

عيد فرنكلين

يعد أعالي هذا القطر وغيره من الأنظار الشريفة أعياداً كثيرة على مدار السنة حتى لا يخلو يوم من عيد . وإذا بحثت عن هذه الأعياد رأيتها كلها للأنبياء والأولياء والشهداء أي لأناس لم علاقة بالآديان المنتشرة فيه فلا يبيدون لقائد من القواد العظام ولا لعالم من العلماء الكبار ولا لرجل إذا نوح الإنسان بخلو . وقد كان هذا شأن الأوربيين أيضاً ولكنهم جازوه الآن إلى أكرام العلماء كما يكرمون الأولياء ولا يزال أكرامهم لم قاصراً على المحافل العلية فلا يبيد الشعب كلمة ليرتن أو لياستور كما يبيدون لما فرنسيس أو لما زيوسف

ومن العلماء الذين يشار إليهم بالبنان ولا يخلو كتاب في علم الطبيعة من ذكرهم بنيامين فرنكلين العالم الأميركي مكتشف كهربائية الجرومنشي* الجمعية الفلسفية الأميركية في مدينة فيلادلفيا . وقد احتلت تلك الجمعية بمضي مئتي سنة على ولادته بين السابع عشر والمشرين من شهر أبريل الماضي . ودعت المدارس الجامعة والجمعيات العلية إلى مشاركتها في هذا الاحتفال فلي دعوتها نحو مئتي نائب من أميركا وأوروبا وفي جلستهم السرجوج دارون الذي كان رئيساً لجمع ترقية العلوم البريطاني في الصيف الماضي وهو ابن دارون الشهير . وقد كتب إلى جريدة ناشر رسالة مختصرة في وصف هذا الاحتفال قال فيها ما خلاصة

ابتداء الاحتفال ليلة السابع عشر من أبريل فاجتمع النواب برئاسة الأستاذ ادغرسنت رئيس الجمعية فخطب فيهم ذاكراً لصب فرنكلين في تأسيس الجمعية الفلسفية . ثم تقدم النواب وسلوه الخطيب التي جاءوا بها من قبل المدارس والجمعيات التي اتبعت عنها وكنت أنا نائباً عن مدرسة كيردج والجمعية الملكية ودار العلوم الملكية وجمع ترقية العلوم البريطاني والجمعية النيورولوجية الملكية . وقد ناب النواب عن ١٢٠ من المدارس والجمعيات العلية . وانتهى الاحتفال تلك الليلة بقيام الشكرانجي وهو لابس حلة الرئيس لمدرسة سنت أندرو الجامعة ومنع من آرون درجة الدكتورية وهي من نسل فرنكلين ولما نصب علي لانها رئيسة مدرسة ردكلف التابعة لمدرسة هارفرد الجامعة

وقضى اليوم التالي والذي بعده إلى اليوم العشرين بتلاوة المقالات العلية فلي فيها ٢٣ مقالة وفي جلستها مقالات من تشبرلين وده فريس وبكرونج وهول ولورتنر . وذكرت أنا خلاصة مقالة قدمتها إلى الجمعية الملكية . ولم تنتشر حتى الآن

وفي صباح التاسع عشر من الشهر منحت مدرسة بنسلفانيا الجامعة رتبة عليّة وفي جلستها

رثة ملك الانكليز وقد ناب عنه في استلام براءتها السر مورغر دورند صغير انكلترا في
 وشنطون . ورتب له فريس ولورنتر وسركوفي ورذرقورد . ثم خطب المنركارسون معدداً
 ما لفرنكلين من الابادي في انشاء تلك المدرسة وسار المدعوون بعد الظهور لزيارة قبره
 وفي صباح يوم الجمعة خطب المنرك فورنس والامتاذا البيوت والمسترشوات الذي كان
 سفيراً لاميركا في لندن عن مواهب فرنكلين واعماله وكان في صدر النادي صورة فرنكلين
 التي غنمها الجنرال غراي من اميركا وقت الثورة الاميركية ثم اعداها الآن لورد غراي حاكم
 كندا الى رئيس الولايات المتحدة . وغتم الاحتفال بوليمة فاخرة شرب فيها الدكتور
 وير مثل الطيب المشهور غيب الحضر واظربنا بفكاهة حديثه . انتهى
 وقد كتبت ترجمة فرنكلين ونشرناها في المتنطف منذ اثني عشرة سنة ورأينا ان نعيد
 نشر بعضها الآن اتماماً للفائدة .

فرنكلين انكليزي الاصل مثل اكثر الاميركيين هاجر ابوه الى اميركا سنة ١٦٨٥
 لغرض ديني واقام في مدينة بوسطن بصنع الشمع والصابون وكان في اول اسره صبأنا ولم يكن
 من رجال السياسة ولكنه كان مشهوراً بين قومه باصالة الرأي فكان رجال السياسة يأتون
 بيته ليستشروه في مهامهم . وولد له سبعة عشر ولداً وكان بنيامين الخامس عشر منهم
 والاصغر بين اخوته . ولما بلغ العاشرة من عمره اخرجته ابوه من المدرسة وابقاه عنده يقضي
 الفترات لعمل الشمع فلم يعلم في حياته الا مبادئ القراءة والكتابة وكان مغرمًا بمطالعة
 الكتب فقرأ كثيراً من التواريخ والترجمات .

ولما رأى ابوه منه ذلك وضعه عند اخيه الاكبر وكان طباعاً فانسح له مجال المطالعة
 وتعلم الحساب والمهندسة والنطق من نفسه وجعل يجمع اترابه ويفهمهم في الجدل . وانتصر
 على اكل الاطعمة النباتية لانها رخيصة وانتق ما انتصده بذلك في ابياع الكتب . ونظم
 قصيدتين وطبعهما فراجتا كثيراً لكن اباه اضعف من بيته بقوله له ان الشراء لا يتكون
 شروى فقير فتترك الشعر وعكف على النثر . وأكثر من المطالعة في كتب الادب ومن التحرير
 والتعبير وكان يحل المنظوم ثم ينظمه ثم يحله ثم ينظمه حتى ملك ناصية الانشاء وقد استفاد
 من ذلك كثيراً حين تولى المناصب العالية ودافع عن آرائه النلية والسياسية

واشأ اخوه جريدة سياسية فجعل يكتب المقالات ويضيها بامضاه مصطنع ويرسلها
 اليه فيستحسنها وينشوها وهو لا يعلم ان اخاه كتبها . وقرأ الناس هذه المقالات واعجبوا بها
 فلم يقدروا في الانشاء . ثم اتصل عن اخيه وباع كتبه وسار الى نيويورك فلم يجد فيها

عملاً يعمل به فانتقل الى فيلادلفيا ودخلها سفر اليدين تكاد ثيابه تكون اخلاقاً وجعل يطوف في اسواقها لعله يجد عملاً يعمل به او يلقه من العيش يتلجج بها وبعد عناء طويل استخدمه احد الطباعين ثم اشترك مع ابن رجل غني وانشأ مطبعة وجريدة سياسية وتعرف بكبراء القوم وانجاز الى الشعب ضد الحكومة واقتصر في معيشته على الضروري من المأكل والمشرب وكان آية في الاجتهاد والاقتصاد وتزوج وهو في الخامسة والعشرين من عمره بأمرأة صابنة في اعماله وساعدته في ارتقاء سلم النجاح

ثم اخذ بدرس اللاتينية والفرنسية والاطالية والاسبانية وبعد قليل انتظم في خدمة الحكومة وعين وكيلاً لمدير البريد ولا اتسمت امامه موارد الرزق انشأ مجتمعاً علمياً وهو المعروف الآن بمجمع فرنككين وانشأ مدرسة كلية وهي المعروفة الآن بمدرسة فيلادلفيا الجامعة وكان اذا شرع في عمل عام فافع لا ينسبه الى تسديل الى غيره لكي لا يبق للعاصميين عليه وسنة ١٧٤٦ لقي رجلاً اسكتلندياً اسمه الدكتور سينس فاراه هذا بعض التجارب الكهربية وكان عمر فرنككين اربعين سنة فعجب بها واخذ يحنها بنفسه وجرع فيها شأن كبار العقول الذين لا يكتفون بما تعلموه بل يتقدم فطرتهم الى التوسع فيه وخطر له من ذلك الحين ان البرق ظاهرة من ظواهر الكهربية فانشأ رسالة في هذا الموضوع وتقدمها الى الجمعية انجليزية الملكية نهباً منها المتصدرون في المحافل العلمية في بلاد الانكليز ولكن علماء فرنسا رحبوا بها واسم العلامة بنون ترجمت الى اللغة الفرنسية وشهد الملك لويس الخامس عشر التجارب المذكورة فيها فاعجب بها

وارتأى العالم ديناي الفرنسي ان الكهربية التي تتولد من الزجاج تحالف الكهربية التي تتولد من الراتنج فسمى الاولى زجاجية والثانية راتنجية فخالفه فرنككين في ذلك وقال ان الكهربية الزجاجية انما هي زيادة في مقدار كهربية الطبيعي والراتنجية نقص فيه فسمى الاولى ايجابية والثانية سلبية وعكف على درس هذا الموضوع واتم الاذلة على صحة مذهبه وابان سبب ميل الكهربية الى الافلات من رؤوس الاجسام وعطو كيفية تجمعها في القنينة البدينية وكاد يتصل الى اختراع التفريغ الكهربائي لانه كان يرسل كهربية على الاسلاك المعدنية مسافة طويلة . واثار بان ينصب قضيب من الحديد على رأس برج عالي ابياً لما ارتداه من ان البرق والرعد حاصلان من الكهربية واثار ايضا بان تنصب القضبان المعدنية فوق البيوت وتوصل بالارض لكي تقيها من الصواعق . وكان يشتغل ببناء برج في مدينة فيلادلفيا لكي يتحقق ما قاله من ان الصواعق من نتائج كهربية ولكن فرغ

صبره قبل ان تم البرج فصنع طيارة بسط عليها منديلاً من الحرير ووضعه في رأسها متكاً معدنياً وربطها بحيط من الحرير واطارها في ساحة البلد وهو يوم من يراه انها لا يتو و تربط في طرف الخيط الاسفل مفتاحاً من الحديد، ومضت حصة من الوقت وهو لا يرى للكهربائية اثرًا في ذلك المفتاح فأسقط في يده وعزم على الرجوع الى بيته وحينئذ رأى السال الذي في طرف الخيط متنفثاً كما ينتفش الصوف المكهرب فادنى يده منه فلتقى بها كما تلتقى الاجسام الخفيفة المكهربة فابقن بوجود الكهرباء في الجو وبعد قليل وقع المطر وبلت الطيارة وغيطها فزاد ايصالها للكهربائية ولما ادنى يده من المفتاح وثبت شرارة الكهربائية منه اليها فقلأ بالكهربائية فنبهة ليدنية واجرى بها تجارب كثيرة

واقترع العلماء لفرنكلين بالفضل في اكتشاف كهربائية الجو واتخذوا القضبان التي اشار بها لوقاية البيوت من الصواعق وجعلوه عضواً في الجماع العلمية وقلده نياشين الاختار وابتدأت شهرته في اوربا وبلغت اميركا ووطنه وكان قد انقطع عن الاعمال واكتفى بالمال القليل التي ذخره باجتهاده واتصاده وعكف على الرسم والتمثيل في المسائل الطبيعية الا ان اهل بلده لم يقنعوا منه بذلك بل جعلوه مديراً عاماً للبريد واشتغل في غير ذلك من المصالح العامة فانشا دار المشاء في فيلادلفيا ورصف شوارع المدينة بالبلاط ووضعه فيها الانوار وساح في انديا مراراً ولقي كثيرين من العلماء وبني حاكماً على الباحث العلمية في الكهربائية وغيرها من المواضيع الطبيعية

ولما ثبت نار الثورة الاميركية بذل جهده في اطفائها ولكن الحكومة الانكليزية لم تستخلصه بل عزفته عن منصبه بعد ان تكلم عليه احد رجالها امام جمهور من اشرافها فاجاز الى الثائرين عليها وطاون وشنطون في وضع دستور الاتحاد الاميركي وذهب الى فرنسا واتبع رجالها لياسعدوا الولايات المتحدة ثم نصب سفيراً لبلاد فرنسا وانتخب عضواً في الاكاديمية الفرنسية وانشأها مقالة عن الشفق القطبي ولما انقضت الحرب وتم الصلح بين انكلترا واميركا سعى في عقد المعالفات بين بلادها وممالك اوربا ثم عاد الى فيلادلفيا ودخلها شيخاً جليل القدر طائر الضيت بعد ان دخلها منذ ستين سنة وهو لا يملك شيئاً فخرجت المدينة كلها لاستقباله واطلقت المدافع من التلاع ترحيباً به ودقت الاجراس من الكنائس وقابله الناس كأنه ملك عظيم الشأن ثم انتخبه رئيساً لولاية بنسلفانيا وبقي بين الكتب والذاتر الى ان وافته المنية في السابع عشر من شهر ابريل سنة ١٧٩٠ وانه من العمر اربع وعشرون سنة ودفن باحتفال عظيم وحللت عليه الحكومة الاميركية والحكومة الفرنسية ايضاً