

العبقريّة والنبوغ

الفروق العقلية بين الوراثة والمحيط

للكنوز شريف حبرانه

من الامور الظاهرة فروق البشر الجسدية فمنهم الطويل والقصير والاسود والابيض والاصفر والبدن والضعيف واسود العينين وازرقتهما الى غير ذلك . وكذلك نجد مختلف الفروق العقلية كالعقري والاحق والتكي والابله والناقل والمجنون والمفكر والجامد وهلمّ جرأً . وليست الفروق العقلية اكثر من الجسدية فقط بل تفوقها شأناً . نجد في كل امة وكل جيل افراداً يسون على اترابهم كما يسمو الخليل الشائع على ما يحيط به من البقاع امثال كتوشوشوس وسقراط والمري وغيليو ونيوتن وباسكال وباستور وشكسبير والمنفي وبهون وشوبرت والبرازي وابنشتين واضرابهم وهم معروفون عندنا بمرقة النجوم الساطعة في السماء . وقطر امارات التفوق على المرء منذ ان يشب عن الطوق . فقد رجا باسكال والده ان يسمح له بدرس الرياضيات وهو صبي ترفض طلبه ريثما يدرس اللغات والتاريخ وطالما كان يشاهده مكتباً على درس الهندسة رغم ان عماله لميوله الفطرية فاستطاع ان يحل عدداً من نظريات اقليدس . وكان يعزف بموزارت الموسيقى في الرابعة من عمره واتف قطعاً موسيقية وهو ابن ست سنوات . وظهرت بواكير بهوفن الموسيقية في الثانية عشر من عمره وكتب شعر روايته العصوص وعمره ٢٣ سنة واتف شكسبير كثيراً من رواياته وهو في الرابعة والثلاثين من عمره^(١) ولنظم المعري الشعر وعمره يقرب من الاربعة عشر سنة وشبه المنفي

ونشاهد هذه الفروق بارزة في المدارس الابتدائية والثانوية والجامعات فبعض الطلاب يحلون اعوص المسائل الرياضية دون عناء ويسر على غيرهم حل أبسطها ويصل بعضهم الليل بالنهار درماً وسعياً ولا يتوصلون الى درجة اترابهم ممن لا يجهدون انفسهم بالدرس . ونعرف كثيراً ممن تبخروا في اللغة العربية وآدابها وتعلموا من فلسفتها وصرفها ونحوها ورياتها وعروضها وماثر ما

يتعلق بها ولا يستطيعون رفاً عن ذلك نظم بيت من الشعر وزي آخرين يجولون الفرعد وانقوا في
ويأتون بمجزات أحد فالعروق بين مختلف الافراد ظاهرة في كل مرهبة من انوارها في الموسيقى
والشعر والرياضيات والتصوير وغير ذلك فالقوى العقلية محدودة في كل امرود بحسب وراثته
ولا يفيدها التمرين الا بقدر القوة المدخرة فيها

وأول من اثبت ان العبقرية والنواهب العقلية وراثية هو السير ترانسيس غانتون وقد مر
بنا انه تتبع سير ٤١٥ شخصاً من مشهورى تكثراً يتون الى ثلاثمائة أسرة ووجد في تلك
الاسر ما يقرب من الالف مشهور

ويجدد بنا أن نقف هنيهة لنميز بين العبقرية والنبوغ او الموهبة. ان ألسنة الناس والصحف
والمجلات تلك هذين التفظين وأشملهما في شق المناسبات وتصدق بها على لقب كبير من البشر
حتى ليحسب لنا ان ارضنا تمج بالباخرة والناجين فاذا نظم فلان قصيدة أو كتب مقالاً في مجلة
او جريدة دعتة عبقرياً واذا ارادت التنويه بفضل فلان قالت عنه نابعة نخرج هذان اللفظان
عن معناها وامتها اي امتنان

(العبقرية) جاء في الطبعة الرابعة عشر من دائرة المعارف البريطانية تحت لفظة Genus
انها من اصل لانيي ومناها المولود وكانت ترمز في العصر الروماني القديم الى عقيدة دينية
خاصة وهي جونو Jano ربّة الزواج والولادة تقابلها لفظة هيرا Hera عند اليونان وهي ربّة
النساء والزواج ثم انحرفت عن معناها الاصلي وصار يقصد بها العنبريت أو الروح (Spirit) او
الملاك الحارس ومارت تستعمل في الانكليزية مقابلة لفظة جن: الشرية وهي طائفة من الارواح
الصالحة او الشريرة حسبما جاء وصفها في قصة الف ليلة و ليلة^(١)

وجاء في تاج العروس: عبقر كعبر بالبادية كثير الجن يقال في المثل كأنهم جن جعفر
ثم نسبوا اليه كل شيء تسبوا من حذقه او جوده صوته وقوته وقال ابن الاثير قرية يسكنها
الجن فيها زعموا فكلموا رأوا شيئاً قائماً غريباً مما يصعب عمله او شيئاً عظيماً في نفسه نسبوه اليها وقيل
العبقري الذي ليس فوقه شيء^(٢) وجاء فيه ايضاً تحت لفظة جن والجن بالكسر خلاف الالاس
والواحد جنى يقال سميت بذلك لانها تنق ولا ترى كما في الصحاح وكانوا في الجاهلية يسبون
انلائكة عليهم السلام جنّاً لاستنارهم عن اعيون^(٣). فنتسج من هذا التعريف التقوي ان العبقري
هو الجن وان العبقرية تقابل لفظة genius اللاتينية والانكليزية

(النبوغ) جاء في تاج العروس نبغ الذي كعب وفسر وضرب اي ظهر نبغ الماء نبوغاً

(١) منص عن دائرة المعارف البريطانية الطبعة الرابعة عشر تحت لفظة genius

(٢) تاج العروس لفظة عبقر من ٣٧٩ (٣) تاج العروس لفظة جن من ١٦٥

مثل سبع بالسين ومن الجواز نبع فلان أن قال الشعر وأجده ولم يكن في ارت الشعر وفي اللسان في ارت الشعر وتسمى التواضع من الشعراء والتناضح الرجل العظيم الشأن والماء للبالغة (١) وأرى أن لفظ تبرغ أكثر مقابلة للفظ Talent الانكليزية ومعناها الموهبة

وبعد ان عرفنا معنى اللفظين القوي تأتي على تعريفها التالي : يعرف غالتون البقيري بأنه الرجل ذو المواهب المتفوقة ويميز البقيرية عن المفردة باننا لا نستطيع تجريد الاخيرة من اثر التهذيب أما البقيرية فطبيعة تخلق مع المرء (٢). ويجعل الشهرة مقياساً لتفوق الفرد ويقول يجب على الانسان أن يظهر مقدرة بارزة في موضوع ما على الأقل ليحصل على شهرة عالية أو ان يمتاز بأنه أتى بشيء لم يستطع غيره أو ان يكون زعيم فكرة (٣) ويجعل التفوق أو البقيري الرجل الذي يصل الى مرتبة لم يبلغها سوى ٢٥٠ من بين مليون أو واحد من أربعة آلاف (٤)

ويفرق الدكتور لوزين البقيرية والموهبة أو التبرغ . فالوهبة Talent هي أعلى مراتب الفن . أما البقيرية فتعددة المواهب والتفاوت بينها وبين الموهبة في التفوق العقلي كالتفاوت بين الاحق والاخرق في الانحطاط العقلي . ويوجد بين مليون شخص يختارون صدقة عدة نواضع أو موهوبين اما المباقرة فقليلون جداً فكل بقيري نابغة أو موهوب ولا يمكن . ومن رأيه أنه ليس ضرورياً ان يكون البقيري مبكراً أو مولداً Creative بل انساناً متعدد المواهب (٥)

(البقيرية والجنون) يجعل بعض العلماء صلة بين البقيرية والجنون . وأول من قال هذا القول العالم الايطالي لبروزو وجاراه غالتون ولز وغيرهما ويأتون بشواهد متعددة على ذلك وحجتهم ان في أكثر المباقرة والتواضع المشهورين ضرباً من الانحراف العقلي والانحراف يمدح خاصة اذا كان لا يمكن الشخص من القيام بأود نفسه وحمايتها Self Preservation وتؤدي المواهب الشاذة الى حالة كهذه لان كثيراً من التابضين يقصرون عن القيام بكافة الحياة اليومية التي تسهل على الرجل المعتدل وما يصدق على الفرد من وجهة كفاء النفس في تحصيل العيش يصدق بصورة أكثر على الاسرة . فكثيرون من المباقرة لا يتزوجون واذاً تزوجوا كانت حياتهم الزوجية نعمة لانهم يشغلون في القيام بما تتطلبه الحياة الزوجية السعيدة فالنتيجة ناه تلك الاسرة . ويوصف صاحب الحالة العقلية التي لا يمكن المرء من كفاء نفسه أو أسرته به المضطرب النفس Psychopathic واقعى درجاته الجنون . وأغلب المباقرة والتابضين لم يخلوا من ضرب من هذا الاضطراب كقفوقه وبسارك ولوثر ونيوتن ولسير وفردريك الكبير وباسكال وروسو وبلوشر وشوبنهاور ووجز ونيشه وتولستوى ونابوليون وأضراهم (٦)

(١) تاج العروس لفظه نبع ص ٣١ (٢) Hereditary Genius ص ٧ (٣) ص ٩ Ibid :
(٤) المقدمة ص ٨ Ibid : (٥) Human Heredity p. 567 (٦) Human Heredity p. 609-613

ولا لترسل في تحليل هذه الناحية تعود إلى موضوعنا الأصلي وربما اضفدنا فصلاً خاصاً لهذا البحث في المستقبل. ينكر غالزون أن للحيط تأثيراً في اكتساب القوى العقلية ومن أقواله المأثورة: إن التهذيب والمؤثرات الاجتماعية لا تؤثر في انحاء القوى العقلية بقدر ما يؤثره التحريم في انحاء عضلات ذراع الحداد. وبمرض البص على غالتون بأن أبناء المشهورين لا يكونون كما بأنهم وحجة غالتون أن الفرد يرث ربع صفاته من أحد والديه والنصف الباقي من الأب الآخر أو من أسلافه اناضين وإذا علمنا أن نطفة الذكر ونطفة الانثى تفقدان نصف عواملهما الوراثية قبل أن تتزجا انضح لدينا صحة قول غالتون. اضف إلى ذلك أن عدداً كبيراً من العاقرة يموتون بلا عقب أمثال بهوفن وشوربت وغيرهما

وقد توصل الدكتور فردريك وودس في أميركاه (Dr. Frederik Adams Woods) ^(١) إلى نتائج تشابه نتائج السير فرايس غالتون فتبع سبتر ٣٥٠٠ مشهور من مشهورى أميركاه اندونين في تواميس كبار الرجال ووجد أنهم يموتون بصله قرابة بعضهم إلى بعض بنسبة ١ - ٥

وإذا كان الحيط عاملاً في تكيف القوى العقلية فيجب أن يتساوى أبناء الملوك في هذه الناحية — ولاسيما أولياء العهد الذين تاح لهم جميع الاحوال اللائمه من تعليم وتهذيب وتدريب وتفتيح وسائر المؤهلات التي تؤهل المرء أن يكون ذكياً خلوقاً مثقفاً. وقد تتبع الدكتور وودس المذكور في كتابه الوراثية في الاسر لالملكة Heredity in Royalty فلم ير ان المساواة في الحيط التي تاح لكل فرد من الاسر المائكة نخلق منهم رجالاً متساوين في مواهبهم ويمن الفرق بين الهوضرلين Hohenzollern المتقوين بمواهبهم والهانوفرين العديمي القاه ^(٢) وقد ذكر وودس على سبيل المثال فردريك انكبير وايزابلا ملكة أسبانيا ووليم الصامت وغوستافس ادلفس Gustavus Adolphus مقابلة لهم مع غيرهم من المنحطين من قس الطبقة

ولا ينكر أن الفرص تصح المجال أحياناً لبروز المواهب بسكائمه كما زاد عدد علماء الالمان في نصف القرن الأخير فلا ترمى هذه الزيادة إلى ازدياد معدل ولادات هذه الطبقة بل أن تقدير العلم كان حائزاً لابرار تلك المواهب

وقد ناقش كاتل J. McKean Cattell في درسه الف عالم من علماء أميركاه وقال « لو ولد دارون في الصين سنة ١٨٠٩ لما كان دارون ولو ولد لتكن هنا (يقصد أميركاه)

في نفس اليوم الذي ولد فيه ولم تكن الحرب الالهية لما اصبح لئكان . فلو استبدلنا الايتين لما كان دارون في اميركا ولا لئكان في انكلترا وقصده ان يبرهن ان الظروف هي التي تخلق الرجال . صحيح ان لظروف اي المحيط تأثيراً ونكته تأثير تبويج او يسير بالقياس الى المواهب الطبيعية . وعالو ولد دارون باميركا لا يكرن دارون الذي امرقه الآن ولكنه على كل حال ما كان يموت مجهولاً فالمحيط لا يخلق الرجال بل يبرز مواهبهم . فالساراة في المحيط تربط الفروق بين البشر أكثر مما تفصها (١) ويجب ان يكون هناك ساراة في المحيط ليصبح كل امرئ يسيراً لما خلق له ودرس الدكتور بيركس ٢٠٠ ريبداً دفعوا الى من يتشاهم حين ولادتهم او في السنة الاولى من العمر (٢) وقابلهم مع مائة ولد نشأوا في احضان آبائهم الحقيقيين ومن السهل تمييز تأثير الوراثة في الفئة الثانية لعدم وجودها في الاولى وكان تمييز ذكائهم وتأثير المحيط والحياة البيئية يمكنين فهم فلو كان للتدريب وتقليد الآباء والمحيط تأثير في تكييف الاولاد لكان تزامناً ان يشبه الابناء المتبشرون الذين يتشبهون مشابه الابناء لآبائهم الحقيقيين ولكن النتيجة لم تكن هكذا بل ظهر ان تأثير الوراثة في هؤلاء الاولاد بنسبة ٧٥ - ٨٠ بللثة أو تأثير المحيط البيئي بنسبة ١٧ بالمائة . والمحيط البيئي اهم من المحيط المدرسي في امتحانات الذكاء (٣)

(القياس) اذا كان للمحيط تأثير فيجب ان يصدق على اليتامى الذين يربون في اليتامى اذ يعيشون في محيط واحد ويدربون نفس التدريب ويجب ان يختلفوا عن غيرهم من مختلف تربيتهم باختلاف الاسر التي ينتمون اليها . وقد جاء درس الفيتيم في تكساس مخالفاً لهذه الفكرة لان الفروق بين اليتامى الذين عاشوا في محيط واحد وتربوا تربية واحدة كانت كالفرق بين سوام من غير اليتامى مما يدل على ان الوراثة لا المحيط هي الاصل في تكييف الشخصية

(القطاء) وتبع بعض العلماء في انكلترا عدداً من القطاء الذين أدخلوا المعاهد الخاصة فور ولادتهم فكان معدل ذكاء ابناء التجار وارباب المهن منهم ١٠١ بينما كان معدل اولاد الصناع labourers ٩٢ مع ان الفرفين تربوا في محيط واحد ولم يحكوا باآبائهم وقد اتخذوا ضابطاً لهم control اولاداً من لندن عاشوا في احضان آبائهم وتربوا في المدارس العامة فكان معدل درجة ذكاء الطبقة العليا منهم ١٠٥ والسفلى ٩٦ وهكذا جاءت نتائج درس التوائم من وجهة

Applied Engenics p. 17 (١)

(٢) اختبروا في هذا السن لسبين ١٥ انصاح الوقت الكافي لتأثير المحيط ان كان له ذلك اتأثير

(٣) نسبة اختيار العائلات الذكية الاولاد الاذكيا

Applied Engenics p. 3 (٣)

الاجرام وامتحان الذكاء والامراض وغيرها من العوامل مؤيدة لفكرة ان الثروة هي العامل الاكبر في تكيف الفرد

(تلامذة المدارس) قابل دوف Duff ٧٣ تلميذاً من المتأخرين بلغ حاصل ذكّهم ١٣٦ فما فوق سنة (١٩٢١-١٩٢٢) مع فئة اخرى حاصل ذكّها مائة اتخذها ضابطاً وتبع سيرائتين في المدرسة فكانت نسبة الذين دخلوا المدرسة الثانوية من الفئة الاولى اكثر من الثانية ونال ٥٥ بلانئة منهم جوائز بينما لم ينل احد من الفئة الثانية اي جائزة. ولما قابل بعض افراد الفئة الاولى الذين لم يدخلوا المدرسة الثانوية مع الذين دخلوها من الفئة الثانية فاقوم في التهجئة وحسن التعبير وجودة القراءة ونطاقها وروح الطموح ولم يتقدم احد لنيل الشهادة الثانوية من الفئة الثانية عدا واحد بلغ درجة حاول بها نيلها بينما نال ٣٠ بلانئة من الفئة الاولى الشهادة ولم ينجحوا و١٠ بدلوا مدرستهم وكانوا صغاراً ولم يحاولوا دخول الامتحانات واثان تركوا المدرسة. وذكر هولمز ولداً استحق ذكّاه هولثورث بطريقة «ستا فور د» - بينه وعمره ٨ سنوات فنال ١٨٧ درجة وبلغت درجاته بعد مضي عشر سنوات ٤٤١ بينما كان معدل درجات هذا الامتحان ٤٤٠ نخرج من المدرسة بدرجة شرف ونال جائزة Phi Beta Kappa (١) ونال درجة معلم علوم وهو ابن ١٦ سنة (٢).

وقد حاولت من اوتس تزويد ذكاء بعض البنات الناقصات العقل اللواتي تجاوز سنهن السادسة عشرة بتمرينهم تمرينات خاصة على القراءة وغيرها ولما امتحنهم بطريقة «ستا فور د» وجدت درجة ذكّهم تقدمت ولتأ هذا التقدم من مفردات الكلام وقمه لا من تحسن ذاكرتهم او فانهم (reasoning) ولم نستطع تقدير تقدمهم من هذه الناحية لانها لم تكف تقدمهم ومضى كانت القوة العاقبة مفقودة فلا سبيل لتمرينها

وتبع الدكتور تيرمان ومساءهوه سيرة مائة ولد ذكوراً واثان بلغ حاصلهم الذكالي ١٤٠ فما فوق ولا يتبع هذه الدرجة من مجموع طلاب المدارس الا الترد اليبير قدرسوم درساً مفصلاً من جميع المواضيع قبل عهد الدراسة وبعدها فوجدوا انهم تفوقوا بدروسهم طيلة حياتهم المدرسية ولم يرسب منهم احد بأي موضوع من الموضوعات ونالوا احسن الجوائز وغير ذلك من الميزات التي بناها المتأخرون. وظهر من تتبع سجلات اجدادهم انهم كانوا يمتنون المهنة التي تتطلب معدل المقدرة العقلية

(١) شارة اميركية ممتازة في الجامعات تدل على التفوق الجامعي

(٢) The Eugenio Predicament p. 72

وأعداد العدد الأكبر منهم من هذه الطبقة وكان آباء عدد منهم من رجال الأعمال وفريق يسير من أرباب المهن الرقيقة (Skilled) وواحد بلثائة فقط من ارباب المهن الرضية (Unskilled)^(١) وقد فحص بيترس W. Peters الاخضائي بعلم النفس تقارير عدد كبير من أولاد المدارس ووجد على الاغلب مشابهة بين الآباء والابناء وقابل تقارير الآباء مع اجداد الاولاد وتوصل الى نفس النتيجة فاستنتج ان أثر المحيط (كالتهديب اليتي وما أشبه) ضئيل جداً في حياتهم الطبيعية. وأجرى تجارب نفسية على عدد من التلاميذ الذين يمتون بعضهم الى بعض بصلة نسب وقابلها مع تقارير آباءهم فوجد الفروق بين الابناء كبيرة حينما تكون كذلك في الآباء. والمكس بالمكس وقد درس بيرسون وشستر والدرين تقارير خريجي جامعة اكسفورد وقابلوها مع تقارير آباءهم فوجدوها متقاربة

(التوائم) فحص تورنديك ٥٠ تماً فحصاً نفسياً فوجد ان مشابهتهم بعضهم لبعض ضعف مشابهة الاقارب غير التوائم ولكنه لم يميز بين التوائم المتماثلة وغير المتماثلة ودرست المس غوردون ٢١٦ تماً في أحد ميانم كاليفورنيا فاستخدمت بطريقة « بينه » وكانت نتائجها قريبة من نتائج غيرها ولا يمكن ان تكون الفروق العقلية ناشئة عن المحيط في الميائم لان المحيط واحد

وذكر بوينو حادثة تشتمل ماتت أمها وعمرها أسبوان فحضر احداها ربيب من الحضرة وبقيت في المدرسة مدة أربع سنوات ثم انصرفت الى الاعمال التجارية وصارت أمينة لاحدى الشركات وكانت وظيفتها تقضي عليها بالتجوال أحياناً في غير بلادها . ونشأت الأخت الاخرى في الريف وأنهت تحصيلها المدرسي ثم دخلت الجامعة وتزوجت عقب مدة قصيرة من دخولها ورزقت بولدين ثم انتظمت في سلك التعليم ومع ان هاتين الاخنتين ماشتا في محيط مختلف فلهما كاتا متقاربتين في عقليهما وطباعهما^(١)

(الاسر) من المعروف لدى أكثرنا ان المواهب تسري بين الاسر سر سريتها في الافراد وأكثرنا يعلم عن كثير من الأمر العربية التي اقتصت بموهبة من المواهب كما سرتي اليازجي والبستاني بالادب واللغة وأسرة المظوف بالشعر . ونأتي الآث على ذكر بعض الاسر التي اقتصت بعض المواهب كاللوسبي والرسم والشعر والرياضيات والعلوم وما أشبه فن هذه

The Eugenic Predicament p. 73-74 (١)

Human Heredity p. 558 (٢)

الاسر أسرة باخ Bach التي استطع ان نتبع مواهبها الموسيقية مدى حجة أجيال في الذكور .
وظهر بين أولاد Johan Sebastian Bach ما لا يقل عن خمسة موسيقيين . وبسطع المره أن
يتبع الموجبة الموسيقية عدة أجيال في اسرني موزارت وفير Weber وأحداثا تحت إلى الاخرى
بنسب وقد جمع H. Kurella مستندات عن ٢٨ أسرة استطاع ان يتبع فيها مواهب متفوقة في
الموسيقى مدى أربعة أجيال امثال أسرة بهوفن وشوبرت ولزت Liszt لسوء الحظ ان بعضهم
كبراهمس وبهوفن وشوبرت ماتوا عقيبن

(الرياضيات) ومن الاسر المشهورة بالموجهة الرياضية اسرة Bernoullis التي اشتهر بها على
الافل نماية رياضيين بارزين او تسعة
(الصناعة) ومن الاسر المشهورة بالمخترعات الصناعة اسرة كروب الشهيرة بصنع الاسلحة
فقد ظهر فوقها هذه الناحية في النساء والرجال

وقد ذكر غالتون في كتابه النبوغ الوراثي بعض الاسر التاريخية المعروفة بمواهبها العسكرية
والسياسية . امثال اسرة اسكندر الكبير ووليم اورانج . وللكيمياء الطبيعي الفيلسوف Boyle المعروف
١٤ تسيماً من ذوي المواهب الحارقة . ومن الاسر الممتازة بمواهبها العقلية اسرة دارون وغالتون .
فالسيد فرانسيس غالتون ابن عم شارلس دارون مؤلف كتاب اصل الانواع وغيره من الكتب
القيمة . واسرة ارasmus دارون Erasmus Darwin مروفة بتفوقها قاولاده (١) روبرت
دارون كان طبيباً معروفاً وعضواً في الجمعية الملكية الملكية (٢) وكان يرعى لابنه شارلس دارون
الذي مات بسن العشرين مستقبلاً باهر . وشارلس روبرت دارون الذي تنسب اليه نظرية التطور
هو ابن روبرت وقد تزوج "Ema Wedgwood وقد كان والدها من مشهورى المؤسسين لصناعة
الحرف بانكلترا فولدت أربعة اولاد وهم فرانسيس دارون التبان الشهير وجورج الفيلسوف المعروف
وهوراس المهندس البارع وليونارد المؤلف في السياسة والاقتصاد ورئيس جمعية تحسين النسل
سابقاً . وتقع Primfall سير ٩٥٦ علماً من علماء اميركا وتوصل الى نتائج تقرب من نتائج غالتون
ووجد صلاوة على ذلك ان تزواج لذوي المواهب امر متعارف الى حد ما فنحو من ٢١ طالة من
طالات اميركا تزوجن علماء بعلم ايوان

هذا وشئ من بحر من هذا الموضوع الواسع وفيه البراهين الساطعة على ان الوراثة هي
العامل الاكبر في تكوين الشخص وان اثر المحيط ضئيل اليها وقد اكتبنا بهذا القدر خشية الملل