

المادة الخامدة طوق النجاة للكوكب الأرض

يشهد العالم نهضة صناعية متنامية أدت لتصاعد معدلات الطلب على استخدامات الطاقة والتى تعتمد أساساً على الطاقة الحرارية المترولة عن «البترول - الغاز الطبيعي - الفحم» بما ينذر بفقدان السيطرة على التحكم فيها بمعرفة الدول الكبرى، بل ويشهد العالم الآن بداية مرحلة حروب تدور رحاها للسيطرة على المناطق البترولية ذات المخزون المتميز.

كما يتوجه العالم حالياً لفرض ضرائب توجّه حصيلتها لصندوق دولي تفرض على عمليات توليد الطاقة المسببة للانبعاث الحراري ستفرض على الدول بدون استثناء ليمتد أثراها على الأفراد والمنشآت مما سيزيد من أسعار الطاقة ذات الانبعاث الحراري من آلات الاحتراق الداخلى أى محركات дизيل والبنزين والذي سيمتد أثراها إلى السيارات والبواخر والطائرات وبالطبع مولدات محطات توليد الكهرباء التقليدية.

هذا الأمر يؤدى بالتأكيد لزيادة الإقبال على استخدامات توليد الطاقة اعتماداً على ما اتفق على تسميته بالطاقة النظيفة والتجددية ويقصد بها الاستفادة بالطاقة المترولة عن طريق الرياح وتلك المترولة عن تدفق المياه سواء عن طريق السدود أو حركة الأمواج للبحار والمحيطات بالإضافة للطاقة الشمسية. ويمكن إيجاز أهم المعطيات العالمية ذات العلاقة الاستراتيجية في مجال الطاقة ما يلى :

١ - التناقض المستمر للمصادر الاحفورية للطاقة ، الأمر الذي سيمتد أثره بالتهديد لكل من دول العالم المتقدم والنامي على

السواء .

٢ - انتقالات أسعار البترول بتخطى سعر برميل البترول حاجز السبعين دولاراً مما يعد إنذاراً بضرورة إيجاد الحل البديل.

٣ - الخطورة المتزايدة على البيئة من الانبعاث الحراري وهو الأمر الذى رصده العلماء من تأكل خمسة كيلومترات بخط المواجهة من الجبال الجليدية بالقطب الشمالي على مدى الـ ١٨ شهراً الماضية مما يهدد بكارثة بيئية مؤداها ارتفاع درجة حرارة الكره الأرضية وارتفاع منسوب المياه بالبحار وحدوث فيضانات في أماكن كثيرة من العالم وتأكل الشواطئ ودللها مصاب الأنهر.

والأمر ليس بخاف أن استخدامات الطاقة الشمسية

البقيةصة ٢

د.م. نادر رياض



مصنع جديد لإنتاج أجهزة الإطفاء يوجه إنتاجه بالكامل للتصدير في ٢٠٠٧

وافق مجلس إدارة شركة بافاريا مصر على إقامة مشروع لإنتاج أجهزة الإطفاء في مدينة العاشر من رمضان، بنظام المناطق الحرة، ويوجه إنتاجه بالكامل للتصدير، لتخفيض العقبات الإجرائية والأعباء المالية مثل جودة المبيعات والتي يصعب استردادها في حالة التصدير.

وتبلغ تكلفة إقامة المصنع الجديد ٣ مليون يورو ويقام على مساحة ١٣ ألف متر، ويبداً إنتاجه في الربع الأول من عام ٢٠٠٧، بطاقة إنتاجية تتم على مرحلتين، تبدأ المرحلة الأولى بطاقة ٢٥٠ ألف جهاز وصولاً إلى ٤٠٠ ألف جهاز في المرحلة الثانية بالإضافة إلى أجهزة إطفاء السيارات باستغلال فائض الطاقة المتاح في مصنع بافاريا مصر التي تبلغ نصف مليون جهاز.

يذكر أن المشروع الجديد سيساهم في خطة الدولة للتوجه التصديرى ويتماشى مع مبادرة المهندس رشيد محمد رشيد وزير الصناعة والتجارة للتوجه التصديرى بدءاً من تحفيز المنتجات ذات الجودة المقبولة عالمياً لتخطى الحواجز والتواجد بقوة في تلك الأسواق.

BAVARIA

مصر في حاجة الى إستراتيجية قومية في مجال الطاقة بما يضمنها فوراً لجامعة الدول المطبقة لاستخدامات الطاقة الشمسية.

ويمكن إيجاز مقومات وركائز ذلك في العناصر التالية:

١- الاستفادة من المنشآت العالمية المتاحة في هذا المجال،
ويدخل في هذا المنشآت والقروض الميسرة الثنائية من
بعض الدول المتقدمة في هذا المجال وفي مقدمتها ألمانيا
والولايات المتحدة واليابان.

٢ - تشجيع المستثمرين على الدخول في هذا المجال عن طريق تقديم تسهيلات تمويلية من الدولة والجهاز المصرفى ، بالإضافة إلى الإعفاءات الضريبية والجمالية. وهذا يمكن الاستعانتة بنظام مماثلة - مطبقة في بعض الدول مثل ألمانيا - ل توفير دعم للطاقة المنتجة سواء بالنسبة للمستهلك أو بالنسبة بالإضافة إلى الشبكة القومية الموحدة . ويدخل في هذا إقامة مثل هذه المشروعات إما مباشرة أو بأسلوب aBot أو Boot وبما يحقق لهذه الطاقة المساهمة بنسبة ٣٪ على الأقل من الطاقة الالكترونية على مدى السنوات العشرين القادمة.

٣- تنشيط ودعم التصنيع المحلي لمعدات وأجهزة الطاقة الشمسية الضوئية والحرارية بما يؤدي إلى تخفيف تكلفتها الرأسمالية.

٤- التركيز في المراحل الأولى على تكنولوجيات
بذاتها كاستخدام الخلايا الفوتوفولتية، وهي
تكنولوجيا سريعة التطور في الوقت الحاضر.

٥ - تشجيع استغلال مصادر الطاقة الشمسية الحرارية في مجالات التسخين الشمسي للأغراض المنزليّة والأبنية العامة وتجفيف الحاصلات الزراعية ، وإتاحة السخانات الشمسيّة للجمهور بشروط ميسرة أو بالإيجار ، ويدخل في ذلك نشر استخدام السخانات الشمسيّة وأنظمة التسخين الشمسي والصناعي بالمدن والتجمعات الجديدة، وبالمناطق السياحية والعلاجية ، وفي الأندية والرياضية والاجتماعية

٦ - إقامة صناعة وطنية لإنتاج معدات ونظم الطاقة الشمسية الاقتصادية من خلال المكونات العالمية والتحول تدريجياً لاستخدام المواد الأولية والمصنعة محلياً مع ضمان الجودة ومطابقتها للمواصفات القياسية العالمية ، وذلك مع إفساح المجال أمام القطاع الخاص لسهم بقعة في هذا المجال.

٧- البدء بصناعة السليكون النقى كمدخل لتكثيف علاقات التعاون والانتفاع المتبادل بين مصر وعدد من الدول الصديقة المتقدمة في مجال تكنولوجيات الطاقة الشمسية، وهو مدخل يوفر الكثير من الإغراءات الاقتصادية بالنسبة للقطاع الخاص المصري والعربي والأجنبي .

٨ - تكثيف برامج البحث والتطوير سواء في هيئة الطاقة الجديدة والتجددية أو في الجامعات والهيئات ومراكز البحث ، وذلك بفرض تحديث وتطوير التكنولوجيات المناسبة وخفض تكلفة التوسيع في الاعتماد على الطاقة الشمسية بشقيها الحرارة والضوئي .

«بشقها الحراري والضوئي» تعتمد على العديد من التقنيات المتنوعة لكل منها استخداماته التي تدرج من الاستخدامات المنزليّة والمنشآت السياحية والمناطق النائية وصولاً إلى محطّات توليد الطاقة الكهربائيّة بل أن الطفرة الحاليّة التي يشهدها العالم بالنسبة لـ التكنولوجيا مصادر الطاقة البديلة وفي مقدمتها الخلايا الفوتوفولتية «الطاقة الشمسيّة / الشق الضوئي» ، إنما يرجع إلى الزيادة المطردة في الطلب على الطاقة المتولدة من المصادر الاحفوريّة الآخذة في التنافس في الوقت الذي تتزايد فيه الملوثات البيئيّة الناجمة عنها وأهمها الانبعاث الحراري .

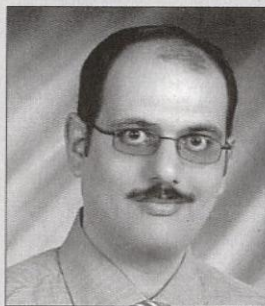
ومن الأمور اللافتة للنظر في هذا المجال أن البيانات الخاصة بمنشآت الطاقة الشمسية الصادرة عن اتحاد صناع الفوتوفولتية بأوروبا «EPIA» تتطور بصورة متزايدة من سنة إلى أخرى حتى أنها بلغت ١٤٦٠ ميجاوات عام ٢٠٠٥ ، ولقد حققت ألمانيا نموا سنوياً متميزاً في هذا المجال جعلها تحتل المرتبة الأولى بين دول العالم على الإطلاق محققة نسبة زيادة ٣٤٪ عام ٢٠٠٥ جعلها تصل إلى ٨٣٧ ميجاوات ساعة « من إجمالي إنتاج السوق العالمية لتوليد هذه النوعية من الطاقة ، وتأتي اليابان في المرتبة الثانية بنسبة ٢٠٪ من السوق العالمية بمعدل ٢٩٢ ميجاوات ساعة .

وعلى الرغم من أن العقد الأخير قد شهد توسيعاً غير مسبوقاً في استخدام الطاقة الشمسية، إلا أن التقدم السريع في استخدام الطاقة الشمسية ما زال أقل كثيراً من الطموحات المعقودة عليها.

ولا يفوتنا في هذا الشأن أن الطاقة الشمسية المتاحة في مصر تتميز بالضخامة المفرطة بالمقارنة بمعظم الدول الأوروبية إلا أن ما يستفاد به من هذه الطاقة في الوقت الحاضر لا يشكل سوى نسبة متواضعة للغاية من المزاج منها ، كما أن نجاح مصر في استغلال مصادر الطاقة النظيفة والمتتجددة والعمل على استثمارها اقتصادياً في توليد الطاقة الكهربائية سيبيقي على المصادر الاحفورية وإطالة اجلها نسبياً .

والأمر الذى يدعى إلى التفاؤل فى قدرة مصر على إدخال تكنولوجيات الطاقة الشمسية وتبوء مركز عالمي مرموق فى هذا الشأن هو ما يتوافر لديها من مزايا نسبية تتمثل فى الموقع الجغرافي المتميز لمصر، بالإضافة إلى صفاء سمائها معظم أيام السنة وكذا توافر العاملين الرئيسيين لإنتاج السليكون النقى بمصر، وهما «توافر موارد كبيرة من الكوارتز عالي الجودة وقليل الشوائب - توافر فائض من القدرات الكهربائية ذات التكلفة المناسبة» وبذذا تستطيع مصر أن توفر للسباق العالمى في مجال استخدام تكنولوجيا هذه الطاقة المادة الأساسية اللازمة للانطلاق المستهدفة في المستقبل . بل إن الأمر سيعتدى هذا إلى استقطاب الاستثمارات الأجنبية والحصول على التكنولوجيات المتقدمة في هذا المجال، وذلك كله في إطار تعاون فنى واقتصادى واسع النطاق بين مصر وعدد من الدول المتقدمة في هذا المجال ، وفي مقدمتها ألمانيا.

مما تقدم فإن الأمر لم يعد موضع جدل في أن



ناجي عزمني حلمى

- من مواليد ١٠/١٠/١٩٧٢ حاصل على بكالوريوس تجارة - تخصص محاسبة - جامعة عين شمس.
- التحق للعمل بالشركة في ٢٠/١٢/١٩٩٨ كسكرتير إداري بإدارة الشئون الإدارية.
- نقل للعمل بإدارة الشئون الإدارية بالمبني الإداري في ١/٢/٢٠٠٢.
- انتدب للعمل ضمن الفريق الخاص بإعداد الموقع الإلكتروني الخاص بالسيد الدكتور رئيس مجلس الإدارة.
- تلقى العديد من الدورات التدريبية بالشركة منها:

ms outlook 2003
ms publisher 2003
adobe photoshop cs
adobe illustrator cs

وحالياً يتلقى دورة في تعلم اللغة الإنجليزية في الجامعة الأمريكية.

شارك ضمن فريق عمل في إعداد وتنفيذ دلائل عمليات الجودة الشاملة الآتية:

quality management system iso 9001: 2000 - iso 14001 - ohsas 18001 - iso/iec 17025-iso/ts16949

طموحاته: استمرار الشركة في النجاح وتقدم موقعها في الأسواق العالمية، وانتشار مناهج وفك الجودة التي تنتهجها شركتنا في كل قطاعات العمل الخارجية وسلوك الأفراد والمنظمات وفي كل نواحي الحياة.

الحالة الاجتماعية: متزوج ولديه أناس يمدون في الصف الأول الابتدائي، وكيرلس ٣ سنوات.

اطلاق موقع د.نادر رياض على شبكة الانترنت



تم إطلاق موقع د. نادر رياض رئيس مجلس إدارة شركة بافاريا على شبكة الإنترنت بعنوان www.naderriiad.com باللغة العربية، ويحوى الموقع السيرة الذاتية والأنشطة المهنية والصناعية والمساهمات في مجال العمل العام والتطوعي.

كما يقدم الموقع تغطية متميزة للمؤتمرات والندوات التي شارك فيها الدكتور نادر رياض، وسيتم تباعاً إطلاق الموقع بكل من اللغتين الإنجليزية والألمانية.

إيفاده هندسين للأنجليزية لدراسة خفض التكلفة



يسافر كل من المهندس يسرى جورج مدير إدارة الانتاج، والمهندس صلاح زوزو مدير إدارة الجودة الشاملة وخدمة العملاء، والمهندس إيهاب جورجى مدير المعامل وجودة الانتاج والفحوص إلى ألمانيا لمدة أسبوع لدراسة وسائل خفض التكلفة للمرحلة القادمة وسائل الميكنة الألمانية.

وزارة الحقانية حتى استقال منها عام ١٩١٩ وعيّن في نفس العام في مدرسة الحقوق أستاذًا لمادة قانون العقود، وعلى يديه تتلمذ عدد من الشخصيات، التي تولت فيما بعد مناصب سياسية كبرى.

دخل مكرم عبيد السياسة شابًا تحت جناح سعد زغلول الذي كان في ذلك الوقت أبي كل المصريين، وقد وجد سعد في مكرم ذكاء ولباقة وطلاقه لسان وخفة حركة واستعداد للعمل فاتخذه أبنا له، وأصبح من أقرب الناس إليه وعن طريق سعد زغلول أحب الناس مكرم ودخل قلوبهم، وأصبح من أحب السياسيين إليهم، وكانت الجماهير والصحف تطلق عليه «ابن سعد»، في عام ١٩٢١ التقى مكرم عبيد مع سعد زغلول بمدرسة الحقوق، وانضم للوafd وأرسله سعد زغلول إلى إنجلترا ممثلاً للوafd لشرح قضية مصر في المطالبة بالاستقلال وهناك أصدر كتاباً تحت عنوان «الاستقلال القائم إزاء مشروع ملنر» وصرف من جيشه ٩٠٠ جنيه والتى بعده كثير من المثقفين الانجليز واقنعهم بعدالة القضية المصرية، وعندما عاد إلى مصر استقبل استقبلاً عظيماً، والقى خطبة بليةة بأسلوبه الذي كان يتميز باشراقة اللفظ وكثرة المحسنات البدوية والسبع والمقابلات ومراعاة النظير، مما كان له أثر عظيم في نفوس الجماهير، عقب الخطبة القى القبض عليه وعلى سعد زغلول ومصطفى النحاس، وأصدر المارشال اللبناني المندوب السامي البريطاني قراراً بنفي سعد ومكرم وصحبهما إلى جزيرة

وعند مولده أسماه والده ولIAM مكرم عبيد، لكنه اتجه للعمل السياسي، أعلن في الصحف تخليه عن اسم ولIAM، لأن هذا الاسم اسم إنجليزي واكتفى باسم مكرم عبيد.

بدأ حياته السياسية مثل أقرانه، فالتحق بمدرسة التوفيقية الابتدائية بقنا، ثم التحق بالمدرسة الثانوية بأسيوط، وتخرج فيها عام ١٩٠٥، وعندئذما بلغ السادسة عشرة من عمره سافر إلى إنجلترا ليكمل تعليمه العالي بجامعة إكسفورد، ونال منها شهادة في القانون من كلية «نيولويج» عام ١٩٠٨،

ثم سافر إلى ليون بفرنسا ودرس في جامعتها عامين، حصل خلالهما على الدكتوراه في القانون.

وقد تأثر مكرم بالأراء الفرنسية الحرة، كما كان لدراساته في إنجلترا أثر بارز في ثقافته وتكوينه الفكري واتقانه اللغتين الإنجليزية والفرنسية.

عاد مكرم عبيد من فرنسا عام ١٩١١

وما لبث أن عين بوزارة الحقانية سكرتيراً لجريدة الرسمية والواقع المصرية، وكان ذلك في عام ١٩١٣ وعمل بها عامين، أتقن خلالهما اللغة العربية بل إنه حفظ سورة كثيرة من القرآن الكريم.

في عام ١٩١٥ عين سكرتيراً عاماً للجنة المستشارين البريطانيين في



داهية سياسية

باراك

ظل مكرم عبيد عشرين عاماً وزيراً للمالية وعضوًا للبرلمان، وكان لسان حزب الوفد ورفيق كفاح سعد زغلول الذي كان يكلفه أن يخطب بدلاً منه وأطلقت عليه الصحف لقب «ابن سعد» وهو أول من رفع شعار «الدين لله والوطن للجميع».

ولد مكرم عبيد في الخامس والعشرين من أكتوبر ١٨٨٩م وفي محافظة قنا وسط أسرة قبطية عريقة اشتهرت بالثراء، فقد كان أبوه يمتلك ثلاثين فدانًا، وعندما عمل بالمقاولات اشتري تسعمائة فدان من أرض الدائرة السنية.

يرتاده السياسيون والطلبة، وكان في مرافعاته سريع الحركة، سريع الكلام يجيد كسب القضايا كما يجيد كسب القلوب.

وقد انتخب نقيباً للمحامين الأهليين لأول مرة في ٢٦ يناير ١٩٣٤ وحتى ١٩٣٦ وكانت له صولات وجولات في الدفاع عن ثورة ١٩١٩، فقد كان أحد المحامين الذين ترافقوا عن المتهمين في قضية الخطابات المزورة عام ١٩٣١، كما كان أحد المترافقين أاما

محكمة الجنائيات في قضية القنابل الشهيرة عام ١٩٣٢، كما سافر مع وفد المحامين المصريين إلى السودان عام ٤٨ ليؤكد أن السودان جزء لا يتجزأ من مصر رداً على معاهدة الحماية

البريطانية، ولكن الإنجليز منعوه من دخول السودان هو وزملاءه وعادوا من وادي حلفاً. وعندما قامت ثورة ٢٣ يوليو ٥٢ كان مكرم عبيد من أوائل الذين طالبوا باقامة الجمهورية، وكان يرى أن الجمهورية هي نقطة التحول من مصر الحكومية إلى مصر الحاكمة، كما كان شاهداً أمام محكمة الثورة على الفساد الذي كان يحدث في عهد الملك..

وفي نهاية الخمسينيات أصيّب مكرم عبيد بالمرض الخبيث، واجريت له جراحات ناجحة، ولكن تعاقب المرض عليه إلى أن وافته المنية في الخامس من يونيو ١٩٦١ لفقد مصر علماً بارزاً وشخصية سياسية كان لها دور في أحلام فترات مصر إبان الاحتلال الإنجليزي.

المتواذين، كما رفض طلبات تصدير تقدم بها بعض أقارب النحاس باشا ولكن مجلس الوزراء أقر الاستثناءات

ورفض مذكرة مكرم عبيد، وهنا حدث الخلاف الكبير وطلب النحاس استقالته من منصب وزير المالية، ولكن مكرم رفض الاستقالة فرفع النحاس استقالة الوزراء للملك فقبلها ثم عاد الملك وكلف النحاس بتشكيل وزاررة جديدة فشكلها كما كانت وأخرج منها مكرم عبيد

متحف العجمى

فأنا أعلمكم أنكم ملزمون بمحكمة الجنائيات في قضية القنابل الشهيرة عام ١٩٣٢، كما سافر مع وفد المحامين المصريين إلى السودان عام ٤٨ ليؤكد أن السودان جزء لا يتجزأ من مصر رداً على معاهدة الحماية

الوزارة ألف الكتاب الأسود الذي حظى بشهرة واسعة والذي ضمنه بعض مواطن الفساد والرشوة التي ارتكبها وزارات النحاس باشا، وكان هذا الكتاب يوزع سراً في أقسام الفاكهة بالأقاليم.

وعلى أثر ذلك فصل مكرم عبيد من مجلس النواب في يوليو ١٩٤٣ ومن حزب الوفد الكتلة الوفدية وأصدر جريدة الكتلة، ثم اختاره أحمد Maher في وزارته وزيراً للمالية عام ٤٥، وكان أول عمل قام به الغاء الاستثناءات التي أقرتها وزارة النحاس عام ٤٢، وعندما اغتيل أحمد Maher استمر مكرم وزيراً في وزارة النقاشي واستقال منها في فبراير ٤٦.

كان مكرم عبيد محامي بارزاً له مكتب محاماة بشارع قصر النيل، وكان مكتبه

محمود باشا: إن مكرم عبيد كان يكر ويفر عواطفه ولا يلمّها، متغصّب لحزبيته لا لقبطيته.

كان مكرم عبيد مكملاً مواطناً ضعف مصطفى النحاس، فقد أيدته في انشقاق الوفد الأول عام ١٩٣٠ عندما انسحب مجموعه السبعة والنصف، لأن أحدهم - على باشا الشمسي - كان قصير القامة.. كما أيد مكرم النحاس في الانشقاق عام ٣٧ الذي خرج فيه أحمد Maher والنكرياشي من الوفد ودب

وفاة سعد زغلول كان مكرم في الأسكندرية وعندما فاز النحاس بالرئاسة عين مكرم عبيد سكرتيراً عاماً للوفد واختاره في وزارته الأولى وزيراً للمواصلات عام ١٩٢٨. لقد كان

سيشل، وفي المنفى علم مكرم سعد زغلول الانجليزية، كان يكر ويفر عواطفه ولا يلمّها، متغصّب لحزبيته لا لقبطيته.

كان مكرم عبيد مكملاً مواطناً ضعف مصطفى النحاس، فقد أيدته في انشقاق الوفد الأول عام ١٩٣٠ عندما انسحب مجموعه السبعة والنصف، لأن أحدهم - على باشا الشمسي - كان قصير القامة.. كما أيد مكرم النحاس في الانشقاق عام ٣٧ الذي خرج فيه أحمد Maher مصطفى النحاس خلفاً لسعد والنكرياشي من الوفد ودب

وفاة سعد زغلول كان مكرم في الأسكندرية وعندما فاز النحاس بالرئاسة عين مكرم عبيد سكرتيراً عاماً للوفد واختاره في وزارته الأولى وزيراً للمواصلات عام ١٩٢٨. لقد كان مكرم عبيد هو

الوحيد بين السياسيين الذي عبر حاجز الأقلية ليصبح من نفسه شخصية عامة متمتعاً بشعبية واسعة بين المسلمين قبل الأقباط، كما كان أول قبطي يتولى مسؤولية رئيسية في حزب الأغلبية «الوفد» وتمثل فترة الثلاثينيات سنوات الذروة في نضوج مكرم عبيد وتتوسع نشاطه السياسي فقد لازم مصطفى النحاس رئيس الوفد وكان ضمن التشكيلات الوزارية المتعاقبة التي الفها النحاس، واختار في ديسمبر ١٩٢٩ وزيراً للمالية وظل حتى عام ١٩٣٧.

كما ظل مكرم عبيد في الثلاثينيات عضواً بمجلس النواب وفي فترة الثلاثينيات أيضاً صال مكرم وجال في ميدان السياسة المصرية مدافعاً مطالباً باستقلال مصر وفي هذا يقول عنه حنفي



قد وجد سعد في مكرم ذكاء ولباقة وطلاقه لسان وخفة حركة واستعداد للعمل فاتخذه ابنًا له

تأثر مكرم بالأراء الفرنسية الحرية، كما كان لدراسته في إنجلترا أثر بارز في ثقافته وتكوينه الفكري

٠٠٠٠

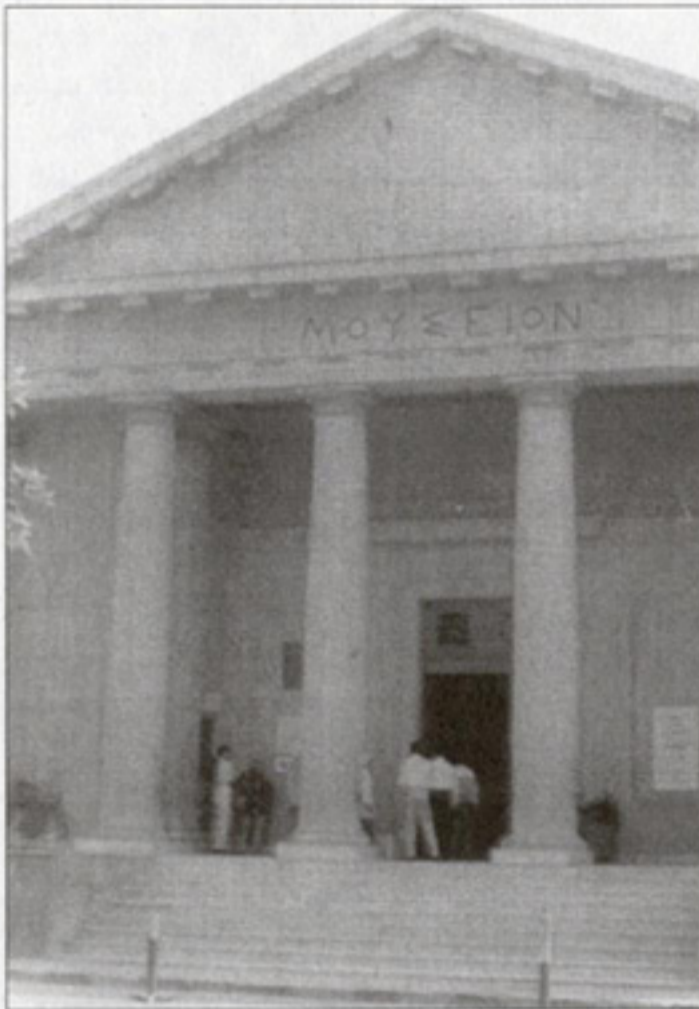
٠٠٠٠

المتحف اليوناني الروماني بالإسكندرية

الأسرة السادسة والعشرين، وعلى الحائط المواجه للداخل جهة اليسار نموذج لحجر رشيد نفع عليه نص عبارة مرسوم أصدره بطليموس الخامس لكهنة منف عام 197 ق.م مكتوب بالهieroغليفية والديموطيقية واليونانية، وبفضل هذه النقوش استطاع العالم الفرنسي شامبليون فك رموز اللغة الهieroغليفية، والمتحف مليء بالتحف والأثار وخصصت كل قاعة من قاعاته لعرض اثار وتحف معينة، فالقاعة الأولى والثانية خصصت لأنماط العمارة الفخارية والقاعة الثالثة للحلوي والمجوهرات والقاعة الرابعة للنسيج وباقى القاعات للوحات الجصية وللزجاج والبلور والفالخار وفن النحت والبرونز والعملات المختلفة، وفي وسط المتحف يوجد مبنى للادارة تحوطه الحدائق الرائعة شمالي وجنوبيا ، وقد قام المتخصصون بطبعاعة سلسلة من الكتب والنشرات والمجلدات يختصن اغلبها بالدراسات اليونانية الرومانية التي تمد الباحثين بالعديد من المراجع والمصادر التي تميّط اللثام عن حقبة مهمة من تاريخ مصر القديم.

مختار يونان

رئيس اللجنة التنفيذية العليا

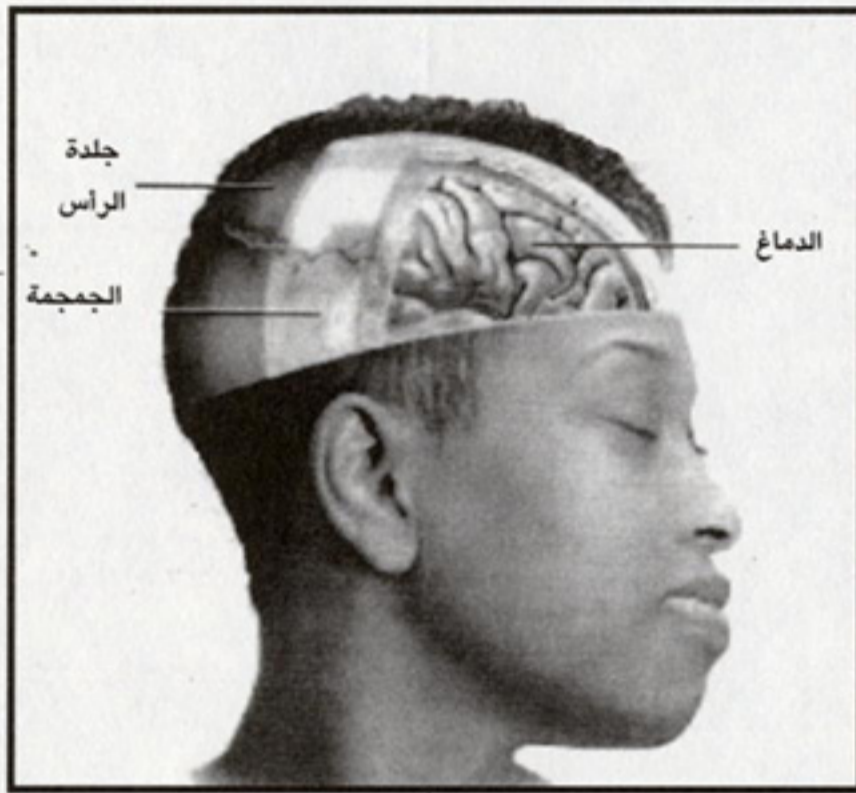


كانت نواة وبداية هذا المتحف مجموعة صغيرة من التحف والأثار اليونانية والرومانية قد عرضت سنة 1891 في منزل بشارع فؤاد الأول بالإسكندرية، ثم قامت رئاسة البلدية - في ذلك الوقت - تحت الاشراف الفنى لمصلحة الآثار بإنشاء المتحف الحالى سنة 1895، وكان يشمل على عشر قاعات للعرض ثم اجريت عليه عدة عمليات للتطوير حتى اصبح يضم احدى وعشرين قاعة، واستمرت عمليات التطوير لسنوات طويلة، ثم اعيد افتتاحه سنة 1995

يقع المتحف في شارع رشيد - طريق الحرية الآن - وقد تولى ادارته منذ انشائه عدد من المديرين الانجليز، أولهم دكتور ج. بوتي ثم تولى الادارة بعد ذلك المصريون من المتخصصين، يضم المتحف مجموعات من التحف والأثار معظمها يرجع الى العصر اليوناني والروماني وعدة آثار من العصر الفرعوني والعصر القبطى، كما ضم اليه بعض الحفاثير من مناطق الرا比وم وجبانات كوم الشقاقة ورأس التين والشاطابى والانفوشى.. يرى الداخل الى المتحف فى المواجهة تمثالين لأسدین من الحجر الجيرى من عهد الملك «ابديس» أحد ملوك

الإسعافات الأولية

لإصابة الرأس في الحادث



وصول فريق الإسعاف.

- لو كان هناك نزيف أضغط بدرجة متوسطة على مصدره، وقم بتغطيته بقطعة من القماش أو ضمادة طبية نظيفة.

- ضع قطعاً من الثلج على آية منطقة تبدأ بالانتفاخ.

الاصابات البسيطة لا تتطلب عناية كبيرة ومطلوب ملاحظة المصاب لمدة أربع وعشرين ساعة على الأقل.

وفي محاولات اسعاف المصاب تجنب القيام بهذه الأمور:

- لاتحاول غسل جروح الرأس العميقه أو التي تنزف.

- لا تحاول إزالة أي شيء مما يعلق بالجرح.

- لاتحاول تحريك المصاب وابعاده مالم تكن هناك ضرورة لازمة لذلك.

- لاتحاول هز المصاب أو تحريكه بخشوشة حتى لو بدأ يفقد الوعي.

- لاتحاول خلع خوذة الرأس التي يرتديها المصاب إذا كانت الإصابة شديدة.

الإسعافات الأولية:

لإسعاف المصاب بحادث شديد أو متوسط في الرأس اتبع الآتي:

- اتصل بخدمة الإسعاف.
- تأكد من سلامه مجرى هواء التنفس وعملية التنفس وذلك بالتأكد من خلو الفم من آية معوقات لدخول وخروج الهواء، والتتأكد من وجود النبض فى شرايين الرقبة أو المعصم وحال قوته.

- بعد التأكد من سلامه التنفس تعامل مع المصاب بدقة أثناء تحريكه قم بتثبيت الرأس والرقبة عبر وضع كلتا يديك وساعديك على جانبى الرأس بحيث تبقى على الرأس والرقبة فى خط مستقيم مع العمود الفقرى دون تحريك حتى

ثانياً : كدمات الدماغ وهي التي تحصل فيها رضوض وخدوش في أنسجة الدماغ أى أن الأذى وصل إلى مرحلة عضوية مؤثرة على سلامه تراكيب بنية الدماغ ومن ثم قد يحدث نزيف تجتمع على أثره كتلة من الدم داخل انسجة الدماغ.

ثالثاً :كسور الجمجمة وذلك بأن تتصدع بنية غلاف الجمجمة العظمي، والخفوف هو أن تعمل القطع المتكسرة من العظم على إحداث تهتك في بنية الدماغ أو نزيف فيه، ويجب ملاحظة أن نزيف الدماغ وتكون كتلة من التجمع الدموي قد لا تظهر مباشرة بعد الإصابة بل قد تستغرق عدة أسابيع لذلك يجب رصد أي تغيرات في المزاج أو مشاكل توازن الجسم.

تنعدد أسباب الإصابة في الرأس سواء جراء حادث سيارة دون تثبيت حزام الأمان أو السقوط من مكان مرتفع أو الحوادث المفزعية للأطفال والمتقدمين في العمر كالتعثر بالسجاد أو التزحلق على أرضية مبللة في دورة المياه.

وتقول الرابطة الأمريكية لأطباء الأسرة إن إصابات الرأس قد تكون ذات تأثير ضار للإنسان، لأن حدوث نزيف في أحد الأوعية الدموية داخل الجمجمة، أو التهتك أو الانتفاخ كلها عوامل ذات تأثير بالغ الأذى.

إصابات الرأس:

هناك ثلاثة أنواع رئيسية لإصابات الرأس:

أولاً : ارتجاج الدماغ، وهو الإصابة بهزة عنيفة في الدماغ نتيجة الصدمة المباشرة للرأس ويعانى المصاب حينها من تعطل مؤقت لوظائف الدماغ دون حدوث أي تلف عضوى في انسجته فيعاني من فقد مؤقت للوعي أو دوخة وعدم توازن لحركة الجسم.



كلنا جمِيعاً نتفق ومعنا الملايين من عشاق الساحرة المستديرة أننا نعيش حالياً لحظات المتعة والإثارة والجمال لكل فنون الكرة الحقيقية ونحن نتابع نهائيات عرس كرة القدم العالمية بموئل الكبار والذين حشدوا كل أسلحتهم من أجل الذهب. لاشك أن كل الترشيحات جاءت لمصلحة البرازيل لكل ما يضمه الفريق من لاعبين هم الأفضل على مستوى العالم بقيادة الموهوب رونالدينهو، والداعية كاكا، والهداف أدريانو، وعناصر الخبرة المتمثلة في كافو، وروبرتو كارلوس، ورونالدو.

مونديال ألمانيا.. الكبار فقط!

على هذا الجيل من اللاعبين الذي يراه المحللون أنه أفضل جيل جاء للإنجليز منذ ربع قرن بقيادة ديفيد بيكمهام اللاعب الإنجليزي الوحيد الذي يلعب خارج الحدود الإنجليزية، حيث يلعب في نادي ريال مدريد الإسباني، كما يضم الفريق الإنجليزي أفضل لاعبي وسط في العالم وهو فرانك لامبارد وستيفن جيرارد، بجانب الموهوب مايكل أوين، وواين روني الذي يعتمد عليه السويدي أريكسون بصفة أساسية، إلا أن إصابة «أوميد» الفتى الذهبي الإنجليزي أصابت الجماهير الإنجليزية بصدمة

الأرجنتينية اصطدمت بالماكينات الألمانية في نهائي مبكر هو الأعنف في دور ربع النهائي. ولا يمكن أن نغفل الماكينات الألمانية صاحبة هذا التنظيم الرائع بقيادة مايكل بالاك والمنتقل حديثاً إلى فريق تشيلسي الإنجليزي في صفقة وصفت بأنها تاريخية للماكينة الألمانية بالاك الذي يتمنى أن يستطيع قيادة ألمانيا شافت الألماني إلى منصة التتويج ويعيد إنجاز ١٩٧٤ في ألمانيا عندما قاد بيكتباور ألمانيا إلى الذهب.

إلا أن البرازيل لم تقدم العرض الذي ينتظره كل عشاقها، ولم يرقص راقصو السamba رقصة الإبداع والمهارة والجمال بالرغم من تصدرهم لمجموعتهم والتي ضمت كرواتيا وأستراليا واليابان. أما التانجو الأرجنتينية فقد بعثت بانذار شديد اللهجة لكل الفرق المنافسة بعد فوزها في الافتتاح على الأفيال الإيفوارية، ثم عزفها سيمفونية هي الأروع والأجمل بنصف دستة أهداف نظيفة في الشباك الصربية بقيادة ريكلمي والهداف كريسيبو والموهبة القادمة ليونيل ميسى، إلا أن التانجو

الأرجنتيني «مارادونا الجديد»، وفابريكانز وتورييس الإسبانيين.

أما الفرق العربية والإفريقية فقد حظيت بخيبة أمل كبيرة، فقد تعرض المنتخب السعودي لهزيمة قاسية على يد أوكرانيا بقيادة تشافتشنكو برباعية نظيفة أطاحت بأحلام الفريق الأخضر، أما الفريق التونسي فبعد تقدمه بهدف لجوهر المغاربي أمام الماتادور الإسباني، عاد الإسبان ولقنو نسور قرطاج درساً قاسياً في فنون الكرة لمدة ٢٠ دقيقة كانت كفيلة لتغيير نتيجة المباراة ليفقد الفريقان العربيان بطاقة التأهل، خاصة بعد تعادلهما معاً في المباراة الأولى.

أما الفرق الإفريقية فقد خرجت الفرقة تلو الأخرى بداية من الأفيال الإيفوارية والتي أوقعتها القرعة في مجموعة هي الأصعب بين كل المجموعات.. ثم أنجولا وتوجو وتونس بعروض لم تلتف الأنظار إليهم.. أما النجوم السوداء في الفريق الغانوي فقد قدموا مباريات على أعلى مستوى، ونالوا احترام الجميع، حيث قدموا مباراة رائعة أمام التشيك، وصفت بأنها الأقوى في mondial الألماني، إلا أنهم لسوء الحظ، وقعوا في مواجهة السامبا البرازيلية..

ويبقى السؤال الذي يتساءله الجميع.. من سيكون الذهب؟!

ولمن ستبتسم له الساحرة المستديرة ويذهب إلى برلين ليحمل كأس العالم الغالية يوم ٩ يوليو، ويحمله الجميع فوق الأعناق؟

كريم مجدى

سكرتير إداري للشئون الخارجية



قوية.

الديوك الفرنسي توقفت عن الصياح وزيدان لم يعد قادراً على قيادة الديوك ليعلن بذلك نهاية جيل هو الأفضل في وقت ويهزم ما استطاع وأن حققه من قبل بالمكسيك عام ١٩٨٢ دومينيك الذي وصفته الصحف الفرنسية بأنه بشع ووجهت إليه نقداً حاداً.. ومن المؤكد أن الديوك لم تعد هي تلك الديوك التي صاحت عام ١٩٩٨ وفازت بكأس العالم آنذاك.

أما الأزرق الإيطالي فلا يزال يبحث عن هويته تحت قيادة مدربه الوطني مارشلو ليبي.. فبالرغم من صغر سنهم إلا أنهم يمثلون قوة كبيرة العنيفة، إلا أنه عاد وتراجع بعد تعادل باهت مع أمريكا، وتعرض مدربهم لكثير من النقد بسبب اعتماده في



الكتاب الدكتور نادر رياض
عضو المجلس العلمي

الطبع د . نادر رياض عضواً
بالمجلس العلمي وعضوواً
بغرفة التجارة الالمانية
هي أسبوع واحد تم

عضوً بالجنسن العلمي بأغلبية ساحتها. كما تم انتخابه أيضاً عضواً في غرفة التجارة الالمانية المعروف إن الدكتور قادر رياض من أكبر العاملين في الحقل الاجتماعي وله اسهامات متعددة في التنمية المجتمعية ومنها مدرسة تضم نحو ٥٠٠ تلميذ هي مختلفة المراحل ومستشفي للعلاج المجاني ولا يتردد هي تقديم التبرعات لاي مشروع وطني وأجتماعي.

مجلة رجال الأعمال

نشرت مجلة رجال الأعمال فى عددها الصادر بتاريخ ١٠ مايو خبراً عن انتخاب د. نادر رياض عضواً بالمجلس الملى وعضواً بغرفة التجارة الألمانية، وأشارت المجلة إلى نشاطات د. نادر رياض وأسهاماته في العمل التطوعي.

وتبقى الخصخصة مطلباً قومياً



نشرت جريدة الأخبار في عددها الصادر بتاريخ ٢٩ مايو مقالاً للدكتور نادر رياض بعنوان «وتبقى الشخصية مطلباً قومياً» وهو المقال الافتتاحي للعدد السابق بمجلة مجتمع بافاريا والذي تحدث فيه د. نادر رياض عن الاتجاه العالمي نحو الشخصية حيث تتولى الدولة وضع القواعد المنظمة للشارع الصناعي والتجاري وتترك المجال واسعاً للمتنافسين، وأوضح د. نادر رياض النظريات التي تتناول الشخصية محذراً من الآراء غير المتخصصة التي تؤدي إلى ارهاب القائمين على إدارة صفات الشخصية مما يعوق من اتمامها كما طالب بتمويل الدولة للشخصية من خلال البنك.

جريدة الأهرام



كتاب . عبد العال ناصر عمارف .

نشرت جريدة الأهرام في عددها الصادر بتاريخ ١٤ يونيو خبر توقيع اتفاقية تعاون في مشروعات الطاقة المتجددۃ بين مصر والمانيا والذى وقعه المهندس ماجد جورج وزير الدولة لشئون البيئة وزيجمار جابريل وزير البيئة والأمان النووي، وشهده السفير الألماني مارتن كوبير وعدد من رجال الأعمال والصناعة بالغرفة الألمانية العربية للصناعة والتجارة، وطالب د. نادر رياض بتقديم دعم مادی وفني للقطاع الخاص المصري الذي يرغب في الاستثمار في الطاقة الشمسية.

في مؤتمر طويرالـ“سياسة الأوروبية مع دول الجوار..”

أهم القضايا

المنافسة.. حرية انتقال الأفراد.. التخاطب الإلكتروني

د. نادر رياض: «مقاس واحد يناسب الجميع» سياسة لا تنساب دول الجوار الأوروبي



المهمة، وأنه آن الأوان لها أن تدخل المنافسة.

وأشار إلى أنه إذا تعذر تحرير انتقال العمالة في هذه المرحلة، فإنه يبقى أن التحرير خير من التنظيم، والتنظيم خير من المنع وهو الوضع الحالي، ويمكننا البدء بتنظيم انتقال العمالة من الواقع الحالي، وهو المنع وصولاً إلى الحل الأمثل وهو التحرير.

وحول المنافسة بين الدول

الأوروبية ودول الجوار، أشار د. نادر رياض إلى ضرورة النظر في المنافسة غير المشروعة التي مازالت منتشرة في كثير من أسواق دول الجوار كمنتج لدخول الدولة منافساً في السلع والخدمات، ومن واقع إما يكون ذا خلفية احتكارية أو خلفية نابعة من حقوق الامتياز لدى دول الجوار.

ومن الدراسات التي قدمت في المؤتمر و تستحق المتابعة تلك المقدمة من د. سيدات خالد «باكستاني» من جامعة بروكسل عن المنافسة، والتي أشار فيها إلى أن سرعة صدور قوانين تحرير المنافسة في كل من الأردن والمغرب، قد وضعت كلاً منهما في وضع متقدم على تطوير وإطلاق المنافسة بين القطاع الخاص، بينما وصف الوضع في مصر بـ«المنافسة فيها محدودة وأرجع السبب الرئيسي إلى عدم صدور القانون ودخوله حيز التطبيق في مصر، كما ذكر أسباباً جانبية أخرى أهمها عدم احکام الالتزام بالمواصفات القياسية الملزمة، سواء في السلع الهندسية أو الغذائية، وهو ما وصفه بالموقف الخطير.

شارك د. نادر رياض رئيس مجلس الأعمال المصري الألماني في مؤتمر السياسة الأوروبية مع دول الجوار، الذي أقيم بمدينة بروكسل في الفترة من ٥ إلى ٧ يونيو الماضي، وناقش المؤتمر موضوعات تطوير السياسة الأوروبية مع دول الجوار، وتحrir انساب السلع والخدمات، ومنع دول الجوار نصباً من الأسواق الداخلية للدول الأوروبية.

وتحدث د. نادر رياض عن أهمية أن تكون لهذه السياسة المرونة للتعامل مع كل دولة من دول الجوار، من خلال المعطيات المحددة لطبيعة كل دولة، حيث لا يوجد ما يسمى «مقاس واحد يناسب الجميع»، موضحاً أن تطوير التبادل في السلع الصناعية والزراعية لا تقل أهمية عن تبادل الخدمات، بل هي مكملة لها، وطالب بإزالة العوائق غير الجمركية، والتي تقع في أولوياتها التراخيص الخاصة والخيص السلعية «الكوتا»، وطلب بـ«والصل» تأمين من نوعيات خاصة، وشهادات منشآت ذات الطبيعة الخاصة.

وطالب د. نادر رياض بتوسيع مجال التخاطب الإلكتروني والاشتراك الكترونياً في المناقصات، وفتح مجال التخاطب الإلكتروني المباشر بين الحكومات في الشؤون التجارية، كما طالب استكمالاً لقواعد المنافسة التي تشمل التجارة الحرة، وحرية انساب البضائع والخدمات، بفتح مجال المنافسة أيضاً بين الأفراد بـ«انتقال الأفراد بين دول الجوار والدول الأوروبية، على اعتبار أن العمالة هي أحد عناصر الإنتاج

دورات تدريبية

عقدت الشركة دورة تدريبية لمدة يومين في الجامعة الأمريكية حول التخطيط البيعي، شارك فيها الزملاء الآتية اسماؤهم:

فرع الاسكندرية:

ماركو يوسف ممثل تجاري
هانى صادق مشرف صيانة
عاطف أنيس فنى صيانة
احمد محمد محمد فنى صيانة
يونس منصور فنى صيانة
روماني صمويل فنى صيانة

فرع برج العرب:

ماجد ميخائيل موظف مبيعات
وجيه عجيب مشرف متابعة ميدانى
على محمد زيدان مسئول صيانة

فرع شرم الشيخ:

ياسر جلال عبد السميمع ممثل تجاري
فرع الفردقة:

رافت عطية فنى صيانة
فرع المنيا:

محمد فرغلى احمد فنى صيانة
هانى ممدوح جورجى ممثل تجاري
ميلا عش حنين مشرف صيانة + متابعة تسويق

هانى ايوب فنى صيانة
فرع اسيوط:

امير عاطف فنى صيانة
فرع سوهاج:

عاطف فتحى فنى صيانة

وائل محمد يوسف ممثل تجاري
بشرى مجلى مشرف متابعة ميدانى
على مصطفى عبد الرحمن فنى صيانة
تمثيل بافاريا الاقصر:

هشام محمود السيد فنى صيانة
فرع اسوان:

شرقاوى شكرى مسئول علاقات العملاء
فرع بورسعيد

شريف محمد ابراهيم موظف مبيعات
ابراهيم السيد فنى صيانة
فرع طنطا:

رفيق سامي ممثل تجاري
مجدى كامل عوض الله مشرف صيانة

عبد المعتمد على سليمان فنى صيانة
فريدي شوقي رمزى فنى صيانة

نادر ابراهيم ايوب فنى صيانة

زملاء جدد

انضم للعمل بالشركة بالتعيين
عدد من الزملاء الجدد:

١- نبيل شوقي تادرس مدير
الموارد والتنمية البشرية بالمركز
الرئيسى.

٢- هانى وجيه نجيب مترجم
المانى بمكتب رئيس مجلس
الادارة

٣- هانى عبده محمد ضابط أمن
بالمصنع

٤- مايكيل جرجس عبد الله
ممثل تجاري فرع اسيوط

٥- علاء محمد ابراهيم سائق
فرع طنطا

٦- ايمن رافت محمد سكرتير
ادارى فرع الغردقة

٧- مجدى السعيد المرسى
مسئول استقبال وأمن بالمبنى
الادارى .

٨- طارق صبرى بيومى سائق
بفرع برج العرب

٩- هانى رمزى عبد القدس
عامل خدمات معاونة بفرع
مدينة السادات



نيللى رياض
ادوارد فارس

عياد ميخائيل
مينا غالى

مصطفى محمد
علوانى حلمى

ماهر رمزى
عادل عبد الرحيم

أحمد حسين
أحمد عبد الرحمن

عبدة محمد
مدحت انور

عهدى سامي
كارم أحمد

مجدى سعد
خالد محمود

محمد حبشي
هانى مجدى

أيمن عبد الخالق
أيمان فكري

بشرى مجلى
عماد بديع

بشارة نصيف
أحمد محمد

ناصر السيد
الأمير فهمى

حمادة عبد الغنى
عاطف انيس

إيهاب ممدوح
ميلا سمير

طارق وحيد
حجاج محمود

عاطف حسن
أشرف شحاته

محمد محمود
أمير انيس

شريف آدم
إيهاب عبد العاطى

ياسر محمد
رانيا سامي

رمضان رجب
إيمان محمد

سامح مقيد
وائل حسن

محمد سيد
هانى محمد

حالات تدريب

روماني سعيد جورجى عامل
خدمات معاونة بشركة رياض
للهندسة والتوكيلات.

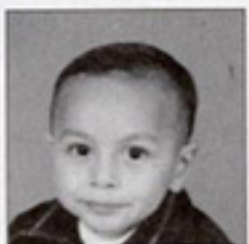
زملاء سابقون

محمد مختار محمد أمين مخزن
بمجمع ١٠ رمضان الصناعى

الف م ب روك



يوسرا عياد



بو لا رافت



بيتير رافت



باسم رشوان



اندرو ماجد



كلارا اشرف



ماري فahan



محمود عادل



كريستن نشات



كيرلس نشات

أسرة مجتمع بافاريا تهنىء الزميل عياد ميخائيل بمناسبة نجاح ابنته «يوسرا» بتتفوق في الصف الأول الثانوى عام وانتقالها للصف الثاني - ألف مبروك.

تهنىء قلبية للزميل عونى بولس ملك سائق فنى بادارة خدمة العملاء بمناسبة نجاح ابنته «مونيكا» بتتفوق بالصف الرابع وانتقالها للصف الخامس الابتدائى.. ألف مبروك.

تهنىء للزميل رمضان يوسف مساعد رئيس قسم لحام ابدان الاجهزة على عجل بقطاع المصانع بمناسبة نجاح ابنته «جهاد» بتتفوق وانتقالها للصف الأول الاعدادى، ونجاح ابنة «اسلام» بتتفوق وانتقاله للصف الثالث الابتدائى ..

احتفل الزميل نشأت فايز ضابط أمن بقطاع المصانع بعيد ميلاد ابنته «كيرلس» في ٢١ /٦ .. عقبال ١٠٠ سنة

تهنىء للزميل السيد رشوان بادارة الخدمات المعاونة بقطاع المصانع بمناسبة نجاح ابنه «باسم» بتتفوق في الشهادة الابتدائية وانتقاله للصف الأول الاعدادى.. ألف مبروك.

تهنىء للزميل عادل احمد حسن مساعد رئيس قسم البلاستيك بقطاع المصانع بمناسبة نجاح ابنته «محمود» بتتفوق بالصف الثاني الابتدائى وانتقاله للصف الثالث .. ألف مبروك.

رزق الزميل كمال عبد العزيز ضابط أمن بفرع الجمهورية بمولود جميل أسماه «محمد» في ٦ /٦ .. ألف مبروك

تهنىء للزميل رافت عطية جرجس مسئول صيانة فرع شرم الشيخ بمناسبة عيد ميلاد ابنته «بيتر» في ١٦ يونيو و«بو لا» في ١٥ يونيو.. وعقبال ١٠٠ سنة

اسرة مجتمع بافاريا تهنىء الزميل اشرف مختار مدير معرض جسر السويس بتتفوق ابنته «كلارا» وحصولها على المركز الخامس بالصف الخامس الابتدائى، كذا تفوق ابن شقيقه «اندرو ماجد» وحصوله على المركز الثاني على المدرسة بمجموع ٩٨٪ في الشهادة الابتدائية.. كما ترسل المجلة تهنئتها الى الزميل مختار يونان «جد» «كلارا وأندرو»

تهنىء للزميل عبد العاطى عبد العزيز مسئول ثان مشتريات بقطاع المصانع بمناسبة تفوق ابنه «محمد» بالصف الأول الابتدائى.

أسرة فرع العاشر تهنىء الزميل طارق فوزى نائب مدير فرع العاشر بمناسبة نجاح نجليه احمد ورباب بتتفوق في الشهادة الابتدائية .. ألف مبروك.

تهنىء للزميلة راندا ادوار مديرية عمليات بمكتب رئيس مجلس الادارة لتفوق ابنتها «ماري فahan» وحصولها على شهادة المرحلة الابتدائية بمجموع ٩٨,٥٪.. ألف مبروك

تهنىء للزميل عادل احمد حسن مساعد رئيس قسم البلاستيك بقطاع المصانع بمناسبة نجاح ابنته «محمود» بتتفوق بالصف الثاني الابتدائى وانتقاله للصف الثالث .. ألف مبروك.

أسرة مجلة مجتمع بافاريا تهنىء الزميل لبيب سمير المحلل الاقتصادي بمكتب رئيس مجلس الادارة بالمولودة الجميلة «ساندرا» في ٣ /٦ .. ألف مبروك.

رزق الزميل نادر نبيل سكرتير ادارى بفرع برج العرب بمولود جميل أسماه «بيشوى» .. ألف مبروك.

رياضة

أكبر وأصغر
- أكبر لاعب شارك في النهائيات هو الكاميرون «روجيه ميلا» عام ١٩٩٤ وكان عمره ٤٢ عاماً و ٣٩ يومياً

- بييله هو أصغر من سجل أهدافاً في النهائيات في عام ١٩٥٨ وكان عمره سبعة عشرة عاماً.

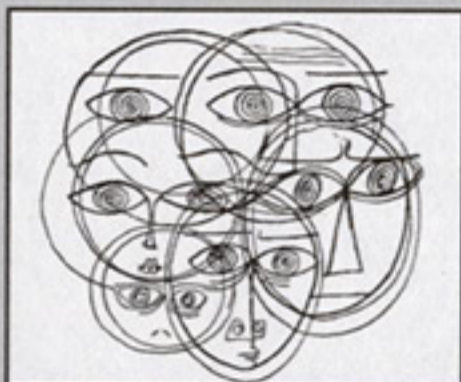
- أصغر لاعب طرد في النهائيات هو الكاميرون «سونغ» عام ١٩٩٤ وكان عمره ١٧ سنة.

- أكبر لاعب طرد في النهائيات هو الأمريكي «فيرناندو كلافيو» عام ١٩٩٤ وكان عمره ٣٧ سنة.

كارت أحمر وكارت أصفر
صاحب فكرة البطاقات الملونة «الأصفر والأحمر» في كرة القدم كان الحكم الإنجليزي «كين استون» وتقدم بفكرةه إلى الاتحاد الدولي قبل مونديال ١٩٧٠، وبذلت الفكرة تراوده منذ مونديال ١٩٦٦، حيث تبين أن اللاعبين كان يصعب عليه فهم إشارات الحكم حين يقرر طردهم وفك في استخدام إشارات مثل إشارات المرور الحمراء والخضراء والصفراء، وتبني الفكرة رئيس الفيفا «ستانلى ريوس» وبذل استخدام الكارت الأحمر والأصفر في مونديال المكسيك عام ١٩٧٠

عزرائيل سرق التاكسي؟

نشر الكاتب الاستاذ صلاح منتصر في عموده في جريدة الأهرام قصة يشير فيها إلى استخدام الدين في غير موضعه من قبل البعض، وهذا مناف تماماً لحرية الأديان ومكانتها.



قرب الفجر التقى سائق تاكسي رجلاً كبيراً في السن، عليه سمة الوقار أشار له.. جلس الرجل الكبير إلى جانب السائق وطلب إليه أن يوصله إلى مسجد خاص يؤدي فيه صلاة الفجر، وراح يطلب إليه الدخول يميناً وشمالاً.. وفي الطريق رأى السائق رجلاً آخر يقف في منتصف الشارع يطلب أن يوصله، وقد أشار له الشيخ العجوز موافقاً أن يأخذته.. وعندما ركب القادم الجديد قال له السائق: سوف أوصلك ولكن أولاً سأوصل الرجل الطيب الذي معانا.

قال له القادم: فين هوه الرجل الطيب ده؟
قال السائق باستغراب: الحاج اللي قاعد جنبي.

قال القادم: مفيش حد قاعد جنبي يا أسطي..
انت تعبان والا شارب حاجة؟
قال السائق وهو يمسك بكتف الرجل الشيخ إلى جواره: ما هو قاعد جنبي أهوه.
وهنا قال له الرجل الشيخ بعد أن أقترب إلى من السائق وهمس له: محدث شايقني غيرك.. أنا عزرائيل وجاي أقبض روحك،
وانت قدامك خمس دقائق فالحق صلي لك ركعتين قبل ما تقابل وجه الكريم..
وفي لحظات كان السائق يغادر السيارة مسرعاً.. وبعد أن انتهى من الصلاة عاد وكانت المفاجأة.. لا الشيخ ولا الراكب ولا السيارة.. وبعد أن هدا أدرك أنها «نمرة» من النمر الجديدة لسرقة السيارات.

بيرم التونسي



لم يكن بيرم التونسي شاعراً وزجاجاً ومؤلفاً لlaganani فحسب، فقد رأه بعض المحللين لقصائده فليسوفاً لا يصوغ من العبارات ما يرمي فقط إلى النكتة والملعنة العارضة بل كان يتعمق في الحياة فتاتي عباراته سهلة رقيقة نابضة بالفلسفة والنقد اللاذع.

من أشعاره:

قال لي مش الدنيا فانية
قلت له حقه
قال ايه مراد ابن آدم
قلت له طقه
قال ايه يكفي متأ به
قلت له شقه
قال ايه يجعل موته
قلت له زقة
قال حد خالد عليها
قلت له لاه

قال مادام ابن آدم بالصفات دي
نويت احفظ صفات ابن آدم كل ما اترقي

عطشان ياصبابا
عطشان يامصرين
عطشان والنيل في بلادكم
متعرkr مليان طين
ولانهر الرون يرويني
ولا ميه نهر السين
ودموع العين مايتروى
نار القلب الحزين

من أشعار بيرم التونسي:

في مصر أربع تلاف محامي
اشوف عددهم اقول يا حامي
اتاري فيه مليونين حرامي
وكل واحد عليه قضية

باسم فكري قلعة

مسئول مالي - فرع أسيوط

معلومة تكنولوجية

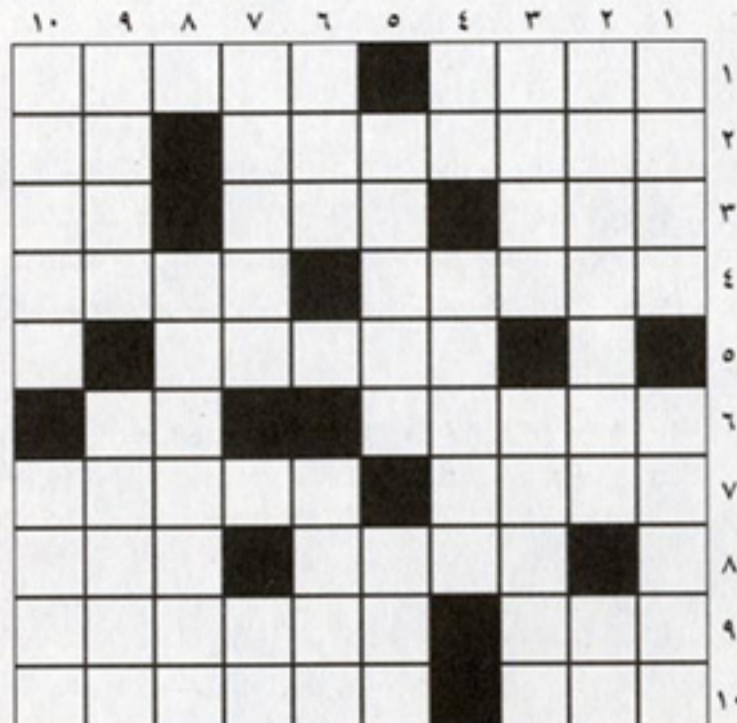


● يستهلك معالج إنتل ثنائية النواة للكمبيوترات الدفترية طاقة أقل من ٢٥٪ من سابقه مع زيادة في الأداء.. ترد شركة إم دى على إنتل turion بطرح معالج باسم المايكروفول للكمبيوترات الدفترية لكن بتقنية ٦٤ بait ولأول مرة.

تضم مجموعة من معالجات إنتل للكمبيوتر المكتبي دعماً للترفيه الرقمي بمنصة تسمى فايف، وتحمل علامة فايف مجموعة من المعالجات الثنائية والشريحة والبرامج ومنتجات الشبكات، بحيث تعمل كمبيوترات فايف مع شاشات ضخمة من الفئة العليا وجهاز تحكم مشابه لجهاز ريموت كنترول الخاص بالتلفزيون، تعتمد هذه الكمبيوترات التي على نظام ويندوز ميديا سنتر، وتقول إنتل إن شركات الكمبيوتر مثل ديل وهيليت باكارد وغيرها ستقدم هذه الكمبيوترات قريباً بأشكال وطرز وتصميمات وقياسات متعددة، وتتيح هذه التقنية للمستخدمين الوصول إلى ملفاتهم ومواد ومحفوظات الترفيه الرقمي في أي مكان في المنزل وضمن مجموعة متنوعة من الأجهزة مثل الاستريو والتلفزيون وأجهزة العرض.. إلخ.. وستكون هناك عملية إقلاع أولية للنظام، وبعدها يمكن تشغيل أي جهاز موصول به بذاكرة زر واحدة، سيكون متاحاً أمام المستخدم المنزلي تسجيل وإيقاف وإعادة البث التلفزيوني وتخزينه على القرص الصلب، كما يمكن وصل الكمبيوتر بخدمات الترفيه على الإنترنت لتنزيل الموسيقى والفيديو إلى جانب الألعاب..

تردد إنتل على معالجات عائلة إف إكس من إم دى، بمعالجات من عائلة إكستريم إيديشن. وهناك نحو ستة معالجات تحت المقدمة في هذا الفئة القوية التي لا ترتبط بارقام السرعة لتعكس الأداء الفعلي، فقد طرحت إم دى مجموعة مثيرة هنا من عائلة أثلون وهي athlon 64fx-57 ومعالج athlon64X24800 ومعالج athlon64X24600 ومعالج athlon64X24600 .. وهناك رد إنتل على هذه من خلال معالج بنتيوم إكستريم إيديشن extreme edition 840 .. ومعالج بنتيوم أربعة 670 ، تجمع هذه المعالجات واحد ميجا بايت أو أكثر في الذاكرة المخبأة في المستوى الثاني cache إلى جانب السرعة العالية، وكما في سباقات الفورمولا وان، لا يحتاج هذه أي شخص إلا السباقات فهي تقدم متعة خاصة في القيادة، ولا يتاتي أي منها بسعر أقل من ألف دولار، أي أنها ليست رخيصة بسبب ما تجمعه من قوة وتقنيات جديدة، إذ تدعم كلها حوسنة ٦٤ بايت، مما يجعلها مرغوبة من قبل فئات محددة من محبي ألعاب الكمبيوتر أو محترفي تحرير الفيديو أو مهووسى الكمبيوتر الراغبين في خطف الانتباه وحقوق الاستعراض والمباهاة.

هشام ناجي

 مدير نظم المعلومات للتطوير
المبني الاداري


الحل العدد القادم

الكلمات الأفقية:

- ١- علم / ضد صغيرة.
- ٢- دولة عاصمتها برلين / نهر بسويسرا.
- ٣- ودى / ما قيمة لا شيء / كاتبة عربية.
- ٤- عاصمة فيتنام الشمالية / نوع من الأسماك.
- ٥- أندية بالماء.
- ٦- عربة / مهارة وموهبة.
- ٧- قائم / بذلك محاولة.
- ٨- كثير الفهم / كلف بأمر «معكوسه».
- ٩- ينقص / توابل «معكوسه».
- ١٠- رب / السيدات.

الكلمات الرأسية:

- ١- ضد تعب / دولة عاصمتها دمشق.
- ٢- دولة عاصمتها تيرانا / تكلم.
- ٣- ضد يسار / أغلاقة.
- ٤- خذ / ظلال متسعة مفتوحة.
- ٥- حظه / جاء «معكوسه».
- ٦- مزاج / شبال.
- ٧- غير ساخنة / فرح «معكوسه».
- ٨- جمع نافورة.
- ٩- «أحمد...» شاعر الشباب / نجمتها.
- ١٠- نوع من الحلوى / رجعت عن المعيشية.

حل العدد الماضي

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

أوائل في الرياضة

بصراحة

أول من لعب كرة القدم

أول من لعب كرة القدم هم المصريون القدماء ثم الصينيون، أما في عصرنا الحديث فانجلترا هي أول من لعب كرة القدم، ووضعت القوانين الخاصة بها، وهي أيضاً أول دولة تنظم بطولة لكرة القدم عام 1871 م وهي كأس إنجلترا، ثم أقاموا أول دوري عام 1885 م.

أول استعمال لشبكة المرمى

أول استعمال لشبكة المرمى كان في عام 1891 م، وفي نفس العام تقرر تطبيق ضربة الجزاء لأول مرة.

أول استعمال لصفارة الحكم

أول استعمال لصفارة الحكم كان في عام 1878 م، وتقرر رمي الكرة باليد عند رمية التماس لأول مرة عام 1882 م، كما استخدم السنجار لحماية قصبة الرجل لأول مرة عام 1874 م.

أول ناد مصرى

أول ناد مصرى هو نادى «السكة الحديد»، حيث انشئ عام 1905 ويليه النادى الأهلى عام 1907 م.

أول لاعب مصرى يحترف في إيطاليا

أول لاعب مصرى يحترف في إيطاليا هو لاعب نادى الزمالك «حازم امام»، فى شهر اغسطس عام 1996 م، وقد حصل نادى الزمالك على مبلغ ٣٥٠ ألف دولار نظير انتقال حازم امام إلى نادى «أودينيزي»، بينما حصل حازم نفسه على مبلغ ٤٥٠ ألف دولار ومدة العقد ٣ سنوات.

أول ناد لكره القدم

أول ناد لكره القدم فى العالم هو نادى «شيفيلد» الانجليزى والذى انشئ عام 1855 م.

وأول اتحاد انجليزى لكره القدم تأسس عام 1863 م ثم تلاه اتحاد استراليا عام 1884 م ثم الدنمارك الذى اسس اتحادها عام 1889 م.

أول مسابقة لاختيار أحسن هداف

أول مسابقة لاختيار أحسن هداف بدأت عام 1968 م فى أوروبا وحصل عليها لأول مرة اللاعب البرتغالى «ايزيبيو».

أول لاعب عربى يحرز أهداف فى كأس العالم

اللاعب المصرى «عبد الرحمن فوزى» هو أول لاعب عربى يحرز أهدافاً فى بطولة عام 1934 م فى مرمى «المجر».

هل تشهد الولايات المتحدة، مجىء أول سيدة إلى سلة الحكم وإلى كرسى الرئاسة الذى يدير مقايد الحكم فى العالم فى انتخابات الرئاسة القادمة فى ٢٠٠٨، قد يبدو الأمر متناقضاً مع ما تشهده الكويت من انتخابات برلمانية مع الجدل الساخن حول شرعية ترشيح النساء لكرسى البرلمان، بينما الأمر يبدو طبيعياً ومتوقعاً أن تتتصاعد المنافسة على انتخابات الرئاسة بين عدة مرشحين أبرزهم السيناتور بيل فيرست زعيم الأغلبية بمجلس الشيوخ الأمريكى والسيناتور هيلاري كلنتون العضو الديمقراطى بمجلس الشيوخ والتى تظهر استطلاعات الرأى تفوقاً لها على مرشحين ديمقراطيين محتملين للمنافسة، وقد استعدت بجمع مبالغ كبيرة لتمويل حملتها الانتخابية للوصول إلى البيت الأبيض.

وانتظر الأيام حتى يتحقق لها ما خططت له منذ زمن بعيد، فشخصية السيناتور هيلاري كلنتون قوية ذات إرادة فولاذية لا تعرف المستحيل..

وروت احدى المجالات عنها أنها كانت تتناول العشاء مع زوجها بيل كلنتون رئيس الولايات المتحدة السابق، وكان الجرسون الذى يقوم بتقديم العشاء أحد زملائها فى الكلية، فنظر إليها كلنتون وقال لها : عزيزتي هيلاري لو كنت تزوجت هذا الرجل لكنت الآن زوجة الجرسون، فضحتت وقالت له : لا يا عزيزى لو كنت تزوجت هذا الرجل لأصبح الآن رئيس الولايات المتحدة الأمريكية!

أن تصبح سيدة فى موقع الرئاسة ليس بالجديد فقد سبقتها عدة شخصيات منها بي نظير بوتو، ورئيسة الفلبين الحالية، لكن الوضع بالتأكيد سيختلف فى دولة مثل الولايات المتحدة الأمريكية، ليس فقط تكونها سيدة، لكن لكونها ذات شخصية حديدية ستختلف معها سياسات كثيرة فى المنطقة وستجبر العالم على أن يحترم قدرات النساء.

رئيس التحرير

بافاريا

الراسلان شركة بافاريا مصر
١٧ ش عماد الدين - القاهرة
تلفون ٥٩١٣٦٦٢ فاكس ٥٩١٠٠٥٠

المستشار الفنى
م. محمد العتر

رئيس التحرير
هبة القدسى

رئيس مجلس الإدارة
د.منادر رياض

باهر بطرس

لبيب سمير

شارك فى التحرير