

اخبار واكتشافات واختراعات

مدرسة القصر العيني

للعمارة في وادي النيل احقاب طوال
ولمعهري آثار صبرت على الايام والليال بين
اهرام تبقي قتيبة واوهرم الدهر وتماثيل تمثّل
ما كان للاولين من المؤدود والفخر وعلى هامتها
كلها الانز المبرور والصنيع المشكور الذي
انتشر عرقة في مصر والشام وبرزغت انواره
فاستضاء بها الانام نعي به هذه المدرسة الطبية
التي انشأها رجل مصر الاول وعظيما الامثل
الحمد الذكريم علي باشا. وكاننا بذلك الشهم
المهام وقد رأى مصرًا دخلت عصرا جديدا
تضطرب في ان تجاري اوربا في ميدان الحضارة
او ينشر عليها ابرادق الحسف والذلل فحوظها
بتظام يكفل لما حسن المال وانشا فيها هذه
المدرسة وغيرها من المدارس وحث ثباتها
على طلب العلم فيها وفي بلاد الانفرج فنبغ
منها رجال تنفخ بهم الاندية العالمية والمجالس
النياسية

وفي السادس عشر من الشهر المنصرم احتفلت
هذه المدرسة بائمتان بعض طلبتها امام الجنتاب
الحنديوي العالي والامراء الكرام فدعينا مع من
دعي لمشاهدة الامتحات ورأينا ما تنفخ منه
الصدور وتطرب له الانان . فانه عندهما انتظم

عند المجلس واسطنة الحنديوي المعظم دعي
تليذ من فرقة الاطباء فقام وتلامتة رائتة في
فوائد العلوم ولرومها لترقي الممالك . ثم شرع
حضرات الاساندة فحصوله في الطب الباطني
والعربي والجراحة وكان مدار المسائل على داء
الدفتيريا وعلاجه وتييز الغريق عن المطروح
في الماء بعد موتو وما ينفرج عن ذلك من
المسائل الطبية والجراحية والطبيعية فاجاب
اجوبة وافية وصق له الحضور استخسانا واجابهم
الموسيقى . ثم دعي تليذ من فرقة الصيادلة
وسئل عن كشف املاح النضة والزصاص
والريبتوس وعن كشف كل من الزرنج والسلباني
والاشيمون المنقي وعن علامات الانسام بكل
منها فاجاب عن كل ذلك احسن جواب
وعدد من الكواشف ما لا ذكر له الا في
المطولات فصق له الحضور ايضا واجابهم
الموسيقى بصوتها المطربي . ثم دعيت تليذ من
صف التوابل وسئل عن الفرق بين الولادة
الطبيعية والمتعصرة وعن كيفية التوليد في
المتعصرة فانثلت الالباب بحسن الجواب
وكان امامها مثال مصطبح فكانت تفرن الكلام
بالعمل حتى لم نكد نصدق عيوننا واذاننا . ولا
يخفى عليك هول ذلك الموقف وهي بحضرة اعظم

من غواضها واختم جناب المعلم شاكر افندي
شعر بخطبة عنوانها "ارتقاء الانسان في اعمال
الحياة"

جمعية شمس البر

جاء في لجنة القراء ما نصه. عشية الجمعية
(اول ايار) عقدت جمعية شمس البر حفلة
كبيرة ضمت خاتماً عديداً من اهل الكفاية
والفضل والادب. وخطب في القوم جناب
العالم الكامل الدكتور يوحنا افندي ورتبات
على ادوار الحوية من الولادة حتى الموت فاحد
السامعون مقالة غاية الاحاد لما اشتمل عليه من
جلائل المعاني وما افاد (سندرج هذه الخطبة
في الجزء التالي من المتطاف ان شاء الله). ثم
عرضت مناظرة بين الاديب نسيب افندي
عبد الله وبين الاديب نجيب افندي
انطانيوس. وكان مدار المناظرة على العوائد
الاوربية والعوائد السورية ابي على ايها الانفع
والافيد للسوريين ليتبعوه. وقد اوجب اول
المناظرين وسلب الثاني فاحسناً كلاهما واجادا.
ثم احكم بينهما جناب البارح الدكتور نقولا
افندي نمر رئيس الجمعية المشار اليها ففضى
بلامنة انتقاء الافضل من عوائد البلدين بمعنى
ان يختار من العوائد الاوربية احسنها ومن
العوائد السورية خيرها بما يحصل معه خليط
عوائد رشيدة منيرة

وعقب ذلك وقف الخطيب المصقع
رصفنا اللوذعي فارس افندي نمر احد محرري

عظامه مصر وكبراه علمائها. فصفى لما اجمع
طرباً واحتمسناً واجانبهم الموصيقي باصولها
الشيخية. وحينئذ نهض الجناب العالي وجال
في اماكن التدريس وتنفذ احوالها ثم بارحنا
والامن يهتف بالدعاء له ولاك بين الكرام
وكان رئيس المدرسة العالم العامل
صاحب التأليف الكثيرة معادة عيسى باشا
حمدي يستقبل المدعوين بنفسه ويترحب بهم
فانصرف الجميع وهم يشكرون له وللحضرات
الاساتذة الكرام ويدعون لهذه المدرسة العادلة
بديوام البقاء والارتقاء رحمة بالعباد وتعزيراً
لاركان العلم في البلاد

المجمع العلمي الشرقي

كانت ليلة ٢٥ نيسان (افريل) ليلة
زاهرة احتفل فيها المجمع العلمي الشرقي احتفالاً
السوري بمشهد جمهور من علماء سورية وادباؤها
ممن لذت طعم العلم وراقت عندهم صهباء المعارف.
ولما انتظم عندهم افتتح جناب نائب الرئيس اسبر
افندي شعر معتدراً عن غياب الرئيس
بالمخطاط الفذة ووهن الشيوخة وبعد الشقة. ثم
تلا جناب الكاتب المعلم نعمة افندي شديديانك
خلاصة وقائع المجمع وشروط المجازة السنانية
الدرجة في هذا الجزء. وعقبه نائب الرئيس
فتلا خطبة الرئاسة "في اساس الحسابات
النارنجية" وقد ادرجنا معظمها في هذا الجزء.
وتلا جناب الدكتور وليم فان ديك فخطب
في وظائف الدماغ وما كشف العلماء المتأخرون

وعشرون قدماً وعمتها نحوست اقدام وقذفت
بعض قطعو التي تزعمها منه مسافة نصف ميل
وشهد هذا الامتحان مفراه جرمانيا
وفرنسا واطاليا وروسيا وكثيرون من روساء
المساكر البرية والبحرية فاندهلوا من هول
تلك القنابل على صغر جرمها وكان اندم
رغبة في النظر فيها تدير روسيا والتواد
الجرمانيون . وقال بعضهم ان القنبلة الواحدة
من تلك القنابل كافية لغريق اية سفينة كانت
من السفن الحربية غير المدرعة والتجرب اية
سفينة كانت من السفن المدرعة . ولا خطر على
المدفعيين (الطيحية) من هذه القنابل لانها لا
تنفجر الا اذا اصطدمت بشيء صدمه عنيفة
كما انفجرت عندما اصطدمت بالصخر

هذا ومنذ مدة تجبل جول قرب الكانب
الفرنسوي الشهير ان عالماً المانيا اخترع مدفعاً
تحشى قنابله بسائل الاكسيد الكربونيك
المضغوط حتى اذا اطلقت على مكان انفجرت
وانتشر منها الاكسيد الكربونيك وخنق كل
ما في ذلك المكان من نبات وحيوان . فان
لم يتم ما تخيله ذلك الكاتب فقد تم ما يائله فتكاً

اكبر المدافع

ضغ الانكليز مدفعاً ثقله ثمة وعشرة اطنان
وتل عجلو تسعون طناً وطوله ثلث واربعون
قدماً وثمانية قراريط وقطره عند خزنه خمس
اقدام وستة قراريط فهو اثقل مدفع صنع حتى
الآن

المنتطف الاغز وخطب بما اقتضاه المنام قائم
بالموضوع الذي ناز عليه الكلام . ثم دعا
للحضرة العلية السلطانية بالاسعاد والتكبير
والنصر القريب والفتح المبين

صورة فوتوغرافية كبيرة

صنع رجل اسمه اندرسن صورة فوتوغرافية
طولها ١٢ قدماً وعرضها ٧ اقدام وجمع فيها
صور كثيرين من مشاهير اميركا مثل الرئيس
غرانت والرئيس ارثر والرئيس كليفلند ولبث
على صنعها سنة واربعه اشهر . وهي مؤلفة من
صور كثيرة متصل بعضها ببعض حتى تظهر
صورة واحدة

آلة جهنمية

خطر الاميركيين منذ مدة ان يحشروا قنابل
المدافع بالنيتروليكسرون الذي يصنع منه
الديناميت فحشروا وانحسوها في الرابع عشر من
فقره (نيباط) الماضي وكان قطر كل قنبلة
سنة قراريط فقط ووزن ما فيها من
النيتروليكسرون احدى عشرة ليرة وكان
الغرض طبقاً عظيماً من الصخر قائماً على ثلاثة
آلاف قدم منهم فوقعت القنبلة الاولى على
جانب الصخر الشرقي وانفجرت وصادمتها له
فقرت وجهه تقريباً في مساحة قطرها ثلاثون
قدماً وقذفت قنابله منه ثمان من الاميال .
ووقعت الثانية على منتصف الصخر فانفجرت
حالا صادمتها وفقرت فيه ثفرة قطرها خمس

طبيبات اميركا

صار في الولايات المتحدة الاميركية الفان وخمس مئة طيبة . فلو عاش المنبي في هذا الزمان لابدل ضمير الغائب بضمير الغائبة وقال

لما رأيت دولة دائي "عندها"

هانت علي صفات جالينوسا

غذاء جديد

جاء في تيس اوف اميجيت ما محصلة ان مسيو ساس اكتشف في اميركا الجنوبية انواعا من شجر النطن في بزورها من المواد النيتروجينية اكثر مما في غيرها من كل انواع البزور . ويمكن استخدام دقيقها مثل دقيق

المحطة بل يمكن ان يستعاض به عن اللب . ولكن لم يذكر شي عن طعم هذا البزر ولا عن رائحته غير انها قد لا ينعان من استعماله اذا كانا غير جديدين لان الطبخ يصلحها

الريفولين في الجراحة

الريفولين سائل خفيف استخضر حديثا باستقطار الزيت العجري مرآا عديدة وهو من اشد السوائل نجرا فاذا رش على عضو من اعضاء الجسد برش (اتوميزر) برد العضو بردا شديدا وزال الحس منه حتى يمكن قطعه بلا ألم ولا نزف . وقطعة في التخدير اشد من فعل الكوكاين الا انه وقتي ويزول حالا والارجح انه لا يمكن استعماله في البلاذ الحارة لانه يفتح الثناني او يشتما ويطير منها اشد تضره

—000—

مسائل واجوبتها

الذين يشيرون بالدرجج من النعب او الضعف ولو كانوا شبانا ولكنه لا يصدق على الذين يشيرون بفتة من الخوف او نحو . وقد ذكرنا كل ما يعلم عن سبب هذا الشيب في السلام على "الشيب اللجائي" في هذا الجزء

(٢) من بيروت . الخواجه ناصيف بالش كيف تبيض لحم الخيل ونحوها من القطع الحديدية الصغيرة تبيضا بمنظها من الصدا . ج . تنظف جيدا بفركا بالرمل ثم تغطس في

(١) عزتلو حنا بك طحان . مصر . المعتاد ان الشيب يصيب الانسان عندما يتقدم في السن ولكنه قد يصيب الشبان ولا يصيب الكهول وقد يفاحي بعض عيب خوف أو تعب مع ان كثيرين يخافون ويتعبون ولا يشيرون فما سبب ذلك

ج . المشهور ان الشيب يعترى الشيخ لان اجسامهم لا تعود قادرة ان تفرز المواد التي تلون الشعر وان صح ذلك فهو يصدق على