نار بيضاء من حوض جبال "جيميز" في شمال "نيو ماسيكو" إلى عنان السماء التي كانت لا تزال مظلمة لتعلن تلك "الأداة" الدخول إلى عصر الذرة.

إن ضوء التفجير تحول بعدها إلى برتقالي حيث بدأت كرة النار الذرية تندفع بشدة للأعلى وبسرعة 360 قدما في الثانية، ثم بدأ لونها في الإحمرار ثم بدأ اللون يتقطع حيث بدأت النار تبرد. وظهرت غيمة على شكل مشروم مكونة من بخار مشع بارتفاع ثلاثون ألف قدم. وتحت الغيمة فإن كل ما تبقى من تراب مكان التفجير هو قطع زجاجية ذات نشاط إشعاعي ولها لون أخضر. وكل هذا نتج بفعل الحرارة الشديدة الناجمة عن هذا الفعل

لقد اخترق ذلك الضوء الناجم عن التفجير سماء ذلك الصباح الباكر بلما غاية في الشدة لدرجة أن ساكني المناطق المجاورة والواقعة بعيدا عن مكان التفجير يمكن أن يحلقوا لك بأن الشمس قد انت مرتين في ذلك اليوم. وقد كان من أشد الأمور غرابة أن فتاة عمياء رأت الوميض من على بعد 120 ميلا.

ومن مراقبة ذلك التفجير فإن رد الفعل لدى العلماء الذي أوجدوه كان مختلطا. إزيدور رابي شعر بأن توازن الطبيعة قد اختل، وكان الجنس البشري قد أصبح شينا مهددا لكل قاطني العالم. جي روبرت أوبنهايمر ومن خلال بهجته بنجاح المشروع، ذكر ما قاله بهاجفاد جيتا: "أنا أصبحت الموت" "محطم العالم" أما كين بينبريدج وهو مدير التجارب فقد قال لأبينهايمر " الآن فنحن جميعا أولاد كلبة" كثير من العلماء والمشاركين في هذا المشروع وبعد أن شاهدوا النتائج، وقعوا على التماسا لإزالة ذلك الموحش الذي أوجدوه، ولكن اعتراضاتهم لم

تلق إلا أدنا طرشاء. بعدها لم يكن موقع التجارب المميت في نيو ماسيكو هو آخر المواقع على الكرة الأرضية التي تجرى فيها التجارب الذرية.

نحن في الحرب أسود لا نهاب  
وصقور ساميات في السماء

[ وَعَجِلْتُ إِلَيْكَ رَبِّ لِتَرْضَى ]

إقتباس رد واقتباس دعاء

الأعضاء 3 قاموا بالدعاء لمحارب الأنصاري لمشاركته القيمة هذه

ALGihadya (بالأمس), الزلزلة (بالأمس), ossama2001 (بالأمس)

#6

بالأمس, AM 02:31

الإقامة: [ بلاد الرافدين ]

المشاركات: 1,345

قام بالدعاء: 248

دعي له 796 مرات في 276

مشاركات

محارب الأنصاري



الدراسات العلمية التي قامت بها البعثات العلمية الأمريكية والسوفيتية والأوروبية لدراسة أعماق المحيط بأجهزة أحدث .. ونظريات أحدث .. وما وراء تلك الأبحاث الحديثة كان في الحقيقة البحث عن أماكن آمنه وبعيدة عن اليابسة لتخزين النفايات النووية .. وبمعنى أكثر بساطة البحث عن " مقالب للزباله النووية " .. والتخلص من اسلحة الدمار الشامل التي بلغت نهاية عمرها الافتراضى .. كالفواصات والسفن النووية .. وكانت معلومات الباخرة المصرية " مباحث " قد اشارت الى وجود سلسلة جبلية هائلة مغمورة فى المحيط بارتفاع اربعة آلاف متر .. وبعض قممها ترتفع فوق سطح الماء بالف متر .. وتمتد من جزيرة سومطرة شمالا حتى ارخبيل الياجوس جنوبا وتقسّم المحيط الهندى الى حوضين عظيمين أما تلك الجبال التي اكتشفوها بالقرب من جزر الماليف على بعد 200 متر من سطح الماء فقد اطلقوا عليها اسم " هضاب الملك فؤاد " اعترافا بفضل الملك المصرى فى اجراء تلك الأبحاث ..

3- أخطر التصريحات التي قرأتها وسمعتها فى الأيام الأخيرة .. هو تحرك جزيرة سومطرة من مكانها حوالى 30 كيلومتر .. وهى فى الواقع احد قمم الجبال الرابضة فى قاع المحيط .. والأشد خطرا هو تصريح العلماء أن " أكس " الكرة الأرضية - التي تدور حوله الكرة الأرضية .. قد تأثر .. تأثر كبير بما حدث فى قاع المحيط .. مما يهدد حركة دوران الأرض حول نفسها

4- من الثوابت العلمية أن درجة حرارة مياة البحار والمحيطات .. تزداد كلما زاد العمق .. وكذلك يزداد " الأس الهيدروجينى " للمياة أيضا .. ومعنى هذا المصطلح هو تحديد معامل تفاعل الماء من حيث حمضيته وقلويته .. فإذا زاد " الأس " عن 7 .. فى منطقة ما قلنا ان الماء فى تلك المنطقة " قلوى التفاعل " .. ومعنى ذلك فى تسيط آخر .. أن نسبة ايونات الأيدروجين فى المياة تتغير بتغير الأعماق .. فإذا ربطنا ذلك بما قامت به المؤسسات الصهيونية فى الجزر الأندونيسية - أكثر من 9 آلاف جزيرة وطبعا كلها قمم جبال تلك السلسلة الجبلية حين قامت بربط شبكات التلفون المحمول .. والتلفزيون بين تلك الجزر للسيطرة على الإعلام هناك .. فمؤسسة " مورديخ " الأمريكية اليهودية هى المالكة الوحيدة لجميع قنوات ومحطات التلفزيون وشبكات المحمول فى تلك الجزر .. فإذا ربطنا بين المغناطيسية الناتجة .. والتفاعل المانى يجعلنا نفكر فى عنصر جديد ..

5- الحقائق العلمية الثابتة من نتائج الأبحاث المتكررة .. وكما استنبط العلماء الألمان ان الماء فى المحيط الهندى يتكون من اربعة طبقات ..

1- طبقة سطحية دافئة ذات ملوحة عالية ..

2- طبقة اقل دفئا واقل ملوحة تنساب نحو الشمال ، وتعرف بالتتيار المتوسط المتجمد اشارة الى مصدره المحيط المتجمد الجنوبي ..

3- طبقة دافئة ذات ملوحة عالية تنساب نحو الجنوب وتعرف بالتتيار الهندي الشمالي العميق اشارة الى مصدره من شمال المحيط الهندى ..

4- طبقة دافئة ذات ملوحة قليلة نسبيا تنساب نحو الشمال وتعرف بتتيار القاع المتجمد .. اشارة الى مصدره من المحيط المتجمد الجنوبي ..

إذا ربطنا ذلك .. الى ما لاحظناه من تغيرات جوية قبل " حادث المحيط " - ولا اقول زلزال - تأكدنا أن هناك خلل حدث فى نسبة الأيدروجين فى احد طبقات المحيط .. واختلال فى التعامل مع أكسوجين الجو ..



نحن في الحرب أسود لا نهاب  
وصقور ساميات في السماء

[ وَعَجِلْتُ إِلَيْكَ رَبِّ لِتَرْضَى ]

إقتباس رد واقتباس دعاء

الأعضاء 4 قاموا بالدعاء لمحارب الأتصاري لمشاركته القيمة هذه

ALGihadya (بالأمس), الزلزلة (بالأمس), ossama2001 (بالأمس), طالب رضا الرحمن (بالأمس)

7#

AM 02:33, بالأمس

المشاركات: 503  
قام بالدعاء: 214  
دعي له 80 مرات في 57  
مشاركات

كاسر الاصنام  
مخلص مجتهد

والله تطورتوا يا اعضاء الاخلاص من عبوات ناسفة الى اسلحة نووية وبيولوجية ( ابتسامه )  
بارك الله فيك

سلام مني على الاسلام وصقوره ----- لني ضرب قمة أمريكا وفجرها  
بالبطرات الأمريكية خذا دوره ----- والبتقون وكل البرجين دمرها  
تفجير مامر بالتاريخ وعصوره ----- هز الدول كلها والحرب ثورها  
كن المدينه من الدخان ممطوره ----- فارن تذبذب الحديد من سعابرها

اللهم انصر أميرنا أمير المؤمنين أبو عمر القرشي الحسيني - حفظة الله ونصره -

إقتباس رد واقتباس دعاء

الأعضاء 2 قاموا بالدعاء لكاسر الاصنام لمشاركته القيمة هذه

الزلزلة (بالأمس), طالب رضا الرحمن (بالأمس)

8#

AM 02:35, بالأمس

المشاركات: 2,777  
قام بالدعاء: 3,496  
دعي له 666 مرات في 447  
مشاركات

ossama2001  
من كبار الكتاب

ما شاء الله تبارك الله  
كلك ارهاب اخي محارب  
جزاكم الله خيرا همة عالية  
اثابك الله وجعله في موازين حسناتك

اللهم صل على محمد وآل محمد  
اللهم صل على محمد وآل محمد  
اللهم صل على محمد وآل محمد

دعاء رد واقتباس

الأعضاء 2 قاموا بالدعاء ل ossama2001 لمشاركته القيمة هذه

الزلزلة (بالأمس), طالب رضا الرحمن (بالأمس)

9#

بالأمس, AM 03:08

المشاركات: 382  
قام بالدعاء: 136  
دعي له 90 مرات في 63  
مشاركات

طالب رضا الرحمن



استجابته سريعه جدا الى كلام حبيبنا ابو قنهار

بارك الله فيك ونفع بك وجعل هذا العمل في ميزان حسناتك اخي الحبيب

عين جودي بدمعك الرقراق

واسكبيه على اعز الرفاق

اي خطب قد اثار شجوني

واشاع الاحزان في اعماقي

رحمك الله ابا ساجد

دعاء رد واقتباس

العضو التالي يدعوا لطالب رضا الرحمن لمشاركته القيمة هذه

الزلزلة (بالأمس)

10#

بالأمس, AM 03:26

حياكم الله ..

جزا الله من جعلنا نكتبُ وننقلُ عن النووي خيراً

وأخي طالب ولم التأخير .. !! هبوا جمعاً لنصرة هذا الدين ببذل الغالي والرخيص

~

نحن في الحرب أسود لا نهاب  
وصقور ساميات في السماء

..

[ وَعَجِلْتُ إِلَيْكَ رَبِّ لِتَرْضَى ]

إقتباس رد واقتباس دعاء

العضو التالي يدعوا لمحارب الأنصاري لمشاركته القيمة هذه

الزلزلة (بالأمس)

11#

بالأمس, AM 03:47

المشاركات: 6,364  
قام بالدعاء: 537  
دعي له 830 مرات في 712  
مشاركات

ابومعاذ الشمري

من كبار الكتاب

بارك الله فيك

الإعلان عن حملة " إرهابنا محمود " ردا على طاغوت العصر أمريكا التي ستستمر لمدة شهرين من صدور هذا البيان  
حركة الشباب المجاهدين\*\*جيش العسرة في الصّومال  
السبت 28 ربيع الأول 1429 هـ - 05/04/2008

وهذه مدونتي الكتابية في سير بعض المجاهدين

<http://abomoath.ahlablog.com/>

وهذه مدونتي في بعض المواضيع المهمة

<http://abomoathh.ahlablog.com/>

إقتباس رد واقتباس دعاء

المشاركات: 102  
 قام بالدعاء: 41  
 دعي له 17 مرات في 15  
 مشاركات

همام الليبي  
 مخلص نشيط

بارك الله فيك على هذا الجهد  
 اللهم انصر إخواننا المجاهدين في سبيلك في كل مكان  
 والله اكبر و الله العزة و لرسوله وللمؤمنين  
 اللهم سدّد الرمي و ثبت الأقدام  
 اللهم انصر دولة العراق الإسلامية

إقتباس رد واقتباس دعاء

الإقامة: في الشبكة العنكبوتية  
 المشاركات: 748  
 قام بالدعاء: 293  
 دعي له 170 مرات في 135  
 مشاركات

فيصل 2203  
 مخلص مجتهد

الله أكبر والعزة للإسلام

انتظرونا ياتجار البقر \* ورب الكعبة قادمون  
 كلنا فدائك يا أسامة \*\*\*\*\* يامن في جبين العز شامه  
 صمودا

<http://www.zshare.net/audio/8342602e1f9218/>

إرتفعي ياراية النصر

<http://www.zshare.net/audio/821182094f9f9f/>

أنشودة في سبيل الله نمضي

<http://www.zshare.net/audio/82022848d1e116/>

أخوكم/أبو عبدالله التميمي

\*=الدنمرك

إقتباس رد واقتباس دعاء

الإقامة: على كوكب الأرض  
 المشاركات: 2,588  
 قام بالدعاء: 39  
 دعي له 103 مرات في 92  
 مشاركات

أبو المنذر  
 من كبار الكتاب

جزاك الله خير

## && الله أكبر خربت أمريكا بإذن الله &&

إقتباس رد واقتباس دعاء

15#

بالأمس, AM 08:47

الإقامة: في الفردوس الاعلى بإذن الله تعالى  
المشاركات: 2,990  
قام بالدعاء: 1,673  
دعي له 500 مرات في 383 مشاركات

ALGihadya

من كبار الكتاب

بارك الله فيكم

لا اله الا الله

اللهم أجعل أشلائنا تتمزق في سبيك وتتطاير في رضاك  
وأجعل دمانا فداء لهذا الدين يا رب العالمين

(مدونة شاعر القاعدة النبطي حفظه الله)

(مدونة قاعدة التوحيد والجهاد)

إقتباس رد واقتباس دعاء

الصفحة 1 من 3



«الموضوع السابق | الموضوع التالي»

اللهم تقبل الملا داد الله

حدثت الأخطاء التالية عند إرسال هذه الرسالة

حسناً

الرسالة:

خيارات

رسالة اقتباس في الرد؟

قواعد المشاركة

You may post new threads  
You may post replies  
You may not post attachments  
You may edit your posts

BB code is تعمل

الابتسامات تعمل

رموز الصور تعمل

رموز لغة HTML لا تعمل

الانتقال إلى

جميع الأوقات بتوقيت جزيرة المصطفى صلى الله عليه وسلم. الساعة الآن « 08:17 PM.

الاتصال بنا - شبكة الإخلاص الإسلامية - الأعلى

Powered by vBulletin Version 3.7.0

Copyright ©2000 - 2008, Jelsoft Enterprises Ltd.

المشاركات في هذا المنتدى لا تخضع للرقابة ولا تعبر بالضرورة عن رأي الموقع

Members' posts don't undergo censoring and don't represent Alekhlaas views

