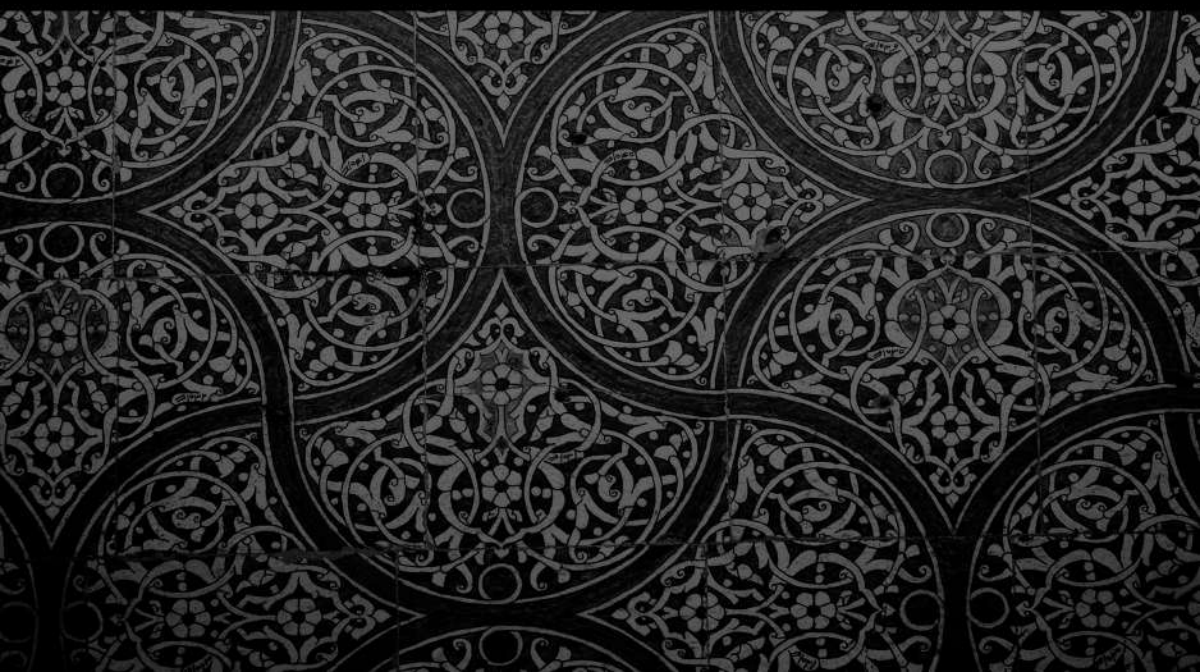




أعلام المهدىين في الإسلام

أحمد تيهور باشا



أعلام المهندسين في الإسلام

تأليف

العلامة المحقق المغفور له أحمد تيمور باشا



أعلام المهندسين في الإسلام

العلامة المحقق المغفور له أحمد تيمور باشا

رقم إيداع /٢٠١٢ /١٤٧٥١
تدمك: ٣٤٤ ٥١٧١ ٩٧٧ ٩٧٨

مؤسسة هنداوي للتعليم والثقافة

جميع الحقوق محفوظة للناشر مؤسسة هنداوي للتعليم والثقافة
المشهرة برقم ٨٨٦٢ بتاريخ ٢٦/٨/٢٠١٢

إن مؤسسة هنداوي للتعليم والثقافة غير مسؤولة عن آراء المؤلف وأفكاره
وإنما يعبر الكتاب عن آراء مؤلفه

٥٤ عمارات الفتح، حي السفارات، مدينة نصر ١١٤٧١، القاهرة
جمهورية مصر العربية

تليفون: +٢٠٢ ٢٢٧٠٦٣٥٢ فاكس: +٢٠٢ ٣٥٣٦٥٨٥٣

البريد الإلكتروني: hindawi@hindawi.org

الموقع الإلكتروني: <http://www.hindawi.org>

جميع الحقوق الخاصة بصورة وتصميم الغلاف محفوظة لمؤسسة هنداوي
للتعليم والثقافة. جميع الحقوق الأخرى ذات الصلة بهذا العمل خاضعة للملكية
العامة.

Cover Artwork and Design Copyright © 2011 Hindawi

Foundation for Education and Culture.

All other rights related to this work are in the public domain.

المحتويات

٧	مقدمة
١١	١- أسماء الأعلام مرتبة على العصور بحسب الإمكاني
٥٣	٢- فن التصوير عند العرب
٥٩	٣- العرب الذين أحكموا صناعة النقوش والدهان والرسم والزخرفة
٦٥	٤- مصطلحات هندسية في البناء
٧٩	٥- المعادن والأحجار الكريمة
٨٣	٦- مصطلحات هندسية

مقدمة

بِقَلْمِ الْعَالَمَةِ الْمُحَقَّقِ الْمَغْفُورِ لَهُ أَحْمَدِ تِيمُور

اقتصرنا هنا على من وصلتنا أخبارهم من المهندسين في العصر الإسلامي أي بعد تكوين العرب لدنیتهم واستبحارهم في العلوم بعد الفتح. ولم نتعرض لمن كان منهم في حضارتهم الأولى اليمنية لما أحاط بذلك الحضارة من الغموض بطول العهد. ولا لهندي قصورهم وأطامهم^١ في الجاهلية لاضطراب الأخبار عن عصورهم، ولما كانوا فيه من بداوة يسرر الحكم معها على مبلغ نهوضهم بمثل هذه الأعمال. وتمييز الأصيل منهم فيها والدخيل.

علي أن من ذكرناهم من المهندسين الإسلاميين وإن لم تحط عصورهم بمثل ما تقدم فقد ناب منابه فيهم ضياع ما أله عنهم، فلم يكن عثورنا عليهم عفواً، وإنما قادتنا إليهم المصاففات أثناء المطالعات فالقطنناهم من هنا وهناك، وجمعنا شتاتهم في هذا الفصل، قصد أن يكون نواةً لغيرنا من الباحثين ومثيراً لهم مما في التنقيب عن سواهم، حتى يصح بعد ذلك أن تجمع من هذه الأبحاث طبقات لهندينا تقوم مقام المفقود من طبقاتهم وهو في نظري أقل ما نكافئ به فئةً رفعت رؤوسنا بما رفعته من قواعد العمران.

^١ الأطام بالمد: قصور عالية محسنة كانت للعرب – واحدها أطم بضم فسكون أو بضمتين وهي من النوع المعروف عند الإفرنج باسم شاتوفورت Chateaufort وكانت كثيرة يعرف كل أطم منها باسم كالمستظل والضحيان وفارع إلخ.

ولا بد لنا قبل الشروع فيما قصدناه من الإشارة إلى ما يزعمه بعض فاقدوا الإلحاد أو من أعمت الشعوبية بصائرهم من قصور العرب في غير الشرعيات واللسانيات من العلوم، واستدللهم على قصورهم في الهندسة باستعانته الوليد بن عبد الملك في أبنيته بصناعة من الروم. وذلك لبيان أنه زعم لا نصيبي له من الصحة واستدلال مبني على استقراء ناقص، لأن العرب في صدر دولتهم كانوا قوماً متبدلين، شغلهم الفتح عن الالتفات إلى وسائل التحضر، وصرفهم جملة إلى الضرب في البلاد، ثم إلى النظر في تمكين ملوكهم الجديد وتوطديه. مما يروى من استعانتهم حينئذ بمعاصريهم في بعض الفنون لم يكن إلا عن تلك الحالة الملازمة بالضرورة لكل قوم حديثي الانتقال من البداوة، لم ينفروا أبداً بعد من الفتوح. ولكنهم لما ألقوا عصا التسيير، واطمأنوا بهم الدار، لم يلبثوا أن نشطوا لفتح الثاني وهو الفتح العلمي، فأتوا في الفتحين على قصر المدة بما لم يسبق له مثيل في الأمم السالفة. وكان من ذلك أنهم ملكوا ناصية العلم كما ملكوا ناصية العالم^٢ وأحدثوا لهم مدينة خاصة صبغوها بصبغتهم ووسموها بمسمهم في كل مظهر من مظاهرها. وأبقوها لهم الأثر البين فيما نقلوه من علوم الأوائل إما بالتنقية والتهذيب أو الزيادة والاختراع فكان للهندسة من هذا الأثر تجليها في فرع البناء بذلك الطراز العربي البديع الآخذ بالأنظار المشاهد فيما خلّفوه من الآثار. وحدث في هذا الفرع من التفنن ما لم يكن معروفاً، كالبناء الحيري الذي أحدثه المتوكل العباسي في قصوره، فجعل تخطيطها على مثال تعبئة الجيوش، تشمل على رواق فيه الصدر وهو مجلس الملك، وبها الكمان وهما الميمنة والميسرة لخواصه وخزائنه، فاشتهر واتبعه الناس فيه ولم يكونوا يعرفونه من قبل.^٣ وكآيات الصناعة المدهشة الباقة إلى اليوم في قصر الحمراء بغرناطة، وهو الذي شهد الإفرنج أنفسهم بأنه في هندسته ونقوشه مبتدع على غير مثال سابق وقد حفظت لنا التواريخ الكثير الطيب من وصف قصورهم الفخمة وصروحهم الشاهقة^٤ وما كان لهم فيها من إحكام الوضع وتشييد البناء وتنميق الزخرف، كما حفظت لنا طائفة صالحة

^٢ رأى الرشيد سحابة كان الناس يرجون أمطارها فلم تمطر فنظر إليها وقال: «أمطري حيث شئت والخرج لي» وهو عين ما نعبر عنه اليوم بقولنا: الشمس لا تغيب عن أملاك بعض الدول.

^٣ انظر تفصيل ذلك في خلافة المتوكل من مروج الذهب للمسعودي.

^٤ ذكر المقريزي في خطبه: أن مساكن الفسطاط كانت على خمس طبقات وست وسبعين. أما وصف القصور المشهورة تفرق بين هذه الخطط و«نفح الطيب» و«معجم البلدان» لياقت وغيرها.

من أعمالهم في غير هذا الفرع – كشق الأنهر وعقد القناتر وإجراء الماء إلى المدن من المسافات الشاسعة، واتخاذهم له المصانع العجيبة^٥ وكإجرائه في أنابيب بالطرق لتوزيعه وإصعاده إلى أعلى الدور كما فعلوه بحلب وحمص وطرابلس^٦ وغير ذلك مما سطره الخبر وشهد به الآخر. بل حسبهم فضلاً أن أهل مقاطعة بلنسية بالأندلس ما زال معولهم إلى اليوم في أنهارهم على ما وضعه العرب من النظام الحكم لتوزيع الماء، حتى قال بعض منصفيفهم: «لولا ما أقامه لنا العرب من القناتر والجسور لتنا وماتت أراضينا ظمأ».

فهذه أمثلة يسيرة نكتفي بإيرادها في دفع تلك الفريدة، ولو شئنا تعداد سائر أعمالهم الهندسية لجرنا القول إلى ما لا يتسع المجال لاستقصائه. أما الذين يستدللون على ذلك القصور المزعوم بإهمال المؤرخين لترجم ذوي الفنون كالمهندسين وأضرابهم مع عنايتهم بترجم غيرهم من العلماء فلا نكفهم فيه عناء النظر في أخبار المصنفين وما صنّفواه بعد أن كفانا السخاوي المؤونة بعده فصلاً في «الإعلان بالتوبیخ لمن نم التاریخ» خصه بأنواع ما ألف في أخبار الناس وطبقاتهم من فنيين وغيرهم، فسرد منها أربعين نوعاً، يتفرع من كل نوع أنواع^٧ وإنما ضاعت علينا ثمار هذه الجهود بالزهد فيها والرغبة عنها بعد تقهقر العلم بالشرق، وقصر الاشتغال على فروع معلومة منه، حتى بلغ الأمر ببعض منتحليه إلى القول بكرامة النظر في كتب التاريخ، لأنها في رأيه أحاديث ملقة وأكاذيب منمرة. فما الذي كان ينتظر بعد هذا سوى أن تحول هذه النفائس إلى مسارح للعث في الخزائن، أو لفائف للحلوى في الأسواق. بل ليس لنا أن نقول: ألقوا ولم يؤلفوا بعدما رزئت خزائن الشرق والغرب بمن جعلها طعمة للماء والنار، وفيها جمهرة ما أنتجته العقول في العصور الإسلامية.

وبعد، فلنشرع في ذكر من ظفرنا بهم من المهندسين، مرتبين على العصور بحسب الإمكان، وسنرى بينهم من كان يقرن بالهندسة علوماً أخرى، ولا سيما الحكمة لأن الهندسة فرع منها.

^٥ عن الدرر الكامنة وغيرها.

^٦ عن إرشاد الأربيب لياقوت والدر المنتحب. وفيهما تفصيل ذلك.

^٧ من هذه الأنواع طبقات المهندسين خاصة وقد ذكر المؤلف من طبقات غيرهم من الفنانين وذوي الصنائع والأعمال ما لم يكن يظن أنهم عنوا به وأفردوه بالتأليف.

الفصل الأول

أسماء الأعلام مرتبة على العصور بحسب الإمكان

(١) عمر الوادي

نسبة إلى وادي القرى الذي بين المدينة والشام. وكان من قدماء المهندسين الإسلاميين، ذكره ياقوت في «معجم البلدان» في كلامه على هذا الوادي فقال ما نصه: «عمر بن داود بن زاذان مولى عثمان بن عفان رضي الله عنه المعروف بعمر الوادي المغني، وكان مهندساً في أيام الوليد بن يزيد بن عبد الملك ولما قُتل هرب، وهو أستاذ حكم الوادي» انتهى. وذكره أيضاً «أبو الفرج» في كتاب الأغاني فقال: إن جده زاذان كان مولى عمرو بن عثمان بن عفان، وأن عمر هذا كان مهندساً وكان طيب الصوت شجّيه فتعلم الغناء وأتقنه واتصل بالوليد بن يزيد فتقدم عنده جدًا وقتل الوليد وهو يغنيه فكان آخر العهد به، وله أخبار معه مذكورة في هذا الكتاب.

(٢) عبد الله بن محز

كان من مهندسي القرن الثاني، ولم نقف له على ترجمة، وإنما ذكره اليعقوبي في كتاب البلدان فيمن هندس بغداد من المهندسين. وخلاصة ما ذكره أن المنصور العباسي لما شرع في بناء بغداد قسم أرباضها إلى أربعة أرباع، وقلد للقيام بكل ربع رجلاً من المهندسين، وضمَّ إليه اثنين من رجاله للإشراف على الأعمال، بعدما بين لأصحاب كل ربع ما يصير لكل رجل من الذرع وما قدره للحوانيت والأسواق والمساجد والحمامات فقلد عبد الله بن محز المهندس الرابع الذي من باب الكوفة إلى باب الشام، وشارع طريق الأنبار إلى حد ربض حرب بن عبد الله، وجعل معه من رجاله سليمان بن مجالد وواضحاً مولاهم.

(٣) الحجاج بن يوسف

من المهندسين الأربعة الذين هندسوا بغداد، لما شرع المنصور في بنائها وقسم أرباضها إلى أربعة كما تقدم. وكان متقدلاً العمل في الربع الذي من باب الشام إلى ربع حرب، وما اتصل بربض حرب وشارع باب الشام، وما اتصل بذلك إلى الجسر على منتهى دجلة. وكان معه من رجال المنصور للإشراف على الأعمال، حرب بن عبد الله وغزوان مولاه.

(٤) عمران بن الوضاح

من المهندسين الأربعة الذين هندسوا بغداد لما شرع المنصور في بنائها، وكان متقدلاً العمل في الربع الذي من باب الكوفة إلى باب البصرة وباب المحول والكرخ، وما اتصل بذلك كله، وكان معه من رجال المنصور المسيب بن زهير والربيع مولاه.

(٥) شهاب بن كثير

من المهندسين الأربعة الذين هندسوا بغداد، وكان متقدلاً العمل في الربع الذي من باب خراسان إلى الجسر الذي على دجلة، ماداً في الشارع على دجلة إلى باب قطربيل وكان معه من رجال المنصور: هشام ابن عمرو التغلبي وعمارة بن حمزة ذكره اليعقوبي في كتاب البلدان مع الثلاثة الذين تقدموه.

(٦) بنو موسى بن شاكر

وهم محمد وأحمد والحسن، وكان أبوهم موسى من البارعين في الهندسة إلا أنه تفرغ لعلم النجوم، واختص بصحبة المؤمنون. وكان بنوه الثلاثة أبصر الناس بالهندسة والخيل والحرکات والموسيقى وعلم النجوم. فبرع محمد في الهندسة والفالك وتوفي سنة ٢٥٩. وتفرغ أحمد لعلم الحيل «الميكانيكا» ففتح له فيه ما لم يفتح مثله لغيره من القدماء المحققين بالخيل، مثل «ايرن» وغيره وانفرد الحسن بالهندسة، فكان له طبع عجيب فيها لا يدانيه أحد، وتخيل قوي. حدث نفسه باستخراج مسائل لم يستخرجها أحد من الأولين، كقصمة الزاوية بثلاثة أقسام متساوية وغير ذلك.

ولما مات أبوهم موسى، تركهم صغاراً، فكفلهم المؤمن وأثبتهم مع يحيى بن أبي منصور في بيت الحكم، فخرجوها نهاية في علومهم، وهم الذين قاسوا الدرجة الأرضية

للأممون. ذكرهم القفطي وأثنى عليهم وذكرهم أيضاً ابن النديم في طبقة المهندسين المحدثين.

ولم يكتف هؤلاء الإخوة بما نفعوا به الناس من علومهم، بل قرروا هذا الفضل بفضل آخر فاقتدوا بسيدهم في ترجمة الكتب النافعة ونشرها بين الأمة، وأتعبوا أنفسهم في شأنها وأنفذوا إلى بلاد الروم من أخرجها لهم، وأحضاروا النقلة من الأصقاع الشاسعة والأماكن البعيدة، وتولوا الإنفاق على ذلك من أموالهم.

أما قياسهم الدرجة الأرضية، فقد فصل الكلام عليه ابن خلkan، فاثرنا إثبات كلامه بنصّه لما فيه من الفائدة قال: «ومما اختصوا به في ملة الإسلام، فأخرجوه من القوّة للفعل وإن كان أرباب الأرصاد المتقدمون على الإسلام قد فعلوه، ولكنه لم ينكل أن أحداً من أهل هذه الملة تصدّى له وفعله إلا هم. وهو أن المأمون كان مغرى بعلوم الأوائل وتحقيقها ورأى فيها أن دورة كرة الأرض أربعة وعشرون ألف ميل كل ثلاثة أميال فرسخ، فيكون المجموع ثمانية آلاف فرسخ بحيث لو وضع طرف حبل على أي نقطة كانت من الأرض وأدرنا الحبل على كرة الأرض، حتى انتهينا بالطرف الآخر إلى ذلك الموضع من الأرض والتقي طرفا الحبل، فإذا مسحنا ذلك الحبل كان طوله أربعة وعشرين ألف ميل.

فأراد المأمون أن يقف على حقيقة ذلك، فسألبني موسى المذكورين عنه، فقالوا: نعم هذا قطعي فقال أريد منكم أن تعملوا الطريق الذي ذكره المتقدمون، حتى نبصر هل يتحرر ذلك أم لا، فسألوا على الأرضي المتساوية في أي البلاد هي، فقيل لهم صراء سنجار في غاية الاستواء، وكذلك وطأت الكوفة فأخذوا معهم جماعة من يثق المأمون إلى أقوالهم ويركّن إلى معرفتهم بهذه الصناعة، وخرجوا إلى سنجار وجاءوا إلى الصحراء المذكورة، فوقفوا في موضع منها وأخذوا ارتفاع القطب الشمالي ببعض الآلات، وضربوا في ذلك الموضع وتداً وربطوا فيه حبلًا طويلاً، ثم مشوا إلى الجهة الشمالية على استواء الأرض من غير انحراف إلى اليمين أو اليسار حسب الإمكانيات. فلما فرغ الحبل نصبوا في الأرض وتداً آخر، وربطوا فيه حبلًا طويلاً ومشوا إلى جهة الشمال أيضًا كفعلهم الأول ولم يزل ذلك دائِهم، حتى انتهوا إلى موضع أخذوا فيه ارتفاع القطب المذكور فوجدوه قد زاد على الارتفاع الأول درجة، فمسحوا ذلك القدر الذي قدروه من الأرض بالحبل فبلغ

ستة وستين ميلًا^١ وثلثي ميل، فعلموا أن كل درجة من درج الفلك يقابلها من مسطح الأرض ستة وستون ميلًا وثلثان.

ثم عادوا إلى الموضع الذي ضربوا فيه الوتد الأول وشدوا فيه حبلًا وتوجهوا إلى جهة الجنوب ومشوا على الاستقامة، وعملوا كما عملوا في جهة الشمال من نصب الأوتاب وشد الحال، حتى فرقت الحال التي استعملوها في جهة الشمال، ثم أخذوا الارتفاع فوجدوا القطب الشمالي قد نقص عن ارتفاعه الأول درجة فصح حسابهم وحققوا ما قصدوه من ذلك، وهذا إذا وقف عليه من له يد في علم الهيئة ظهر له حقيقة ذلك.

ومن المعلوم أن عدد درج الفلك ثلاثة وثلاثمائة وستون درجة، لأن الفلك مقسوم باثني عشر برجًا، وكل برج ثلاثة وثلاثين درجة فتكون الجملة ثلاثة وثلاثمائة وستين درجة، فضربوا عدد درج الفلك في ستة وستين ميلًا أي التي هي حصة كل درجة فكانت الجملة أربعة وعشرين ألف ميل وهي ثمانية آلاف فرسخ، وهذا محقق لا شك فيه.

فلما عاد بنو موسى إلى المؤمن أخبروه بما صنعوا، وكان موافقاً لما رأه في الكتب القديمة من استخراج الأوائل، طلب تحقيق ذلك في موضع آخر. فسirهم إلى أرض الكوفة وفعلوا كما فعلوا في سنجار، فتوافق الحسابان، فعلم المؤمن صحة ما قرره القدماء» انتهى.

(٧) الماهاني

أبو عبد الله محمد بن عيسى من علماء الأعداد والمهندسين، ذكره ابن النديم وذكر من تأليفه رسالته في النسبة، وكتاباً في ستة وعشرين شكلًا من المقالة الأولى من إقليدس التي لا يحتاج في شيء منها إلى الخلف. وقال القفطي: إنه كان ببغداد، وكان له قدر معروف بين علماء هذا الشأن.

^١ هكذا بالنسخة، وفي العبارة سقط والصواب (في ستة وستين ميلًا وثلثي ميل) كما لا يخفى.

(٨) الجوهرى

الباس علي بن سعيد اشتغل بالفلك، وكان تيماً بعمل آلات الرصد، وصاحب المأمون فندبه إلى مباشرة الرصد، على ما ذكره القسطي وقال ابن النديم: إنه كان في جملة أصحاب الأرصاد، والغالب عليه الهندسة ومن تأليفه كتاب تفسير إقليدس، وكتاب الأشكال التي زادها في المقالة الأولى من إقليدس.

(٩) يحيى بن منصور الحكيم

هو صاحب الرصد في أيام المأمون، وكان متبحراً في علوم الهندسة. قال: إذا غلت القوة الغضبية والشهوانية العقل، لا يرى المرء الصحة إلا صحة جسده، ولا العلم إلا ما استطاع به، ولا الأمان إلا في قهر الناس، ولا الغنى إلا في كسب المال؛ وكل ذلك مخالف للقصد، مقرب من ال�لاك.

(١٠) يعقوب بن إسحاق الكندي

كان مهندساً خائضاً غمرات العلم، وساق المؤرخون تأليفه وأوردوا شيئاً من كلامه، على نحو ترجمته في تاريخ الحكماء وتاريخ الأطباء.

(١١) الحراني

إبراهيم بن سنان بن ثابت الصابئيُّ الحراني كان ذكيًّا عاقلاً فهماً عالماً بأنواع الحكمة، والغالب عليه فن الهندسة، وكان مقدماً فيها. وله مقالة في الدوائر المتماسة، ومقالة أخرى في إحدى وأربعين مسألة هندسية من صعب المسائل في الدوائر والخطوط والمثلثات والدوائر المتماسة وغير ذلك. وألف مقالة ذكر فيها الوجه في استخراج المسائل الهندسية بالتحليل والتركيب وسائل الأعمال الواقعية في المسائل الهندسية، وما يعرض للمهندسين، ويقع عليهم من الغلط من الطريق الذي يسلكونه في التحليل إذا اختصروه على حسب ما جرت به عاداتهم. وله مقالة مختصرة في رسم القطوع الثلاثة وغير ذلك. ذكره القسطي وابن النديم.

(١٢) ابن كرنيب

أبو العلاء بن أبي الحسين بن كرنيب. كان من أصحاب علوم التعاليم والهندسة، ذكره ابن النديم؛ وذكره أيضًا الققطي في ترجمة أخيه الحسين، وقال: إنه كان يتعاطى الهندسة أما أخوه المذكور، فكان في نهاية الفضل والمعرفة والاضطلاع بالعلوم الطبيعية.

(١٣) ابن أبي رافع

أبو محمد عبد الله بن أبي الحسن بن أبي رافع. ذكره ابن النديم ولم يذكر له إلا رسالته في الهندسة.

(١٤) الكرابيسي

أحمد بن عمر. قال ابن النديم: كان من أفالصل المهندسين وعلماء الأعداد، وله كتاب تفسير إقليدس، وكتاب حساب الدرر، وكتاب الوصايا، وكتاب مساحة الحلقة، وكتاب الحساب الهندي. وذكره أيضًا الققطي وقال عنه: تقدم في هذا الشأن وله فيه أمكن إمكان. ثم ساق أسماء مؤلفاته المذكورة.

(١٥) المكي

جعفر بن علي بن محمد المهندس المكي. له من الكتب كتاب في الهندسة، ورسالة المكعب، كما في الفهرست لابن النديم.

(١٦) يوحنا القدس

واسميه يوحنا بن يوسف بن الحارث بن البطريق. وكان فاضلاً ومن كبار علماء الهندسة، وممن كان يقرأ عليه كتاب إقليدس وغيره من كتب الهندسة، وكان من المترجمين عن اليونانية. وله من التأليف كتاب اختصار جدولين في الهندسة، ومقالة في البرهان «على أنه متى وقع خط مستقيم على خطين مستقيمين موضوعين في مسطح واحد، سير الزاويتين الداخلتين اللتين في جهة واحدة أنقص من زاويتين قائمتين». ذكره الققطي وابن النديم.

(١٧) بنو أبي الرداد

كان جدّهم عبد الله بن عبد السلام بن عبد الله بن الرّداد من البصرة، ثمَّ انتقل إلى مصر وحَدَّثَ بها، ويُكَنِّي بأبي الرّداد، ولقبه المقرiziَّي بالعلم.

فلما بُنيَ المَتَوْكِلُ العَبَاسِيُّ الْمَقِيَّاسُ الْكَبِيرُ بِالرَّوْضَةِ الْمَعْرُوفَ بِالْجَدِيدِ فِي أَوَّلِ سَنَةِ ٢٤٧ اُمِرَّ أَنْ يُسَنَّ قِيَاسَهُ لِرَجُلٍ مِّنَ الْمُسْلِمِينَ، فَتَوَلَّهُ أَبُو الرّدادُ هَذَا إِلَى أَنْ تَوَفَّ سَنَةَ ٢٦٦ ثُمَّ بَقَى فِي أَيْدِي أَوْلَادِهِ عَلَى تَوَالِيِّ الْأَجِيَالِ إِلَى الْيَوْمِ، لَمْ يَخْرُجْ عَنْهُمْ إِلَّا فِي فَتْرَةٍ قَصِيرَةٍ، ثُمَّ عَادَ إِلَيْهِمْ وَيَعْرُفُونَ الآنَ بِنَبْنِي الصَّوَافَّ، وَمِنْهُمْ صَدِيقُنَا الْفَاضِلُ مُصْطَفِيُّ بْنُ الصَّوَافَّ الْمُهَنْدِسُ بِوزَارَةِ الْأَشْغَالِ، وَالْمَتَوْلِيُّ عَلَى الْمَقِيَّاسِ الْآنَ أَحَدُ أَبْنَاءِ عَمِّهِ.^٤

ولم ينفك على أخبار مفصلة لأفراد هذه الأسرة، وإنما يذكرهم المؤرخون عند وفاة النيل كل عام. وطلوع المتولي منهم إلى سلطان مصر لإثنائه بالوفاء غير أننا رأينا في بعض التواريخ التعبير عن بعضهم بقاضي النيل تارة، وبمهندس النيل أخرى، فلا يبعد أن يكون فيهم من درس هندسة الماء فاستحق هذا اللقب، ولهذا آثرنا ذكرهم، وعسى أن يكشف لنا البحث فيما بعد جلية أمرهم.

(١٨) الفرغاني مهندس ابن طولون

يقال إن اسمه سعيد بن كانب. وكان من المهندسين النصارى بمصر في القرن الثالث، واختص بأحمد بن طولون فتولى له بناء أبنيته كالمسجد والعين والسدقة وغيرها. ولم يذكر المقرiziَّي اسمه في خططه، بل عبر عنه بالنصراني، ووصفه بالخذق في الهندسة وحسن التبصر بها.

وحكى أن ابن طولون غضب عليه مرة فسجنه، ثمَّ لما أراد بناء جامعه قدروا له ثمانمائة عمود فلم يجدوها، وتورّع هو عن نقلها من الكنائس ونحوها من الأماكن،

^٢ كما في خطط المقرiziَّي وقال ابن خلكان سنة ٢٤٦.

^٣ قال ابن خلكان: سنة ٢٦٦ أو ٢٧٩.

^٤ حبنا لو خلعت هذه الأسرة رداء هذا اللقب الجديد، وأحياناً لقب أبي الرداد القديم، فإن بقاء نسبة أكثر من عشرة قرون متسلسلاً معروفاً في كل جيل يندر وقوعه في غير بيوت الملك. وكان هذا المهندس في حياة المغفور له تيمور باشا.

وتعذب قلبه بالفکر، وبلغ هذا المهندس الخبر فأرسل له من سجنه يقول: أنا أبنيه لك بلا عمد إلا عمودي القبلة، فحضره ورضي عنه، فبني له جامعه كما وعد.

(١٩) علي بن أحمد

ذكره ابن النديم بهذا اللقب في سياقه لأسماء صناع الآلات الفلكية، ولم يترجمه. وذكر القبطي مهندسين بهذا الاسم، أحدهما علي ابن أحمد العمراني الموصلي العالم بالحساب والهندسة، وأحد المولعين بجمع الكتب، وكان فاضلاً تأتي إليه الطلبة من البلاد النازحة للقراءة عليه وتقصده الناس للاستفادة منه ومن كتبه، وكانت وفاته سنة ٣٤٤.

والآخر علي بن أحمد الأنطاكي المكنى بأبي القاسم الجتبي، وكان قيماً بعلم العدد والهندسة غير مدافع في ذلك، وله التصانيف الجليلة. قال عنه هلال بن المحسن الصابئي في تاريخه: «في سنة ست وسبعين وثلاثمائة في يوم الجمعة الثالث عشر من ذي الحجة توفي أبو القاسم علي بن أحمد الأنطاكي الحاسب المهندس» انتهى. فلا ندرى: هل أراد ابن النديم أحدهما، أم الذي ذكره ثالث غيرهما.

(٢٠) الصاغاني

أبو حامد أحمد بن محمد: كان فاصلاً في الهندسة والهيئة، إلا أنه تفرغ للهيئة، وكان يحكم صناعة الاصطرباب، وله زيادة في الآلات القديمة وعليه اعتمد عضد الدولة في المرصد ببغداد ذكره القبطي، وقال توفي في ذي الحجة سنة ٣٧٩ ببغداد.

(٢١) الحراني

قرة بن قبيط، من أتقن مصورات البلدان (الخرائط). قال ابن النديم: عمل صفة الدنيا وانتقلها ثابت بن قرة الحراني، ورأيت هذه الصفة في ثوب دبقي خام بأصابع وقد شمعت الأصابع.

(٢٢) ابن وهب

الحسن بن عبيد الله بن سليمان بن وهب. من بيت مشهور بالرئاسة، وكانت له نفس فاضلة في علم الهندسة، وكان مشاركاً فيها نعم المشاركة وله من التصانيف كتاب شرح المشكل من كتاب إقليدس ومقالة في النسبة، ذكره القسطي.

(٢٣) أبو أيوب

عبد الغافر بن محمد. أحد المهرة في علم الهندسة، وله تأليف حسن في الفرائض. ذكره صاعد في طبقات الأمم.

(٢٤) السري

عبد الله بن محمد كان عالماً بالعدد والهندسة، وكان بالأندلس مدة الحكم المستنصر، وكان يعظمه ويروم الاستكثار منه فيقبضه عنه ويكتبه عن مداخلته زهذه كذلك في طبقات الأمم لصاعد.

(٢٥) ابن أبي عيسى الأنباري

أبو بكر أحمد بن محمد بن أحمد. كان متقدماً في العدد والهندسة والنجوم بالأندلس، وكان يجلس لتعليم ذلك في أيام الحكم ذكره صاعد وذكر عن مسلمة بن محمد المرحبي، أنه كان يقر له في صناعة الهندسة بالسبق وفي سائر العلوم الرياضية.

(٢٦) الأقليدي

عبد الرحمن بن إسماعيل بن زيد المعروف بالأقليدي كان متقدماً في الهندسة، معتنباً بصناعة المنطق بالأندلس، وله تأليف ورحل إلى المشرق أيام المنصور بن أبي عامر، وتوفي هناك. ذكره صاعد.

(٢٧) البوزجاني

أبو الوفاء محمد بن محمد بن يحيى بن إسماعيل بن العباس. ولد بالبوزجان من عمل نيسابور في سنة ٣٢٨، وانتقل إلى العراق، فقرأ العدد والهندسة على أبي يحيى الباوردي^٥ وأبي العلاء بن كربن، وقرأ عليه الناس واستفادوا ونقلوا. وممن قرأ عليه عمه المعروف بابن^٦ عمرو المغازلي، وقرأ عليه أيضاً خاله المعروف بأبي عبد الله محمد بن عنبرة ما كان من العديات والحسابيات وصنف كتاباً جمة ذكر بعضها القفطي في ترجمته. وتوفي في بغداد سنة ٣٨٨.

وقال عنه ابن خلkan: «أحد الأئمة المشاهير في علم الهندسة، وله فيه استخراجات غريبة لم يسبق بها. وكان شيخنا العلامة كمال الدين أبو الفتح موسى بن يونس تغمده الله برحمته، وهو القيم بهذا الفن، يبالغ في وصف كتبه ويعتمد عليها في أكثر مطالعاته، ويحتاج بما يقوله وكان عنده من تأليفه عدة كتب وله في استخراج الآلات تصنيف جيد نافع وكانت ولادته يوم الأربعاء مستهل شهر رمضان المعظم سنة ٣٢٨ بمدينة اليوزجان^٧ وتوفي سنة ٣٧٦» انتهى.

ثم ذكر أنه نقل تاريخ وفاته عن تاريخ ابن الأثير، ولا يخفى أنه مخالف لما ذكره القفطي والله أعلم وذكره صاحب كشف الظنون في حرف الكاف، فقال: «وفي الأعمال الهندسية كتاب لأبي الوفاء محمد بن محمد البوزجاني المهندس جعله على ثلاثة عشر باباً».

(٢٨) أبو بكر بن محمد

أحمد بن محمد بن إسماعيل المهندس المصري. لم نقف له على ترجمة بل ذكره ابن الفرضي في تاريخ علماء الأندلس استطراداً في ترجمة موسى بن نصير فيمن لقيه هو بمصر، فيكون على ذلك من مهندسي القرن الرابع لأن ابن الفرضي توفي سنة ٤٠٠.

^٥ باورد: بلدة بخراسان ويقال لها أبيورد أيضاً.

^٦ هكذا بالنسخة وليحقق فلعله أبو عمرو أو ابن أبي عمرو.

^٧ هكذا ذكر بالياء لا بالياء كما ذكر المؤلف بأول ترجمته. وكذلك ذكر القفطي بالياء الموحدة أيضاً. وبوزجان بضم الباء الموحدة وسكون الزاي كما ذكر ابن خلkan بلدة بخراسان بين هراة ونيسابور.

وذكره أيضًا الضبي في بغية الملتمس في ترجمة ابن الفرضي فيمن لقيه ابن الفرضي بمصر وروى عنه، وأعاد ذكره في ترجمة عبد الله بن عبد الرحمن بن عثمان الصدفي، ونعته في الموضعين بلفظ المهندس، إلا أنه قال في ترجمة أحمد بن عبد الله المعروف بابن الباقي في سياق أخذه للحديث: «رحل متأخرًا للحج، فكتب بمصر عن أبي بكر أحمد بن محمد بن إسماعيل المعروف باسم المهندس» ويستفاد من ذلك أنه كان محدثًا لا مهندسًا، وإنما لزمه هذا اللقب من أبيه أو أنه كان مهندسًا كأبيه مع اشتغاله بالحديث أيضًا.

ثم رأيت في الصلة لابن بشكوال، في ترجمة عبد الرحمن بن محمد الصواف المصري، أن معاشه كان من التجارة، وأنه كان مفارضاً لأبي بكر بن إسماعيل المهندس، ومثله في تاريخ علماء الأندلس لابن الفرضي في ترجمة محمد بن عبد الله المعافري القرطبي، فذكر أنه رحل إلى مصر سنة ٣٨١، ولقي بها أبو بكر بن إسماعيل البناء المهندس، وسمع منه وأجاز له. فأوردها هنا منسوباً لجده، وكثيراً ما يفعل المؤرخون ذلك. وزاد ابن الفرضي، أنه كان مهندسًا في البناء كما ترى، والله أعلم، فهو المعنى بذلك، أم أبيه، أم جده.

(٢٩) ابن غنم

إسماعيل بن بدر بن محمد الانصاري المعروف بابن غنم، من أهل قرطبة كان أديباً فرضياً، ومهندساً مطبوعاً، ورجلًا صالحًا سالماً متسلناً، وله اشتغال أيضاً بالحديث. ذكره ابن بشكوال في الصلة، وقال توفي بأشبيلية سنة ٤١٨ وقد قارب التسعين.

(٣٠) ابن الصفار

أبو القاسم أحمد بن عبد الله بن عمر. كان متحققاً بعلم العدد والهندسة والنجوم، وقعد في قرطبة لتعليم ذلك، ولكن يظهر أن الغالب عليه كان الفلك، وله زيج مختصر، وكتاب في العمل بالاصطرباب. واستقر أخيراً بمدينة دانية ومات بها ذكره صاعد^٨ وابن أبي أصيحة، وقال ابن بشكوال في الصلة: إنه توفي سنة ٤٢٦.

^٨ طبقات الأمم ص ٨٠: وقال عنه: أنه أ Neighbor من أهل قرطبة تلميذ جمة و«دانية» هي قاعدة الأمير مجاهد العامري من ساحل البحر الأندلسي الشرقي.

(٣١) الناشئ

أبو مروان سليمان بن عيسى الناشئ المهندس. ذكره لسان الدين في «الإحاطة» عرضاً في ترجمة أصيغ بن محمد المعروف بابن السمح، وذكره كذلك في ترجمته صاعد في طبقات الأمم، وابن أبي أصيبيعة في عيون الأنبياء. ثم أفرده صاعد بترجمة قال فيها إنه كان من مشهورى تلاميذ ابن السمح، وكان بصيراً بالعدد والهندسة وله عنایة بالطب والنجوم، غير أنه قال في اسمه سليمان بن محمد بن عيسى. فإنما أن يكون لفظ (محمد) سقط من نسختي الإحاطة وعيون الأنبياء، أو يكون ذكر في الكتابين المذكورين منسوباً لجده وكثيراً ما يفعل المؤرخون ذلك.

(٣٢) ابن السمح

أبو القاسم أصيغ بن محمد بن السمح المهندس الغرناطي. كان بالأندلس في زمان الحكم، وكان محققاً لعلم الهندسة والعدد، متقدماً في علم الهيئة، وكانت له مع ذلك عنایة بالطب وله تأليف حسان، منها كتاب المدخل إلى الهندسة في تفسير كتاب إقليدس، ومنها كتاب ثمار العدد المعروض بالمعاملات، وكتاب طبيعة العدد، وكتابه الكبير في الهندسة الذي تقصى فيه أجزاءها من الخط المستقيم والمتقوس والمنحني وغير ذلك، توفي بغرنطة سنة ٤٦٥ هـ عن ٦٥ سنة شمسية على ما ذكره تلميذه أبو مروان سليمان بن عيسى الناشئ المهندس، وكان يعده من مفاخر الأندلس. ذكره صاعد في طبقات الأمم، ولسان الدين في الإحاطة، وابن أبي أصيبيعة في عيون الأنبياء، وصاحب كشف الظنون في حرف الكاف فقال: «كتاب الهندسة كبير لأبي القاسم أصيغ بن محمد الغرناطي المهندس المتوفي سنة ٤٦٤ هـ».

(٣٣) ابن الهيثم

الحسن بن الحسن بن الهيثم؛ أبو علي المهندس البصري نزيل مصر صاحب التصانيف في علم الهندسة، وأحد علماء هذا الشأن، المتقنين المتقنن، القوام بغوامضه ومعانيه، أخذ الناس عنه واستفادوا منه، وهو السابق إلى التفكير في بناء (الخزان) على النيل. وكان الخليفة الحاكم بأمر الله بلغه خبره، وما هو عليه من الإتقان لهذا الشأن، فتاقت نفسه إلى رؤيته، ثم نقل له عنه أنه قال: «لو كنت بمصر لعملت في نيلها عملاً يحصل به

النفع في كل حالة من حالاته، من زيادة ونقص، فقد بلغني أنه ينحدر من موضع عالٍ وهو في طرف الإقليم المصري» فازداد الحكم إلى شوقاً، وسير إليه سراً جملة من المال ورغبه في الحضور، فسار نحو مصر ولما وصلها خرج الحكم للقاء، والتقيا بقرية على باب القاهرة تعرف بالخندق، وأمر بإزالة وإكرامه، فأقام ريثما استراح، وطالبه بما وعد به من أمر النيل. فسار ومعه جماعة من الصناع المتولين للعمارة بأيديهم؛ ليستعين بهم على هندسته التي خططت له.

ولما سار إلى الإقليم بطولة، ورأى آثار من تقدم من ساكنيه من الأمم الخالية، وهي على غاية من إحكام الصنعة وجودة الهندسة، وما اشتغلت عليه من أشكال سماوية ومثلاط هندسية، وتصوير معجز، تحقق أنَّ الذي يقصده ليس ممكناً؛ فإن من تقدمه لم يعزب عنهم علم ما علموا، ولو أمكن لفعلوا، فانكسرت همته ووقف خاطره.

ووصل إلى الموضع المعروف بالجناidel «الشلال» قبلي مدينة أسوان وهو موضع مرتفع ينحدر منه ماء النيل، فعاينه وبashره واختبره من جانبيه، فوجد أمره لا يمشي على مراده، وتحقّق الخطأ فيما وعد به، وعاد خجلًا منخذلاً، واعتذر بما قبل الحكم ظاهره ووافقه عليه.

وولاه الحكم بعض الدواوين فتولاها رهبة لا رغبة وتحقق الغلط في الولاية؛ فإنَّ الحكم كان كثير الاستحالة، مريقاً للدماء بغير سبب أو بأضعف سبب من خيال يتخيله، فأجال فكره في أمر يتخلص به فلم يجد طريقاً إلى ذلك إلا إظهار الجنون والخبال، فاعتمد ذلك وشاء عنه فأحيط على موجوده بيد الحكم ونوابه، وجُعل برسمه من يخدمه ويقوم بمصالحة، وقُيد وتُرك في موضع من منزله ولم يزل على ذلك، إلى أن تحقق وفاة الحكم، وبعد ذلك بيسيير أظهر العقل وعاد إلى ما كان عليه، وخرج من داره واستوطن قبة على باب الجامع الأزهر، مشتعلًا بالتصنيف والإفادة إلى أن مات بالقاهرة في حدود سنة ٣٤٠ — أو بعدها بقليل.

قلنا هذا ما ذكره منه القبطي^٩ وابن أبي أصيبيعة.^{١٠} ولا يبعد عندها أن إنجامه عن العمل فيما كان يقصده في النيل لم يكن عن يأس أو خطأ في تقديره، وإنما أظهر ذلك

^٩ أخبار الحكماء ص ١١٤-١١٦. وقد ذكر القبطي في ص ١١٥ منه: أن هذه بخط ابن الهيثم نفسه جزءاً في الهندسة كتبه سنة ٤٣٢، وعلى هذا تكون وفاته بعد سنة ٤٣٠ بلا شك.

^{١٠} طبقات الأطباء ج ٢ ص ٩٠-٩٨، وفي مواضع أخرى.

واعتذر بما اعتذر به خوفاً من بطش الحاكم، فرأى من الحكمة أن لا يقدم على مثل هذا العمل الخطير وهو في قبضة خليفة مختبل العقل مريض للدماء بأضعف سبب.
أما مؤلفاته فكثيرة جدًا، وقد نقل ابن أبي أصيبيعة في ترجمته رسالة وقف عليها بخطه ضمنها أسماء ما صنفه، فليرجع إليها من شاء.^{١١}

(٣٤) سعيد بن محمد الطليطي

المكni بأبّي عثمان بن البُغونش: أخذ بقرطبة علم الهندسة والعدد واشتغل بالطبع أيضًا، واتصل بأمير طليطلة الظافر إسماعيل بن ذي النون ثم انقض عن الناس، وتدین في دولة ابنه يحيى بن إسماعيل الملقب بالملعون، وتوفي في رجب سنة ٤٤٤ وهو ابن ٧٥ سنة. ذكره ابن الأبار في تكميلة الصلة.

(٣٥) ابن برغوث

محمد بن عمر بن محمد المعروف بابن برغوث، والمكni بأبّي عبد الله من تلاميذ أبي القاسم بن الصفار، وهو أكبر تلاميذه وأولهم ذكرًا فيهم، وكان له إشراف على سائر العلوم. وعنده تلقى ابن حي علم العدد والهندسة، ومن تلاميذه أيضًا محمد بن أحمد بن محمد بن الليث، ذكره ابن الأبار في التكميلة عن صاعد، وقال توفي سنة ٤٤٤.

^{١١} لم يذكر صاعد في طبقات الأمم ص ٦٨ من طبعة مصر عنه إلا سطرين، وعده ضمن المشهورين بإحکام بعض أجزاء الفلسفه، وقال إنه صاحب التأليف في المرائي أو — المرايا — (الحرقة) كما ذكر القبطي هذا ويسرنا أن نذكر هنا أن مصر بدأت تعرف قدر ابن الهيثم، فقررت جامعة فؤاد الأول (القاهرة الآن) سنة ١٩٢٩ تخليد اسمه بإنشاء «محاضرات ابن الهيثم التذكارية» تلقى بكلية الهندسة فيها.

(٣٦) ابن الخياط

أبو بكر يحيى بن أحمد المعروف بابن الخياط، أحد تلاميذ أبي القاسم مسلمة بن أحمد المرحبي في علم العدد والهندسة، ولكنه مال بعد ذلك إلى علم النجوم واشتهر به، وتوفي بطليطلة سنة ٤٧٤ هـ وقد قارب الثمانين. ذكره صاعد^{١٢} وابن أبي أصيوعة.

(٣٧) ابن مرشد

أبو القاسم محمد بن عبد الله بن مرشد، من أهل قرطبة. ولد سنة ٣٥٦ هـ وتوفي للنصف من ذي الحجة سنة ٤٨٤ هـ، وهو وإن لم يكن مشتهرًا بالهندسة، فقد قال عنه ابن الأبار في تكملة الصلة: «كان كتابًا كامل الصناعة، يجمع إلى ذلك الشروع في علوم كثيرة من الحساب والتنجيم والهندسة».

(٣٨) السرقسطي

عبد الله بن أحمد. كان نافذاً في علم العدد والهندسة والنجوم، وقعد لتعليم ذلك بيده. ذكر تلميذه علي بن نجدة بن داود المهندس، إنه ما لقي أحداً أحسن تصرفًا في الهندسة منه، ولا أضبط لأصولها. ذكره صاعد، وقال توفي ببلنسية سنة ٤٨٤ هـ.

(٣٩) علي بن نجدة

هو علي بن نجدة بن داود المهندس، ذكره صاعد في ترجمة أستاذ السرقسطي، ولم يفرد له ترجمة.

^{١٢} طبقات الأمم ص ٩٦: وقال عنه إنه كان حليماً دمتاً، حسن السيرة، كريم المذهب.

(٤٠) ابن خلدون الحضرمي

أبو مسلم عمر بن أحمد بن خلدون الحضرمي، من أشراف أهل أشبيلية كان متصرفاً في علوم الفلسفة، مشهوراً بعلم الهندسة والنجوم والطب، مشبهاً بالفلاسفة في إصلاح أخلاقه وتعديل سيرته وتقويم سياسته، وتوفي ببلده سنة ٤٤٩، وكان من تلاميذ أبي القاسم مسلمة بن أحمد ذكره ابن أبي أصيبيعة، وذكره صاعد أيضاً في طبقات الأمم، ووقع اسمه في النسخة عمرو بدل عمر.

(٤١) ابن الليث

محمد بن أحمد بن محمد الليث كان متحققاً بعلم العدد والهندسة والهيئة، بصيراً بغيرها، ذا مروءة كاملة ونفس طيبة، توفي سنة ٤٥٥^{١٣} ببلد من أعمال بلنسية ذكره صاعد، وذكره أيضاً ابن الأبار في تكملة الصلة، وقال: إنه من تلاميذ أبي عبد الله بن برغوث.

(٤٢) ابن خميس

أبو جعفر أحمد بن خميس بن عامر من أهل طليطلة. أحد المعتندين بعلم الهندسة والنجوم والطب، وكانت له مشاركة أيضاً في العلوم اللسانية، وحظ صالح من الشعر. كان من أهل قلعة أيوب ثم انتقل إلى طليطلة واستوطنها وتأدب فيها، فبرع في العدد والهندسة والفرائض، وقعد للتعليم بذلك زمناً طويلاً إلى أن توفي بها سنة ٤٥٤ ذكره صاعد وذكره أيضاً ابن أبي أصيبيعة باختصار.

^{١٣} جاء في كتاب «تراث العرب العلمي» ص ٧٣: أنه توفي عام ٤٠٥ هـ وهو متقلد القضاء بشربون من أعمال بلنسية.

(٤٣) الكلبي

أبو زيد عبد الرحمن بن عبد الله بن سعيد الكلبي من أهل بلنسية كان عالماً بالعدد والحساب، مقدماً في ذلك، ولم يكن أحد من أهل زمانه يعدله في الهندسة. انفرد بذلك وتوفي في ذي القعدة سنة ٤٥٦، كذا في تكملة الصلة لابن الأبار.

(٤٤) الكرماني

أبو الحكم عمرو بن عبد الرحمن بن علي من أهل قرطبة، أحد الراسخين في علم الهندسة والعدد روى تلميذه الحسين بن محمد بن الحسين ابن حي المهندس، أنه ما لقي أحداً يجاريه في علم الهندسة، ولا يشق غباره في فك غامضها وتبين مشكلتها، واستيفاءجزائها. وكان رحل إلى المشرق، وانتهى إلى حران من بلاد الجزيرة، فعني هناك بطلب الهندسة والطبع، ثم رجع إلى الأندلس – واستوطن مدينة سرقسطة. وهو الذي أدخل إلى الأندلس رسائل إخوان الصفاء، ولا يعلم أحد دخلها قبله. توفي بسرقسطة سنة ٤٥٨، وقد بلغ التسعين أو جاوزها بقليل. ذكره صاعد وابن أبي أصيبيعة.

(٤٥) ابن حي

الحسين بن محمد بن الحسين بن حي التجبي المهندس، تلميذ الكرماني المتقدم قبله. ذكره صاعد وابن أبي أصيبيعة، عرضاً في ترجمة أستاذه المذكور، ثم أفرده صاعد بترجمة. وكان من أهل قرطبة بصيراً بالهندسة والنجوم كلها بصناعة التعديل وخرج من الأندلس سنة ٤٢٤، ولحق بمصر ثم باليمن واتصل هناك بالقائم بأمر الله ببغداد في هيئة فخمة، فنال هناك دنيا عريضة، وتوفي باليمن بعد انصرافه من بغداد سنة ٤٥٦. وترجمه أيضاً ابن الأبار في تكملة الصلة، وسمّاه الحسين بن أحمد، وذكر أنه أخذ الهندسة والعدد عن أبي عبد الله محمد بن عمر المعروف بابن برغوث.

(٤٦) الواسطي

أبو الأصبع عيسى بن أحمد. أحد المحنكين بعلم الهندسة والعدد والفرائض، وقعد بقرطبة لتعليم ذلك، وكان له بصر بجمل من علم هيئة الأفلاك أيضًا. ذكره صاعد فقال: وهو باق إلى وقتنا هذا.^{١٤}

(٤٧) ابن العطار

محمد بن خيرة، مولى الكاتب محمد بن أبي هريرة خادم الظافر إسماعيل بن عبد الرحمن ذي النون كان من صغار تلاميذ ابن الصفار، متقدًا لعلم العدد والهندسة والفرائض، وقعد لتعليم ذلك بقرطبة. ذكره صاعد^{١٥} وكان معاصرًا له.

(٤٨) ابن الجلاب

الحسين بن عبد الرحمن، المعروف بابن الجلاب أحد المحققين في علم الهندسة والهيئة، وكانت له مع ذلك عنایة بالمنطق والعلم الطبيعي. قال صاعد:^{١٦} وهو في وقتنا هذا مستوطن مدينة المرية.

(٤٩) الصيدلاني

علي بن خلف، ذكره صاعد^{١٧} في أربع العلماء الرياضيين في الهندسة بالأندلس.

^{١٤} طبقات الأمم ص ٨٢-٨١ من طبعة مصر، ومن المعروف أن صاعدًا توفي عام ٤٦٢ هـ فيكون الواسطي من رجال القرن الخامس.

^{١٥} طبقات الأمم ص ٨٢ من طبعة مصر: ذكر صاعد أنه ابن ذي النون.

^{١٦} طبقات الأمم ص ٨٤ من طبعة مصر.

^{١٧} طبقات الأمم ص ٨٥، ٨٦ من طبعة مصر وهو كما ذكره علي بن خلف بن أحمد الصيدلاني.

(٥٠) العدوي

أبو القاسم أحمد بن محمد بن أحمد. كان بالأندلس معلماً لعلم العدد والهندسة، نافذاً فيهما، كذا في طبقات الأمم لصاعد.^{١٨}

(٥١) علم الدين البغدادي

علي بن إسماعيل الجوهرى، المعروف بالركاب سلار. كان علماً في العلم والذكاء والفهم، بارغاً في علم الهندسة والرياضيات. ومن ظرفاء بغداد وفضلائها، حكيم النفس فيما يعمله ويستعمله من الآلات الفلكية والملح الهندسية. وكان بأيدي الناس من عمله ومستعمله كل طرفة وتحفة ظريفة، وله شعر فائق، وأدب رائق. ذكره القفطى،^{١٩} وذكر من شعره قوله:

تحسن بأفعالك الصالحت
فحسن النساء جمال الوجوه
ولا تعجبن بحسن بديع
وحسن الرجال جميل الصنيع

(٥٢) النيروزي

بنون وبعدها مثناه تحتية، واسمه الفضل بن حاتم. كان متقدماً في علم الهندسة والهندسة، ذكره صاعد والقفطى،^{٢٠} وذكر له تأليف منها: شرح إقليدس، وزيجان كبير وصغير، وكتاب في الآلة التي يعرف بها بعد الأشياء.

^{١٨} طبقات الأمم ص ٧٨ من طبعة مصر. وقال عنه: إنه معروف بالطنبرى. وذكر الأستاذ قدرى حافظ طوقان في كتابه (تراث العرب العلمي) إنه عرف بالطبيري، فليتحقق.

^{١٩} أخبار الحكماء ص ١٥٨. وقال عنه: إنه علي بن إسماعيل أبو الحسن الجوهرى، المعنون «علم الدين البغدادي» المعروف بالركاب سلار.

^{٢٠} في طبقات الأمم ص ٦٥. وأخبار الحكماء ص ١٦٨، ذكر صاعد في طبقات الأمم أن صاحب الترجمة هو التبريزى. وصاحب الفهرست والقفطى ذكره أنه النيروزي «بالنون والياء» ويذكر الأخير أن نيروز هى إحدى بلاد فارس وتشبه بتبريز باللتاء والباء. ونقول بأن هذا الشبه وكتابة الاسمين بشكل واحد إذا ترك الإعجام هو السبب في الخلط والتحريف في الاسم والنسبة.

(٥٣) محمد بن ناجية الكاتب

وهو وإن لم يعد من كبار المهندسين، فقد كانت له مشاركة في الهندسة، وصنف في ذلك كتاب المساحة وقد ذكره القبطي

(٥٤) الكلوازي

أبو نصر محمد بن عبد الله البغدادي^{٢١} كان عالماً بالحساب والهندسة والهيئة أدرك ولدية عضد الدولة بالعراق،^{٢٢} وعاش بعد ذلك. ومن تصنيفه كتاب التخت والحساب ذكره القبطي.^{٢٣}

(٥٥) أحمد بن نصر

كان من العلماء بعلم العدد، المشهورين بالأندلس، وله كتاب في المساحة لم يُتقدم إلى مثله في معناه، كذا في بغية الملتمس للضبي.

(٥٦) الزهراوي

أبو الحسن علي بن سليمان الزهراوي: كان عالماً بالهندسة والعدد والطب بالأندلس، وهو غير الزهراوي الطبيب المشهور صاحب كتاب التصريف،^{٢٤} فذاك اسمه خلف بن عباس. كذا في بغية الملتمس^{٢٥} للضبي.

^{٢١} هو من كلواز «قرب مدينة السلام، وقيل له البغدادي — لقضاء أكثر حياته ببغداد وهو من رياضي القرن الرابع ومشاهير محاسبيه «تراث العرب العلمي» ص ١٣٥.

^{٢٢} توفي عضد الدولة عام ٣٧٢ هـ.

^{٢٣} أخبار الحكماء ص ١٨٩.

^{٢٤} اسم الكتاب كاملاً هو: كتاب التصريف من عجز عن التأليف.

^{٢٥} ص ٤٠٢ عدد ١٢٢٠.

(٥٧) ابن الواقشي

أبو الوليد هشام بن أحمد بن هشام بن خالد الكناني، المعروف بابن الواقشي، من أهل طليطلة، وأحد المتفننين في العلوم، المتوسعين في ضروب المعارف، من أهل الفكر الصحيح والنظر الثاقب، والتحقق بصناعة الهندسة والمنطق وغيرهما.

قال صاعد^{٢٦}: لقيته بطليطلة سنة ٤٣٨هـ، وذكره أيضًا ابن بشكوال في الصلة^{٢٧}، فقال: مولده سنة ٤٠٨هـ وتوفي بدانية يوم الاثنين ودفن يوم الثلاثاء لليلة بقيت لجمادى الآخرة سنة ٤٨٩هـ، ونقل عن أبي محمد البريولي^{٢٨} أنه كان يقول: والله ما أقول فيه إلا كما قال الشاعر:

وكان من العلوم بحيث يُقضى له في كل علم بالجَمِيع

(٥٨) الباهلي

أفضل الدولة أبو المجد بن أبي الحكم، عبيد الله بن المظفر بن عبد الله الباهلي. كان من العلماء الحكماء، برع في عدة علوم، وكان من الأمثال في علم الهندسة، ويعرف الموسيقى، ويلعب بالعود، ويجيد الغناء والإيقاع والزمر، إلا أن الطبل غالب عليه فاشتهر به. توفي بدمشق سنة خمسينات ونيف ذكره ابن أبي أصيبيعة.

(٥٩) الكلاعي

أبو علي الحسن بن عبد الأعلى الكلاعي السّفّاقُسي. أخذ بيده سفاقس، ودخل المغرب والأندلس، ودرس في بلاد المصامدة واستوطن سبتة أخيراً، وكان فقيهاً أصولياً متكلماً عارفاً بعلم الهندسة والحساب والفرائض، توفي بأغمات في المحرم سنة ٥٥٠هـ، كذا في تكميلة الصلة لابن الأبار.

^{٢٦} طبقات الأمم ص ٨٤ من طبعة مصر.

^{٢٧} ج ٢: ٥٩٢ وعدد ١٣٢٣، وانظر أيضًا إرشاد لأربيب ج ٧ ص ٢٤٩.

^{٢٨} كذا بالنسخة، ولعله الأريولي نسبة إلى أريول أو الأوريولي نسبة إلى أوريولة.

(٦٠) توفيق بن محمد المهندس

ذكره القبطي في تاريخ الحكماء، فقال عنه ما نصّه: توفيق بن محمد بن الحسين بن عبد الله بن محمد، أصله من المغرب، يكنى أباً محمد وكان ساكناً بدمشق مهندس منجم أبيب، كان من تلامذته بدمشق مشايخ يصفونه بالعلم والفهم، وكان معلماً وله تصانيف وشعر ومحمد بن نصر بن صغير القيسراني الشاعر، أحد تلامذته في الحكمة والأدب وكانت وفاته بدمشق في صفر سنة ٥١٦ هـ انتهى.

(٦١) ابن أبي يعيش الطراپلسي

كان من مهندسي أوائل القرن السادس بمصر مدة الأمر بأحكام الله الفاطمي، ولم نقف له على ترجمة، وإنما ذكره المقرizi في خططه في كلامه على الرصد وخلاصة ما قال: أن الأفضل بن أمير الجيوش وزير مصر لما أراد إقامة مرصد بمصر، سأله عمن يتولى له عمله، فأشار عليه مشيره الشيخ أبو الحسن بنأسامة بالقاضي بن أبي يعيش الطرابلسي المهندس العالم الفاضل، وكان ابن أبي يعيش صهره زوج ابنته، وهو شيخ كبير السن والقدر كثير المال، فاستصوب الأفضل ذلك وأمره بالبدء في العمل، فطلب نفقة باهظة أضحت الأفضل فناظر العمل، بغيره.

ثمّ لما قُتِلَ الأفضل سنة ٥٠٥ هـ وتولى الوزارة المأمون البطائحي استمر في تكميل ما بدأ به الأفضل، وتقيد بخدمة المرصد وملازمته عدة من المهندسين، وكانوا خمسة غير الحساب والمنجمين، فكان ابن أبي يعيش ممّن تقيد بخدمته من المهندسين، إلى أن صرّفهما الأامر بعد عزل المأمون البطائحي والقبض عليه.

(۶۲) اپن چیزدانی

أبو جعفر بن حيسان^{٢٩}، أحد المهندسين في أوائل القرن السادس بمصر مدة الامر بأحكام الله الفاطمي، ولم نقف له على ترجمة. وإنما ذكره المقريزي، في كتابه على

^{٢٩} هكذا في بعض النسخ الصحيحة من الخطط، وفي غيرها: ابن حسنداي أو ابن حسداي والمرجح ما أثبتناه.

الرصد من خططه في المهندسين الخمسة الذين كانوا مقيدين بخدمة المرصد مع ابن أبي يعيش المذكور قبله.

(٦٣) الخطيب أبو الحسن

علي ابن سليمان بن أيوب^{٣٠} من مهندسي أوائل القرن السادس بمصر ذكره المقرizi في الخطط فيما كان مقيداً بخدمة المرصد من المهندسين ولم نقف له على ترجمة.

(٦٤) ابن سند

أبو المنجي^{٣١} ابن سند الساعاتي المهندس الإسكندراني أحد مهندسي أوائل القرن السادس بمصر ذكره المقرizi أيضاً فيمن كان مقيداً بخدمة المرصد من المهندسين.

(٦٥) الصقلي

أبو محمد عبد الكريم الصقلي المهندس، من مهندسي أوائل القرن السادس بمصر، ذكره المقرizi أيضاً^{٣٢} فيمن كان مقيداً بخدمة المرصد من المهندسين.

(٦٦) أبو علي المهندس المصري

كان قيماً بمصر بعلم الهندسة، وموجوداً سنة ٥٣٠هـ، وكان فاضلاً فيه أدب، وله شعر تلوح عليه الهندسة. كما ذكر القفطي^{٣٣} وأورد له قوله:

تقسم قلبي في محبة عشر
بكل فتى منهم هواي منوط
كأن فؤادي مركز لهم له
محيط وأهواي لديه خطوط

^{٣٠} في بعض نسخ الخطط: (البواه) — بدل (ابن أيوب).

^{٣١} هكذا في بعض نسخ الخطط، وفي بعضها: أبو النجار والمرجح الأول.

^{٣٢} خطط المقرizi ج ١ ص ٢٠٦ من طبعة مصر سنة ١٣٢٤هـ.

^{٣٣} أخبار الحكماء ص ٢٦٧، وذكر فيها أنه علق آخر عمره بجازية تعذر وصوله إليها فمات.

وقوله:

ما في السماء معًا وفي الآفاق
يا حبذا زاك على الإنفاق
درج إلى العلياء للطريق
أكرم بذلك المرتقى والرافق

أقلidis العلم الذي تحوي به
تذكرو فوائده على إنفاقه
هو سلم وكأنما أشكاله
ترقى به النفس الشريفة مرتقى

(٦٧) ابن الأمين

أبو عبد الله محمد بن إبراهيم بن يحيى بن سعيد، من أهل قرطبة، وأصله من طليطلة، ويعرف بابن الأمين. أخذ عن عامر الصفار وأبي إسحاق المعروف بالزرقالة، وكان مقدماً في الفرائض والعدد والمساحة، توفي سنة ٥٢٩ هـ. كذا في تكملة الصلة لابن الأبار.

(٦٨) ابن ريان

أبو عبد الله محمد بن مُنَخَّل بن ريان، ويقال فيه محمد بن محمد، من أهل جزيرة شقر، كان من البصريين بالمساحة، ومن أهل العلم بغيرها. توفي ببلده سنة ٥٥١ هـ. ذكره ابن الأبار في تكملة الصلة.

(٦٩) المعراني

شمس الدين عبد الله بن شاكر بن المظهر. كان فاضلاً له اليد الطولى في الهندسة والفالك، وكان مع ذلك أديباً شاعراً له شعر فارسي حسن، وعربي لا بأس به، مات في حدود سنة ٥٧٠ هـ بأصبهان. ذكره القفطي.^{٣٤}

^{٣٤} أخبار الحكماء ص ١٥٩ وفيها أنه ابن أبي المظهر المعدني بالدار لا بالراء.

(٧٠) أبو الفضل المهندس

محمد بن عبد الكريم بن عبد الرحمن الحراثي، ولد ونشأ بدمشق، وكان يعرف بالمهندسة لجودة معرفته بالهندسة وشهرته بها، وأمره عجيب لأنّه كان في أوليته نجاراً وله معرفة بنحت الحجارة أيضاً، وكان تكسبه بصناعة التجارة، وله اليد الطولى فيها وكان للناس رغبة كبيرة في أعماله، وأكثر أبواب البيمارستان الكبير الذي أنشأه الملك نور الدين بن زنكي من نجارة وصنعته. ثم قصد أن يتعلم أقليدس ليزداد في صناعة التجارة جودة، ويطلع على دقائقها ويتصرف في أعمالها، فقاده ذلك إلى الانصراف إلى الهندسة بكليته وأخذها عن علمائها، حتى برع فيها واشتهر بها، ثم قرأ أيضاً صناعة الطب وعمل الساعات، واشتغل بالأدب ونظم الشعر، وهو الذي أصلح الساعات التي كانت بجامع دمشق، وتوفي بها سنة ٥٩٩ هـ عن نحو السبعين ذكره ابن أبي أصيبيعة.^{٣٥}

(٧١) ابن الفوقي

أبو حفص عمر بن الحسن بن الفوقي، ذكره العماد الكاتب في جريدة القصر وجريدة العصر، فقال فيه: لغوي شاعر كاتب منجم مهندس، وأورد شيئاً من شعره. ولا يخفى أنّ العماد ترجم في هذا الكتاب أعيان عصره، فالمترجم على هذا من مهندسي القرن السادس.

(٧٢) أبو عبد الله الصقلي

محمد بن عيسى بن عبد المنعم من أهل صقلية، ومن أصحاب العلم بعلم الهندسة والفلك، وكان ماهراً فيهما قيماً بهما مذكوراً بين الحكام هناك بأحكامهما. ذكره القفطي^{٣٦}

^{٣٥} طبقات الأطباء ج ٢ ص ١٩٠-١٩١: ويدرك ابن أبي أصيبيعة أنه ورد إلى دمشق في ذلك الوقت الشرف الطوسي، وكان فاصلاً في الهندسة والعلوم الرياضية ليس في زمانه مثله، فاجتمع به وقرأ عليه وأخذ عنه كثيراً من معارفه.

^{٣٦} أخبار الحكام ص ٨٩: وقد ذكر أن له شعرًا رائقاً ومنه:

وذكره أيضًا العمامي الكاتب في جريدة القصر، فقال فيه: «كاتب شاعر بارع ماهر؛ مهندس منجم، لغاري الفصاحة متسلم، وفي ملتقى أولى العلم كمي معلم». والعماد كان من أهل القرن السادس وترجم في كتابه هذا أعيان عصره.

(٧٣) جعفر القطاع

المدعو بالسديد البغدادي، كانت له معرفة تامة بالكلام والمنطق والهندسة، وكانت له اليد الطولى في هندسة الدور وعماراتها، وكان متظاهراً بالتشيع وتوفي في يوم السبت ١٦ ربیع الآخر سنة ٦٠٢ هـ ببغداد وقد جاوز السبعين. ذكره القفطي.

(٧٤) السلمي الشاطبي

أبو بكر محمد بن سليمان بن عبد الرحمن بن عمر السلمي، من أهل شاطبة. كان من أهل العلم والأدب، عددياً فرضياً، صاحب مساحة، ولكن غالب عليه الفقه. وولي القضاء في السن من كور «مرسية» وتوفي سنة ٦١٢ هـ. ذكره ابن الأبار في تكملة الصلة.

(٧٥) ابن مبشر

محمد بن نصر بن أبي يعلي البغدادي، كان فاضلاً متميّزاً، عارفاً بعدة علوم منها الهندسة، وتولى الوكالة للأمير عده الدين محمد بن الخليفة الناصر العباسي ذكره القفطي^{٣٧} وقال: توفي ببغداد. سنة ٦١٨ هـ ودفن بمشهد موسى بن جعفر. والظاهر أن اشتغاله بهذه الخدمة صرفه عن الاشتغال بعلومه.

أنا والله عاشق لك حتى
ليس لي عنك يا مني النفس صبر
وحياتي إن تم لي منك وصل
ومماتي إن دام لي منك هجر

^{٣٧} أخبار الحكماء ص ١٨٩: وذكر أن من العلوم التي تميز بها غير الهندسة الفلسفة والحساب والنجوم.

(٧٦) علم الدين تعاسيف

علم الدين قيسير بن أبي القاسم بن عبد الغني بن مسافر الحنفي، المهندس المعروف بتعاسيف. ذكره أبو الفداء صاحب حماة في تاريخه^{٣٨} فقال: اشتغل بمصر والشام ثم بالموصل على كمال الدين موسى بن يونس وقرأ عليه الموسيقى، وتوفي بدمشق في رجب سنة ٦٤٩ هـ، وكان مولده ٥٧٤ هـ بأصفون من شرق مصر^{٣٩} وذكره أيضًا في موضع آخر من تاريخه في ترجمة جده الملك المظفر صاحب حماه المتوفى سنة ٦٤٣ هـ. فقال ما نصّه:

«وكان يحب أهل الفضائل والعلوم، استخدم الشيخ علم الدين قيسير المعروف بتعاسيف، وكان مهندسًا فاضلًا في العلوم الرياضية، فبني للملك المظفر المذكور أبراجًا بحماة وطاحونةً على نهر العاصي، وعمل كرة من الخشب مدھونة، رسم فيها جميع الكواكب المرصودة، وعملت هذه الكرة بحماة. قال القاضي جمال الدين بن واصل: وساعدت الشيخ علم الدين على عملها، وكان الملك المظفر يحضر ونحن نرسمها ويسألنا عن مواضع دقة فيها». انتهى.

وذكره ابن أبي أصيبيعة عرضاً في ترجمة ابن الهيثم، وذكره أيضًا كذلك في ترجمة الحفيد أبي بكر بن زهر وعَبَّر عنه بشيخنا، ونعته في الموضعين بالمهندس.

(٧٧) ابن غنائم المهندس

إبراهيم بن غنائم بن سعيد أحد مهندسي القرن السابع، وكان متصلًا بالملك الظاهر ركن الدين بيبرس البندقداري، وهو الذي بنى له أبنيته بدمشق ولم يزل اسمه إلى الآن محفورًا على أعلى الرتاج في الزاوية الشمالية من مدخل الظاهرية بدمشق. وذكر ابن طولون الصالحي، في كتابه «ذخائر القصر بترجم نباء العصر» قصراً بناء هذا المهندس للملك الظاهر بمرجة دمشق، فقال في وصفه ما نصّه:

^{٣٨} كذا بتاريخ أبي الفداء، والذي بالطالع السعيد للأدفوبي أنه ولد سنة ٥٦٤ هـ.

^{٣٩} كذا بتاريخ أبي الفداء، والذي بالطالع السعيد للأدفوبي أنه ولد سنة ٥٦٤ هـ.

«وشرقيها في الطريق المذكور المرة وبها القصر الأبلق»^٤ وكان من عجائب الدنيا يشرف على الميدان الأخضر شرقية، أنشأه «الملك الظاهر ركن الدين» عقب رجوعه من حجته في الحرم سنة ثمان وستين وستمائة، كذا رأيت هذا التاريخ بأعلى بابه الشمالي، وعلى اسكته ضرب خيط من رخام أبيض ووسطه مكتوب: عمل إبراهيم بن غنائم المهندس، وبابه الآخر ينفذ إلى الميدان، وفي واجهته البلقاء ثلاثون شباباً سوى القماري، ووسطه قاعة بأربعة لواوين^٤ قبلي وشمالي في صدرهما شاذروانان، وغربي وشرقي في صدر كل منها ثلاثة شبابيك، فالغربيات مطلات على الطريق الآخذ إلى الحمام وتربة الصوفية، والشرقيات مطلات على الميدان. وعلى واجهته الشرقية مائة أسد منزلة سورها^٤ وعلى الشماليةاثني عشر أسدًا منزلة سورها بأبيض في أسود» انتهى. قلنا: وقد بلغ من شهرة هذا المهندس أنّ أبناءه صاروا يعرفون بعده ببني المهندس.

وقد ترجم ابن حجر العسقلاني في الدرر الكامنة ابنه أحمد بن إبراهيم ابن غنائم المعروف بابن المهندس المتوفي بصالحية دمشق سنة ٧٤٧هـ. وترجم أيضًا ابنه الآخر محمد بن إبراهيم بن غنائم بن سعيد، المعروف بابن المهندس المتوفي في شوال سنة ٧٣٣هـ، وحفيده صلاح الدين عبد الله بن محمد بن إبراهيم بن غنائم، المعروف أيضًا بابن المهندس المتوفي سنة ٧٦٩هـ، وهو الذي عبر عنه السخاوي في «الضوء اللامع» بالصلاح عبد الله بن الشمس بن المهندس، وذكره عرضاً في ترجمة علي ابن محمد بن إبراهيم الحلبي.

ومن اشتهر بابن المهندس من العلماء من غير هذه الأسرة عمر بن حسين بن عمر بن حسين، المعروف بابن المهندس المتوفي سنة ٧٤٣هـ كما في «الدرر الكامنة» لابن حجر. ومحمد بن محمد بن أحمد المقدسي ثم الدمشقي المتوفي سنة ٨٠٨هـ، وأخوه أحمد بن محمد المتوفي سنة ٨٠٣هـ المعروف كلاهما بابن المهندس، ذكرهما السخاوي في «الضوء اللامع». وذكر أيضًا إبراهيم بن المهندس التاجر في سوق أمير الجيوش المتوفي بمكة سنة ٨٧١هـ، ومحمد بن أحمد بن ناصر الدين المصري المتوفي سنة ٨٥٥هـ، وابنه أحمد المتوفي سنة ٨٧٧هـ ويعرف كلاهما بابن المهندس ذكرهما السخاوي أيضًا،

^٤ لعله سمي بالأبلق لأن بناءه كان بساف أبيض وساف أسود من الحجر الرخام.

^٤ اللواوين من ألفاظ العامة، والصواب لواوين أو إيوانات.

^٤ الظاهر أن الصواب (منزلة سورها بأسود في أبيض) كما يدل عليه ما بعده.

وكانوا جمِيعاً من جلة العلماء، ولم يُعرفوا بذلك إلا وقد كان بين آبائهم أو جدودهم مهندسون مشهورون، ولكن ضاعت علينا ترجمتهم.

(٧٨) ابن الرزاز

بديع الزمان، أبو العز^{٤٣} بن إسماعيل بن الرزاز الجزي. كان من مهندسي الحيل (الميكانيكا) في القرن السابع، ولم نقف له على ترجمة، وإنما عرفنا فضله من كتاب له عندنا مخطوط مصور منقول عن نسخة شمسية بدار الكتب المصرية بالقاهرة، مما كان جليه إليها من القسطنطينية صديقنا الأستاذ أحمد زكي باشا واسم هذا الكتاب (كتاب الحيل الجامع بين العلم والعمل) على ما في نسختنا، وذكره صاحب كشف الظنون في حرف الكاف باسم (كتاب الآلات الروحانية) وقال إنَّه ألفه لقره أرسلان الأربُقي، ولم يذكر لنا وفاة المؤلف ولا زنته وإنَّما عرفنا أنه من القرن السابع لأنَّ قره أرسلان بن أرتق المذكور تولى الملك سنة ٦٥٨ هـ على ما «في أخبار الدول» للفرماني.

وقد أبدع في هذا الكتاب وذكر به غرائب تدلُّ على تضلعه في هذا العلم ووصف فيه آلات اخترعها وعملها بيده، وفيها ما يشتمل على تماثيل تتحرك بالماء أو تصوت بقوة الريح، وقد قسمه إلى ستة أنواع: الأول في الساعات، والثاني في الأواني العجيبة، والثالث في الآلات الزامرة، والرابع في إخراج الماء من الموضع العميق، والخامس في الإبريق والطشت، والسادس في بعض الصور والأشكال.

(٧٩) ابن واصل

جمال الدين محمد بن سالم بن واصف الشافعي، قاضي القضاة بحمادة، العالم الفاضل المهندس، ولد سنة ٤٦٠ هـ وتوفي سنة ٦٩٧ هـ. ذكره الملك المؤيد أبو الفداء في تاريخه المسمى بالمحضر في أخبار البشر. وهو وإن كان من المشتهرين بالفقه، فقد كان من كبار المهندسين، وبرز في علوم كثيرة كالمنطق والهيئة والتاريخ. قال أبو الفداء: ولقد ترددت إليه بحمادة مراراً كثيرة، وكانت أعرض عليه ما أحله من أشكال أقليدس وأستفید منه. وقد أطال في ترجمته بما يخرج عن مقصودنا.

^{٤٣} في نسخة «كشف الظنون» المطبوعة ببولاق: أبو العزيز.

(٨٠) ابن الحاج

أبو عبد الله محمد بن علي بن محمد بن الغرناطي، المعروف بابن الحاج. كان جده من إشبيلية، وانتقل هو إلى مدينة فاس، واتصل بسلطانها، واتخذ له الدولاب المنفسح القطر البعيد المدى والمحيط المتعدد الأكواب الخفي الحركة.

وكان من المهندسين البارعين في علم الحيل الهندسية (الميكانيكا) بصيرًا باتخاذ الآلة الحربية الجافية، على ما ذكره لسان الدين في ترجمته من الإحاطة. ثم انتهى أمره بأن تولى الوزارة لأمير المسلمين أبي الجيوش نصر سلطان الأندلس، ثم انتقل إلى فاس بعدما خلع سلطانه، وتوفي بها في شعبان سنة ٧١٤هـ.

وقد ذكره ابن حجر العسقلاني أيضًا في الدرر الكامنة، إلا أنه قال في نسبه محمد بن عبد الله بن محمد بن عبد الله بن الحاج الغرناطي، وذكر أنه كان عارفًا بالهندسة وجر الأثقال، بصيرًا باتخاذ الآلات الحربية والعمل بها عارفًا بلسان الروم،^{٤٤} بعيد الغور عميق الفكر، ثم ذكر اتصاله بسلطان الأندلس، وانتقاله بعد ذلك عنها، واتصاله بعمر بن أبي سعيد قال: فلما ثار على أبيه، قدرت وفاة ابن الحاج هذا في تلك الواقعة في شوال سنة ٧١٤هـ.

(٨١) الأوسي

محمد بن إبراهيم بن محمد الأوسي المرسي، نزيل غرناطة، قال عنه ابن حجر العسقلاني في «الدرر الكامنة» نقلاً عن لسان الدين ابن الخطيب: إنه كان فريد دهره في علم الحساب والهيئة والطب والهندسة، أقرأ بغرناطة وانتفع به الناس لحله المشكلات، ودون في هذه الفنون عدّة تأليفات، وتوفي عن سن عالية في صفر سنة ٧١٥هـ.

^{٤٤} المراد بالروم هنا: الإسبانيون.

(٨٢) الرقوطي

محمد بن أحمد بن أبي بكر الرقوطي^{٤٥} المرسي، ذكره ابن حجر العسقلاني في «الدرر الكامنة في أعيان المائة الثامنة» ولم يذكر وفاته، بل نقل عن لسان الدين ابن الخطيب أنه كان عارفاً بالفنون القديمة من المنطق والهندسة والطب والموسيقى.

ولما تغلب الروم^{٤٦} على مرسية أكرمه ملوكهم، وبنى له مدرسة فكان يقرئ بها المسلمين واليهود والنصارى جميع ما يرغبون بأسنتهم،^{٤٧} ثم استقدمه ثانى الملوك من بنى نصر، وأشاد بذكره، وأخذ عنه الجم الغفير، وكان يعده لمن يفدى عليه من أصحاب الفنون فيجاريهم فيغلبهم غالباً، ولم يزل علي ذلك إلى أن مات.

(٨٣) ابن السيوفي

كان من مهندسي الأبنية بمصر في مدة «الناصر محمد بن قلاوون» أي في النصف الأول من القرن الثامن، ولم نقف له على ترجمة، وإنما ذكره المقريزي في خططه في كلامه على المدرسة الأقبغاوية الكائنة على يسرة الداخل إلى الأزهر من بابه الكبير المعروف بباب «المزينين» وهي الآن مقر الخزانة الأزهرية ذات الكتب القيمة أداة الله النفع بها، وهي منسوبة إلى بانيها علاء الدين أقبغا عبد الواحد أحد أمراء الناصر. قال المقريзи: «وجعل بجوارها قبة ومنارة من حجارة منحوتة، وهي أول مئذنة بديار مصر من الحجر بعد المتصورية، وإنما كانت قبل ذلك تبني بالأجر، بناها هي والمدرسة المعلم ابن السيوفي رئيس المهندسين في الأيام الناصرية، وهو الذي تولى بناء الجامع المارديني خارج باب زويلة وبنى مئذنته أيضاً» انتهى.

^{٤٥} هكذا بنسخة «الدرر الكامنة» التي عندنا، ولتحقق هذه اللسبة.

^{٤٦} أي الإسبانيون.

^{٤٧} هذا التسامح في التعليم والتعلم بين أبناء الديانات المختلفة مما يشرف الإسلام كثيراً، ونجد له نظيراً في مسجدها الجامع يتعلمون لغة واحدة هي العربية، ويتقربون على ثقافة واحدة هي الثقافة الإسلامية، كما ذكر أرنست ريتان الفرنسي المشهور في كتابه: ابن رشد ومذهبة.

(٨٤) ابن هذيل

يحيى بن أحمد بن إبراهيم بن هذيل الغرناطي، فيلسوف الإسلام وأحد من برع في الهندسة والطب والهيئة، إلا أنه تفرغ للطب وخدم به في آخر عمره بباب السلطان. وكان وافر الأدب ممتع المعاشرة مؤثراً للخمول، وتوفي في ٢٥ ذي القعدة سنة ٧٥٣هـ. قال ابن حجر العسقلاني في «الدرر الكامنة»:^{٤٨} «وهو خاتمة العلماء في الطب والهندسة والهيئة».

(٨٥) إبراهيم الصفي

ناصر الدين محمد بن محمد بن أحمد الشهير بابن الصفيّ الدمشقي ويعرف بابن العتّال أيضاً، أحد المهندسين الذين برعوا في المساحة حتى صار إليه المتنهى فيها، وتوفي سنة ٧٧٤هـ. ذكره ابن حجر العسقلاني في «الدرر الكامنة».^{٤٩}

(٨٦) محمد بن مختار

الحنفي الملقب بشرف الدين. اشتغل بالمنطق والهيئة والحساب، وكان في الأصل صائغاً، ثم تسلط على كتاب الحيل لبني موسى بن شاكر المهندسين المتقدم ذكرهم، وصار يصنع بيده أشياء غريبة راج أمره بها، فهو ملحق بمهندس الحيل (الميكانيكا) وإن لم يعُد

^{٤٨} ج ٤، عدد ١١٣٧: وقد جاء في ترجمته أنه قرأ العربية والأدب على أبي بكر ابن العهار، والمنطق والتصوف على أبي عبد الله بن خميس، والطب على أبي عبد الله الأركسي، والأصول على أبي القاسم بن شاطر، والحساب على راشد بن راشد، والهندسة على أبي إسحاق البرتموطى، وأكثر هذه العلوم العقلية على أبي عبد الله بن الرقان؛ ومن ذلك يتضح أي تبحر كان لأسلفنا العلماء الأمجاد!

^{٤٩} ج ٤، ص ١٦٨، عدد ٤٤٧ وفي ص ١٦٩: أن من شعره:

حديثك لي أحلى من المن والسلوى
وذكرك شغلي والسريرة والنجوى
جلبت فؤادي بالتجلي وإنني
صبور لما ألقى وإن زادت البلوى

منهم، لأنّه توصل لفنه بالتمرن لا عن علم درسه، ذكره ابن حجر في «الدرر الكامنة». وقال: توفي في ذي الحجة سنة ٧٧٨ هـ.

(٨٧) الطولوني

أحمد بن أحمد بن محمد بن علي بن عبد الله، كبير المهندسين بمصر، ويلقب بالمعلم. وكان أبوه أيضًا من المهندسين، وكان عليهما المعمول في العمائر السلطانية، وإليهما تقدمة الحجارين والبنائين بديار مصر. توفي صاحب الترجمة سنة ٨٠١ أو ٨٠٣ هـ. على ما في «الضوء اللامع» للسخاوي،^٠ وذكر أنه انتدب لهندسة عمارة المسجد الحرام فتَرَدَّ إلى مكة لذلك ومات هناك بعد الفراغ من العمارة. وصاهره الظاهر برقوم سلطان مصر على ابنته، فنال بذلك وجاهة، وقد خلط بعضهم بينه وبين ابنه الآتي بعده. وترجمه أيضًا الفاسي في «العقد الثمين في تاريخ البلد الأمين»، ولا يخرج ما فيه مما ذكره السخاوي.

(٨٨) الطولوني

ابن المتقدم قبله. وهو محمد بن أحمد الطولوني المهندس، ذكره السخاوي بهذا اللقب في «الضوء اللامع»، وقال: «مضى فيمِن جَدَّهُ أَحْمَدَ بْنَ عَلَيَّ بْنَ عَبْدِ اللَّهِ» وبمراجعة الموضع الذي أحال عليه، وجدناه يقول: «محمد بن أحمد بن أحمد بن عبد الله بن علي^٠ ناصر الدين ابن الشهاب بن الطولوني، المعلم بن المعلم الماضي أبوه. كان يلي معلمية السلطان، وتزوج الظاهر^٢ بأخته، مات بعد أبيه بأشهر في ليلة الخميس الخامس عشرى رجب سنة ٨٠١ هـ، ودفن من الغد في تربتهم بالقرافة بعد أن صلى عليه في مشهد حضرة الخليفة المتوكل على الله وغالب الأمراء والأعيان.

وكان شاباً جميلاً الوجه طويلاً القامة لديه مشاركة وله اعتقاد في القراء ذكره العيني وغيره. انتهى ما ذكره السخاوي بنصّه، ويستفاد منه أمران، الأول أن لفظ

^٠ الأول هو الصحيح كما يتبيّن من ترجمة ابنه الآتي بعده فقد جاء بها أنه توفي بعد أبيه بأشهر سنة ٨٠١ هـ.

^١ تقدم في ترجمة أبيه (أحمد بن محمد بن علي).

^٢ هو الظاهر برقوم سلطان مصر في ذلك العصر، ومن الغريب أنه توفي أيضًا في سنة ٨٠١ هـ.

«المعلم» كان لقب تكريم لكتاب ذوي الفنون، ثم أخذ يتراجع بتراجع الفنون في الشرق حتى صار إلى ما صار إليه الآن، والثاني ما كان للمهندسين ونحوهم من المكانة العظيمة في الناس، بحيث لا يترفع السلطان عن مصاورة أحدهم، وإذا مات يحضر جنازته والصلة عليه خليفة مصر العباسي وأمراء الدولة.

(٨٩) العينتاتي

قاسم بن أحمد بن موسى الحلبي العينتاتي^{٥٣} الكتبى، أحد الفضلاء في الحساب والهندسة وعلوم أخرى. وكان مفترط الذكاء يجيد الرمي بالسهام، وهو ابن أخي العلامة بدر الدين محمود العيني الشهير. ذكره السخاوي^{٥٤} في «الضوء اللامع» ووقع بالنسخة أنه ولد سنة ٧٩٦ هـ وتوفي سنة ٨١٤ هـ، ولا ريب في أن الناسخ أخطأ في أحد التاريحين كما لا يخفى.

(٩٠) الزمزمي

بدر الدين أبو عمر حسين بن محمد البيضاوى، المعروف بالزمزمي ولد بمكة في حدود سنة ٧٧٠ هـ وتوفي بها في ذي الحجة سنة ٨٢١ هـ. واعتنى في أول أمره بالفرائض والحساب، وأخذ عن كثريين، ثم أخذ الفلك والهندسة بالقاهرة، ولم يزل مجداً في الطلب حتى صار أعلم الناس بالفرائض والهيئة والحساب والجبر والمقابلة والهندسة والفالك. ولكن يؤخذ من ترجمته أنه انصرف إلى الفلك، وانتهت إليه رئاسة هذا العلم بالحجاز. ذكره السخاوي في الضوء اللامع^{٥٥} وذكر أن شيخه ابن حجر ترجمه في معجمه، فقال عنه: إنه فاق الأقران في معرفة الهيئة والهندسة.

^{٥٣} نسبة إلى «عين تاب» بجهة حلب، ويقال في النسبة إليها العبي أيضاً.

^{٥٤} من المعروف أن السخاوي أخذ عن شيخه ابن حجر العسقلاني، وقد نقل ما ذكر عن العنتاتي هذا من كتاب شيخه «بأن أبناء القمر بأبناء العمر» المخطوط بدار الكتب المصرية. وبالرجوع إلى هذا الكتاب تبين أن تاريخ الولادة والوفاة هو كما ذكر السخاوي تماماً. وليس بعجيب، والعنتاتي كان مفترط الذكاء، وأن يبرز فيما يربز فيه من العلوم، ثم يموت قصيراً العمر. ثم الذي ترجم للعنتاتي هذا هو عمه بدر الدين محمود العيني الشهير.

^{٥٥} ص ١٥١، عدد ٥٧٦ وفي الترجمة أنه حسين بن علي بن محمد إلخ.

(٩١) وجيه الدين المكي

عبد الرحمن بن محمد بن علي بن عقبة مهندس الحرث. قال السخاوي في «الضوء الام» نقلًا عن تاريخ مكة للفاسي: «كان خيرًا دينًا، يخدم الناس كثيرًا في العمائر، خبيرًا بالهندسة والعمارة، وبasher ذلك مدة تركه واستفاد دنيا وعقاراً، ومات في ذي الحجة سنة ٨٢٦ هـ بخيفبني شديد^٦ وقد بلغ السبعين». قلنا: تاريخ مكة للفاسي اسمه:

«العقد الثمين في تاريخ البلد الأمين» وهو في تراجم أعيانها، وقد راجعنا هذه الترجمة فيه فلم نجد بها زيادة تذكر عما نقله السخاوي.

(٩٢) البلاطاسي

ويلقب بالزاووي أيضًا، واسمه أحمد بن سليمان بن نصر الله. كان قوي الحافظة، كثير الاشتغال، برع في علوم كثيرة منها الحساب والهيئة والهندسة وتوفي سنة ٨٥٢ هـ. ذكره السخاوي في الضوء الام،^٧ ولكن لم يذكر أنه كان متميّزًا بالهندسة.

(٩٣) البجائي

أحمد بن محمد بن عبد الله البجائي التونسي، ويعرف بأبي العباس ابن كحيل. اشتغل بعلوم كثيرة، وقرأ الهندسة على ابن مرزوق، وتوفي قريب سنة ٨٦٩ هـ، كما «في الضوء الام للسخاوي» ولم يذكر أنه كان متفرّغاً للهندسة، أو مشهراً بها.

^٦ كذا النسخة.

^٧ ج ١ ص ٣١٠. وفي ترجمته أنه قاهري أزهري شافعي، وأنه قطن بالأزهر. وفيها أنه لازم الفاياتي في الفقه والأصول [يريد أصول الفقه وأصول الدين أو علم الكلام طبعاً] بحيث كان جل انتفاعه به كما لازم ابن المجد في الفرائض والحساب والمقابلات والهندسة.

(٩٤) السجيني

أحمد بن عبد الله بن محمد. اشتغل بعلوم كثيرة، وبرع في الحساب والمساحة والهندسة وال مليقات، وأصله من سجين بالغربيّة، ثم قطن القاهرة، فقيل له القاهري، وجاور بالمدينة نحو عامين لضبط بعض العوامئ، وكذا ضبط بعض العوامئ في غيرها، ثم عاد إلى القاهرة، وتردد عليه الفضلاء للأخذ عنه، إلى أن أصيّب بفسخ في عصب رجله الأيسر من سقطة، فتعلّل مدة ومات سنة ٨٨٥هـ. ذكره السخاوي في الضوء اللامع.^٨

(٩٥) الطولوني

قال عنه السخاوي في «الضوء اللامع»: «عبد الرحيم بن علي بن محمد بن عمر الزين الطولوني الأصل، المدني الشافعي، مهندس الحرث، ويعرف بالمهندس وبابن البناء مات سنة ٨٩١هـ.

(٩٦) ابن الصيرفي

أحمد بن صدقة بن أحمد العسقلاني، المكي الأصل، القاهري كان عالماً بعده علوم، منها الحساب والفالك والجبر والهندسة، وله مؤلفات، وهو من علماء أواخر القرن التاسع ترجمته السخاوي في «الضوء اللامع»^٩ ولكن لا يؤخذ من ترجمته أنه كان متفرغاً للهندسة.

^٨ ج ١ ص ٣٧٦: وفي ترجمته أنه قطن الأزهر ومن ثم يقال له الأزهري وأنه اشتتد عنايته بملازمة ابن الماجي في الفقه وأصوله والعربية والفرائض والحساب والمساحة والجبر والمقابلة والهندسة وال مليقات وسائل فنونه التي انفرد بها.

^٩ ج ١ ص ٣١٦ ويؤخذ من ترجمته أنه أخذ الحساب المفتوح وغيره والجبر والمقابلة والفالك والمقنطرات والهندسة والهيئة والحكمة والعربية من شيوخ عدة، منهم الخواص والقلقشندى.

(٩٧) حبيش الطبيب

كان من الأطباء المتقدمين والمهندسين، وله تصانيف كثيرة في الطب، وكان مصيّباً في المعالجات، ومما حكي عنه قوله: الكذب رأس كل بلية، من ترك الحقد أدرك معاني الأمور، قد يكون القريب بعيداً بعداوته، والبعيد قريباً بمروءته، من كرمت نفسه لم يكن إلا بالحكمة أنسه.

(٩٨) الجرمقي

أبو العباس أحمد بن إسحاق الجرمقي^{٦٠}. كاتب فيلسوف، مهندس شاعر، من كتاب الأمير خاف بن أحمد. ودوّخ البلاد وتعلق ببدر بن حسنويه^{٦١}.

(٩٩) العدلي

الحكيم أبو محمد العدلي صاحب الزيج العدلي. وكان مهندساً كاملاً ولم يكن له في المقولات نصيب، وكان أدبياً ماهراً، وله تصانيف، منها الزيج العدلي ومنها كتاب في المساحة، ومنها كتاب في الجبر والمقابلة. وهو الذي هذب الزيج البناني أحسن تهذيب، وكان مرجعاً في ذلك التهذيب إلى الزيج الأرجاني^{٦٢}، ووُجدت نسخاً كثيرة من الزيج الأرجاني بخطه.

ومن كلماته قوله في بعض كتبه: ليس الجصاص كالباني، ولا الباني كالمهندس؛ فالمهندس بطليموس، والباني هو الباني، ومرتبتي مرتبة الجصاص وقال: قطع الكلام بعد افتتاحه سخفاً، والسخف دناءة.

^{٦٠} هكذا بالأصل، وفي الكلام – على ما هو ظاهر – سقط واضطراب.

^{٦١} كما بالأصل وليرحقق فلعله البوزجاني وأرجان بتشديد الراء المفتوحة مدينة كبيرة كثيرة الخير، وهي بربة بحرية سهلية جلية.

(١٠٠) ابن أعلم الشريف البغدادي

هو بَغَدَادِيُّ المَنْشَأُ وَالْمَوْلَدُ. وَكَانَ شَرِيفًا مِنْ أَوْلَادِ جَعْفَرِ الطَّيَّارِ وَبِهِ نَزَقَ فَصْنُفَ الزَّيْجُ
الْمَنْسُوبُ إِلَيْهِ، وَاتَّفَقَ الْمَهْنَدِسُونَ بِأَسْرِهِمْ عَلَى أَنْ تَقْوِيمَ الْمَرِيخَ مِنْ زَيْجِهِ يَوْمًا^{٦٢} فِي الْمَاءِ فَلِمْ
يُوجَدْ مِنْهُ إِلَّا نَسْخَةٌ سَقِيمَةٌ. وَكَانَ عَالِمًا بِالْهِنْدِسَةِ وَأَجْزَائِهَا، عَارِفًا بِالْقَانُونِ الْفِيَاثَاغُورِيِّ
فِي الْمُوسِيقِيِّ وَمِمَّا نَقَلَ عَنْهُ، وَإِنْ كَانَتْ أَخْلَاقَهُ أَخْلَاقَ الْمَجَانِينَ قَوْلَهُ: «كَنْ إِمَّا مَعَ الْمَلَوْكِ
مَكْرَمًا أَوْ مَعَ الْزَهَادِ مَتَّبِلًا». وَأَقْوَلُ: هَذَا كَلَامُ رَصِينَ، حَوْلَهُ مِنَ الْحَكْمَةِ حَصْنٌ حَصِينٌ،
وَلَكِنَّهُ رَمِيَّةٌ مِنْ غَيْرِ رَامٍ.

(١٠١) أبو الحسن كوشيار الجيلي

كَانَ مَهْنَدِسًا مِلِءَ إِهَابَهُ، دَاخِلًا بَيْوَتَ هَذَا الْفَنِّ مِنْ أَبْوَابِهِ، وَكَفَاهُ مَعْرِفَةُ زَيْجِهِ الْمَعْنَوْنِ
(بِالْعَلَمِ)^{٦٤} ثُمَّ زَيْجِهِ الْمَعْنَوْنِ بِالْجَامِعِ، ثُمَّ مَجْمَلُهُ فِي عِلْمِ النَّجُومِ، ثُمَّ سَائرُ تَصَانِيفِهِ كَمِثْلِ
مَعْرِفَةِ الْإِسْطَرِلَابِ وَعَمَلِهِ وَغَيْرِ ذَلِكِ وَخَالِفُهُ بَعْضُ الْمَهْنَدِسِينَ فِي تَقْوِيمِ الْمَرِيخِ، فَاسْتَخْرَجَ
جَدْوَلًا وَسَمَّاهُ إِصْلَاحًا تَعْدِيلَ الْمَرِيخِ، وَمِمَّا نَقَلَ عَنْهُ قَوْلُهُ: إِذَا طَلَبَ رَجُلٌ أَمْرًا وَاحِدًا نَالَهُ
أَسْعَدَهُمَا جَدًّا؛ مِنْ لَمْ يَعْرِفْ عِيُوبَهُ، لَمْ يَكُنْ مَشْفَقًا عَلَى نَفْسِهِ.

٦٢ كَذَا بِالْأَصْلِ وَالْعِمَارَةِ مَضْطَرِبَةِ وَالظَّاهِرُ أَنَّ بِهَا سَقْطًا.

٦٣ نَسْبَةٌ إِلَى جِيلَانَ.

٦٤ فِي كِشْفِ الظُّنُونِ الْزَيْجِ الْجَامِعِ وَالْبَالِغِ لِكُوشِيَّارِ وَهُوَ كَتَابٌ فَلَيْحِقَّ هَذَا الْاسْمُ، ج ٣ ص ٥٦٣-٥٦٤
مِنْ طَبْعَةِ لَندَنِ. وَتَتَمَّةُ كَلَامِ صَاحِبِ كِشْفِ الظُّنُونِ هِيَ: وَهُوَ كَتَابٌ فِي عِلْمِ حِسَابِ الْكَوَاكِبِ وَتَقَاوِيمِهَا
وَحُرْكَاتِ أَفْلَاكِهَا وَعَدُودِهَا مِنْهُنَّةً بِالْبَرَاهِينِ الْهِنْدِسِيَّةِ جَمْعٌ فِيهَا بَيْنَ الْأَعْمَالِ الْحِسَابِيَّةِ وَالْجَدَالِ وَالْهِيَّةِ
وَالتَّوْقِيَّاتِ عَلَى حِسَابِ الْأَبْوَابِ.

(١٠٢) أبو الحسن الأنباري ^{٦٥} الحكيم

كان حكيمًا، والغالب عليه الهندسة، وكان الحكيم عمر الخيام ^{٦٦} يستفيد منه وهو يقرر له المحسطي. فقال بعض الفقهاء يوماً للأنباري: ما تدرس؟ فقال: أفسر في آية من كتاب الله تعالى، فقال الفقيه: وما تلك الآية؟ فقال: قول الله تعالى: ﴿أَفَلَمْ يَنْظُرُوا إِلَى السَّمَاءِ فَوْقَهُمْ كَيْفَ بَنَيْنَاهَا﴾، فأنا أفسر كيفية بنائهما.

ونقل عنه قوله: إذا همت بشرٌ فسوف؛ الصدق يقبله منك العدو، والكذب تردد عليه نفسك.

(١٠٣) الأستاذ الحكيم أبو الحسن علي النسوبي ^{٦٧}

كان من حكماء الري، وله الزيج الذي يقال له الزيج الفاخر. وكان حكيمًا مهندسًا، ذو أخلاق رضية، وقد قرب عمره من مائة سنة وقواه سليمة، إلا أن الضعف منعه عن المشي في الأسواق. وقيل: إنه كان من جملة تلاميذ كوشيار «الجيلى» وأبي معشر، وفي ذلك نظر، إلا أنه كان من المعمرين.

وحكى واحد من تلاميذه بالري أنه قال: بالهمة العلية الصادقة ينال المرء مطلوبه، لا بالكذب وكان يقول لمن حضر للاستفادة: كن صاحب صناعة، ولا تكن ذوقاً، فإن الذوق لا يشبع، ^{٦٨} انتهى.

^{٦٥} لعله الأنباري كما ورد بعد ذلك في الترجمة أو (الأنباري) نسبة إلى أنبر وهي مدينة بالحوزجان ذكرهما ياقوت في معجمه، إلا أنه قال في آخر كلامه عليها: «ولعلها الأنبار المقدم ذكرها والله أعلم».

^{٦٦} عمر الخيام هذا توفي حوالي عام ٥١٧هـ. أنظر ص ١٨٣ من كتاب «تراث العرب العلمي» لقديري حافظ طوقان.

^{٦٧} من رياضي القرن الخامس الهجري وينسب إلى بلدة «نسا» بخراسان.

^{٦٨} وقد أهلت المصادر العربية هذا العالم من أعلام الإسلام إهتمالاً معيناً كما يذكر الأستاذ قدرى حافظ طوقان في كتابه «تراث العرب العلمي» ص ١٥٠: ومن هذا المرجع نعلم أن النسوبي كان علماً في الرياضيات ولا سيما الحساب، وله فيه كتاب «المقنع» عمله لشرف الدولة أمير بغداد في زمانه.

(١٠٤) ابن أخي المقوقس

ذكره ابن الزيات في الكواكب السيارة^{٦٩} في ترتيب الزيارة «ص ١٤٣» فقال: «ثم تخرج من هذه التربة،^{٧٠} وتمشى في الطريق المسلوك مستقبل القبلة، تجد على يمينك قبراً داثراً يقال له: ابن أخي المقوقس الذي أسلم على يد عمرو بن العاص في قصة طويلة ذكرها الواقدي في فتوح مصر. قال بن ميسير في تاريخه: «وهو الذي هندس معهم الجامع العتيق، وأمرهم أن يتذذوا الكنيسة العظمى جامعاً»، إلى أن قال: «قال ابن أخي عطايا في تاريخه؛ ويقال: إن هذا قبره، قلت: وهو صحيح» انتهى.

(١٠٥) مهندس المقاييس

هو أحمد بن محمد مهندس المقاييس، ذكره ابن الزيات في الكواكب أيضاً،^{٧١} بعد ذكره لابن أخي المقوقس، ذكر أنه في تربة لطيفة بجانبه.

(١٠٦) الإخوة الثلاثة

ذكرهم المقرizi في كلامه على باب زويلة من خططه، ولم يذكر أسماءهم، بل قال:^{٧٢} «ويذكر أن ثلاثة إخوة قدموا من الزهار بنائيين بناوا باب زويلة وباب النصر، وباب الفتوح، كل واحد بباباً» وذلك مدة أمير الجيوش «بدر الجمالي» وزير الخليفة، المستنصر.

^{٦٩} اسم الكتاب كاملاً هو: الكواكب السيارة في ترتيب الزيارة في القوانين الكبرى والصغرى والمؤلف هو شمس الدين محمد بن الزيات، والكتاب طبع بالطبعة الأميرية سنة ١٩٠٧ م.

^{٧٠} يريد تربة ابنه أبي الحسن بن طاهر بن غلبون، صاحب التذكرة والنكلمة والقراءة وانتهت إليه الرياسة في زمنه وهي المعروفة بعروسة الصحراء، كما ذكره ابن الزيات في الصفحة نفسها.

^{٧١} ص ١٤٣ من الكواكب السيارة في ترتيب الزيارة — ص ٣-٤ من أسفل.

^{٧٢} ج ١ ص ٢٨١ من المطبعة الأميرية وفي هذه الصفحة أن باب زويلة هذا بني في سنة ٤٨٤ هـ، وأن باب الفتوح بني في سنة ٤٨٠ هـ فيكون هؤلاء الأخوة من رجال القرن الخامس.

(١٠٧) أبو بكر البناء «وصفة البناء في الماء في ذلك العصر»

أبو بكر البناء هو جد أبي عبد الله محمد المقدسي مؤلف كتاب أحسن التقاسيم، وقد ذكره في كتابه هذا في كلامه على عكا (ص ١٦٢-١٦٣ من طبعة لندن) فقال: «ولم تكن على هذه الحصانة حتى زارها ابن طولون، وقد كان رأى صور^{٧٣} ومنعها واستداره الحائط على ميناهما، فأحب أن يتخذ لـ«عكا» مثل ذلك الميناء فجمع صناع الكورة وعرض عليهم ذلك، فقيل لا يهتمي أحد إلى البناء في الماء في هذا الزمان ثم ذكر له جدنا أبو بكر البناء، وقيل إن كان عند أحد علم هذه فعنده، فكتب إلى صاحبه على بيت المقدس حتى أنهضه إليه.

فلا صار إليه وذكر له ذلك، قال: هذا أمر هين. علي بفلق الجميز الغليظة، فصَفَّها على وجه الماء بقدر الحصن البري، وخيط بعضها ببعض، وجعل لها باباً من الغرب عظيماً، ثم بنى عليها بالحجارة والشيد، وجعل كلما بنى خمس درامس ربطها بأعمدة غلط ليشتد البناء، وجعلت الفلق كلما ثقلت نزلت، حتى إذا علم أنها قد جاست على الرمل، تركها حولاً كاملاً حتى أخذت قرارها ثم عاد فبني من حيث ترك، كلما بلغ البناء إلى الحائط القديم دخله فيه وخيطه به. ثم جعل على الباب قنطرة، فالمراكب في كل ليلة تدخل الميناء وتجر السلسلة مثل سور. قال: فدفع إليه ألف دينار سوى الخلع وغيرها من المركوب، وأسممه عليه مكتوب» انتهى.

ويرى القارئ الفاظاً ومصطلحات للفن كانت مستعملة في ذلك العهد؛ مثل استعماله الدرامس للمداميك التي تبني في الماء لأنها لا تكون ظاهرة، ومادة «دمس» في اللغة تفيد هذا المعنى؛ واستعماله التخريط لربط فلق الخشب بعضها ببعض،^{٧٤} قوله: جلست على الرمل، أي استقرت. ويظهر أنه يريد بفلق الجميز الغليظة، ما نسميه اليوم بالكتل جمع كتلية.

^{٧٣} «صور» بضم الأول: مدينة بحرية معروفة من الثغور السورية وكانت من المدن المحسنة.

^{٧٤} كثيراً ما يستعملون التخريط لشد خشب السفن التي تربط أجزاؤها بلا سامير، ومنه قول المقرizi في خططه «ج ١ ص ٢٠٣ من طبعة بولاق» إن الجلاب التي بميدان لركوب الحاجاج إلى جدة لا يستعملون فيها المسامير، بل بخيط خشبها بالقناطر وهو متخد من شجر التارجيل. وقال سبط ابن الجوزي في الجزء الأول من مرآة الزمان إن سفن البحر الرومي مستمر وسفن البحر الشرقي تشد بليف التارجيل فعبر بالشد ولكن أكثر سياح العرب عبروا في رحلاتهم بالتخريط، وعلل المسعودي هذا العمل في «مروج الذهب» بأن ماء هذا البحر يذيب الحديد.

الفصل الثاني

فن التصوير عند العرب

لَمْ يصور العرب؟ أتَحْرَجًا دِينًا كَانَ إِحْجَامُهُمْ عَنْهُ، وَقَدْ رأَيْنَاهُمْ عَلَى ثِيَابِهِمْ وَأَثاثِهِمْ وَجَدَرَانِهِمْ وَفِي دُورِهِمْ وَأَفْنِيَتِهِمْ؟ أَمْ عَجَزًا خَصُّوا بِهِ فِيهِ دُونَ صُنْوَانِهِ مِنَ الصُّنْعَاتِ، كَالنَّحْتِ وَالْحَفْرِ، وَالنَّجْرِ وَالنَّقْشِ وَغَيْرِهَا، وَقَدْ بَلَغُوا فِيهَا الشَّأْوِ الْمَعْجَزِ؟ وَبَعْدَ فَيْنِ أَيَّدِينَا مِنْ أَسْمَائِهِمُ الْمَنْقُوشَةِ عَلَى أَثَارِهِمْ، وَمَا سَجَلَتْهُ الْأَخْبَارُ عَنْ مَصْوِرِيهِمْ؛ وَرَوَى يَأْيِدِينَا عَنْ طَبَقَاتِهِمْ كِتَابًا «ضَوءُ النَّبَرَاسِ وَأَنْسُ الْجَلَّاسِ فِي أَخْبَارِ الْمَزْوَقِينَ مِنَ النَّاسِ» الْمَذْكُورُ فِي خَطَطِ الْمَقْرِيزِيِّ مَا يَدْحُضُ هَذَا الزَّعْمُ الْبَاطِلِ وَالرَّأْيِ الْفَائِلِ.

فَمِنَ الْأَدَلَّةِ عَلَى اشْتَغَالِهِمْ بِهِ فِي الصَّدْرِ الْأَوَّلِ غَيْرَ مَا تَقْدِيمُ فِي فَصُولِ الرِّسَالَةِ — مَا رَوَاهُ الْإِمَامُ الْبَخَارِيُّ فِي بَابِ بَيعِ التَّصَاوِيرِ مِنْ كِتَابِ الْبَيْوِعِ عَنْ سَعِيدِ بْنِ أَبِي الْحَسْنِ أَنَّهُ قَالَ: «كَنْتُ عَنْدَ ابْنِ عَبَّاسٍ رَضِيَ اللَّهُ عَنْهُمَا، إِذْ أَتَاهُ رَجُلٌ فَقَالَ: يَا أَبا عَبَّاسٍ إِنِّي إِنْسَانٌ، إِنَّمَا مَعِيشِي مِنْ صَنْعَةِ يَدِيِّي، وَإِنِّي أَصْنَعُ هَذِهِ التَّصَاوِيرِ فَقَالَ ابْنُ عَبَّاسٍ: لَا أَحْدُثُ إِلَّا مَا سَمِعْتُ رَسُولَ اللَّهِ ﷺ يَقُولُ سَمِعْتَهُ يَقُولُ: مِنْ صُورَ صُورَةِ إِنَّ اللَّهَ مَعْذِبُهُ حَتَّى يَنْفَخَ فِيهَا الرُّوحُ وَلَيْسَ بِنَافِخٍ فِيهَا أَبْدًا فَرِبَا^١ الرَّجُلُ رَبُوَّةٌ شَدِيدَةٌ وَاصْفَرُ وَجْهٌ فَقَالَ: وَيَحْكُمُ إِنْ أَبَيْتُ إِلَّا أَنْ تَصْنَعَ فَعَلَيْكَ بِهَذِهِ الشَّجَرِ كُلُّ شَيْءٍ لَيْسَ فِيهِ رُوحٌ». وَفِي بَابِ التَّصَاوِيرِ مِنْ صَحِيحِ الْبَخَارِيِّ أَيْضًا عَنْ أَبِي زَرْعَةَ أَنَّهُ قَالَ: «دَخَلْتُ مَعَ أَبِي هَرِيرَةَ دَارًا بِالْمَدِينَةِ فَرَأَى أَعْلَاهَا مَصْوِرًا يَصُورُ إِلَى آخِرِ مَا جَاءَ فِي الْحَدِيثِ، وَالْدَارُ دَارُ مَرْوَانَ بْنَ الْحَكْمَ وَقَيْلِ سَعِيدِ بْنِ الْعَاصِ وَلَمْ يَقْفِ الْعَلَمَةُ ابْنُ حَمْرَاءَ عَلَى اسْمِ هَذِهِ الْمَصْوِرِ.

^١ رَبَا أَيْ انتْفَخَ وَأَصَابَهُ نَفْسٌ فِي جَوْفِهِ وَقَيْلٌ: ذُعْرٌ وَامْتَلَأُ خَوْفًا.

وما نظمه الشعراء في أشعارهم من وصف المصورين كقول بعضهم في رسام وقد أورده الصفدي في «جلوة المذاكرة وخلوة الحاضرة»:

قلت لرسامكم
بك الفؤاد مغروم
قال متى أذيبه
فقلت حين ترسم^٢

وقول برهان الدين البااعوني:

أفديه رسّاما رشيق معاطف
رسم العذار وقد بدا في خده
بجميع أوصاف الجمال قد اتّسم
أنني أموت به فمُتْ كما رسم

وقول الصفدي في رسّام أيضًا:

أحببت ظبيًا بالرسم مشتغلًا
ألم يروا طرفه وصنعته
وحسنه فاق في ذوي الفهم
فيعرفونه بالحدّ والرسم^٣

وقال فيه:

أحببت رسّامكم فذبت به
لا تنكروا قط لي ضنا جسي
واشتغل القلب منه واشتعل
فيإن هذا برسمه عِملا

وقال في نقاش:

أحببت نقاش صاغة شهدت
وصاد قلب^٤ الورى بناظره
له بفترط المحسن الحور
فجفنه كاسر ومكسور

^٢ فيه تورية بالرسم بمعنى الأمر، ومنه مرسوم السلطان.

^٣ فيه تورية بالحد والرسم عند المنطقين.

^٤ لو قال: (صاد قلوب الورى) لكان أولى.

وقال فيه:

يا حسن نقاش كتمت صبابتي
إن كان عارضه يفسر لوعتي
في حبه لكن وجدي فاشي
لا تنكرروا التفسير والنقاوش^٥

وقال في دهان:

ودهانِ أقول له ونفسي
ملكت جميع حسن في البرايا
من الوجد المبرح لم أجدها
(فلو صورت نفسك لم تردها)^٦

ولبعضهم في دهان أيضًا:

فديتك أيها الدهان لمْ ذا
إذا انشقت سماء الحسن كانت
تصور في دهانك ما دهاني
خدودك وردة مثل الدهان^٧

وأنشد السبكي في طبقاته لمنصور ابن محمد الأزدي قاضي هراة:

طلع البنفسج زائرًا أهلاً به
فكانما النقاش قطع لي به
من وافد سر القلوب وزائر
من أزرق الدبياج صورة طائر

إلى غير ذلك مما لم تستحضره الذكرة.

وذكر الخطيب في مقدمة تاريخ مدينة السلام شارعًا ببغداد كان يسمى بشارع المصوّر، غير أنه لم يفصح عن اسمه، ولا ريب في أنه كان مشهورًا بالبراعة في فنه حتى نسب إليه هذا الشارع. ويشبه قصة الجاحظ مع المرأة والصائغ ما رواه الداغستاني في «تحفة الدهر ونفحة الزهر من أهل العصر»، وقد ذكر القصة استطرادًا في ترجمة

^٥ فيه تورية بتفسير القرآن الكريم المسمى بشفاء الصدور لأبي بكر محمد بن الحسن المعروف بالنقاش الموصلي المتوفي سنة ٣٥١هـ كما في الكامل لابن الأثير.

^٦ هذا الشطر مضمون من قول أبي تمام وعجزه (على ما فيك من كرم الطباع).

^٧ فيه اقباس من قوله تعالى: «فَإِذَا انشقتِ السَّمَاءُ فَكَانَتْ وَرْدَةً كَالْدَهَانِ».

السيد يحيى بن حسين هاشم فقال: يحكى عن ابن قزمان: أنه تبع إحدى الماجنات، وكان أحول فأشارت إليه أن يتبعها فتبعدا حتى أتت به سوق الصاغة بإشبيلية، فوقفت على صائغ وقالت له: يا معلم مثل هذا يكون فص الخاتم الذي قلت لك عنه، تشير إلى عين ذلك الأحول الذي تبعها، وكانت كَفْت ذلك الصائغ أن يعمل لها خاتماً يكون فصه عين إبليس، فقال لها الصائغ: جيئني بمثال فإني لم أر هذا ولا سمعت به قط وحکاها بعضهم على وجه آخر أنها ذهبت إلى الصائغ فقالت: صور لي صورة الشيطان، فقال لها: ايتيني بمثال، فلما تبعها ابن قزمان جاءته به وقالت له مثل هذا، فسأل ابن قزمان الصائغ فأعلمه فخجل ولعنه.

وليس بين أيدينا عن هذا النوع من التصوير في الصحف أو الألواح – نصوص تبلغ في الكثرة مبلغ ما تقدم في الكلام على المصورين ذكر ثلاثة صور إحداها «للكتامي» صور بها يوسف عليه يوسف السلام في الجب وهو عريان أبدع فيها والثانية «لابن عزيز» صور بها راقصة بثياب حمراء في صورة حنية صفراء من رآها ظن أنها بارزة من الحنية والثالثة «للقصير» صور بها راقصة بثياب بيضاء في صورة حنية سوداء كأنها داخلة في الحنية، ولا يخفى ما يستدعيه ذلك من البراعة في التصوير. وسيأتي أيضاً في هذا الفصل ذكر بعض ألواح من القاشاني مصورة ولكنها على ما نرى تعد من نوع التصوير على الجدران لأن الغالب في القاشاني أن يلصق بها.

وذكر المسعودي وغيره صورة «لماني» القائل بالنور والظلمة – كانت متخذة للأممون يمتحن بها القائلين بقوله فإذا بلغه خبر بعضهم – أحضره وأحضر له الصورة وأمره أن يتغلب عليها ويثيراً من أصحابها فإن فعل نجا وإنلا علم أنه من شيعته فعاقبه. وحديث الطفيلي مع الزنادقة الذين اتهموا بهذه النحلية وحملوا إلى المؤمنون معروف فلا حاجة لذكره.

وهاكم أسماء من عثرنا عليهم من مصوري ملقطة من عدة مصادر، ومرتبة على حروف المعجم،^٨ بينهم من النوايغ الذين شهدت أخبارهم وأثارهم بتتفوّقهم في الفن: البصريون، وابن الرزاز، وابن عزيز، وابن العميد، والقصير، والكتامي، والأمير عز الدين مسعود، وبنو المعلم، والنائزوك. والآخرون لم تفصح أخبارهم عن مبلغ قدرتهم الفنية أو كانوا من المتوسطين. وقد ذكرنا بينهم بعض من برع في ملحقات التصوير،

^٨ هذا بعد البصريين وبني المعلم شخصين، لأننا لم نقف على عدد أفرادهم.

كالذهب والتزميک).^٩ وعذرنا في التساهل ندرة العثور على أمثالهم بعد ضياع ما كتب عن ذوي الفنون وفنونهم.

^٩ كلمة مولدة يراد بها النقش والتزيين بالذهب والألوان.

الفصل الثالث

العرب الذين أحكموا صناعة النّقش والدهان والرسم والزخرفة

- (١) **أحمد بن علي المصري:** الرسام، ولد بعد سنة ٧٥٠ وتوفي سنة ٨١٧هـ. وتعانى صناعة الرسم، وتعاطى النظم مع عامية شديدة، ولكنه كان سهلاً عليه وكان عند إنشاده الشعر كأنه يتكلم لعدم تكلفه لذلك ترجمه السخاوي في «الضوء اللامع».
- (٢) **أحمد الواقع:** من متأخري المصورين، له بدار الآثار العربية بالقاهرة لوح من القاشاني عليه صورة الكعبة وبعض المشاهد بالحرم وعلى حواشيه منائر وأبواب عمله سنة ١٠٧٤ ونقش عليه اسمه.
- (٣) **أحمد بن يوسف بن هلال الحلبي:** كان يصنع الأوضاع العجيبة، وبرع في النّقش والتزميك^١ والتذهيب، وأولع بصنع الأوضاع المستحسنة في الأوراق المذهبة، توفي سنة ٧٣٧هـ وقيل ٧٣٨هـ.
- (٤) **بدر أبو يعلي:** من آثاره تنور بدار الآثار منقوش بآيات الصناعة الرائعة في إحكام رسوم زخارفه وقد نقش عليه ما نصّه: «عمل المعلم بدر أبو يعلي في شهور سنة ثلاثين وسبعمائة فرغ منه في مدة أربعة عشر يوم» يزيد أربعة عشر يوماً، فجاء به هكذا لعاميته.
- (٥) **أبو تجزأه جواد بن سليمان بن غالب اللخمي:** برع في النّقش ورسم الهياكل المدوّرة في المصايف، وبلغ الغاية في نقش الخواتم وإجراء الميناء عليها، وأنقذ فنوناً أخرى كالزركرةة والتطريز والنجارة والتطعيم. مات سنة ٧٥٦هـ.

^١ كلمة مولودة يكثر وروتها في عباراتهم ويراد بها النقش والتزيين بالذهب والألوان.

- (٦) **حمدان الخرّاط:**^٢ جاء في الأغانى ما ملخصه: أن رجلاً بالبصرة كان يسمى بحمدان الخرّاط، اتّخذ جاماً لإنسان كان بشار بن برد عنده فسأله بشار أن يتّخذ له جاماً فيه صور طير تطير فاتّخذ له، وجاءه به؛ فقال له: كان ينبغي أن تتّخذ فوق هذه الطير طائراً من الجوارح كأنه يريض صيدها، فإنه كان أحسن. قال: لم أعلم، قال: بل قد علمت ولكن علمت أنني أعمى لا أبصر شيئاً وتهدهد بالهباء، فأوعده حمدان — إن هو هجاه — أن يصوّره صورة قبيحة مع قرد على باب داره حتى يراه الصادر والوارد، فقال بشار اللهم أخزه أنا أمازحه وهو يأبى إلا الجد.
- (٧) **ابن الرزاّز:** هو ابن العز بن إسماعيل بن الرزاّز الجزري مؤلف كتاب الحيل الجامع بين العلم والعمل، المتقدّم ذكره، ومن يطالع كتابه هذا يعلم أنه كان من تصوري التماثيل المحركة بالحيل.
- (٨) **شعيب بن محمد بن جعفر التونسي:** برع في التزميك، وأتقن عدّة فنون. وتوفي سنة ٥٧٧هـ.
- (٩) **عبد الرحمن بن أبي بكر الرسام:** الدمشقي ويعرف بابن البابا. مات بدمشق فجأة سنة ٨٦١هـ، ودفن بالصالحيّة.
- (١٠) **عبد الرحمن بن علي بن محمد الدهان:** ويعرف بابن مفتاح كان يعاني صناعة الدهان ويكتسب منها، توفي قریب سنة ٨٦٠هـ.
- (١١) **عبد الكريم الفاسي الشهير بالزريع:** من متأخرى المصورين على القاشاني، له بدار الآثار قطع عمل بعضها سنة ١١٧١هـ. وكتب عليها اسمه.
- (١٢) **أبو العز:** من المصورين على الخزف، كتب اسمه على قطع مما عثر عليه في أطلال الفسطاط. وقد شرحنا وصف هذا الخزف المصور فيما تقدم.
- (١٣) **ابن عزيز:** من تصوري العصر الفاطمي، استدعاه الوزير اليازوري^٣ من العراق إلى مصر لحرابة (القصير) لأن القصیر كان يشتط في أجرته، ويلحقه عجب في صنعته ذكره المقريزي وذكر له صورة راقصة بثياب حمراء في صورة حنية صفراء ترى كأنها بارزة من الحنية أبدع فيها.

^٢ هو مما استدركه علينا الفاضل منشئ صحيفة (دار السلام).

^٣ اليازوري نسبة إلى يازور المثلثة التحتية أولها وهي بلدة بسواحل الرملة من أعمال فلسطين بالشام ينسب إليها الوزير المذكور وهو أبو محمد الحسن بن عبد الرحمن اليازوري وزير الفاطميين الملقب بقاضي القضاة وقد يتّصف باليازوري بالوحدة في بعض كتب التاريخ المطبوعة فليتبّه له.

- (١٤) علي بن عبد القادر بن محمد النقاش: أخذ صناعة النقش عن زوج أبيه وبرع فيها وتكتب في حانوت بالصاغة. توفي سنة ٨٨٠ هـ.
- (١٥) علي بن محمد مكي: من المصورين على الزجاج له بدار الآثار مشكاة بد菊花 صور عليها إحدى الشارات المسماة بالرنوك وكتب عليها اسمه.
- (١٦) علّي بن مهمد: له بدار الآثار لوح من القاشاني عليه صورة محراب قائم على عمودين وقد نقل معلق بأعلاه صوره سنة ٧١٦ هـ وكتب عليه اسمه.
- (١٧) ابن العميد^٤: وفاته سنة ٣٦٠ هـ: جاء في كتاب «تجارب الأمم» لابن مسكوني في حوادث سنة ٣٥٩ هـ عند ذكر فضائل أبي الفضل ابن العميد ما نصه «وكان يختص بغرائب من العلوم الغامضة التي لا يدعها أحد كعلوم الحيل التي يحتاج فيها إلى أواخر علوم الهندسة والطبيعة والحركات الغربية وجر الثقل ومعرفة مراكز الأثقال وإخراج كثير مما امتنع على القدماء من القوة إلى الفعل وعمل الآلات الغربية لفتح القلاع والحيل على الحصون والحيل في الحروب مثل ذلك، واتخاذأسلحة وسهام تنفذ أمداً بعيداً وتؤثر آثاراً عظيمة، ومرة تحرق على مسافة بعيدة جداً، ولطف كف لم يسمع بمثله، ومعرفة بدقة علم التصوير وتعاطٍ له بديع، وقد رأيته يتناول من مجلسه الذي يخلو فيه بشقاته وأهل مؤانسته التفاحة وما يجري مجرياً، فيبعث بها ساعة ثم يدحرجها وعليها صورة وجه قد خطها بظفره، ولم تعمد لها غيره بالآلات المعدة في الأيام الكثيرة ما استوفى دقائقها ولا تأتي له مثيلها» انتهى.
- (١٨) غزال: أحد المصورين على الخزف المتقدم ذكره، وورد اسمه منقوشاً على بعض القطع.
- (١٩) الغيبـيـ: مثل سابقه، ويلاحظ أنَّ اسمه كتب على بعض القطع «الغـيـبـيـ الشـامـيـ» وجاء في بعضها غُفـلاـ من هذه النسبة فلا ندرى.
- (٢٠) قرـةـ بن قميـطاـ الـحرـانـيـ: من مصـورـيـ الـبلـدانـ، وتقـدمـ أنه عمل صـفـةـ الـدـنـيـ بالـأـصـبـاغـ فيـ ثـوبـ دـيـبـيـقـيـ، فـانتـحـلـهاـ ثـابـتـ بنـ قـرـةـ عـلـىـ ماـ ذـكـرـهـ اـبـنـ النـديـمـ فيـ الـفـهـرـسـ.
- (٢١) فـاضـلـ بنـ عـلـيـ: رـأـيـتـ لهـ تـرـجـمـةـ فيـ الجـزـءـ السـابـعـ منـ التـذـكـرـةـ الـكـمالـيـةـ لـكـمالـ الـدـينـ مـحـمـدـ الغـزـيـ، وـهـ عـنـديـ بـخـطـهـ فـأـثـرـتـ إـثـبـاتـهـ بـرـمـتهاـ لـأـنـ صـاحـبـ سـلـكـ

^٤ هو مما استدركه علينا الفاضل منشئ صحيفة دار السلام.

الدرر» لم يتعرض لذكره وهي: «فاضل بن عليٍّ بن عمر الظاهر الزيداني الصدفي الأديب الأريب الناظم الناشر الشاعر المجيد المتفوق الأول، ولد سنة أربع وسبعين ومائة وألف وجاء تاريخ ولادته٠ وقرأ على عبد الغني بن الصدفي١ بصفد، وعلى غيره وحفظ المتون ولما قتل والده في قصة طويلة أخذ مع إخوته وبني عمّه لدار السلطنة العلية قسطنطينية المحمية وأدخلوا السراي السلطانية وقرأ صاحب الترجمة هناك على جماعة كالعلامة مصطفى أفندي الحميدي٢ وخليل أفندي القسطموني٣ والمنيب وعمر بن عبد السلام بن مرتضى الأزرنجانى٤ وغزر فضله ونظم ونشر ما هو كعقد الجمان وسلك الدرر وتعلم اللغة التركية ومهر بها وترجم كتاباً في الطب من العربية إلى التركية باسم مخدومه وصار له مهارة كلية في التصوير والنقوش وتجسيم البلاد والعباد وله في ذلك العجب العجاب».

(٢٢) **القصرين:** من مصوري العهد الفاطمي٥ بمصر ذكره المقريزي وذكر له صورة راقصة بثياب بيضاء في صورة حنية دهنها أسود ترى كأنها داخلة في الحنية.

(٢٣) **الكتامي:** أحد تلاميذبني المعلم بمصر ذكره المقريزي وذكر له صورة كانت بدار النعمان بالفرقة وهي صورة يوسف عليه السلام في الجب٦ وهو عريان والجب كله أسود إذا نظره الإنسان ظنَّ أن جسمه باب من لون دهن الجب.

(٢٤) **محمد بن حسن الموصلي:** له بدار الآثار منارة من صفر محللة بالذهب والفضة والكتابة الكوفية عليها صور آدميين وصنوف من الحيوان نقشها سنة ٦٦٨ هـ ونقش عليها اسمه.

(٢٥) **محمد الدمشقي:** له بدار الآثار لوح من القاشاني عليه صورة مكة والكعبة صورة سنة ١١٣٩ هـ وكتب عليه اسمه.

(٢٦) **محمد بن سنقر البغدادي:** له بدار الآثار كرسى من صُفر عمله للناصر محمد بن قلاوون وحلاه بالنقوش البدية، وصور عليه صوراً من البط، ونقش عليه هذه العبارة: «عمل العبد الفقير الراجي عفو ربه المعترف بذنبه الأستاذ محمد بن سنقر البغدادي السناني وذلك في تاريخ سنة ثمانية٧ وعشرين وسبعمائة في أيام مولانا الملك الناصر عز نصره».

٥ بياض بالأصل.

٦ بياض بالأصل.

٧ الصواب هنا: (ثمان).

- (٢٧) محمد بن علي بن عمر: المعروف بشمس الدين الدهان لمعاناته هذه الصناعة وكان ملماً بصناعات أخرى هجاه جمال الدين الصوفي بيبيتين يدلان على أنه كان يصور الناس - تحاشيت عن ذكرهما. توفي سنة ٧٢١هـ.
- (٢٨) محمد بن محمد بن أحمد: شمس الدين الرسام تميز في صناعته وبرع في غيرها كالتجهيز وعمل المزهريات وقص الورق وإلصاق الصيني كان موجوداً سنة ٥٨٨٥هـ.
- (٢٩) محمد بن محمد بن عيسى: القاهري كان موجوداً سنة ٨٩٥هـ وتدرب في التذهيب على «ابن سداد» وفي شطف اللازورد على «ظهير العجمي» وبرع في فنون أخرى.
- (٣٠) محمود السفياني: من المصورين على الصفر له بدار الآثار تنور عليه رسوم كتب عليها «عمل الحاج محمود الضراب في النحاس يعرف بالسفياني».
- (٣١) مرشد بن محمد: المعروف بابن المصري أجاد في صناعة التذهيب وغيرها وكان موجوداً سنة ٨٩٤هـ.
- (٣٢) بنو المعلم: ذكرهم المقريزي وذكر من آثارهم تزويق جامع القرافة ووصف من أعمالهم فيه تصويرهم على قنطرة قوس شانروانا مدرجاً بدرج وألات سود وببيض وحمر وخضر وزرق وصفر إذا تطلع إليها.

الفصل الرابع

مصطلحات هندسية في البناء

الأبنية والدّور وما فيها^١

الطن: بالكسر حظيرة من حجارة.

المثابة: مجتمع الناس بعد تفرقهم.

رَحْبَة: رَحْبَة المكان وتسكن، ساحته ومتسعه.

المساطِب: الدكاكين — يُقْعِدُ عليها، جمع مَسْطَبَةٍ، وتكسر.

السَّقْبُ: عَمُودُ الخطباء جمع سُقْبَان، كفرمان ا.هـ. بالمعنى.

أَسْكَبَةُ: الباب: أَسْكَفَتُه.

المشَرَّبة: وتضم الراء: الغرفة، والعليّة والصُّفَّة، والمشَرَّعة.

الصَّرْبُ: بالكسر: البيوت القليلة من ضعفى الأعراب.

المضَرَّبُ: الفُسْطَاط العظيم.

القصَابُ: كتاب: مُسَنَّةٌ تبني في اللّاحف لثلا يستجمع السيل فينهدم عراق الحائط
بسبيبه.

^١ مدن العرب وما بناه الخلفاء من القصور، المهندس ج ٧ ص ٤٠١. أبيات تكتب على مجاري الماء وعلى القصور والمباني — نفح الطيب ج ٣ ص ٣٤٥-٣٥٠.

المَكَرِبَةُ: محركٌ: الزر، يكون فيه رأس عمود البيت.

الْكَلْبُ: خشبة يعمد بها الحائط.

الْكُلْبَةُ: بالضم: حانوت الخمار.

الْحُصْبَةُ: بالضم: السارية.

الْمُنْقَبَةُ: طريق ضيق بين دارين.

الْوَقْبَةُ: الكوة العظيمة فيها ظلٌ.

الْبَيْتُ: وتصغيره بُيَّتٌ وَبَيْتٌ، ولا تقل بويت.

الْحَانُوتُ: دكان الخمار والخمار نفسه هذا موضع ذكره.

الْفَحْتُ: ثُغُوبٌ مستديرةٌ في السقف.

الْقَمَاءُ: المكان لا تطلع عليه الشمس كالمقامة والمقصومة.

وفي الشرح: الذي لا تطلع عليه الشمس شتاءً.

الْقَبُ: الثقبُ

النَّثُ: الحائط النَّدِيُّ.

الشاذروان: السَّدُ لرفع المياه. ومعناه بالعامية. تخته بوش، راجعه في كتاب الأم للإمام

الشافعي في كتاب الحج. وانتظر وصفه في أحسن التقاسيم ص ٤١١ إلى آخرها، حلبة

الكميت آخر ص ١٨٥. أبيات فيها شاذروان. وفي آخر، ص ٢٥١. مقطوعان فيه.

اليتيمة ج ١ ص ٢٧١ — الكتاب رقم ٦٤٨ شعر آخر ص ٢١٨. مقطوعان في

الشاذروان.

الْحَجَوْجُ: كحزور. الطريق يستقيم مرأة ويَعْوَجُ أخرى.

الْحُجُجُ: بضمتين الطرق المحفورة.

روزنة: الكوة معرب، شفاء العليل آخر ص ١٠٧. وفي الدرر المنتخبات المنشورة ص

١٩٢: على أنها: (الترسينة).

صلوات: كنائس اليهود إلخ، شفاء العليل ص ١٤١.

طارمة: بيت من خشب إلخ — ذكرت في (كشك).

قوس: اسم الصومعة (ذكرناه فيها).

قلايا: جمع قلایة: معبد للنصاري إلخ، شفاء العليل ص ١٨٤، ١٨٥.

كربيج: ذكر في (دكان) من العامية.

كنيسة: شفاء العليل ص ١٩٥.

ماجون: الموضع يجتمعون فيه. معرب، شفاء العليل ص ٢٠٨.

الناؤوس: القبر، شفاء العليل ص ٢٣١.

هيكل: مكان للعبادة يقام فيه نصب أو ما يشبه الضريح عند غير المسلمين إلخ، شفاء العليل ص ٢٣٦.

الرَّتْجُ: محركة، الباب العظيم كالرتاج لكتاب. وقيل: (الرتاج: الباب المغلق، وعليه باب صغير).

رُتْجُ: رِسْكَة رُتْجٌ، لا منفذ لها.

الرَّجُ: بناء الباب، انظر اللسان.

السُّجُجُ: الطيات، جمع طاية. وهي السطح المدرّة أي: المطلية بالطين.

السَّرْنُجُ: كسمد. شيء من الصنعة كالفسيفساء.

السَّلَالِيْجُ: الدُّلْبُ الطوال، والسليلة. الساجة التي يشق منها الباب.

السَّيَاجُ: الحائط.

الشَّبِيجُ: محركة. الباب العالي البناء، أو الأبواب. واحدها بهاء.

الشَّبِيْخُ: (بالهملة) ويحرك، الباب العالي البناء.

الصَّارُوْجُ: النورة وأخلاطها. معرب، وصرّح الحوض تصريجاً.

وفي الشرح. يقال له: الشاروق أيضاً وشرق الحوض حوض مصرّح ومصهور.

المِعْرَاجُ: والمدرج السلم والمصعد.

الكَنْدُوْجُ: شبه المخزن معرب. گندو و گندجه و الباني في الجدران والطريقان مولدة. وفي

الشرح لأن الكاف والجيم لا يجتمعان في كلمة عربية إلا قولهم: رجل جَكْرُ، كما في

المصبح. في مصبح الدياجي في الجغرافية ص ٧٨: محراب مكنج الرأس، وبعده

مكندحة. وفي ص ٨٦ كذلك. وانظر فلعله محرف عن مكنده. وفي مسالك الأ بصار —
لابن فضل الله ج ١ . ص ١٤٩ س ١٨ : شبه الجبس المكنج.

الولجة: محركة. كهف تستتر فيه المارة من مطر وغيره.

البُلْحَة: بالضم (الساحة).

الأَجْلُحُ: سطح لم يحجز بجدار.

الجَنَاح: الروشن.

المِسْطَح: عمود للخياء.

السَّاحَة: الناحية، وفضاء بين دور الحي.

المُشَلَّح: كمعظم. مسلح الحمام.

الفُتُحُ: بضمتين. الباب الواسع المفتوح.

قُنْح: قتح الباب. نحت له خشبة ورفعه بها، كأقنه. انظر (القناحة) أيضاً في الآلات.

الكُرْخُ والرُّكْحُ: بالكسر. بيت الراهب — ج أ كراخ. الأكيراح مواضع تخرج إليها
النصارى في أعيادهم.

الأَكَارِح: بيوت الرهبان معرّب — الطراز المذهب ص ١٩ .

الخُوْحَة: كوة تؤدي الضوء إلى البيت ومحترق ما بين كل دارين ما عليه باب.

الكُوْخُ: بالضم والكاف. بيت مسنّ من قصب بلا كوة.

الْمُحرَدُ: كمعظم الكوخ المسن — حرّد زيد آوى إلى كوخ مسن.

البُدُّ: الصنم. معرّب (بُت) وبيت الصنم ا هـ بمعناه.

الإِجَادَة: كتاب: الطاق القصير وفي اللسان: أنه الأجاد أيضاً. وبناء موجّد: مقوّى.

الجَادَة: مُعْظَم الطريق — وقيل: سواه، وقيل: وسطه، وقيل: هي الطريق الأعظم الذي
يجمع الطرق، ولا بد من المرور عليه.

السُّدَّةُ: ما يبقى من الطاق المسدو. وفي مادة (سد) من المصباح: أنها الصفة أو
السقيفة فوق الباب، أو أن هذا خطأ، والصواب أن السدة: الباب. إلخ.

أَعْضَادُ: الطريق وغيره ما يُسدّ حواليه من البناء (الواحد عَضَدَ عَضْدُ).

التمريدُ: في البناء: التمليس. والتسوية، وبناء مُمَرَّدٌ: مُطَوَّلٌ.

ميداءُ: ميداء الطريق جانبه وبعده.

الوَصِيدُ: الفناء، والعتبة، وبيت كالحظيرة من الحجارة في الجبال للمال، وكهف أصحاب الكهف.

المُوَصَّدُ: كمعظم الخدر.

الميطةُ: خشبة يُوطَّدُ بها أساس بناءٍ وغيره ليصلبُ.

والوطائدُ: أثافي القدر وقواعد البنيان.

الوَقَائِدُ: حجارة مفروشة.

الإِجَارُ: السطح. كإنجار. ج أجاجير وأجاجرة وأناجير. وفي المخصوص: السطح وقيل: حجرة على السطح.

التأمُورُ: صومعة الراهب وناموسه. في مادة (أمر).

البصيرةُ: ما بين شُقْتَي البيت ... ثم قال: ومن علق على بابه بصيرة، للشقة.

التَّيُّرُ: الحائز بين البيتين «في الشرح صوابه الجائز»

الجَدِيرُ: مكانبني حواليه جدار ... والجَدِيرَةُ: الحظيرة.

وفي مادة (جدر) من اللسان ص ١٩٠. الجديرة الحظيرة من الحجارة، فإن كانت من طين فهي جدار — راجع غيره فعلها ما يبني من الحجارة فقط بدون طين ويتحقق.

المَجَرُ: كَمَرَدُ الجائز توضع عليه أطراف العوارض.

الجَنَافِيرُ: القبور العادية جمع جُنُفُور.

الخوارج والدواخل: التي تزين بها الحيطان — راجعها في مادة (خرج) من المصباح.

الرواق: بالكسر: بيت كالفسطاط يحمل على سطاع واحد في وسطه مادة (روق) من المصباح.

السُّرَادِقُ: ذكر في (نزل).

الصَّرْحُ: بيت واحد يبني مفرداً طويلاً ضخماً مادة (صرح) من اللسان، ينظر هل يرادف (شاتو).

الأطمُ: القصر، وكل حصن مبني بالحجارة، وكل بيت مربع مسطح.

العَضَادَةُ: جانب العتبة من الباب مادة (عهد) من المصباح.

الفُهْرُ: لليهود موضع مدارسهم الذي يجتمعون فيه للصلوة إلخ مادة (فهر) من المصباح

الوَطِيسُ: مثل التنور يختبز فيه. مادة (وطس) من المصباح.

الحُثُرُ: بالكسر ما يوصل بأسفل الخباء إذا ارتفع من الأرض كالحُثُر بالضم.

الحَظِيرَةُ: المحيط بالشيء خشبًا أو قصباً.

الحِظَارُ: كتاب، الحائط ويفتح، أو ما يعمل للإبل من شجرة ليقيها البرد، وككتف الشجرة المحظار به. تخريج الدلالات السمعية ص ٢٦٧. الحظار. المانع بين الشيئين

الحِقَارُ: كتاب عود يعوج ثم يجعل وسط البيت ويثبت في وسطه ويجعل العمود الأوسط.

الحَنِيرَةُ: عقد الطاق المبني.

الْمُسْتَحِيرُ: الطريق الذي يأخذ في عرض مفازة ولا يُدرى أين مَنْفَذُه.

الحَيْرُ: شبه الحظيرة.

الحَارَةُ: كل محلة دنت منازلهم.

الخِدْرُ: بالكسر: سِتْرٌ يمد للجارية في ناحية البيت كالأخدور وكل ما واراك من بيت ونحوه.

الدُّبُرُ: بالضم وبضمتين. زاوية البيت.

الدَّابِرُ: البناء فوق الحسبي، ورَفَرَفُ البناء.

دُثِرُ: على القتيل. نُضَدَ عليه الصخر.

الدُّجْرَانُ: بالكسر الخشب المنصوب للتعریش – ذكرناه في (تكعیبه) احتیاطاً.

الدَّوَارُ: الكعبة. وانظر فلعله يريد. البيت المربع.

الحُجْرَة: الغرفة. اسْتَحْجَرَ. اتَّخَذَ حِجْرَة، گَتَحَجَّرَ.

الغُرْفَة: بالضم. الغُرْفَةُ.

المقصورة: الدار المُوَسَّعةُ الْمُحَصَّنَةُ أو هي أصغر من الدار كالقصارة بالضم، ولا يدخلها إلا أصحابها.

السَّدَارُ: شبه الخُدُرِ.

الْحُشَّة: الْقُبَّةُ. العظيمة «والجنبذة» كالقبة.

الصَّوْمَعَةُ: بيت للنصارى «الرَّيْبُ» الصومعة.

الْحِلَّةُ: جماعة بيوت الناس، أو مائة بيت، والمجلس، والمجتمع.

الكِبْسُ: بيت من طين. الجنزُ: البيت الصغير من الطين.

الحِفْشُ: البيت الصغير جداً. الرَّدْهَةُ: البيت الذي لا أعظم منه.

المَجْلُوْةُ: البيت الذي لا باب فيه ولا ستر.

الوَأْمُ: البيت الدفيء.

الآقْنَةُ: بالضم. بيت من حَجَرٍ جَكْسُرٍ.

الطَّرَافُ: البيت من ألم.

الوَسُوطُ: البيت من بيوت الشعر أو هو أصغرها.

الْمَغْنَىُ: المنزل الذي غنى به أهله ثم ظعنوا أو عامُ.

الْمَعْهُدُ: المنزل المعهود به الشيء.

الْمَشْرَقَةُ: موضع القعود في الشمس بالشتاء انظر هل يصح إطلاقها على الحجر الشتوية أو نحو ذلك.

المَظَالَةُ: الكبير من الأخيبة.

الكِنُ: البيت الْدِيمَاسُ. الكن والسَّرَبُ والحمام.

القَيْطَوْنُ: المخدع – في تصحيح التصحيف وتحرير التحريف للصفدي نقلاً عن ما تلحّن فيه العامة للزيبيدي «ويقولون للبيت بجانب البيت المسكون (قيطون) والقطيون الذي يكون في جوف البيت ليتخد للنساء.

قال عبد الرحمن بن حسان:

قبة من مراجل ضربتها عند برد الشتاء في قيطون».

الصَّهْوَةُ: البرج في أعلى الرابية.

العَقْرُ: البناء المرتفع. **الطَّرْبَالُ:** كل بناء عال.

الأَزْجُ: ضرب من الأبنية. وفي آخر الكلام على (التاج) من معجم البلدان لياقوت أنه كالسرداب تمشي فيه الجواري من قصر إلى قصر كما يفهم من وصفه.

الأَجْمُ: كل بيت مربع مسطح. وبضمتين: الحصن.

السُّتْيَقُ: البيت المჯّصـنـ.

الدُّوْشَقُ: البيت ليس بـكـبـير ولا صـغـير، أو: البيت الضـخمـ.

القُهْقُورُ: بناء من حجارة طويلـ.

الزوْنُ: الموضع تجمع فيه الأصنام وتنصب وتزيـنـ.

المِدْرَاسُ: الموضع يقرأ فيه القرآن، ومنه مدارس اليهودـ.

الرَّبِّرُ: وضع البـيـانـ بـعـضـهـ على بعضـ.

الزرُ: خشبـةـ من أخـشـابـ الخـباءـ.

الرَّازِفَةُ: زـكـنـ الـبـنـاءـ.

السَّدَارُ: كتاب شـبـهـ الخـدرـ.

مُسْمَدِرُ: طريق مـسـمـدـرـ. طـوـيلـ مستـقـيمـ.

السُّورَةُ: ما طـالـ من الـبـنـاءـ وـحـسـنـ ... وـعـرـقـ من عـرـوقـ الـحـائـطـ.

شَجَرُ: شـجـرـ الـبـيـتـ: عـمـدـهـ بـعـمـوـدـ.

الصَّهْرُ: القـبـرـ.

الصَّيْرُ: كـكـيـسـ: القـبـرـ.

الصَّهْيُورُ: شـبـهـ منـبـرـ من طـينـ لـتـاعـ الـبـيـتـ من صـفـرـ وـنـحوـهـ.

الصّيرُ: شَقُّ الباب.

الضَّفْرُ: البناء بحجارة بلا كلس وطين وفي «المُخَصَّص» إذا بُني بحجارة بغير كلس ولا طين فهو: ضَفْرٌ – وقد ضفر حول بيته ضَفْرًا.

الفسيفساء: والكلام عنها وعن معناها في الخطط التوفيقية ج ١٢ ص ١١. وفي «المُخَصَّص» الفسيفساء ألوان تؤلف من الخرز فتووضع في الحيطان. والفسيفس: البيت المصور بها.

في ابن بطوطة ج ١ ص ١٩٩ باريس في الترجمة أصلها من الرومية وذكره بحروفها وفي «مروج الذهب» آخر ص ١٢٨-١٢٧ ج ١: وصف عملها وذكر ألوانها. وانظر في «مسالك الأنصار» لابن فضل الله ج ١ ص ١٩٣.

ركيزة وركائز: استعملها في المنهل الصافي ج ١ ص ٩٦: لأساس العمود الجسر الذي يبني على الماء.

الحِريّي: بناء أحدهه المتوكل وصفته رواق هو مجلسه وكِمان إلخ وشرح هيئته في «مروج الذهب» ج ٢ ص ٢٨٩.

الإصطبَل: في تصحيح التصحيف وتحرير التحريف للصفدي نقلاً عن ثقيق اللسان للصقلي ما نصه: «ويقولون اصطبل الدابة والصواب إصطبل بتخفيف اللام وإسكان الباء» قال الصفدي: «قلت ألف إصطبل أصلية لأن الزيادة – لا تلحق بـنـاتـ الأربعة من أوائلها إلا الأسماء الجارية على أفعالها وهي من الخامسة أبعد. وقال أبو عمر وليس من كلام العرب وقال في موضع آخر قبل هذا نقلاً عن أوراق جمعها الضياء موسى الناصخ: «ويقولون إصطبل والصواب إصطبل بالصاد وجمعهه وتصغيره أصْبَطْ». وقال بعض النحوين جمع إصطبل صَطَابِل وتصغيره صُطَيْبِل، وقال أحذف الهمزة كما أحذفها من إبراهيم وإسماعيل إلخ..».

الجائز: ويقولون جائزة البيت فيدخلون الهاء، والصواب جائز هكذا استعملته العرب بلا هاء وفي الحديث «أن امرأة أنت النبي صلى الله عليه وسلم فقالت: إنني رأيت في المنام كأن جائز بيتي انكسر» والجمع أجوزة وجوزان. عن أبي زيد، قال الصفدي: قلت الجائز الجذع وهو سهم البيت وهو الذي يقال له بالفارسية. تير بالباء ثلاثة الحروف وبالباء آخر الحروف وبعدها راء.

استطار: استطار الحائط انصدع من أوله إلى آخره، واستطار فيه الشق ارتفع.

اللولب: السلم الذي كسلم المنارة. الرحلة الطرابلسية للنابلي ص ٢٠٥. وهو يعلم إطلاقه على السالم من هذا النوع التي ترى في الحوانيت وغيرها.

الثانية: حجارة ترفع ف تكون علماً للداعي يهتدي بها بالليل إذا رجع. النسخة العتيقة من سفر السعادة ص ٣٨.

مشريق: مشريق الباب الموضع الذي تدخل منه الشمس — لعلها الشراعة إلخ. النسخة العتيقة من سفر السعادة ص ٩١.

العمُرُ: بالضم. المسجد والبيعة والكنيسة.

تصوير الحيطان: أنظر مادة (قَصْ) آخر ص ٣٤٥-٣٤٦ من اللسان — ففيها بيتان في وصف بيت مصور بأنواع التصاوير.

نهاية الأرب للنويري طبع دار الكتب ج ١ ص ٣٤٢: قصيدة فيها وصف صور الشجر بمسجد دمشق. وفي ص ٤٠٦ البرج قصر المتوكل من صور وفي ص ٤١٠ قصيدة لعمارة اليمني في قصر مصور الحيطان كتاب الصناعتين لأبي هلال ص ٣٤٥-٣٤٥: إيوان في قصر المعتصم على جداره صورة عنقاء.

الكِثْرُ: من قبور عادٍ أو بناء كالقبة.

الكَفْرُ: القبر والقرية.

المَصْرُ: الحاجز بين الشيئين كالماصر — اشتري الدار بمصورها: بحدودها.

الأَبَارُ: بيت التاجر، يُضَدُّ فيه المتع — الواحد نُبُرٌ بالكسر.

الحَمَامُ: قطف الأزهار رقم ٥٤٥ أدب أول ص ٣٥٠: أبيات في حمام.

الوَفْعُ: البناء المرتفع.

دُكَانُ: في تاريخ الحكماء ص ٣٨٧ جلس على دكان الدجلة وفي ص ٣٨٨. أنها عشرون ذراعاً في مثلاها، فهي إذن: الدكة التي تعمل في الدور على الماء وعبر عنها ابن شاكر في عيون التواريخ ج ٢٠ ص ٣٤١: بالصفة.

الدهيشة: شئ من البناء لم يتبين معناه. استعملها المقريزي في ج ٢ ص ٦٢. أنشأ دهيشة إلخ ويظهر أنها كالجوسق في البستان أو النظرة ونحوهما. وفي ص ٢١٢ منه: عمل السلطان دهيشة بالقلعة كدهيشة حماة ولم يفسر اللفظ.

انظر الكلام فيه في الكتابات الأثرية على الآثار لفان برشم القسم الخاص بمصر ٢٤٣٥ تاريخ ج ١ ص ٢٣٣. اسم لنوع من المساجد أو الزوايا.
ذكرناه أيضًا في التاريخ، وفي حرف (الدال) من «الألفاظ العامية» احتياطاً.

بغلة: استعمل البغلات للدعائم التي تبني جانب الحائط لتقويته إذا مال، خطط المcriizi ج ٢ ص ٢٥٢ وذكر في بغلة الكبri في العامية للفظ فقط.

المُصْعَد: كلام عنه في مجلة الجنان ج ١٦ ص ٤٣٢ ويظهر أنه أول اختراعه بأمريكا.
دارُ قوراء: مفروشة بالرخام وبين كل رخامتين قضيب ذهب في مجلس هشام ابن عبد الملك، الأغاني ج ٥ ص ١٦٦.

ناموس الراهب: أي مكانه في بيت — الأغاني ج ٢١ ص ٦٥ وشاهد.

أرْفَت: أرْفَت الدار أي بيّنت معالمها وحدودها — ولم يعرفه ابن جني، طبقات السبكي ج ٧ ص ٢٤١.

مقازة: رحلة ابن جبير ص ٥٣ للباب مقازتا فضة يتعلّق عليهما قفل الباب. تنظر.

الحمام: يسمى أيضًا. الدباس، والديماس، والبلان — حدائق التمام في الحمام رقم ٦٤٩ أدب ص ٩.

وفي معاهد التنصيص ص ١١٥: هجوم حمام بقلب: (وقانا لفحة الرمضاء واد). ذكر في الأدب.

الديوان: سبب تسمية الديوان بذلك، وأن ديوانه بالفارسية معناه: الشيطان — انظر تاريخ ملوك مصر المماليك رقم ١٤٠٠ تاريخ ص ٨٥.

كلام عن ديوانه ص ٧٨ وفي ص ٤٩٠: اشتقاق لفظ الديوان شذوذ في لفظ ديوان الاقتضاب ص ٩٩. تصحيح الواو في ديوان، ابن جني على تصريف المازني ص ٣٤٠.

وفي كناش الخوانكي رقم ٥٤٤: اشتقاق لفظ كلمة الديوان.

القصور والمباني: وغيرها بالأندلس. انظر أبياتاً مما كتب عليها في نفح الطيب ج ٢ ص ٣٤٥-٣٥٠ وفي ص ٣٧٩. أبيات مما كتب على قبة رياض الغزلان بالأندلس.

وفي ج ٤ ص ٥٨٥ قصيدة للسان الدين الخطيب كتبها سلطانه على قصوره بالحمراء وكانت لم تزل بها إلى عصر المؤلف وفي ص ٧٣٠-٧٣١ منه: أبيات لابن زمرك فيما يرسم على طيقان الأبواب إلخ.

الكتابة على القبور: من أوصى بكتابة أبيات على قبره – أنظر العقد الفريد ج ٢ ص ١٢ وأبيات وجدت على القبور إلى ص ٢٣ وانظر ص ٢٨.

ثلاثة أحجار من بقايا عاد – عليها أبيات من الشعر: انظر الروض الأنف ج ١ .٨٣-٨٢

الباشورة: في الحصن – النهج السديد رقم ١٣٩٦ تاريخ ص ١٨٦ – ترجمة بلفظ معناه (البرج) فهو غير البашورة لغة العرب ج ص ١٢ بالحاشية: Le Bastion البашورة Bastion وهي ما يسميه جهلة اليوم:^٢ تابية أو طابية.

الحصن: النهج السديد رقم ١٣٩٦ تاريخ ص ١٨٩. تكرر ترجمته له بلفظ Chateaw وقد ذكرناه استطراداً في المعجم الكبير في الألفاظ العامية في (كشك).

الثمائل: وكونها الأبنية الضخمة ووجودها عند العرب. في مقالة للأب أنسستاس الكرمي في مجلة الهلال ج ٢٩ ص ٦٤-٥٢.

البترة: تكرر ذكر البترة وهي شيء في البناء تحقق الجامع اللطيف لابن ظهيرة ص ٢١٢-٢١١.

القُضاة: في اللسان (مادة «قصر» ص ٤١١) وقصارة الدار مقصورة منها لا يدخلها غير صاحب الدار قال: كان أبي وعمي على الحمى فقصرا منها مقصورة لا يطؤها غيرهما انتهى.

المحضن: وضعها صاحب الضياء ج ٧ ص ١٠٩: بالحاشية «المكان الخيري» توضع فيه أطفال الفقراء^٣ لاضطرار أمهاتهم إلى السعي مقابل لفظ Crèche.

^٢ يشير إلى عهد المغفور له تيمور باشا رحمة الله – أما اليوم فقد عمت المدنية والعلم معظم طبقات الشعب.

^٣ الآن أصبح المحضن يطلق عليه: الملاجأ للتربية الأيتام والأطفال الفقراء.

تصوير الحيطان: محو «المهتدى» صور الجدران ب المجالس الخلفاء — العزيزي المحلي رقم ٦٨٢ أدب ص ٣١٧ . وفي مجلة المجمع العلمي بدمشق ج ٢ ص ١٤٨ . نزهة الأنام في محاسن أهل الشام للبدري رقم ١٩٣٣ تاريخ ص ٤٠ و ٥٢ : تصوير البلدان والأشجار بمسجد بدمشق .

مصطلحات في البناء: تراجع مثل عمود شحم ولحم، وعمود روحان في جسد — لأصناف من الرخام ومثل استعماله مثuben أي: على هيئة الثعبان إلخ: مسالك الأ Biasar لابن فضل الله ج ١ ص ١٢٣-١٢٢ . وفي أواخر ص ٢١٢ من هذا الجزء: فيها ضروب صنائع من الضروب المسدّسة والمدرّب وهو صنعة: «الفص والدواير» وذلك في وصف سقف . وانظر ص ٢١٣ منه س .٨ .

الطواجن: الأعلام لقطب الدين رقم ١٣٣٩ تاريخ ص ٤٢٢ : عدد الطواجن التي بالمسجد الحرام — تنظر فلعلّها قباب صغيرة .

الزرجون: لشيء بين الماء والبناء، في الأساس في ظهر ص ٢٩ من نفح الطيب النسخة المخطوطة رقم ٢١٨٥ تاريخ .

السقاية: معناها في الكتابات الأثرية على الآثار لفان برشم، القسم الخاص بالقدس ص ٢٤٣٦ تاريخ ج ١ ص ٤ .

الفصل الخامس

المعادن والأحجار الكريمة

الرِّزَابُ: بالكسر، الذهب أو ماؤه — معرّب.

الْتِجَابُ: كِتاب: ما أَذِيبَ مَرَّةً من حجارة الفضة، وقد بقى فيه منها. والقطعة: تِجَابٌ،
وَالْجَبَابُ: الخط من الفضة في حجر المعادن ونحوه في اللسان (مادة «تجب» ص
٢٢٠).

الصَّلَبُ: كُسْكَر، والصَّلَبَيَّةُ والصَّلَبَيُّ: حجارة المسن والصلبي ما جُلَى وشُحِدَ بها.

الصَّامِتُ: من المال الذهب والفضة. والناطق من الإبل.

اللَّكَاثُ: كُفَّارَب: الحَجَرُ الْبَرَاقُ (الأملس) في الجص.

القلقي: للرصاص إلخ وفي مادة «قلع» من المصباح: القلعي للرصاص. قال: نسبة
لموضع وهو شديد البياض إلخ نقلًا عن تقديم اللسان لابن الجوزي: العامة تقول
رصاص قلعي بسكون اللام والصواب فتحها.

الفُدُرُ: كُتُلٌ: الفضة.

الفِهْرُ: بالكسر: الحجر قدر ما يدق به الجوز أو يملأ به الكف.
وفي مادة (قهقر) من اللسان: **القُهَقَرُ** وال**قُهَاقَرُ**: هو ما سَهُكَتْ به الشيء قال:
والفهر أعظم منه ثم شاهد.

النَّدْرَةُ: القطعة من الذهب توجد في المعادن.

النَّضْرُ: والنضير والنضار والأنضر: الذهب أو الفضة.

وَالْحُضَارُ: بالضم الجوهر الخالص من التبر.

البلْطُ: الرخام الرخو الشفاف عن مجلة الطبيب آخر ص ١١٧ في الفوائد المتفرقّة.

المغناطيس: علّة جذبه للحديد في رأي العرب تاريخ الحكمة ص ٣١٣.

الحَصِيمُ: الحصى الصغار — شوارد اللغة في رسائل الصاغاني أواخر ص ٥٠.

السَّلْمُ: الحديد — شوارد اللغة في رسائل الصاغاني أوائل ص ٦٥.

القار: الذي يجلب من عين بين الكوفة والبصرة وتفرش به حمامات بغداد — ابن بطوطه ج ١ ص ١٣٤. وانظر قيارة أخرى في ص ١٤١. وانظر رحلة ابن جبير ص ٢٠٧.

الزمرد بمصر: شيء عن معدن الزمرد بصحراء قوص خطط المقريزي ج ١ ص ١٩٤ وانظر ص ١٩٧ وفي ص ٢٢٢: أنه من عمل قفط إلى آخر الفصل وفيه أن له ديوناً وذكر وصف استخراجه إلى أن بطل ذلك سنة بضع و٧٦٠ في سلطنة الناصر حسن «حسن المحاضرة» ج ٢ ص ١٧٦-١٧٧: معدن الزمرد بمصر ومعادنها وفي ص ١٧٩: عود إلى معدن الزمرد وموقعه وفي ص ١٨٢: اختصاص مصر بجودة زبرجدتها وما اختصت به كل بلد من المعادن.

مروج الذهب ج ١ ص ١٩١-١٩٣: معدن الزمرد من أعمال قفط بالصعيد وأنواعه التي كانت تستخرج.

قطعة ياقوت بقدر حافر الفرس كانت بالمغرب وسمّوها بالحافر. **المعجب** للمراكشي ص ١٨٢.

البلار: لغة في البلور من استعمال المؤليدين وقد وردت في — شعر الصاحب ابن عبّاد — خلاصة الأثر ج ٤ ص ٤٧١.

الألومنيوم: يرى المقتطف أن يسمى معدن الألومنيوم بالرغام — ج ٥٧ — أوائل ص ٩٣.

النيكل: والكوبالت ووضعهما المقتطف ج ٥٨ ص ٣٠٩.

المَذِيلُ: حديد يسمى بالفارسية: ترم آهن عن القاموس. وفي الشرح: أي الحديد اللين. ينظر.

مفاصات اللؤلؤ: ووصف الغوص إلخ لغة العرب ج ١ ص ٤٧٩.

مقالة عنه الضياء ج ٢ ص ٢٩٦.

الهلال ج ٣٣ ص ٦٤١: كيف يستخرجون اللؤلؤ من الكويت.

الصخور التائهة: وصفها صاحب الضياء ج ٥ آخر ص ٣٢٥ للفظ. Blocs erratiques. وهي قطع من الصخر توجد ملقة وهي مبادنة لصخر المكان الذي هي فيه.

الحجر الشمسيّ: الأعلام لقطب الدين رقم ١٣٣٩ تاريخ ص ٣٩٥ ص ٢: الحجر الشمسيّ وفسّره في أواخر الصفحة بأنه: حجر أصفر من جبل شميس.

الفصل السادس

مصطلاحات هندسية

عن بعض أرباب الحرف والصناعات

المهندس: وفيه نقرأ عن تقويم اللسان لابن الجوزي وذيل الدرة للجواليفي واللفظ للأخير: «ويقولون: المهندز — بالزاي وهو: المهندس — بالسين لا غير، وهو مشتق من الهندار فصيّرت الراي سيناً لأنّه ليس في كلام العرب رايٌ بعد دالٍ والاسم الهندسة». قال الصفدي: «قلت يوماً هذه القاعدة لبعض الناس، فغاب عني حيناً وجاءني وقال: نقطت قاعدتك التي ادعّيتها في أنّه لا يجتمع الراي بعد الدال في كلمة من كلام العرب. قلت له: بم نقطتها؟ قال: تقول عند زيدٍ. فقلت: هذه نادرة».

المنشئ: وفيه نقرأ عن تثقيف اللسان للصقلي: «ويقولون لصانع السفن: نشأء والصواب: (منشئ) لأنّه من أنشأ».

القينق: النَّجَار وقد ورد في بيت في ص ٢٠١-٢٠٠ من شرح شواهد الكشاف، وانظر الإسعاف شرح شواهد القاضي والكشاف ص ٥٨: القينق: النَّجَار وفي القاموس: النَّجَار، والحدَّاد، والمَلِك، والبُوَّاب.

الآسي: مراتع الغزلان ص ١٧١: مقطوع به طبيب وأسي. وانظر خلع العذار ص ٩. قطف الأزهار رقم ٦٥٣ — أدب ص ٥١٣ مقطوعان فيهما الآسي للطبيب. الإسعاف شرح شواهد الكشاف ص ٢٢١: قوله وكان مع الأطباء الأسهاء، والفرق بين الطبيب والآسي، وتوجيه ما في البيت.

الأستاذ والروزكاري: في صناعة البناء. أحسن التقاسيم ص ١٢١: أجرة الأستاذ قيراط والروزكاري حبّان.

الرسم: الدرر الكامنة ج ٢ ص ٦٢: تعلّم الرسم على القماش وفي أول ص ٧١٤ من هذا الجزء: ذكر أحد من أتقن صناعة الدهان وفي ص ٩١٠ منه: أحد من اشتغل بالموسيقى وهو أيضًا: نقاش: أي (رسام).

العَذَارُ: كَنَّان: الملاح. أمّا الربَّان. فهو: صاحب سَكَان السفينة إلخ. انظره في ص ١٠٧ من شفاء العليل وفي ص ١١١ بمعنى: رايز.

البَحَارُ: الملاح، وهو النوتي ومتعبّد النهر ليصلح فوهته وصنعته؛ الملاحة بالكسر.
الرُّبَّان: بالضم: رئيس الملاحين كالرُّبَّانِي قال الشارح: الرباني منسوب.

قُنْقُنُ: وجمعه: قناقون: (الذي يعرف الماء في باطن الأرض — شفاء العليل ص ١٧٨).
البَارِجُ: الملاح الفارج.

اللُّكَاثُ: كُرمَان: صُنَاعُ الجص (لا التجار فيه).

اللُّهَاثُ: كُعمَال: صانعوا الخوص (دواخِل) — بتشدید اللام: آنية من خوص).

الدَّيْدُبُ: الرَّقِيب والطليعة (قدام العسكرية) كالديدبان وهو معرب. وفي الشرح أصله (ديذه بان) فغيّروا الحركة وجعلت الذال إلى دالاً وقالوا: ديدبان لما أعرّب، وفي الأساس الديدبان هو الريبيّة.

الدَّارِبُ: الحاذق بصناعته أنظر مادة (در) من اللسان ص ٣٦١.

الهانئ: الخادم عن (هنا) في القاموس.

الصَّيْقَبَانِيُّ: العطار وهو: بائع العطر للطيب.

الوَسَامُ: بيتان في (رسام) للفصي في ص ٦٤ من فض الختم عن التورية والاستخدام تأليفه.

وانظره مع مقطوع آخر في كتابه «الحسن الصريح في مائة مليح» ص ٢٨ وبعدهما مقطوع في (دهان) — وفيه أنه: المصوّر) وفي أول الصفحة مقطوعان في (نقاش) وفي جلوة المذاكرة ص ٢٩: مقطوع في (رسام).

النَّقَاشُ: الأغاني ج ٤ ص ١٥٢: كان نقاشاً يعمل البرم من الحجارة وقبله كان ينقش الحجارة.

الكِيمَاوِيُّ: استعمله هكذا السخاوي في التبر المسبوك ص ٢٥٤: مرتين لمن يشتغل بالكمياء الكاذبة، وذكر قبل ذلك قصة لرجل فيها. وفي الكامل لابن الأثير ج ١٠ - آخر ص ١٧٩-١٧٨: الكيماوية.

النَّقَارُ: في (نقر) من اللسان ص ٨٧: النقار: النقاش الذي ينقش الركب واللجم ونحوها، وكذلك الذي ينقش الرحي.

الهَاجِرِيُّ: البناء أمالى القالى ج ٢ ص ٩٦.

الواشي: ضراب الدنانير وشاهد عليه - العكربى ج ٢ ص ١٧٩.

العاصي: الأغاني ج ١٢ ص ٥٣: وكان رجلاً يعصو، والعاصي: البصير بالجراح، ولذلك يقال لوالده: بنو العاصي.

المَدَادُ: الذي يمد أشرطة الذهب، وبيتان فيه في ديوان سيف الدين بن المشد آخر ص ٣٨. وفي جواهر الكنز لابن الأثير الحلبي ص ٣٥٠: مقطوع في غلام يمد الشريط.

القَصَارُ؛ كَشَدَادُ وَمَحْدُثُ: محور الثياب وحرفته القصارة - بالكسر وخشبته المقصرة كمكنسة.

خلاصة الأثر ج ١ ص ٢٣٦ وفي المجموعة رقم ٦٧٨ شعر ص ١٥ وأول ص ١٦: قائدة أدبية في ماء يسيل على أنوثاب قصار.

الحشائشى: عَبَرَ به في تاريخ الحكماء ص ١٨٣ عن النباتي أبي: العالم بالنبات.

الكِيمِيَائِيُّ: عَبَرَ به في تاريخ الحكماء ص ١٨٨ عن العالم بالكمياء.

النباتيُّ: عَبَرَ به في الإحاطة ج ١ ص ٩٣-٨٨ في ترجمة أبي جعفر: (العشّاب) وذكر اعتماده بعلم النبات.

النَّقِيبُ: الكفيل على القوم، والنقاية والنكاية: شبيه العرافة. انظر القرطين أواخر ص ٩٧.

القائِفُ: الذي يعرف الآثار ويتبعها وكأنه مقلوب عن القافي. انظر القرطين أول ص ١٧٤.

القلْمُ الأعلى: بالغرب — هو المعَبَّر عنه في المشرق بكتابة السر — صبح الأعشى ج ١١ ص ٢٦. وقد عَبَر عن متوليهَا: بكاتب السر في ص ٢٧ منه ضمن الظهير الذي كتب ملوليًّا هذا المنصب ذكر في (سكتير).

المتصدِّر: صبح الأعشى ج ١١ ص ٢٥١: التصدير هو نوع من التدريس — وذلك — أن يجلس المتصدر وأمامه شخص يقرأ له وهو يفسّر.

متطَبِّب طبائعي: صبح الأعشى ج ١١ ص ٣٨٣: يظهر أنهم يريدون به طبيب الأمراض الباطنية، كما قالوا: (جرائي: للجراح). وفيه نقاً عن تثقيف اللسان الصقليّ: «ويقولون فلان المتطبب إذا أرادوا عالماً بالطب ويتوهّمون أنه أبلغ من طبيب وليس كذلك، لأن المتفعل هو الذي يدخل نفسه في الشيء ليضاف إليه ويصير من أهله، ألا ترى أنك تقول متجلدٌ ومُتشَجِّع». انظر في ج ١ ص ٥ من مواسم الأدب حديث بختيشوع وهو حديث أدبي للجاحظ ويظهر أنه من موضعه. وفي آخر ص ٨ و ٩: حديث لطبيب ليس من كلام الجاحظ.

الدمدمكي: باللغة العجمية معناه (الساعاتي) المنهل الصافي ج ٥ ص ٣٣٦.

الجِهِيد: الصراف — لقبض المال وإعطاء الوصول عليه إلخ.

الدَّارِي: العطار منسوب إلى دارين فرضة بالبحرين يحمل المسك من الهند إليها. ويطلق الداري على رب النعم، والملاح الذي يلي الشراع.

السَّفَرَةُ: الكتبة جمع سافرٍ.

السُّفَسِيرُ: بالكسر: السمسار فارسيّة، والخادم، والتابع. والرجل العبرى الحاذق بصناعته، والقهeman.

الصَّبِيرُ: الكفيل، ومقدم القوم في أمرهم.

الصَّفَارُ: صانع الصُّفْر وهو من النحاس. ا.هـ. بمعناه وانظر مصباح الدياجي في الجغرافيا ص ٥٧.

القسطار: وفيه نقاً عن أوراق جمعها الضياء موسى الناسخ، فيما تلحن فيه العامة للزبيدي واللفظ للأخير: «ويقولون للذي ينقد الدرهم ويميز جيدها من زيفها: قُسْطَالٌ ويسمون فعله: القَسْطَلَةُ، والصواب: (قسطار) وهم القساطرة ويقال أيضًا قِسْطَرٌ، وأهل الشام يقولون: قُسْطَرِيًّا».

ويقال لرئيس القرية أيضًا: قسطار شفاء العليل ص ١٧٩.

القَسْطَرِيُّ: الجهد كالقسطر والقسطار ومنتقد الدرهم ج قساطرة وقساطرها: انتقدتها.

القراريُّ: الخياط والقصاب. أو كل صانع، وذكر في العامية المصرية أيضًا في (قراري).

القُسُورَةُ: الرُّمَاه من الصيادين، الواحد: قسورة (في الشرح أنه خطأ والقصورة اسم جمع للرُّمَاه لا واحد له من لفظه).

الغَرِيفُ: استعماله بمعنى القيم على اليتيم كتاب قضاة مصر لابن عبد القادر الطوخي أول ص ٥.

النَّذِيرَةُ: الولد الذي يجعله أبوه قيمًا أو خادمًا للكنيسة ذكرًا كان أو أنثى وقد نذرتُه أبوه.

ومن الجيش: طليعتهم الذي يُذْرُهم أمر عدوهم.

الشَّاطِبَةُ: التي تعملُ الحُصر من الشطب جمع شطبة وهي السعف والشطبُ أن تأخذ قشرة الأعلى قال: وتشطب وتلحي واحد، والشواطب من النساء اللواتي يشققن الخوص ويقشرن العصب ليتخدن منه الحصر ثم يلقينه إلى المنيّات قال قيس ابن الخطيم:

ترى قصداً المُرَانِ تلقى كأنها تذرعُ خرماناً بأيدي الشواطب

تقول منه شطبت المرأة الجريد شطباً شقته فهي شاطبة لعمل من الحصر الأصمسي: الشاطبة التي تقشر العصب ثم تلقيه إلى المنيّة فتأخذ كل شيء عليه بسكينها حتى تتركه ريقاً ثم تلقيه المنيّة إلى الشاطبة ثانية الشواطب من النساء اللواتي يقدن الأديم بعد ما يخلقنه. أ.هـ جميعه من اللسان.

الأغاني ج ١٥ ص ١٣٤ الشواطب: النساء اللواتي يشطنن قحاء السعف إلخ. وفي شرح شواهد الكشاف أول ص ١٣٠؛ بيت فيه الشواطب أي النساء اللاتي يشققن الحصر.

الجَرَادُ: (كتنان): جلاء آنية الصفر.

النَّجَادُ: ككتان: من يعالج الفُرُش والوسائل ويختيthem.

الوَضَادُ: النَّسَاجُ. والوَصَدُ: النسج.

الجُلْذِيُّ: بالضم الصانع، وخدم البيعة، والرهبان كالجلذاني في الكل وجمعه الجلذيني بالفتح.

البَارُ: صانع الإبر وبائعها أو البائع: «إِبْرِيٌّ» وفتح الباء لحن ا هـ بتصرف.

الجَزِيرُ: بلغة أهل السواد: من يختاره أهل القرية لما ينوبهم من نفقات من ينزل بهم من السلطان.

وفي الشرح وأنشد:

إذا ما رأونا قَلَسوا من مهابٍةٍ
ويسعى علينا بالطعام جزيرها

الشَّجَارُونُ: استعملها في صبح الأعشى ج ٥ أوائل ص ٢١٦: للذين يعرفون الأعشاب للأدوية.

البيطار: في تصحيح التصحيف وتحرير التحرير للصفدي نقلًا عن تثقيف اللسان للصقلي: «ويقولون بيطار والصواب: بيطار وبيطار ومبيطر وأصله من البطر وهو الشق» قال الصفدي: «يقولونه بكسر أوله والصواب فتحه» العامة الآن «بطار» بالقصر.

السَّكَاكُ: وفيه نقلًا عما تلحن فيه العامة للزبيدي: «ويقولون لبائع السكاكيين سكاناً والصواب سكان يقال ذهب إلى السكانين فأما السكاك فبائع السكك التي تُفتح بها الأرضون.^١

حكيم: الآداب الشرعية لابن مفلح أول ص ٧٤: ينبغي أن يقال «طبيب» لا حكيم، والحكيم صاحب الحكمة المتقن للأمور.

^١ في كشف الظنون ج ٢ – أواخر ص ١١٦: قصيدة في نحو ألف بيت في الصنائع والفنون.

