



فضل العلوم على العالم

على ذكر مؤتمر

الجمعية الفلسفية الأمريكية

تريد بالعلوم عند الاطلاق العلوم الرياضية كالجبر والهندسة والعلوم الطبيعية كالكيماه والفسولوجيا . وهذه العلوم تدرّس في المدارس العليا من كلية وجامعة . واساتذة هذه المدارس والذين تحرجوا فيها هم الذين اوصلوا اوربا واميركا الى ما وصلنا اليه في الاعمال الآلية والتدابير الصحية والتفوق الزراعي والصناعي بل والبحري والحربي . وواضح لنا ننشره في المتطاف عن الهبات العلمية الاميركية وعمما تفقها دول اوربا واميركا على مدارسها ان هذا الاتفاق عظيم جدا لا مثل له في شرقنا فقد يهب رجل واحد لمدرسة واحدة مائة الف جنيه او خمسمائة الف جنيه او مليون جنيه او مليونين او اكثر وقد تبلغ هباته للمدارس الجامعة عشرات الملايين من الجنيهات كان الاغنياء من الاميركيين انما يجعون ثروتهم لانفاقها في سبيل العلم والتعليم ولكن الاموال التي ينفقونها هم وحكوماتهم لا تذهب عبثا بل الدينار منها يثمر دنائير كثيرة كما ان بزور زرع لتنمو وتثمر ولو نمتع بثمرها غير الذين زرعوها لانهم يزرعون للوطن والوطن يستعجى بزرع

تقدّر كل الاموال التي انتقمتها الولايات المتحدة الاميركية على مدارسها الجامعة من الحكومة ومن اعضاء الامة يبلغ اربعة اقسامليون ريال او نحو تسعمائة مليون جنيه ولكن شعب الولايات المتحدة وحده يستفيد من هذه الاموال سنويا ما ياربها كان غرضها يربح غرضا كل سنة وسائر شعوب الارض تستفيد ايضا منها ما لا يقل عن ذلك . فانفاق الاموال على المدارس الجامعة والعلوم العالية اربح عمل تجاري تملكه الامم . فقد قرأنا في كتاب « البواتق » الذي ظهر حديثا في اميركا واوربا ان الدكتور لثيمور وفسر على اميركا باستنابطة طريقة لاستعمال معدن التيجستن في التصايح الكهربائية ما متوسطه مليون ريال كل ليلة مما تفقده على الاضاعة فقط ا

وما يعزى الفضل فيه لاساتذة المدارس الجامعة مثل نيوتن وفراداي ومكول وبرنول واستالم من اساتذة العلوم الرياضية والطبيعية لا يجهل ان يتنازع احد في انه اساس الآلات البخارية والكهربائية وما يبني عليها من النجاح في الاعمال . ولكن للعلماء مقومات

أخرى مثل حفظ الصحة وشفاء الأمراض والوقاية منها ومثل إصلاح أنواع المزروعات فهذه الفضل فيها لعلماء آخرين مثل دارون وهكسلي واضمى قواعد مذهب الفسوف الذي بني عليه ماتم من التحسين في أنواع المزروعات والمواشي . ومثل الأستاذ شوان الذي اثبت الرأي الحوبصلي فأقاد به علم الطب قائدة جلس . ومثل باستور الذي استنبط التطعيم بالمصل فتغلب به على بعض الادواء العفية ومثل لسر الذي صارت الجراحة في يده عملاً قليل الخطر ومثل الأستاذ ريد الذي اكتشف حقيقة الحمى الصفراء وكيفية إنتقالها فأشار بما استأصلها من كوبا وبناما والموانى البحرية . ومثل بنتج ومكلود اللذين اكتشفا الانسولين علاجاً للبهون السكري ومثل بهرج الذي اكتشف المصل الذي يشفي من الدتيريا

وقد كان متوسط عمر الانسان في بض الممالك الاوربية في القرن السادس عشر ٢٠ سنة فصار الآن ٥٨ سنة . وفي الحرب بين اميركا واسبانيا مات بالثيفويد واحد من كل ٢١ جندياً واما في الحرب الاوربية مات بالثيفويد واحد من كل ٢٠ ألفاً . وموت الآن من الاطفال الذين عمرهم اكثر من شهر نصف ما كان يموت قبل سنة ١٩٠٠ . ومنذ ثلاثين سنة الى الآن قلَّ معدل الوفيات في الولايات المتحدة الثلث والفضل في ذلك ما اكتشفه اساتذة المدارس الجامعة من التدابير الصحية والوسائل العلاجية . وحسبنا دليلاً على فعل الوسائل الصحية التي كسبها اساتذة المدارس في تقليل الوفيات ما حدث في هذا القطر فان عدد سكانه كان ٤٤٧٦٤٤٠ في احصاء سنة ١٨٤٦ وبلغ ٦٨٣١١٣١ في احصاء سنة ١٨٨٢ اي زاد بمعدل ١٥ في الالف ثم بلغ عددهم ٩٧٣٤٤٠٥ في احصاء سنة ١٨٩٧ اي زادوا بمعدل ٢٨ في الالف ولم تطرد هذه الزيادة بعد ذلك بل طادت ١٥ في الالف لان من نتائج العمران تقليل المواليد ولولا التدابير الصحية لآل هذا العمران الى انقراض النسل في بعض البلدان وحسبنا ما جاء في خطبة رئيس مجمع ترقية العلوم البريطاني سنة ١٩٢٤ دليلاً على قائدة المكتشفات الطبية التي وقت الناس من كثير من الامراض الفتالة فزادت مقدرتهم على العمل بتقليل ايام المرض وتقليل عدد الوفيات . والفضل في كشف هذه المكتشفات المدارس الجامعة والحلاصة ان كل ماتم من التجاح الباهر في الصناعة راجع الى تطبيق علم المدارس الجامعة على العمل فقد كانت نتيجة ذلك ان العامل الواحد يعمل الآن في يومه ما كان يعمله اربعة عمال منذ اربعين سنة وطال عمر الانسان فتضاعفت به سنو العمل وقلت الآلام والاصاب فقد حسب بعضهم ان في اميركا الآن عشرة ملايين من العمال تبلغ قيمة عملهم في السنة عشرة آلاف مليون ريال ولولا الآلات ووسائل الوسائل الصناعية التي انتجها ان لما بلغت قيمة عملهم اكثر من اربعة آلاف مليون ريال فالزيادة وهي ستة آلاف مليون في السنة انما هي من ثمار العلم