

سنة لا يذكر فيها اسم مؤلفها فتختارها حيث نرى وقد جعل فيها عدد انكواب في الصور الشجائية ٣٨٦ وفي الجنوبية ٣١٠ وفي دائرة البروج ٣٤٩ وبالجملة ١٠٤٥ . والمقالة تقع في نحو اثني عشرة صفحة من صفحات المتكطف وتنتشرها في جزئين تاليفين وتعلق عليها شرحاً وجيزاً . اما الصور المرصومة امام هذه المقالة فنقول عن كتاب الصوفي وهي حسب اعدادها المرصومة معها

(١) الدب الاصفر (٢) الدب الاكبر (٣) التنين (٤) تيفاوس
(٥) العواء (٦) النكة (٧) الخافي (٩) الدجاجة (١٠) ذات الكرسي
(١١) برشاوش (١٢) ممك الاضنة (١٣) الخواء
واسماء فخرها مكتوبة ليها بالمرية ولو كان خطها دقيقاً لا يكاد يرى بالعين لادق وسنشرح الكلام عليها وعلى غيرها من صور السماء في الاجزاء التالية

العلم في العام الماضي

الاشروبرولوجيا (اي علم الانسان)

احتفل الانكليزي في شهر اكتوبر الماضي بيلوغ الاستاذ تيلاري علم الاثروبرولوجيا في بلاد الانكليز السنة الخامسة والبعين من عمره والقوا كتاباً في المواضيع الاثروبرولوجية تذكر ذلك

ويبحث علماء الاثروبرولوجيا في زمن استعمال الحديد فاعترض الاستاذ رجبواي على قول الفاتلين ان الحديد استعمل في القطر المصري منذ عهد قديم جداً وقال ان اول ما استعمل كان في اواسط اوربا وذلك منذ عهد غير بعيد . وقال الاستاذ بتري ان اهالي مصر استعملوا الحديد على قارة قبلما شاع استعماله باريعة آلاف سنة . وقال الاستاذ ناغيل ان استعمال الحديد لم يشع في القطر المصري قبل عصر الرومانيين

ويبحث الاستاذ ناغيل في اصل المصريين الاقدمين وقال ان الشعب الذي اكتشف آثاره الاستاذ بتري وقال انه سابق لزمان التاريخ هو اصل سكان مصر ولعل البرابرة منه ثم دخل مصر شعب آخر وامتزج بالسكان الاميليين فتولد الشعب المصري من هذا المزيج ولعل هذا الشعب الثاني جاءها من جنوبي بلاد العرب وهو حامي مثل سكانها الاصليين . وقال الاستاذ بتري ان اقدم المدافن المصرية التي اكتشفها منذ في تاريخها ال سبعة آلاف

سنة قبل المسيح وفيه هود ناس ابدانهم حمرة وشكلهم مثل البشمن أو شكل الصور التي وجدت في بعض الكهوف الفرنسية وهم اقدم سكان القطر المصري وجاء بعدهم شعب يشبه الاموريين سكان سورية ويظهر من الآثار ان هذين الشعبين مكنا القطر المصري معاً منذ زمن قديم جداً

البيولوجيا (اي علم الاحياء)

كثير البحث في داء النوم لاكتشاف علاج له وقد أكد البعض ان الاتوكسيل (وهو مركب زرنجيني) يفيد في شفائه ولكن فائدته غير مضطربة . وفي ٧ نوفمبر اعلن ليرودمسن ان طوطوات الصوديوم الاتيولي يعمل ميكروب هذا الداء فينتج الدم منه وان الجرذات التي عولجت به شفيت ولم يعاودها الداء بعد مضي ٦٦ يوماً وقد عولجت به حقتاً وجرعته اصغر من جرعة الاتوكسيل واشد منها فعلاً

ثم ظهر ان للتساح علاقة بانتشار داء النوم و اشار البعض باستعمال التساح فيتأسل الداء لان استئصال الذباب الذي ينقل عدواه ضريب من الخال

وثبت ان حمى مالطة تشوك من شرب لبن المزي فنتت حامية مالطة من شرب هذا اللبن وتلا الاستاذ فارمر خطبة موضوعها الخلايا وقال ان الاهمية الكبرى للنواة التي في الخلية فاذا قسمت خلية قسمين وكانت النواة في احدهما . وظهرت فيو كل خواص الخلية الحية كياوية كانت او طبيعية واما القسم الاخر الخالي من النواة فلا يظهر فيو شيء من ذلك

الجزائيا

كان أكثر م الاوربيين والاميركيين مصروفاً الى اكتشاف الاسماع القطبية في جهات القطب الشمالي وجهات القطب الجنوبي وحاول بعضهم الذهاب الى القطب الشمالي بالبلون وصنع بلوناً لهذا الغرض لكن الرياح عشت به فعمل عنه . وسذهب بعثة الكليزية الى جهات القطب الجنوبي في اوائل سنة ١٩٠٨ ثم تبعتها ثلاث بعثات اخرى . وقد تبرعت الحكومة الفرنسية بأربعة وعشرين الف جنيه لبعثة الدكتور شاركو وستعد له سفينة خاصة وتوضع فيها مؤونة تكفي بعثة سنتين

واكتشف سنن هادن سلسلة من البحيرات في فجود تبث غربي النين وعبر شعباً في الجبال على بعضها ١٩٠٠٠ قدم فوق سطح البحر وبلغ مصادر الكنجج . واكتشف الدكتور

سنتين موافق المدن القديمة الى الشمال والى الجنوب من لب نور فوجد ان بعضها حارب منذ القرن الثالث ميلاد . وعثر على كثير من اكتشافات القديمة بعضها بفضة حندية قديمة وبعضها بالصينية . وعبر صحراء شاسعة حيث سار مار كوبورز ووجد هناك سلسلة من الحصون تمتد ١٤٠ ميلاً وتصل بسور الصين وقد بنيت في القرن الثاني قبل المسيح و بنيت الحامية فيها الى القرن الثاني بعد المسيح . وساح في جبال نان شان وارتفاع بعضها ٢١٠٠٠ قدم . ووصل المستر اندرسن الى بركان كيوشوي وقال انه اكبر البراكين كلها فان مساحة فوعته مئة ميل مربع وضرب كثيرون من السياح في بلاد الصين ويمشوا عن منابع انهارها وقطع الكينين لارود صحراء افريقية من الجزائر الى الصومعي وساح الكشور ولستون في بلاد وممبرو فوجد فيها تسعة براكين ارتفاع اعلاها ١٤٠٠٠ قدم وقرب اعلاها غابة كبيرة من القنا المندي يقال ان سكانها من الاقزام . وقطع صديقنا المستر سندج لندرا افريقية من شرقها الى غربها بطريق لم يطرئه ساحح اوروبي قبله وزيارته في لندن فارافا خريطة الطريق التي سار فيها وما جلية من البلاد من المصنوعات والتحف وفي جملتها انياب افيال يبلغ طول بعضها نحو ثلاثة امتار وكان مشتغلاً بتأليف كتاب كبير عن رحلته

وخطب لورد ابروزي في ابتداء العام امام الجمعية الجغرافية الملكية ووصف جبال رونتزوري (جبال الشمس) وقال انها ستة جبال يبلغ ارتفاع اعلاها عن سطح البحر ١٦٨١ قدماً ولا يزال البحث الجغرافي والجيولوجي جارياً في مصر والسودان بهمة رجال مصلحة المساحة الجيولوجية وهم يخططون البلاد ويمشون في جيولوجيتها ويرسمون ذلك في خرائط ملونة تدل على شكل الارض وارتفاعها وبنائها الجيولوجي ومعادنها

الجيولوجيا

اشتمن الامتاز جولي الصخور المتخرجة من سرب سبلون فوجد فيها شيئاً كثيراً من الراديوم والظاهر ان الراديوم كثير في جوف الارض ويظن العلماء الآن ان له بدايه تكون جبال الارض

وخطب الامتاز غرينوي في مجمع تقدم العلوم البريطاني عن اصل المعادن اي كيفية رسوب العناصر المعدنية في مناجمها وذهب ان منابع الذهب في بلاد الترسفال كانت ساحلاً بجزيراً وان الذهب رسب بين حصاها من ماء البحر او جرفته السيول اليها ثم انحسر البحر عنها وتحصت الارض فصارت كما هي الآن