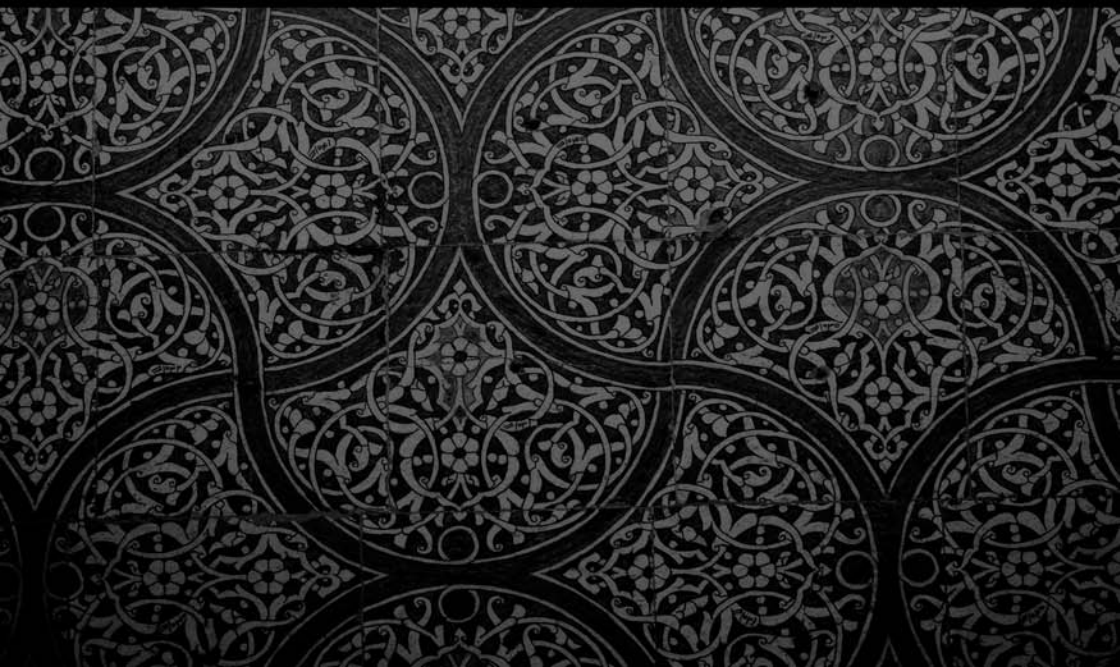




أعلام المحققين في الإسلام

أحمد تيهور باشا



أعلام المهندسين في الإسلام

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 ١٤٧٥١ / ٢٠١٢
تمك: ٣ ٤٤ ٥١٧١ ٩٧٧ ٩٧٨

كلمات عربية للترجمة والنشر

جميع الحقوق محفوظة للناشر كلمات عربية للترجمة والنشر
(شركة ذات مسؤولية محدودة)

إن كلمات عربية للترجمة والنشر غير مسؤولة عن آراء المؤلف وأفكاره
وإنما يعبر الكتاب عن آراء مؤلفه

ص.ب. ٥٠، مدينة نصر ١١٧٦٨، القاهرة

جمهورية مصر العربية

تلفون: +٢٠٢ ٢٢٧٢٧٤٣١ فاكس: +٢٠٢ ٢٢٧٠٦٣٥١

البريد الإلكتروني: kalimat@kalimat.org

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

جميع الحقوق الخاصة بصورة وتصميم الغلاف محفوظة لشركة كلمات عربية
للترجمة والنشر. جميع الحقوق الأخرى ذات الصلة بهذا العمل خاضعة لملكية
العامة.

Cover Artwork and Design Copyright © 2011 Kalimat Arabia.

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

المحتويات

٧	مقدمة
١١	١- أسماء الأعلام مرتبة على العصور بحسب الإمكانيات
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

بِقلم العَلَّامَةِ الْحَقِيقِ الْمَغْفُورُ لَهُ أَحْمَدُ تَيمُورُ

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

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

^١ الأطام بالمد: قصور عالية محصنة كانت للعرب — واحدها أطم بضم فسكون أو بضمتين وهي من النوع المعروف عند الإفرنج باسم شاتوفورد 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 قاصري الاطلاع أو من أعمت الشعوبية بصائرهم من قصور العرب في غير الشرعيات واللسانيات من العلوم، واستدلالهم 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، ثمَّ إلى النظر في تمكين ملوكهم الجديد وتوطيديه. فما يروى من استعانتهم حينئذ بمعاصريهم في بعض الفنون لم يكن إلا عن تلك الحالة الملزمة بالضرورة لكل قوم حديثي الانتقال من البداوة، لم ينفروا أبداً عن بعد من الفتوح. ولكنهم لما ألقوا عصا التسيير، واطمأنوا بهم الدار، لم يلتبوا أن نشطوا للفتح 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^٣ وأحدثوا لهم مدنية خاصة صبغوها بصبغتهم ووسموها بسمسمهم في كل مظهر من مظاهرها. وأبقوها لهم الأثر البين فيما نقلوه من علوم الأوائل إما بالتنقح والتهديب أو الزيادة والاختراع فكان للهندسة من هذا الأثر تجليها في فرع البناء بذلك الطراز العربي البديع الآخذ بالأذنار المشاهد فيما خلَّفوه من الآثار. وحدث في هذا الفرع من التقون 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.^٤ وكآيات الصناعة المدهشة الباقيَة 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^٥ 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 للم سعودي.

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

من أعمالهم في غير هذا الفرع — كشق الأنهر وعقد القنطر وإجراء الماء إلى المدن من المسافات الشاسعة، واتخاذهم له المصانع العجيبة^٦ وكإجرائه في أنابيب بالطرق لتوزيعه وإصعاده إلى أعلى الدور كما فعلوه بحلب وحمص وطرابلس^٧ 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 المحكم لتوزيع الماء، حتى قال بعض منصفيهم: «لولا ما أقامه لنا العرب من القنطر والجسور لتنا وماتت أراضينا ظماء».

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 يستدلون 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 صنفوه بعد أن كفانا السخاوي المؤونة بعده فصلاً في «الإعلان بالتوبیخ لن ذم التاريخ» خصه بأنواع ما ألف في أخبار الناس وطبقاتهم من فنيين وغيرهم، فسرد منها أربعين نوعاً، يتفرع من كل نوع^٨ 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 ملفقة 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: أَفْوَا وَلَمْ يُؤْلِفُوا بعدهما رزئت خزائن الشرق والغرب بمن جعلها طعمة للماء والنار، وفيها جمهرة ما أنتجه العقول في العصور الإسلامية.

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

^٦ عن الدرر الكامنة وغيرها.

^٧ عن إرشاد الأريب لياقوت والدر المتنخب. وفيهما تفصيل ذلك.

^٨ من هذه الأنواع طبقات المهندسين خاصة وقد ذكر المؤلف من طبقات غيرهم من الفنيين وذوي الصنائع والأعمال ما لم يكن يظن أنهم عنوا به وأنفدوه 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 زادان 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 زادان 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 محرز

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، وقد للقيام بكل ربع رجلاً من المهندسين، وضمَّ إليه اثنين من رجاله للإشراف على الأعمال، بعدما بين لأصحاب كل ربع ما يصر لكل رجل من الذرع وما قدره للحوانيت والأسوق والمساجد والحمامات فقلد عبد الله بن محرز المهندس الرابع الذي من باب الكوفة إلى باب الشام، وشارع طريق الأنبار إلى حد ربع حرب بن عبد الله، وجعل معه من رجاله سليمان بن مجالد وواضحاً مولاه.

(٣) الحاج بن يوسف

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

(٤) عمران بن الوضاح

من المهندسين الأربعه 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 الأربعه الذين هندسوا بغداد، وكان متقدلاً العمل في الربع الذي من باب خراسان إلى الجسر الذي على دجلة، ماداً في الشارع على دجلة إلى باب قطربل 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 المؤمن. وكان بنوه الثلاثة أبصر الناس بالهندسة والحيل والحركات 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 بالحيل، مثل «أيرن» 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، وهو الذين قاسوا الدرجة الأرضية

للأممون. ذكرهم القبطي وأثنى عليهم وذكرهم أيضًا 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، وأتّعبوا أنفسهم في شأنها وأنفذوا إلى بلاد الروم من أخرجها لهم، وأحضروا النقلة من الأصقاع الشاسعة والأماكن البعيدة، وتولوا الإنفاق على ذلك من أموالهم.

أما قياسهم الدرجة الأرضية، فقد فصل الكلام عليه ابن خلّان، فآخرنا 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 ينقل أن أحداً من أهل هذه الملة تصدّى له وفعله إلا هم. وهو أن الأمون 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 الأمون أن يقف على حقيقة ذلك، فسألبني موسى المذكورين عنه، فقالوا: نعم هذا قطعي فقال أريد منكم أن تعلموا الطريق الذي ذكره المتقدمون، حتى نبصر هل يتحرر ذلك أم لا، فسألوا على الأرض المتساوية في أي البلاد هي، فقيل لهم صحراء سنجار في غاية الاستواء، وكذلك وطأت الكوفة فأخذوا معهم جماعة من يثق الأمون إلى أقوالهم ويركّن إلى معرفتهم بهذه الصناعة، وخرجوا إلى سنجار وجاءوا إلى الصحراء المذكورة، فوقفوا في موضع منها وأخذوا ارتفاع القطب الشمالي ببعض الآلات، وضرموا في ذلك الموضع وتدًا وربطوا فيه حبلًا طويلاً، ثم مشوا إلى جهة الشمالية على استواء الأرض من غير انحراف إلى اليمين أو اليسار حسب الإمكانيات. فلما فرغ الحبل نصبوا في الأرض وتدًا آخر، وربطوا فيه حبلًا طويلاً ومشوا إلى جهة الشمال أيضًا كفعلهم الأول ولم يزل ذلك دأبهم، 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 وتلثي ميل، فعلموا أن كل درجة من درج الفلك يقابلها من مسطح الأرض ستة وستون ميلًا وتلثان.

ثم عادوا إلى الموضع الذي ضربوا فيه الوتيد الأول وشدوا فيه حبلًا وتوجهوا إلى جهة الجنوب ومشوا على الاستقامة، وعملوا كما عملوا في جهة الشمال من نصب الأوتاد وشد الحبال، حتى فرغت 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 وستون درجة، لأن الفلك مقسوم باثني عشر برجًا، وكل برج ثلاثة درجة فتكون الجملة ثلاثة 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 المؤمنون أخبروه بما صنعوا، وكان موافقاً لما رأه في الكتب القديمة من استخراج الأوائل، طلب تحقيق ذلك في موضع آخر. فسيرهم إلى أرض الكوفة وفعلوا كما فعلوا في سنمار، فتوافق الحسابان، فعلم المؤمنون 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 القسطي: إنه كان ببغداد، وكان له قدر معروف بين علماء هذا الشأن.

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

(٨) الجوهرى

العباس علي بن سعيد اشتغل بالفلك، وكان تيماً بعمل آلات الرصد، وصاحب المؤمن 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 المؤمن، 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 الصابئي الحراني كان ذكياً عاقلاً فهماً عالماً بأنواع الحكمة، والغالب عليه فن الهندسة، وكان مقدماً فيها. وله مقالة في الدوائر المتتمسة، ومقالة أخرى في إحدى وأربعين مسألة هندسية من صعب المسائل في الدوائر والخطوط والمتذبذبات والدوائر المتتمسة وغير ذلك. وألف مقالة ذكر فيها الوجه في استخراج المسائل الهندسية بالتحليل والتركيب وسائل الأعمال الواقعة 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 القفطي في ترجمة أخيه الحسين، وقال: إنه كان يتعاطى الهندسة أما أخيه 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 أفضل المهندسين وعلماء الأعداد، وله كتاب تفسير إقليدس، وكتاب حساب الدرر، وكتاب الوصايا، وكتاب مساحة الحلقة، وكتاب الحساب الهندي. وذكره أيضًا القفطي وقال عنه: تقدّم 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 فاضلًا ومن كبار علماء الهندسة، وممن كان يقرأ عليه كتاب إقليدس وغيره من كتب الهندسة، وكان من المתרגمين 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 الداخليةتين اللتين في جهة واحدة أنقص من زاويتين قائمتين». ذكره القفطي وابن النديم.

(١٧) بنو أبي الرداد

كان جدّهم عبد الله بن عبد السلام بن عبد الله بن الرّداد من البصرة، ثمَّ انتقل إلى مصر وحدَّث بها، ويكنى بأبي الرّداد، ولقبه المقرizi بالعلم.

فلما بني الم توكل العباسي المقياس الكبير بالروضة المعروف بالجديد في أول سنة ٢٤٧ أمر أن يسند قياسه لرجل من المسلمين، فتولاه أبو الرّداد هذا إلى أن توفي سنة ٣٦٦ ثم بقى في أيدي أولاده على تولى الأجيال إلى اليوم، لم يخرج عنهم إلا في فترة قصيرة، ثم عاد إليهم ويعروفون الآن ببني الصواف، ومنهم صديقنا الفاضل مصطفى بك الصواف المهندس بوزارة الأشغال، والمتولى على المقياس الآن أحد أبناء عمِّه.^٤

ولم نقف على أخبار مفصلة لأفراد هذه الأسرة، وإنما يذكرهم المؤرخون عند وفاة النيل كل عام. وطلوع المتولي منهم إلى سلطان مصر لإنبائه 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 جليّة أمرهم.

(١٨) الفرغاني مهندس ابن طولون

يقال إن اسمه سعيد بن كاتب. وكان من المهندسين النصارى بمصر في القرن الثالث، واختص بأحمد بن طولون فتولى له بناء أبيته كالمسجد والعين والسكنية وغيرها. ولم يذكر المقرizi اسمه في خططه، بل عبر عنه بالنصراني، ووصفه بالحذق 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 المقرizi وقال ابن خلكان سنة ٢٤٦.

^٣ قال ابن خلكان: سنة ٢٦٦ أو ٢٧٩.

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

وتعدب قلبه بالفکر، وبلغ هذا المهندس الخبر فأرسل له من سجنه يقول: أنا أبنيه لك بلا عمد إلا عمودي القبلة، فأخضره 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 بن أحمد العماني 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 المجتبى، 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

قرّة بن قبيطا، ممن أتقن مصورات البلدان (الخرائط). قال ابن النديم: عمل صفة الدنيا وانتحلها ثابت بن قرّة الحراني، ورأيت هذه الصفة في ثوب دبّيقي خام بأصباغ وقد شمعت الأصباغ.

(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 زهده كذا 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 ذكر عن مسلمة بن محمد المرحطي، 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 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 كرنيب، وقرأ عليه الناس واستفادوا ونقلوا. وممن قرأ عليه عمه المعروف بابن^٦ عمرو المغازلي، وقرأ عليه أيضاً خاله المعروف بأبي عبد الله محمد بن عنبسة ما كان من العディات والحسابيات وصنف كتاباً جمة ذكر بعضها القسطي في ترجمته. وتوفي ببغداد سنة ٣٨٨.

وقال عنه ابن خلكان: «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 الأوتار تصنيف جيد نافع وكانت ولادته يوم الأربعاء مستهل شهر رمضان المظيم سنة ٣٢٨ بمدينة البوزجان^٧ وتوفي سنة ٣٧٦» انتهى.

ثم ذكر أنه نقل تاريخ وفاته عن تاريخ ابن الأثير، ولا يخفى أنه مخالف لما ذكره القسطي 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 أيضًا.

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

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

وذكره أيضًا الضبي في بغية الملتمس في ترجمة ابن الفرضي في مين لقيه ابن الفرضي بمصر وروى عنه، وأعاد ذكره في ترجمة عبد الله بن عبد الرحمن بن عثمان الصديق، 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 المعاوري القرطبي، فذكر أنه رحل إلى مصر سنة ٣٨١، ولقي بها أبو بكر بن إسماعيل البناء المهندس، وسمع منه وأجاز له. فأورداه هنا منسوباً لجده، وكثيراً ما يفعل المؤرخون ذلك. وزاد ابن الفرضي، أنه كان مهندسًا في البناء كما ترى، والله أعلم، فهو المعنى بذلك، أم أبوه، أم جده.

(٢٩) ابن غنم

إسماعيل بن بدر بن محمد الأنصاري 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 أصيبيعة، 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 مشهوري تلاميذ ابن السمح، وكان بصيراً بالعدد والهندسة وله عناية 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 زمن الحكم، وكان محققاً لعلم الهندسة والعدد، متقدماً في علم الهيئة، وكانت له مع ذلك عناية بالطب وله تأليف حسان، منها كتاب المدخل إلى الهندسة في تفسير كتاب إقليدس، ومنها كتاب شمار العدد المعروف بالمعاملات، وكتاب طبيعة العدد، وكتابه الكبير في الهندسة الذي تقصى فيه أجزاءها من الخط المستقيم والمتقوس والمنحني وغير ذلك، توفي بغرناطة سنة ٦٤٥هـ عن ٦٥ سنة شمسية على ما ذكره تلميذه أبو مروان سليمان بن عيسى الناشئ المهندس، وكان يُعد من مفاحر 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 ٦٤٥هـ».

(٣٣) ابن الهيثم

الحسن بن الحسن بن الهيثم؛ أبو علي المهندس البصري نزيل مصر صاحب التصانيف في علم الهندسة، وأحد علماء هذا الشأن، المتقنين المتفننين، القوام بعوامضه ومعانيه، أخذ الناس عنه واستفادوا منه، وهو السابقي 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 لما وصلها خرج الحكم للقاءه، والتقيا بقرية على باب القاهرة تعرف بالخندق، وأمر بإإنزاله 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 ببطولة، 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 علمه، ولو أمكن لفعلوا، فانكسرت همته ووقف خاطره.

ووصل إلى الموضع المعروف بالجنادل «الشلال» قبلي مدينة أسوان وهو موضع مرتفع ينحدر منه ماء النيل، فعاينه وباهره واختبره من جانبيه، فوجد أمره لا يمشي على مراده، وتحقَّق 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 يتخيّله، فأجال فكره في أمر يتخلص به فلم يجد طريقاً إلى ذلك إلا إظهار الجنون والخبال، فاعتمد ذلك وشاع عنه فأحيط على موجوده بيد الحكم ونوابه، وجُعل برسمه من يخدمه ويقوم بمصالحة، وقُيد وترك في موضع من منزله ولم ينزل على ذلك، إلى أن تحقَّق وفاة الحكم، وبعد ذلك بيسير أظهر العقل وعاد إلى ما كان عليه، وخرج من داره واستوطن قبة على باب الجامع الأزهر، مشتغلًا بالتصنيف والإفادة إلى أن مات بالقاهرة في حدود سنة ٢٤٠ — 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 فكتيبة 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 بأبى عثمان بن البغونش: أخذ بقرطبة علم الهندسة والعدد واشتغل بالطب أيضًا، واتصل بأمير طليطلة الظافر إسماعيل بن ذي النون ثم انقبض عن الناس، وتدين في دولة ابنه يحيى بن إسماعيل الملقب بالملعون، وتوفي في رجب سنة ٤٤٤ وهو ابن ٧٥ سنة. ذكره ابن الأبار في تكملة الصلة.

(٣٥) ابن برغوث

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

^{١١} لم يذكر صاعد في طبقات الأمم ص ٦٨ من طبعة مصر عنه إلا سطرين، وعده ضمن المشهورين بإحكام بعض أجزاء الفلسفة، وقال إنه صاحب التأليف في المرأي أو — المرايا — (المحرقة) كما ذكر القفعطي 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 المرحيطي في علم العدد والهندسة، ولكنه مال بعد ذلك إلى علم النجوم واشتهر به، وتوفي بطليطلة سنة ٤٧٤ وقد قارب الثمانين. ذكره صاعد^{١٢} وابن أبي أصيبيعة.

(٣٧) ابن مرشد

أبو القاسم محمد بن عبد الله بن مرشد، من أهل قرطبة. ولد سنة ٣٥٦هـ وتوفي للنصف من ذي الحجة سنة ٤٨٤هـ، وهو وإن لم يكن مشتهراً بالهندسة، فقد قال عنه ابن الأبار في تكملة الصلة: «كان كاتباً 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، وقد لتعلم ذلك ببلده. ذكر تلميذه علي بن نجدة بن داود المهندس، إنه ما لقي أحداً أحسن تصرفًا في الهندسة منه، ولا أضبه لأصولها. ذكره صاعد، وقال توفي ببلنسية سنة ٤٨٤هـ.

(٣٩) علي بن نجدة

هو علي بن نجدة بن داود المهندس، ذكره صاعد في ترجمة أستاذ السرقسطي، ولم يفرده بترجمة.

^{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 بالفلسفه 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 ٣٤٥٥^{١٣} ببلد من أعمال بلنسية ذكره صاعد، وذكره أيضاً ابن الأبار في تكميلة الصلة، وقال: إنه من تلاميذ أبي عبد الله بن برغوث.

(٤٢) ابن خميس

أبو جعفر أحمد بن خميس بن عامر من أهل طليطلة. أحد المعتنين بعلم الهندسة والنجوم والطب، وكانت له مشاركة أيضاً في العلوم اللسانية، وحظ صالح من الشعر. كان من أهل قلعة أيبوب ثم انتقل إلى طليطلة واستوطنها وتأدب فيها، فبرع في العدد والهندسة والفرائض، وقعد للتعليم بذلك زمناً طويلاً إلى أن توفي بها سنة ٥٤٤ ذكره صاعد وذكره أيضاً ابن أبي أصيبيعة باختصار.

^{١٣} جاء في كتاب «تراث العرب العلمي» ص ٧٣: أنه توفي عام ٤٠٥ هـ وهو متقلد القضاة 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 المهندي، أنه ما لقي أحداً يجاريه في علم الهندسة، ولا يشق غباره في فك غامضها وتبين مشكلها، واستيفاء أجزائها. وكان رحل إلى المشرق، وانتهى إلى حران من بلاد الجزيرة، فعني هناك بطلب الهندسة والطب، 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 المهندي، 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 كلفاً بصناعة التعديل وخرج من الأندلس سنة ٤٢٤، ولحق بمصر ثم باليمن واتصل هناك بالقائم بأمر الله ببغداد في هيئة فحمة، 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، وقد بقرطبة لتعليم ذلك، وكان له بصر بجمل من علم هيئة الأفلاك أيضًا. ذكره صاعد فقال: وهو باقٍ 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 علم العدد والهندسة والفرائض، وقد 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 عناية بالمنطق والعلم الطبيعي. قال صاعد^{١٦}: وهو في وقتنا هذا مستوطن مدينة المرية.

(٤٩) الصيدلاني

علي بن خلف، ذكره صاعد^{١٧} في أبرز 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، كما في طبقات الأمم لصاعد.^{١٨}

(٥١) علم الدين البغدادي

علي بن إسماعيل الجوهرى، المعروف بالركاب سلار. كان علماً في العلم والذكاء والفهم، بارعاً 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	ولا تعجبن بحسن بديع
فحسن النساء جمال الوجوه	وحسن الرجال جميل الصنيع

(٥٢) النيروزي

بنون وبعدها مثناه تحتية، واسمه الفضل بن حاتم. كان متقدماً في علم الهندسة والهيئة، ذكره صاعد والقفطى،^{٢٠} وذكر له تأليف منها: شرح إقليدس، وزيجان كبير وصغرى، 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 بالطبيرى، فليتحقق.

^{١٩} أخبار الحكماء ص ١٥٨. وقال عنه: إنه علي بن إسماعيل أبو الحسن الجوهرى، المتعوت «علم الدين البغدادى» 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 التبريزى «بالنون والباء» ويدرك الأخير أن نيريز هى إحدى بلاد فارس وتشبه بتبريز بالباء والباء. ونقول بأن هذا الشبه وكتابة الاسمين بشكل واحد إذا ترك الإعجام هو السبب في الخلط والتحريف في الاسم والنسب.

(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 القفطي

(٥٤) الكلوازي

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

(٥٥) أحمد بن نصر

كان من العلماء بعلم العدد، المشهورين بالأندلس، وله كتاب في المساحة لم يُقدم إلى مثيله في معناه، كما في بغية الملتمس للضبيّ.

(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. كما في بغية الملتمس^{٢٥} للضبيّ.

^{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 ٤١٠ عدد ٤٢٠.

(٥٧) ابن الواقشي

أبو الوليد هشام بن أحمد بن هشام بن خالد الكناني، المعروف بابن الواقسي، من أهل طليطلة، وأحد المتفنّين في العلوم، المتّوسعين في ضروب المعارف، من أهل الفكر الصحيح والنظر الثاقب، والتحق 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 بقية 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 بالجميع

(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 الأماثل في علم الهندسة، ويعرف الموسيقى، ويلعب بالعود، ويجيد الغناء والإيقاع والزمر، إلا أن الطبل غالب عليه فاشتهر به. توفي بدمشق سنة خمسمائة ونيف ذكره ابن أبي أصيبيعة.

(٥٩) الكلاعي

أبو علي الحسن بن عبد الأعلى الكلاعي السَّفَاقِي. 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 ٥٠٥هـ، كذا في تكملة الصلة لابن الأبار.

^{٢٦} طبقات الأئمّة ص ٨٤ من طبعة مصر.

^{٢٧} ج ٢: ٥٩٢ وعدد ١٢٢٣، وانظر أيضًا إرشاد لأرباب ج ٧ ص ٢٤٩.

^{٢٨} كذا بالنسخة، ولعله الأريوالي نسبة إلى أريوول أو الأوريولي نسبة إلى أوريولة.

(٦٠) توفيق بن محمد المهندس

ذكره القبطي في تاريخ الحكام، 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 و محمد بن نصر بن صغير القيسراني الشاعر، أحد تلامذته في الحكمة والأدب وكانت وفاته بدمشق في صفر سنة ٥١٦ هـ انتهى.

(٦١) ابن أبي يعيش الطرابلي

كان من مهندسي أوائل القرن السادس بمصر مدة الامر 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 بن أسامة بالقاضي بن أبي يعيش الطرابلي المهندس العالم الفاضل، وكان ابن أبي يعيش صهره زوج ابنته، وهو شيخ كبير السن والقدر كثير المال، فاستتصوب الأفضل ذلك وأمره بالبدء في العمل، فطلب نفقة باهظة أضجرت الأفضل فنطا العمل بغيره.

ثم لـما قتل الأفضل سنة ٥٠٥ هـ وتولى الوزارة المأمون البطائحي استمر في تكميل ما بدأ به الأفضل، وتقييد بخدمة المرصد وملازمته عدة من المهندسين، وكانوا خمسة غير الحساب والنجميين، فكان ابن أبي يعيش مـن تقييد بخدمته من المهندسين، إلى أن صرفهم الامر بعد عزل المأمون البطائحي والقبض عليه.

(٦٢) ابن حيسداني

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

^{٢٩} هـ كما في بعض النسخ الصحيحة من الخطط، وفي غيرها: ابن حسندائي أو ابن حسدائي والمرجح ما أثبتناه.

المرصد 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،^{٢٠} من مهندسي أوائل القرن السادس بمصر ذكره المقريزي في الخطط فيما كان مقيداً بخدمة المرصد من المهندسين ولم نقف له على ترجمة.

(٦٤) ابن سند

أبو المنجي^{٢١} ابن سند الساعاتي المهندس الإسكندراني أحد مهندسي أوائل القرن السادس بمصر ذكره المقريзи أيضاً فيمن كان مقيداً بخدمة المرصد من المهندسين.

(٦٥) الصقلي

أبو محمد عبد الكريم الصقلي المهندس، من مهندسي أوائل القرن السادس بمصر، ذكره المقريзи أيضاً^{٢٢} فيمن كان مقيداً بخدمة المرصد من المهندسين.

(٦٦) أبو علي المهندس المصري

كان قيماً بمصر بعلم الهندسة، و موجوداً سنة ٥٣٠هـ، وكان فاضلاً فيه أدب، وله شعر تلوح عليه الهندسة. كما ذكر القفطي^{٢٣} وأورد له قوله:

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

^{٢٠} في بعض نسخ الخطط: (البواه) – بدل (ابن أيوب).

^{٢١} هكذا في بعض نسخ الخطط، وفي بعضها: أبو النجار والمرجح الأول.

^{٢٢} خطط المقريзи ج ١ ص ٢٠٦ من طبعة مصر سنة ١٣٢٤هـ.

^{٢٣} أخبار الحكماء ص ٢٦٧، وذكر فيها أنه علق آخر عمره بجارية تعذر وصوله إليها فمات.

وقوله:

ما في السماء معًا وفي الآفاق
يا حبذا زاك على الإنفاق
درج إلى العلياء للطراق
أكرم بذلك المرتقى والراقي
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 مقدمًا في الفرائض والعدد والمساحة، توفي سنة ٥٢٩ هـ. كما 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 والفلك، 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 بالدال لا بالراء.

(٧٠) أبو الفضل المهندي

محمد بن عبد الكري姆 بن عبد الرحمن الحارثي، ولد ونشأً بدمشق، وكان يُعرف بالمهندسي لجودة معرفته بالهندسة وشهرته بها، وأمره عجيب لأنَّه كان في أوليته نجاراً وله معرفة بنحت الحجارة أيضًا، 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 نجارته وصنيعته. 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 أيضًا صناعة الطب وعمل الساعات، واشتغل بالأدب ونظم الشعر، وهو الذي أصلاح الساعات التي كانت بجامع دمشق، وتوفي بها سنة ٥٩٩هـ عن نحو السبعين ذكره ابن أبي أصيبيعة.^{٢٥}

(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 أنَّ 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 بعلمي الهندسة والفلك، وكان ماهرًا فيهما قيًّا بهما مذكورًا بين الحكام هناك بأحكامهما. ذكره القفطاني^{٣٦}

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

^{٣٦} أخبار الحكماء ص ٨٩: وقد ذكر أن له شعرًا رائقًا ومنه:

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

(٧٣) جعفر القطاع

المدعو بالسيد البغدادي، كانت له معرفة تامة بالكلام والمنطق والهندسة، وكانت له اليد الطولى في هندسة الدور وعماراتها، وكان متظاهراً بالتشيع وتوفي في يوم السبت ١٦ ربيع 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، عدّياً 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 مبشر بن نصر بن أبي يعلي البغدادي، كان فاضلاً متميزاً، عارفاً بعدة علوم منها الهندسة، وتولى الوكالة للأمير عدة 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 قيسر 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 ٦٤٩هـ، وكان مولده ٥٧٤هـ بأصفون من شرقى صعيد مصر^{٣٩} وذكره أيضًا في موضع آخر من تاريخه في ترجمة جده الملك المظفر صاحب حماة المتوفى سنة ٦٤٣هـ فقال ما نصّه:

«وكان يحب أهل الفضائل والعلوم، استخدم الشيخ علم الدين قيسر المعروف بتعاسيف، وكان مهندسًا فاضلًا في العلوم الرياضية، فبني للملك المظفر المذكور أبراجًا بحماة وطاحونًا على نهر العاصي، وعمل كرة من الخشب مدهونة، 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 وعَبَّرَ 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 بني له أبنيته بدمشق ولم يزل اسمه إلى الآن محفوراً على أعلى الرتاج في الزاوية الشمالية من مدخل الظاهرية بدمشق. وذكر ابن طولون الصالحي، في كتابه «ذخائر القصر بترجم نباء العصر» قصراً بناه هذا المهندس للملك الظاهر بمرجة دمشق، فقال في وصفه ما نصّه:

^{٣٨} كذا بتاريخ أبي الفداء، والذي بالطابع السعيد للأدفوبي أنه ولد سنة ٥٥٦هـ.

^{٣٩} كذا بتاريخ أبي الفداء، والذي بالطابع السعيد للأدفوبي أنه ولد سنة ٥٥٦هـ.

«وشرقيها في الطريق المذكور المرجة وبها القصر الأبلق»^٤ وكان من عجائب الدنيا يشرف على الميدان الأخضر شرقية، أنشأه «الملك الظاهر ركن الدين» عقب رجوعه من حجته في المحرّم سنة ثمان وستين وستمائة، كما 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 سوی القماري، ووسطه قاعة بأربعة لواوين^٤ قبلي وشمالي في صدرهما شاذروانان، وغربي وشرقي في صدر كل منهما ثلاثة شبابيك، فالغربيات مطلات على الطريق الآخذ إلى الحمام وتربة الصوفية، والشرقيات مطلات على الميدان. وعلى واجهته الشرقية مائة أسد منزلة سورها^٤ وعلى الشمالية اثنى عشر أسداً منزلة سورها بأبيض في أسود» انتهى. قلنا: وقد بلغ من شهرة هذا المهندس أن 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 أيضاً ابنه الآخر محمد بن إبراهيم بن سعيد، المعروف بابن المهندس المتوفي في شوال سنة ٧٣٣هـ، وحفيده صلاح الدين عبد الله بن محمد بن إبراهيم بن غنائم، المعروف أيضاً 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.

وممن 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 أيضاً إبراهيم بن المهندس التاجر في سوق أمير الجيوش المتوفي بمكة سنة ٨٧١هـ ومحمد بن أحمد بن محمد ناصر الدين المصري المتوفي سنة ٨٥٥هـ، وابنه أحمد المتوفي سنة ٨٧٧هـ ويعرف كلاهما بابن المهندس ذكرهما السخاوي أيضاً،

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

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

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

أسماء الأعلام مرتبة على العصور بحسب الإمكانيات

وكانوا جميعاً من جلة العلماء، ولم يعرفوا بذلك إلا وقد كان بين آبائهم أو جدودهم مهندسون مشهورون، ولكن ضاعت علينا تراجمهم.

(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 جلبه 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 إنه ألفه لقره أرسلان الأزبقي، ولم يذكر لنا وفاة المؤلف ولا زنته وإنما عرفنا أنه من القرن السابع لأن قره أرسلان بن أرتق المذكور تولى الملك سنة ٦٥٨ هـ على ما «في أخبار الدول» للفرمانى.

وقد أبدع في هذا الكتاب وذكر به غرائب تدلّ على تضليله 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 ٦٠٤ هـ وتوفي سنة ٦٩٧ هـ. ذكره الملك المؤيد أبو الفداء في تاريخه المسمى بالختصر 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 ببلاط: 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) بصيراً 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 بعدها خلع سلطانه، وتوفي بها في شعبان سنة ٧١٤هـ.

وقد ذكره ابن حجر العسقلاني أيضاً في الدرر الكامنة، إلا أنه قال في نسبه محمد بن عبد الله بن محمد بن عبد الله بن الحاج الغرناطي، وذكر أنه كان عارفاً بالهندسة وجر الأتقال، بصيراً باتخاذ الآلات الحربية والعمل بها عارفاً بلسان الروم^٤، بعيد الغور عميق الفكر، ثم ذكر اتصاله بسلطان الأندلس، وانتقاله بعد ذلك عنها، واتصاله بعم 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 تأليف، وتوفي عن سن عالية في صفر سنة ٧١٥هـ.

^٤ 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 بذكرة، وأخذ عنه الجم الغفير، وكان يعده لمن يفد عليه من أصحاب الفنون فيجاريهم فيغبلهم 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 يسرا الداخلى إلى الأزهر من بابه الكبير المعروف بباب «المزيين» وهي الآن مقر الخزانة الأزهرية ذات الكتب القيمة أدام 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 المنصورية، وإنما كانت قبل ذلك تبنى 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، ولتحقيق هذه اللسبة.

^{٤٦} أي الإسبانيون.

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

(٨٤) ابن هذيل

يعيى 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 باب السلطان. وكان وافر الأدب ممتع الحاضرة مؤثراً لخموله، 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 العتال أيضًا، أحد المهندسين الذين برعوا في المساحة حتى صار إليه المنتهي فيها، وتوفي سنة ٧٧٤هـ. ذكره ابن حجر العسقلاني في «الدرر الكامنة».^{٤٩}

(٨٦) محمد بن مختار

الحنفيّ 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 بمهندسي الحيل (الميكانيكا) وإن لم يعُد

^{٤٨} ج ٤، عدد ١١٣٧: وقد جاء في ترجمته أنه قرأ العربية والأدب على أبي بكر ابن العحاز، والمنطق والتتصوف على أبي عبد الله بن خميس، والطب على أبي عبد الله الأزركي، 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 الرقمان: ومن ذلك يتضح أي تبحر كان لأسلافنا 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

أسماء الأعلام مرتبة على العصور بحسب الإمكانيات

منهم، لأنَّه 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 المعلوّل في العمائر السلطانية، وإليهما تقدمة الحجارين والبنائين بديار مصر. توفي صاحب الترجمة سنة ٨٠١ أو ٨٠٣ هـ. على ما في «الضوء اللامع» للسخاوي^{٥٠}، وذكر أنه انتدب لهندسة عمارة المسجد الحرام فتردّد إلى مكة لذلك ومات هناك بعد الفراغ من العمارة. وصاهره الظاهر بررقو سلطان مصر على ابنته، فتال بذلك وجاهة، وقد خلط بعضهم بينه وبين ابنه الآتي بعده. وترجمه أيضًا الفاسي في «العقد الثمين في تاريخ البلد الأمين»، ولا يخرج ما فيه عما ذكره السخاوي.

(٨٨) الطولوني

ابن المقدم قبله. وهو محمد بن أحمد الطولوني المهندس، ذكره السخاوي بهذا اللقب في «الضوء اللامع»، وقال: «مضى فيمن جده أحمد بن علي بن عبد الله» وبمراجعة الموضع الذي أحال عليه، وجدناه يقول: «محمد بن أحمد بن أحمد^{٥١} بن علي بن عبد الله بن علي ناصر الدين ابن الشهاب بن الطولوني، المعلم بن المعلم الماضي أبوه. كان يلي معلمية السلطان، وتزوج الظاهر^{٥٢} 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 حضره الخليفة المتوكّل على الله وغالب الأمراء والأعيان.

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

^{٥٠} الأول هو الصحيح كما يتبيّن من ترجمة ابنه الآتي بعده فقد جاء بها أنه توفي بعد أبيه بأشهر سنة ٨٠١ هـ.

^{٥١} تقم في ترجمة أبيه (أحمد بن محمد بن علي).

^{٥٢} هو الظاهر بررقو سلطان مصر في ذلك العصر، ومن الغريب أنه توفي أيضًا في سنة ٨٠١ هـ.

«المعلم» كان لقب تكريم لكتاب ذوي الفنون، ثم أخذ يتراءج بتراث 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 والصلاحة عليه خليفة مصر العباسي وأمراء الدولة.

(٨٩) العينتباي

قاسم بن أحمد بن موسى الحلبي العينتباي^{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 ٧٩٦هـ وتوفي سنة ٨١٤هـ، ولا ريب في أن الناسخ أخطأ في أحد التارixinين كما لا يخفى.

(٩٠) الززميّ

بدر الدين أبو عمر حسين بن محمد البيضاوى، المعروف بالزمزمي ولد بمكة في حدود سنة ٧٧٠هـ وتوفي بها في ذي الحجة سنة ٨٢١هـ. واعتنى في أول أمره بالفرائض والحساب، وأخذ عن كثirين، ثم أخذ الفلك والهندسة بالقاهرة، ولم يزل مجداً في الطلب حتى صار أعلم الناس بالفرائض والهيئة والحساب والجبر والمقابلة والهندسة والفلك. ولكن يؤخذ من ترجمته أنه انصرف إلى الفلك، وانتهت إليه رئاسة هذا العلم بالحجاج. ذكره السخاوي في الضوء اللامع^{٥٥} وذكر أن شيخه ابن حجر ترجمة 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 العنتباي 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، والعنتباي كان مفترط الذكاء، وأن يبرز فيما يربى فيه من العلوم، ثم يموت قصيراً العمر. ثم الذي ترجم العنتباي 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 كثيراً في العمائر، خبيراً بالهندسة والعمارة، وبasher ذلك مدة تركه واستفاد دنيا وعقاراً، ومات في ذي الحجة سنة ٨٢٦ هـ بخيفبني شديدٍ^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 مما نقله السخاوي.

(٩٢) البلقاسي

ويلقب بالزواوي 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 متخصصاً 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 متفرغاً للهندسة، أو مشترياً بها.

^{٥٦} كذا النسخة.

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

(٩٤) السجيني

أحمد بن عبد الله بن محمد. اشتغل بعلوم كثيرة، وبرع في الحساب والمساحة والهندسة وال مليقات، وأصله من سجين بالغربيّة، ثمّ قطن القاهرة، فقيل له القاهريّ، وجاور بالمدينة نحو عامين لضبط بعض العوامل، وكذا ضبط بعض العوامل في غيرها، ثمّ عاد إلى القاهرة، وتربّد عليه الفضلاء للأخذ عنه، إلى أن أصيب 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 بالمهندسان وبابن البناء مات سنة ٩٦٥هـ.

(٩٦) ابن الصيرفي

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

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

^٩ ج ١ ص ٣١٦: ويؤخذ من ترجمته أنه أخذ الحساب المفتوح وغيره والجبر والمقابلة والفالك والمقطرات والهندسة والهيئة والحكمة والعربية من شيوخ عده، 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 معانى الأمور، قد يكون القريب بعيداً بعداوته، والبعيد قريباً بمروغته، من كرمت نفسه لم يكن إلا بالحكمة أنسه.

(٩٨) الجرمقي

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

(٩٩) العدي

الحكيم أبو محمد العدي صاحب الزيج العدي. وكان مهندساً كاملاً ولم يكن له في المعقولات نصيب، وكان أدبياً ماهراً، وله تصانيف، منها الزيج العدي ومنها كتاب في المساحة، ومنها كتاب في الجبر والمقابلة. وهو الذي هذب الزيج البناني أحسن تهذيب، وكان مرجعه في ذلك التهذيب إلى الزيج الأرجاني،^{٦١} ووُجدت نسخاً كثيرة من الزيج الأرجاني بخطه.

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

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

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

(١٠٠) ابن أعلم الشرييف البغدادي

هو بغداديُّ المنشأ والمولد. وكان شرِيفاً من أولاد جعفر الطيار وبه نزق فصنف الزيج المنسوب إليه، واتفق المهندسون بأسرهم على أن تقويم المريخ من زيجه يوماً^{٦٢} في الماء فلم يوجد منه إلا نسخة سقيمة. وكان عالماً بالهندسة وأجزائها، عارفاً بالقانون الفيثاغوري في الموسيقي ومما نقل عنه، وإن كانت أخلاقه أخلاق المجانين قوله: «كن إماماً مع الملوك مكرماً أو مع الزهاد متبتلاً». وأقول: هذا كلام رصين، حوله من الحكمة حسن حسين، ولكنه رمية من غير رام.

(١٠١) أبو الحسن كوشيار الجيلي^{٦٣}

كان مهندساً ملء إهابه، داخلاً بيوت هذا الفن من أبوابه، وكفاه معرفة زيجه المعنون^{٦٤} ثم زيجه المعنون بالجامع، ثم مجمله في علم النجوم، ثم سائر تصانيفه كمثل معرفة الإسطرلاب وعمله وغير ذلك وخالقه بعض المهندسين في تقويم المربخ، فاستخرج جدولًا وسمّاه إصلاح تعديل المريخ، ومما نقل عنه قوله: إذا طلب رجلان أمراً واحداً ناله أسعدهما جدًا؛ من لم يعرف عيوبه، لم يكن مشفقاً على نفسه.

٦٢ كما بالأصل والعمارة مضطربة والظاهر أن بها سقطاً.

٦٣ نسبة إلى جيلان.

٦٤ في كشف الظنون الزيج الجامع والبالغ لكونشيار وهو كتابان فليتحقق هذا الاسم، ج ٣ ص ٥٦٣-٥٦٤ من طبعة لندن. وتتمة كلام صاحب كشف الظنون هي: وهو كتابان في علم حساب الكواكب وتقاويمها وحركات أفلاكها وعددتها مبرهنة بالبراهين الهندسية جمع فيها بين الأعمال الحسابية والجدائل والهيئة والتقويمات على حساب الأبواب.

(١٠٢) أبو الحسن الأنباري ^{٦٥} الحكيم

كان حكيمًا، والغالب عليه الهندسة، وكان الحكيم عمر ^{٦٦} الخيام 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 هممت بـ^{٦٧} فسوف؛ الصدق يقبله منك العدو، والكذب تردد عليه نفسك.

(١٠٣) الأستاذ الحكيم أبو الحسن علي النسوبي ^{٦٨}

كان من حكماء الري، وله الزيج الذي يقال له الزيج الفاخر. وكان حكيمًا مهندسًا، ذا 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 عشر، وفي ذلك نظر، إلا أنه كان من المعربين.

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، ^{٦٩} انتهى.

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

^{٦٦} عمر الخيام هذا توفي حوالي عام ٥١٧ هـ. 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 إهتمامًا معيباً 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.

(١٤) ابن أخي المقوقس

ذكره ابن الزيات في الكواكب السيارة^{٦٩} في ترتيب الزيارة «ص ١٤٣» فقال: «ثم تخرج من هذه التربة،^{٧٠} وتمشي 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 يتّخذوا الكنيسة العظمى جامعاً، إلى أن قال: «قال ابن أخي عطايا في تاريخه؛ ويقال: إن هذا قبره، قلت: وهو صحيح» انتهى.

(١٥) 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.

(١٦) الإخوة الثلاثة

ذكراهم المقرizi في كلامه على باب زويلة من خططه، ولم يذكر أسماءهم، بل قال:^{٧٢} «ويذكر أن ثلاثة إخوة قدموا من الزهار بنائين ببوا 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} يزيد تربة ابنه أبي الحسن بن طاهر بن غلبون، صاحب التذكرة والنكلمة القراءة 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 ٣٨١ من الطبعة 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 جدّنا أبو بكر البناء، وقيل إن كان عند أحد علم هذه فعنده، فكتب إلى صاحبه على بيت المقدس حتى أنهضه إليه.

فلما صار إليه وذكر له ذلك، قال: هذا أمر هين. علي بغلق الجميز الغليظة، فصَفَّها على وجه الماء بقدر الحصن البري، وخَيَطَ بعضها ببعض، وجعل لها باباً من الغرب عظيماً، ثم بنى عليها بالحجارة والشيد، وجعل كلما بنى خمس درامس ربطها بأعمدة غلاظ 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، واسميه عليه مكتوب» انتهى.

ويرى القارئ أفالاً 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 التخبيط لربط فلق الخشب بعضها ببعض^{٧٤}، وقوله: جلست على الرمل، أي استقرت. ويظهر أنه يريد بـ«غلق الجميز الغليظة»، ما نسميه اليوم بالكتل جمع كتلة.

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

^{٧٤} كثيراً ما يستعملون التخبيط لشد خشب السفن التي تربط أجزاؤها بلا مسامير، ومنه قول المقربزي في خطبه «ج ١ ص ٢٠٣ من طبعة بولاق» إن الجلاب التي بميذاب لركوب الحاج إلى جهة لا يستعملون فيها المسامير، بل بخيط خشبها بالقناطر وهو متخد من شجر النارجيل. وقال سبط ابن الجوزي في الجزء الأول من مرآة الزمان إن سفن البحر الرومي مستمر وسفن البحر الشرقي تشد بليل النارجيل فعبر بالشدة ولكن أكثر سياح العرب عبروا في رحلاتهم بالتخبيط، وعلل المسعودي هذا العمل في «مروج الذهب» بأن ماء هذا البحر يذيب الحديد.

الفصل الثاني

فن التصوير عند العرب

لِمَ لَمْ يصور العرب؟ أتَحْرَجًا دِينِيًّا كَانَ إِحْجَامُهُمْ عَنْهُ، وَقَدْ رأَيْنَاهُ عَلَى ثِيَابِهِمْ وَأَثَاثِهِمْ وَجَدَرَانِهِمْ وَفِي دُورِهِمْ وَأَفْنِيهِمْ؟ أَمْ عَجْرًا خُصُّوا بِهِ فِيهِ دُونَ صُنْوَانِهِ مِنَ الصُّنْعَاتِ، كَالنَّحْتِ وَالحَفْرِ، وَالنَّجْرِ وَالنَّقْشِ وَغَيْرِهَا، وَقَدْ بَلَغُوا فِيهَا الشَّأْوِ الْمَعْجَزِ؟ وَبَعْدَ فَبِينِ أَيْدِينَا مِنْ أَسْمَاهُمُ الْمَنْقُوشَةِ عَلَى أَثَارِهِمْ، وَمَا سَجَلَتْهُ الْأَخْبَارُ عَنْ مَصْوِرِيهِمْ؛ وَرَوَى لَنَا عَنْ طَبَقَاتِهِمْ كِتَابٌ «ضَوْءُ النَّبَرَاسِ وَأَنْسُ الْجَلَاسِ فِي أَخْبَارِ الْمَزْوَقِينِ مِنَ النَّاسِ» الْمَذْكُورُ فِي خَطْطِ الْمَقْرِيزِيِّ مَا يَدْحُضُ هَذَا الزَّعْمُ الْبَاطِلُ وَالرَّأْيُ الْقَائِلُ.

فَمِنَ الْأَدْلَةِ عَلَى اشْتِغَالِهِمْ بِهِ فِي الصُّدُرِ الْأُولَى غَيْرَ مَا تَقْدِيمُ فِي فَصُولِ الرِّسَالَةِ — مَا رَوَاهُ الْإِمَامُ الْبَخَارِيُّ فِي بَابِ بَيْعِ التَّصَاوِيرِ مِنْ كِتَابِ الْبَيْوَعِ عَنْ سَعِيدِ بْنِ أَبِي الْحَسْنِ أَنَّهُ قَالَ: «كَنْتُ عِنْدَ أَبْنِ عَبَاسٍ رَضِيَ اللَّهُ عَنْهُمَا، إِذْ أَتَاهُ رَجُلٌ فَقَالَ: يَا أَبَا عَبَاسٍ إِنِّي إِنْسَانٌ، إِنَّمَا مَعِيشِي مِنْ صَنْعَةِ يَدِي، وَإِنِّي أَصْنَعُ هَذِهِ التَّصَاوِيرِ» فَقَالَ أَبْنُ عَبَاسٍ: لَا أَحْدُثُ إِلَّا مَا سَمِعْتُ رَسُولَ اللَّهِ ﷺ يَقُولُ سَمِعْتَهُ يَقُولُ: مِنْ صُورَةِ إِنَّ اللَّهَ مَعْذِبُهِ حَتَّى يَنْفَخَ فِيهَا الرُّوحُ وَلَيْسَ بِنَافِخٍ فِيهَا أَبْدًا فَرِبَا^١ الرَّجُلُ رَبُوةً شَدِيدَةً وَاصْفَرَ وَجْهُهُ فَقَالَ: وَيَحْكُمُ إِنَّ أَبْيَتُ إِلَّا أَنْ تُصْنَعْ فَعَلَيْكَ بِهَذِهِ الشَّجَرِ كُلُّ شَيْءٍ لَيْسَ فِيهِ رُوحٌ». وَفِي بَابِ التَّصَاوِيرِ مِنْ صَحِيحِ الْبَخَارِيِّ أَيْضًا عَنْ أَبِي زَرْعَةَ أَنَّهُ قَالَ: «دَخَلْتُ مَعَ أَبِي هَرِيْرَةَ دَارًا بِالْمَدِينَةِ فَرَأَيْتُ أَعْلَاهَا مَصْوِرًا يَصُورُ إِلَى آخِرِ مَا جَاءَ فِي الْحَدِيثِ، وَالْدَارُ دَارُ مَرْوَانَ بْنَ الْحَكْمَ وَقَيْلَ بْنِ سَعِيدٍ بْنِ الْعَاصِ وَلَمْ يَقْفِي الْعَلَمَةُ أَبْنُ حَمْرَةَ عَلَى اسْمِ هَذَا الْمَصْوِرِ.

^١ رَبَا أَيْ انتَفَخَ وَأَصَابَهُ نَفْسٌ فِي جَوْفِهِ وَقَيْلٌ: ذَعْرٌ وَامْتَلَأُ خَوْفًا.

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

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

وقول برهان الدين البااعوني:

بجميع أوصاف الجمال قد اتّسَمْ
أنني أموت به فمُتْ كما رسم^٣

أفديه رسّاماً رشيق معاطف
رسم العذار وقد بدا في خده

وقول الصفدي في رسّام أيضاً:

وحسنه فاق في ذوي الفهم
فيعرفوه بالحدّ والرسم^٤

أحببت ظبياً بالرسم مشتغلاً
ألم يروا طرفه وصنعته

وقال فيه:

واشتغل القلب منه واشتعل
فإن هذا برسمه عِملاً

أحببت رسّامكم فذبت به
لا تنكروا قط لي ضنا جسي

وقال في نقاش:

له بفترط المحسن الحور
فجفنه كاسر ومكسور

أحببت نقاش صاغة شهدت
وصاد قلب^٤ الورى بناظره

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

^٣ فيه تورية بالحد والرسم عند المنطقيين.

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

وقال فيه:

في حبه لكن وجدي فاشي
لا تنكروا التفسير والنقاش^٥

يا حسن نقاش كتمت صبابتي
إن كان عارضه يفسر لوعتي

وقال في دهان:

من الوجد المبرح لم أجدها
(فلو صورت نفسك لم تزدها)^٦

ودهان أقول له ونفسي
ملكت جميع حسن في البرايا

ولبعضهم في دهان أيضًا:

تصور في دهانك ما دهاني
خدودك وردة مثل الدهان^٧

فديتك أيها الدهان لم ذا
إذا انشقت سماء الحسن كانت

وأنشد السبكي في طبقاته لمنصور ابن محمد الأزدي قاضي هراة:

من وافِ سرّ القلوب وزائر
من أزرق الدبياج صورة طائر

طلع البنفسج زائرًا أهلًا به
فكأنما النقاش قطع لي به

إلى غير ذلك مما لم تستحضره الذاكرة.

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 مضمن من قول أبي تمام وعجزه (على ما فيك من كرم الطياع).

^٧ فيه اقباس من قوله تعالى: ﴿فَإِذَا انشَقَتِ السَّمَاءُ فَكَانَتْ وَرْدَةً كَاللَّهَانِ﴾.

السيد يحيى بن حسين هاشم فقال: يحكي عن ابن قزمان: أنه تبع إحدى الماجنات، وكان أحول فأشارت إليه أن يتبعها فتبعها حتى أتت به سوق الصاغة بإشبيلية، فووقة على صائغ وقالت له: يا معلم مثل هذا يكون فص الخاتم الذي قلت لك عنه، تشير إلى عين ذلك الأحول الذي تبعها، وكانت كلفت ذلك الصائغ أن يعمل لها خاتماً يكون فصه عين إبليس، فقال لها الصائغ: جيئني بالمثال 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 ثلاث 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 «القصير» صور بها راقصة بثياب بيضاء في صورة حنية سوداء كانها 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 يلتصق بها.

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

وهاكم أسماء من عثرنا عليهم من مصوري ملقطة من عدة مصادر، ومرتبة على حروف المعجم،^٨ بينهم من النوابغ الذين شهدت أخبارهم وأثارهم بتفوقيهم في الفن: البصريون، وابن الرزاز، وابن عزيز، وابن العميد، والقصير، والكتامي، والأمير عز الدين مسعود، وبنو المعلم، والنازوك. والآخرون لم تتحقق 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.

فن التصوير عند العرب

كالتذهب و(التزميك).^٩ وعذرنا في التساهل ندرة العثور على أمثالهم بعد ضياع ما كتب عن ذوي الفنون وفنونهم.

^٩ كلمة مولدة يراد بها النّقش 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 ٧٨١٧هـ وتعانى صناعة الرسم، وتعاطى النظم مع عامية شديدة، ولكنه كان سهلاً عليه وكان عند إنشاده الشعر كأنه يتكلم لعدم تكلفه لذلك ترجمة السخاوي في «الضوء الالمع».
- (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 النقش والتزميك^١ والتذهيب، وأولع بصنع الأوضاع المستحسنة في الأوراق المذهبة، توفي سنة ٧٣٧ 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 النقش ورسم الهياكل المدورّة في المصاحف، وبلغ الغاية في نقش الخواتم وإجراء الميناء عليها، وأتقن فنوناً أخرى كالزرκشة والتطريز والنجارة والتطعيم. مات سنة ٧٥٦هـ.

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

- (٦) **حمدان الخراط**: جاء في الأغاني ما ملخصه: أن رجلاً بالبصرة كان يسمى بحمدان الخراط، اتخذ جاماً لإنسان كان بشار بن برد عنده فسألته بشار أن يتخذ له جاماً فيه صور طير تطير فاتخذ له، وجاءه به؛ فقال له: كان ينبغي أن تتخذ فوق هذه الطير طائراً من الجوارح كأنه يريد صيدها، فإنه كان أحسن. قال: لم أعلم، قال: بل قد علمت ولكن علمت أنني أعمى لا أبصر شيئاً وتهدد 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 الرزاقي**: هو ابن العز بن إسماعيل بن الرزاقي الجزي مؤلف كتاب الحيل الجامع بين العلم والعمل، المتقدم ذكره، ومن يطالع كتابه هذا يعلم أنه كان من مصوري التماشيل المحركة بالحيل.
- (٨) **شعيب بن محمد بن جعفر التونسي**: برع في التزميلك، وأتقن عدة فنون. وتوفي سنة ٧٧٠هـ.
- (٩) **عبد الرحمن بن أبي بكر الرسام**: الدمشقي ويعرف بابن البابا. مات بدمشق فجأة سنة ٨٦١هـ، ودفن بالصالحية.
- (١٠) **عبد الرحمن بن علي بن محمد الدهان**: ويعرف بابن مفتاح كان يعاني صناعة الدهان ويكتسب منها، توفي قريب سنة ٨٦٠هـ.
- (١١) **عبد الكرييم الفاسي الشهير بالزربي**: من متأخري 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.
- (١٢) **ابن عزيز**: من مصوري العصر الفاطمي، استدعاه الوزير اليازوري^٣ من العراق إلى مصر لحرابية (القصير) لأن القصير كان يشتغل في أجترته، 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 المثابة التحتية أولها وهي بلدية بسواحل الرملة من أعمال فلسطين بالشام ينسب إليها الوزير المذكور وهو أبو محمد الحسن بن عبد الرحمن اليازوري وزير الفاطميين الملقب بقاضي القضاة وقد يتصحّف باليازوري بالوحدة في بعض كتب التاريخ المطبوعة فليتبّعه له.

- (١٤) علي بن عبد القادر بن محمد النقاش: أخذ صناعة النقش عن زوج أمه وبرع فيها وتكتب في حانوت بالصاغة. توفي سنة ٨٨٠ هـ.
- (١٥) علي بن محمدًا مكي: من المصورين على الزجاج له بدار الآثار مشكاة بد菊花ة صور عليها إحدى الشارات المسممة بالرنوك وكتب عليها اسمه.
- (١٦) على بن محمد: له بدار الآثار لوح من القاشاني عليه صورة محارب قائم على عمودين وقد نقل معلق بأعلاه صوره سنة ٧١٦ هـ وكتب عليه اسمه.
- (١٧) ابن العميد: وفاته سنة ٣٦٠ هـ: جاء في كتاب «تجارب الأمم» لابن مسكونيه 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 الغريبة وجر الثقل ومعرفة مراكز الاتصال وإخراج كثير مما امتنع على القدماء من القوة إلى الفعل وعمل الآلات الغريبة لفتح القلاع والحيل على الحصون والحيل في الحروب مثل ذلك، واتخاذ أسلحة وسهام تنفذ أمداً بعيداً وتوثر آثاراً عظيمة، ومراة تحرق على مسافة بعيدة جداً، ولطف كف لم يسمع بمثله، ومعرفة بدقائق علم التصاوير وتعاطٍ له بديع، وقد رأيته يتناول من مجلسه الذي يخلو فيه بثقاته وأهل مؤانسته التفاحة وما يجري مجرها، 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 مثلها» انتهى.
- (١٨) غزال: أحد المصورين على الخزف المتقدم ذكره، وورد اسمه منقوشاً على بعض القطع.
- (١٩) الغيببي: مثل سابقه، ويلاحظ أنَّ اسمه كتب على بعض القطع «الغيببي الشامي» وجاء في بعضها غُفلًا من هذه النسبة فلا ندرى.
- (٢٠) قرّة بن قميطا الحرّاني: من مصوّري البلدان، وتقديم أنه عمل صفة الدنيا بالأصباغ في ثوب دِيقيٍّ، فانتحلها ثابت بن قرّة على ما ذكره ابن النديم في الفهرست.
- (٢١) فاضل بن عليٍّ: رأيت له ترجمة في الجزء السابع من التذكرة الكمالية لكمال الدين محمد الغرّي، وهو عندي بخطه فأشترط إثباتها برمتها — لأنَّ صاحب «سلك

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

الدَّرْرِ» لم يتعَرَّض لذُكره وهي: «فاضل بن عليٍّ بن عمر الظاهر الزيداني الصَّفْدِيُّ الأديب الأربيب الناظم الناشر الشاعر المجيد المتفوق الأوحد، ولد سنة أربع وسبعين ومائة وألف وجاء تاريخ ولادته٢٠ وقرأ على عبد الغني بن الصَّفْدِي٦ بصفد، وعلى غيره وحفظ المتون وما 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 الحميدي٧ وخليل أفندي القسطموني والمتنبي وعمر بن عبد السلام بن مرتضى الأزرنجانى٨ وغزير فضله ونظم ونشر ما هو كعقد الجمان وسلك الدَّرَرْ 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) **القصير:** من مصوّري العهد الفاطمي٩ بمصر ذكره المقرizi ذكر له صورة راقصة بثياب بيضاء في صورة حنية دهنها أسود ترى كأنها داخلة في الحنية.

(٢٣) **الكتامي:** أحد تلاميذبني المعلم بمصر ذكره المقرizi ذكر له صورة كانت بدار النعمان بالفرقة وهي صورة يوسف عليه السلام في الجب١٠ 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 محلاة بالذهب والفضة والكتابة الكوفية عليها صور آدميين وصنوف من الحيوان نقشها سنة ٦٦٨هـ ونقش عليها اسمه.

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

(٢٦) **محمد بن سنقر البغدادي:** له بدار الآثار كرسى من صُفْر عمله للناصر محمد بن قلاوون وحلاه بالنقوش البدعية، 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 وسبعيناً في أيام مولانا الملك الناصر عز نصره».

٥ بياض بالأصل.

٦ بياض بالأصل.

٧ الصواب هنا: (ثمان).

العرب الذين أحكموا صناعة النقش والدهان والرسم والزخرفة

- (٢٧) محمد بن علي بن عمر: المعروف بشمس الدين الدهان لمعاناته هذه الصناعة وكان ملماً بصناعات أخرى هجاه جمال الدين الصوفي ببيتين يدلان على أنه كان يصور الناس - تحاشيت عن ذكرهما. توفي سنة ٦٧٢١هـ.
- (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 ٥٨٩٥هـ 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 التجهيز وغيرها وكان موجوداً سنة ٥٨٩٤هـ.
- (٣٢) بنو المعلم: ذكرهم المقرizi وذكر من آثارهم تزويق جامع القرافة ووصف من أعمالهم فيه تصويرهم على قنطرة قوس شاذروانا مدرجاً بدرج وألات سود وببيض وحرم وخضر وزرق وصفر إذا تطلع إليها.

الفصل الرابع

مصطلحات هندسية في البناء

الأبنية والدور وما فيها^١

الطن: بالكسر حظيرة من حجارة.

المثابة: مجتمع الناس بعد تفرقهم.

رَحْبَةُ: رَحْبَةُ المكان وتسكن، ساحته ومتسعه.

المُسَاطِبُ: الدكاكين — يُقعد عليها، جمع مَسْطَبَةٍ، وتكسر.

السَّقْبُ: عمود الخطباء جمع سقْبَان، كفربان ا.هـ. بالمعنى.

أَسْكَبَةُ: الباب: أَسْكَفَتُهـ.

المُشَرَّبةُ: وتضم الراء: الغرفة، والعلية والصفة، والمشرعة.

الصَّرْبُ: بالكسر: البيوت القليلة من ضعفى الأعراب.

المُضَرَّبُ: الفسطاط العظيم.

القصَابُ: كتاب: مُسَنَّاً تبني في اللّحف لثلا يستجمع السيل فينهدم عراق الحائط بسببه.

^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.

المكَرَّةُ: محرَّكة: الزر، يكون فيه رأس عمود البيت.

الكلْبُ: خشبة يعتمد بها الحائط.

الكلْبَةُ: بالضم: حانوت الخمار.

النُّصْبَةُ: بالضم: السارية.

المُنْقَبَةُ: طريق ضيق بين دارين.

الوَقْبَةُ: الكُوَّة العظيمة فيها ظلٌ.

البَيْتُ: وتصغيره بُيَّتٌ وبَيْتٌ، ولا تقل بويت.

الحانوتُ: دكان الخمار والخمار نفسه هذا موضع ذكره.

الفَخْتُ: تُقُوبُ مستديرة في السَّقْفِ.

القَمَاءُ: المكان لا تطلع عليه الشمس كالمقامة والمجموعه.

وفي الشرح: الذي لا تطلع عليه الشمس شتاءً.

النَّقْبُ: الثقبُ

النَّثُ: الحائط النَّدِيُّ.

الشاذروان: السُّدُ لرفع المياه. ومعناه بالعامية. تخته بوش، راجعه في كتاب الأم للإمام الشافعي في كتاب الحج. وانظر وصفه في أحسن التقاسيم ص ١١٤ 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.

الحَجَوْجُ: كحزوَر. الطريق يستقيم مرَّة ويُعوجُ أخرى.

الحُجُجُ: بضمتين الطرق المحفرة.

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

الناووس: القبر، شفاء العليل ص ٢٣١.

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

الرَّتَّاجُ: حركة، الباب العظيم كالرتاج لكتاب. وقيل: (الرتاج: الباب المغلق، وعليه باب صغير).

رُتْجُ: سِكَّة رُتْجٌ، لا منفذ لها.

الرَّجُ: بناء الباب، انظر اللسان.

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

السَّرْنَجُ: كسمند. شيء من الصنعة كالفسيوفسأء.

السَّلَالِيْجُ: الدُّلُبُ الطوال، والسلالجة. الساجة التي يشق منها الباب.

السِّيَاجُ: الحائط.

الشَّبَجُ: حركة. الباب العالي البناء، أو الأبواب. واحدها بهاء.

الشَّبُّحُ: (المهملة) ويحرك، الباب العالي البناء.

الصَّارُوْجُ: النورة وأخلاطها. معرّب، وصرّاج الحوض تصريجاً.

وفي الشرح. يقال له: الشاروق أيضاً وشّرق الحوض حوض مصرّاج ومصهرج.

المِعْرَاجُ: والمِعْرَاجُ السُّلْمُ والمُصْعَدُ.

الكَنْدُوْجُ: شبه المخزن معرّب. كَنْدُو وَكُنْدَجَةُ والبني في الجدران والطiquان مولدة. وفي الشرح لأن الكاف والجيم لا يجتمعان في كلمة عربية إلا قولهم: رجل جَكْرُ، كذا في المصباح. في مصباح الدياجي في الجغرافية ص ٧٨: محراب مكندح الرأس، وبعده

مكندحة. وفي ص ٨٦ كذلك. وانظر فلعله محرف عن مكنده. وفي مسالك الأنصار —
لابن فضل الله ج ١. ص ١٤٩ س ١٨: شبه الجبس المكنج.
الولجة: محركة. كهف تستتر فيه المارة من مطر وغيره.

البدحة: بالضم (الساحة).

الأجلح: سطح لم يحجز بجدار.

الجناح: الروشن.

المسطوح: عمود للخياء.

الساحة: الناحية، وفضاء بين دور الحي.

المسلح: كمعظم. مسلح الحمام.

الفتحُ: بضمّتين. الباب الواسع المفتوح.

قبح: قبح الباب. نحت له خشبة ورفعه بها، كأقنه. انظر (القناحة) أيضًا في الآلات.

الكرخ والركح: بالكسر. بيت الراهن — ج أ كراخ. الأكرياح مواضع تخرج إليها
النصارى في أعيادهم.

الأكارح: بيوت الرهبان مغرب — الطراز المذهب ص ١٩.

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

الكوح: بالضم والكاف. بيت مسند من قصب بلا كوة.

المحرد: كمعظم الكوخ المسنن — حرد زيد آوى إلى كوخ مسنن.

البلد: الصنم. مغرب (بُتْ) وبيت الصنم ا به معناه.

الإجاد: كتاب: الطاق القصير وفي اللسان: أنه الأجاد أيضًا. وبناءً موجَدً: مقوى.

الجاده: مُعْظَم الطريق — وقيل: سواوه، وقيل: وسطه، وقيل: هي الطريق الأعظم الذي
يجتمع الطرق، ولا بدً من المرور عليه.

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

أغضاد: الطريق وغيرها ما يُسَدَّ حواليه من البناء (الواحد عَضَدَ عَضْدَ).

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

ميداءُ: ميداء الطريق جانباً وبعده.

الوصيَّدُ: الفناء، والعَتَبَةُ، وبيتُ كالحظيرة من الحجارة في الجبال للمال، وكهف أصحاب الكهف.

المُوصَّدُ: كمعظم الخِذْرُ.

المليطةُ: خشبة يُوطَّدُ بها أساس بناءٍ وغيره ليُصلبُ.

والوطائدُ: أثافي القدر وقواعد البُيُّنانِ.

الوقائِدُ: حجارة مفروشة.

الإِجَارُ: السطح. كالإنجار. ج أجاجير وأجاجرة وأناجير. وفي المخصص: السطح وقيل: حجرة على السطح.

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

البصيرة: ما بين شُقَّتي البيت ... ثم قال: ومن علق على بابه بصيرة، للشقة.

التَّيْرُ: الحائز بين البيتين «في الشرح صوابه الجائز»

الجَدِيرُ: مكانبني حواليه جداراً ... 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: القُبُور 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 (نزلك).

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

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

العِضَادَة: جانب العتبة من الباب مادة (عضد) من المصباح.

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

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

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

الحظيرة: المحيط بالشيء خشباً أو قصبًا.

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

الحِفَارُ: كتاب عود يعوج ثم يجعل وسط البيت وي الثقب في وسطه ويجعل العمود الأوسط.

الحِنِيرَة: عقد الطاق المبني.

المُسْتَحِيرُ: الطريق الذي يأخذ في عرض مفازة ولا يُدرى أين مَنْذُهُ.

الحَيْرُ: شبه الحظيرة.

الحَارَّةُ: كلّ محلّة دَنَت منازلهم.

الخِدْرُ: بالكسر: سِتْرٌ يمْدُ للجارية في ناحية البيت كالأخدور وكل ما وارك من بيت ونحوه.

الدُّبُرُ: بالضم وبضمتين. زاوية البيت.

الدَّابِرُ: البناء فوق الجُسُنِ، ورَفَرَفُ البناء.

دُثْرَ: على القتيل. نُضَدَ عليه الصَّخْرُ.

الدَّجْرَانُ: بالكسر الخشب المنصوب للتعریش — ذكرناه في (تكعیبه) احتیاطاً.

الدَّوَارُ: الكعبة. وانظر فلعله يزيد. البيت المربع.

الخُجْرَة: الغرفة. اسْتَحْجَرَ. اتَّخَذَ حِجَرًا، كَتَحْجَزَ.

الغُرْفَة: بالضم. الغُلَيْة.

المَقْصُورَة: الدار المُوَسَّعة المُحَصَّنَة أو هي أصغر من الدار كالقصارة بالضم، ولا يدخلها إلا صاحبها.

السَّدَارُ: شبه الخُدُر.

الخُشَّةُ: القُبَيْة. العظيمة «والجُنْبَذَة» كالقبة.

الصَّوْمَعَةُ: بيت للنصارى «الرِّيعُ» الصومعة.

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

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

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

الْجَلْوَةُ: البيت الذي لا باب فيه ولا ستر.

الْوَأْمُ: البيت الدفيء.

الْأَقْنَةُ: بالضم. بيت من حَجَرٍ كُثُرٌ.

الطَّرَافُ: البيت من أدم.

الْوَسُوطُ: البيت من بيوت الشعر أو هو أصغرها.

الْأَغْنَى: المنزل الذي غنى به أهله ثمَّ ظعنوا أو عامُ.

الْمَعْهُدُ: المنزل المعهود به الشيء.

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

المَظْلَةُ: الكبير من الأخيبة.

الْكِنُ: البيت الْدِيَمَاسُ. الكن والسرَب والحمام.

الْقَيْطَوْنُ: المخدع — في تصحيح التصحيح وتحرير التحريف للصفدي نقلًا عن ما تلحن فيه العامة للزيدي «ويقولون للبيت بجانب البيت المسكن (قيطون)

والقيطون الذي يكون في جوف البيت ليتخذ النساء.

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.

الاَّزْجُ: 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.

الاَجْمُ: كل بيت مربع مسطوح. وبضمتين: الحصن.

السُّنْيَقُ: البيت المჯّص.

الدَّوْشَقُ: البيت ليس بكبير ولا صغير، أو: البيت الضخم.

القَهْفُورُ: بناء من حجارة طويل.

الزُّونُ: الوضع تجمع فيه الأصنام وتنصب وتزين.

الِّمَدْرَاسُ: الموضع يقرأ فيه القرآن، ومنه مدارس اليهود.

الرَّبِّرُ: وضع الْبُنْيَان بغضّه على بعض.

الزَّرُ: خشبة من أخشاب الخباء.

الرَّأْفَرَةُ: زُكْنُ البناء.

السَّدَارُ: كتاب شبه الخدر.

مُسَمَّدِرُ: طريق مُسَمَّدِرٌ. طويلٌ مستقيم.

السُّورَةُ: ما طال من البناء وحَسْنَ ... وعِرْقٌ من عروق الحائط.

شَجَرُ الْبَيْتِ: عَمَدٌ بِعَمُودٍ.

الصَّهْرُ: القبر.

الصَّيْرُ: ككيس: القبر.

الصَّهْيُورُ: شبه منبر من طين لماع البيت من صُفر ونحوه.

الصّيرُ: شَقُّ الباب.

الصُّفْرُ: البناء بحجارة بلا كلس وطين وفي «المخصوص» إذا بُني بحجارة بغير كلس ولا طين فهو: صَفْرٌ – وقد ضفر حول بيته صَفْرًا.

الفسيفساء: والكلام عنها وعن معناها في الخطط التوفيقية ج ١٣ ص ١١. وفي «المخصوص» الفسيفساء ألوان تؤلف من الخرز فتوضع 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 ١٢٧-١٢٨ ج ١: وصف عملها وذكر ألوانها. وانظر في «مسالك الأ بصار» لابن فضل الله ج ١ ص ١٩٣.

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

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

الإصطبيل: في تصحيح التصحيف وتحرير التحريف للصفدي نقلًا عن تثقيف اللسان للصقلي ما نصه: «ويقولون اصطبل الدابة والصواب إصطبل بتخفيف اللام وإسكان الباء» قال الصفدي: «قلت ألف إصطبل أصلية لأن الزيادة – لا تلحق ببنات الأربع من أوائلها إلا الأسماء الجارية على أفعالها وهي من الخمسة أبعد». وقال أبو عمر وليس من كلام العرب وقال في موضع آخر قبل هذا نقلًا عن أوراق جمعها الضياء موسى الناسخ: «ويقولون إسطبل والصواب إصطبل بالصاد وجمعه وتصغيره أصَيْطِبُ». 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 فقلت: إني 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 بالتاء ثالثة الحروف وبالبياء آخر الحروف وبعدها راء.

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

اللولب: السلم الذي كسلم المناارة. الرحلة الطرابلسية للنابليسي ص ٢٠٥. وهو يعلم إطلاقه على السالم من هذا النوع التي ترى في الحوانين 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 (قصّ) 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 ٣٤٥-٣٤٦: إيوان في قصر المعتصم على جداره صورة عنقاء.

الكِتْرُ: من قبور عادٍ أو بناء كالقبة.

الكَفْرُ: القبر والقرية.

المَصْرُ: الحاجز بين الشيئين كالماصر — اشتري الدار بمصورها: بحدودها.
الأَنْبَارُ: بيت التاجر، يُضَدُّ فيه المtau — الواحد نُبُرٌ بالكسر.

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

الوَقْفُ: البناء المرتفع.

ذُكَانُ: في تاريخ الحكماء ص ٣٨٧ جلس على ذكان 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.

الدَّهِيشَةُ: شيء 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 ٢٢٣. 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 المقرizi ج ٢ ص ٢٥٢ وذكر في بغلة الكبرى في العامية للفظ فقط.

المصعد: كلام عنه في مجلة الجنان ج ١٦ ص ٤٢٢ ويظهر أنه أول اختراعه بأمريكا.

دار قوراء: مفروشة بالرخام وبين كل رخامتين قضيب ذهب في مجلس هشام ابن عبد الملك، الأغاني ج ٥ ص ١٦٦.

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

أرْقَتَ: أرْقَت الدار أي بنت معالها وحدودها — ولم يعرفه ابن جني، طبقات السبكي ج ٧ ص ٢٤١.

مقازة: رحلة ابن جبير ص ٥٣ للباب مقازتا فضة يتعلق عليها 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: اشتقاء 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: اشتقاء لفظ كلمة الديوان.

القصور والمبانى: وغيرها بالأندلس. انظر أبياتاً مما كتب عليها في نفح الطيب ج ٣ 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 بالحراء وكانت لم تزل بها إلى عصر المؤلف وفي ص ٧٣١-٧٣٠ منه: أبيات لابن زمرك فيما يرسم على طيقان الأبواب إلخ.

الكتابة على القبور: من أوصى بكتابية أبيات على قبره — انظر 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 ص ٨٣-٨٢.

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

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

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

القُضُّارة: 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 «للمكان الخيري» توضح فيه أطفال الفقراء ^٣ لاضطرار أمهاتهم إلى السعي مقابل لفظ Crèche.

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

^٣ الآن أصبح المحضن يطلق عليه: الملجأ لتربية الأيتام والأطفال الفقراء.

تصوير الحيطان: محو «المهدي» صور الجدران بمحالس 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 و٥٢: تصوير البلدان والأشجار بمسجد بدمشق.

مصطلحات في البناء: تراجع عمود شحم ولحم، وعمود روحان في جسد – لأصناف من الرخام ومثل استعماله مثuben أي: على هيئة الثعبان إلخ: مسالك الأبعار لابن فضل الله ج ١ ص ١٣٣-١٦٧. وفي أواخر ص ٢١٢ من هذا الجزء: فيها ضروب صنائع من الضروب المسدّسة والمدرّب وهو صنعة: «الفص والدوائر» 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 فلعلها 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

الرِّزْيَابُ: بالكسر، الذهب أو ماؤه — معرب.

التَّجَابُ: ككتاب: ما أذيب مرأة من حجارة الفضة، وقد بقى فيه منها. والقطعة: تجابة،
والنَّجَابُ: الخط من الفضة في حجر المعدن ونحوه في اللسان (مادة «تجب» ص
٢٢٠).

الصُّلْبُ: كسكر، والصَّلَبَيَّةُ والصَّلَبَيُّ: حجارة المسن والصلبي ما جلى وشحد بها.
الصَّامِتُ: من المال الذهب والفضة. والناطق من الإبل.

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

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

الفُدُرُ: كعُتلٌ: الفضة.

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

النَّدْرَةُ: القطعة من الذهب توجد في المعدن.

النَّضْرُ: والنضير والنضار والأنضر: الذهب أو الفضة.

وَالنُّضَارُ: بالضم الجوهر الخالص من التبر.

البللُط: الرخام الرخو الشفاف عن مجلة الطبيب آخر ص ١١٧ في الفوائد المتفرقة.

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

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

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

القار: الذي يجلب من عين بين الكوفة والبصرة وتقرش به حمّامات 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 ٢٢٣: أنه من عمل فقط إلى آخر الفصل وفيه أن له ديواناً وذكر وصف استخراجه إلى أن بطل ذلك سنة بضع و٧٦٠ في سلطنة الناصر حسن «حسن المحاضرة» ج ٢ ص ١٧٧-١٧٦: 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 فقط بالصعيد وأنواعه التي كانت تستخرج.

قطعة ياقوت بقدر حافر الفرس كانت بالغرب وسمّوها بالحافر. الموجب للمراكمي ص ١٨٢.

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

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

النيكل: والكوبالت ووضعهما المقتطف ج ٥٨ ص ٢٠٩.

المَذِيلُ: حديد يسمّى بالفارسية: ترم آهن عن القاموس. وفي الشرح: أي الحديد اللّين. ينظر.

مغاصات اللؤلؤ: ووصف الغوص إلى لغة العرب ج ١ ص ٤٧٩.

مقالة عنه الضيء 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 مبأينة 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

مصطلحات هندسية

عن بعض أرباب الحرف والصناعات

المهندس: وفيه نقلًا عن تقويم اللسان لابن الجوزي وذيل الدرة للجواليفي واللفظ للأخير: «ويقولون: المهندز — بالزاي وهو: المهندس — بالسين لا غير، وهو مشتق من الهندزار فصيّرت الزاي سينًا لأنه ليس في كلام العرب زاي بعد دال والاسم الهندسة». قال الصفدي: «قلت يوماً هذه القاعدة لبعض الناس، فغاب عني حيناً وجاءني وقال: نقضت قاعدتك التي ادعيتها في أنه لا يجتمع الزاي بعد الدال في كلمة من كلام العرب. قلت له: بم نقضتها؟ قال: تقول عند زيد. فقلت: هذه نادرة».

المنشئ: وفيه نقلًا عن تثقيف اللسان للصقلي: «ويقولون لصانع السُّفُن: نَشَاء والصواب: (منشئ) لأنَّه من أَنْشَأ».

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

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 الأَسَاة، والفرق بين الطبيب والآسي، وتوجيهه ما في البيت.

الأستاذ والروزكاردي: في صناعة البناء. أحسن التقاسيم ص ١٢١: أجرة الأستاذ قيراط والروزكاردي حبّتان.

الرسم: الدرر الكامنة ج ٢ ص ٦٢: تعلم 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).

العَدَارُ: كَنَّان: الملّاح. أمّا الرّبَّانِي. فهو: صاحب سَكَان السفينة إلخ. انظره في ص ١٠٧ من شفاء العليل وفي ص ١١١ بمعنى: راينز.

البَحَارُ: الملّاح، وهو النوتي ومتعبّد النهر ليصلح فوهته وصنعته؛ الملاحة بالكسر.

الرُّبَّانِي: بالضم: رئيس الملّاحين كالرُّبَّانِي قال الشارح: الرباني منسوب.

قُنْقُنُ: وجمعه: قنان: (الذي يعرف الماء في باطن الأرض — شفاء العليل ص ١٧٨).

البَارِجُ: الملّاح الفارِجُ.

اللُّكَاثُ: كرمان: صناع الجص (لا التجار فيه).

اللُّهَاثُ: كعمال: صانعو الخوص (دَوَاخِلًّ) — بتتشديد اللام: آنية من خوص).

الدَّيْدُبُ: الرقيب والطليعة (قدام العسكري) كالديدبان وهو معرب. وفي الشرح أصله (ديذه بان) فغيروا الحركة وجعلت الذال إلى دالاً وقالوا: ديدبان لما أعراب، وفي الأساس الديدبان هو الريبيّة.

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

الهانئ: الخادم عن (هنا) في القاموس.

الصَّيْقَبَانِيُّ: العطّار وهو: بائع العطر للطيب.

الرسَّام: 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: المصور) وفي أول الصفحة مقطوعان في (نقاش) وفي جلوة المذاكرة ص ٢٩: مقطوع في (رسام).

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

الكيماوي: 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.

النَّقار: في (نقر) من اللسان ص ٨٧: النَّقار: النَّقاش الذي ينقش الركب واللجم ونحوها، وكذلك الذي ينقش الرحى.

الهاجري: البناء أمالى القالى ج ٢ ص ٩٦.

الواشي: ضرّاب الدنانير وشاهد عليه – العكبري ج ٢ ص ١٧٩.

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

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

القصار؛ كشدَّاد ومحدَّث: محور الثياب وحرفته القصارة – بالكسر وخشبته المقصَّرة كمكنسة.

خلاصة الأثر ج ١ ص ٣٢٦ وفي المجموعة رقم ٦٧٨ شعر ص ١٥ وأول ص ١٦: فائدة أدبية في ماء يسيل على أنوثاب قصار.

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

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

النباتي: عَبَرَ به في الإحاطة ج ١ ص ٩٣ – ٨٨ في ترجمة أبي جعفر: (العشَّاب) وذكر اهتمامه بعلم النبات.

النَّقيب: الكفيل على القوم، والنقابة والنكابة: شبيه العرافه. انظر القرطين أواخر ص ٩٧.

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

القلم الأعلى: بالغرب – هو العبر عنـه في المشرق بكتابـة السـر – صـبح الأعشـى جـ ١١ صـ ٢٦. وقد عـبر عنـ متولـيهـا: بـكتابـ السـرـ في صـ ٢٧ منهـ ضمنـ الـظـهـيرـ الذيـ كـتبـ لمـ توـليـ هـذـا المـنـصـبـ ذـكـرـ فيـ (ـسـكـرـتـيرـ).

المتصدر: صـبحـ الأـعشـىـ جـ ١١ صـ ٢٥١: التـصـدـيرـ هوـ نوعـ منـ التـدـريـسـ – وـذـكـرـ أنـ يـجـلسـ المـتـصـدـرـ وـأـمـامـهـ شـخـصـ يـقـرـأـ لهـ وـهـوـ يـفـسـرـ.

متطـبـ طـبـائـيـ: صـبحـ الأـعشـىـ جـ ١١ صـ ٣٨٣: يـظـهـرـ أـنـهـ يـرـيدـونـ بـهـ طـبـيبـ الـأـمـراضـ الـبـاطـنـيـةـ، كـماـ قـالـواـ: (ـجـرـائـحـ)ـ. وـفـيهـ نـقـلـاـ عـنـ تـقـيـيفـ الـلـسـانـ لـلـصـقـلـيـ: «ـوـيـقـولـونـ فـلـانـ الـمـتـطـبـبـ إـذـاـ أـرـادـواـ عـالـلـاـ بـالـطـبـ وـيـتـوـهـمـونـ أـنـهـ أـبـلـغـ مـنـ طـبـيبـ وـلـيـسـ كـذـلـكـ، لـأـنـ الـمـتـفـعـ هـوـ الـذـيـ يـدـخـلـ نـفـسـهـ فـيـ الشـيـءـ لـيـضـافـ إـلـيـهـ وـيـصـيرـ مـنـ أـهـلـهـ، أـلـاـ تـرـىـ أـنـكـ تـقـولـ مـتـجـلـدـ وـمـتـشـاجـعـ». اـنـظـرـ فيـ جـ ١ صـ ٥ مـنـ موـاسـمـ الـأـدـبـ حـدـيـثـ بـخـتـيـشـوـعـ وـهـوـ حـدـيـثـ أـدـبـيـ لـلـجـاحـظـ وـيـظـهـرـ أـنـهـ مـنـ مـوـضـعـهـ. وـفـيـ آـخـرـ صـ ٨ وـ ٩: حـدـيـثـ لـطـبـيبـ لـيـسـ مـنـ كـلـامـ الـجـاحـظـ.

الدمـمـكـيـ: بـالـلـغـةـ الـعـجمـيـةـ معـناـهـ (ـالـسـاعـاتـيـ)ـ الـمـنـهـلـ الصـافـيـ جـ ٥ صـ ٣٣٦.

الـجـهـيـدـ: الـصـرـافـ – لـقـبـضـ الـمـالـ وـإـعـطـاءـ الـوـصـولـ عـلـيـهـ إـلـيـهاـ.

الـدـارـيـ: الـعـطـارـ مـنـسـوبـ إـلـيـ دـارـينـ فـرـضـةـ بـالـبـحـرـينـ يـحـلـ الـمـسـكـ مـنـ الـهـنـدـ إـلـيـهاـ. وـيـطـلـقـ الـدـارـيـ عـلـىـ رـبـ النـعـمـ، وـالـمـلـاحـ الـذـيـ يـلـيـ الشـرـاعـ.

الـسـفـرـةـ: الـكـتـبـةـ جـمـعـ سـافـرـ.

الـسـفـسـيـرـ: بـالـكـسـرـ: الـسـمـسـارـ فـارـسـيـةـ، وـالـخـادـمـ، وـالـتـابـعـ. وـالـرـجـلـ الـعـبـقـرـيـ الـحـاذـقـ بـصـنـاعـتـهـ، وـالـقـهـرـمـانـ.

الـصـبـيـرـ: الـكـفـيلـ، وـمـقـدـمـ الـقـومـ فـيـ أـمـورـهـمـ.

الـصـفـارـ: صـانـعـ الصـفـرـ وـهـوـ مـنـ الـنـحـاسـ. اـهـ. بـمـعـناـهـ وـانـظـرـ مـصـبـاحـ الـدـيـاجـيـ فـيـ الـجـفـرـاـفـيـاـ صـ ٥٧.

الـقـسـطـارـ: وـفـيهـ نـقـلـاـ عـنـ أـورـاقـ جـمـعـهـاـ الـضـيـاءـ مـوـسـىـ النـاسـخـ، فـيـماـ تـلـحنـ فـيـهـ الـعـامـةـ لـلـزـبـيـدـيـ وـالـلـفـظـ لـلـأـخـيـرـ: «ـوـيـقـولـونـ لـلـذـيـ يـنـقـدـ الـدـرـاهـمـ وـيـمـيـزـ جـيـدـهـاـ مـنـ زـيـوـفـهـاـ: قـسـطـالـ وـيـسـمـونـ فـيـلـهـ: الـقـسـطـلـةـ، وـالـصـوـابـ: (ـقـسـطـارـ)ـ وـهـمـ الـقـسـاطـرـةـ وـيـقـالـ أـيـضاـ قـسـطـرـ، وـأـهـلـ الشـامـ يـقـولـونـ: قـسـطـرـيـاـ»ـ.

. ويقال لرئيس القرية أيضًا: قسطار شفاء العليل ص ١٧٩.

القسطريُّ: الجهدُ كالقُسْطِر والقُسْطَار ومنتقد الدرهم ج قساطرة وقسطرها: انتقدتها.

القراريُّ: الخياطُ والقصابُ. أو كل صانع، وذكر في العامية المصرية أيضًا في (قراري).
القسورةُ: الرُّماة من الصيادين، الواحد: قسورة (في الشرح أنه خطأ والقسورة اسم جمع للرماة لا واحد له من لفظه).

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

النذيرهُ: الولد الذي يجعله أبوه قيماً أو خادماً للكنيسة ذكرًا كان أو أنثى وقد نذرهُ أبوه.

ومن الجيش: طليعتهم الذي يُنذرهم أمر عدوهم.

الشاطبةُ: التي تعملُ الحصر من الشطب جمع شطبة وهي السعفُ والشطوبُ أن تأخذ قشره الأعلى قال: وتشطبُ وتلحي واحد، والشواطبُ من النساء اللواتي يشققن الخوص ويقطعن العصب ليختدنه من الحصر ثم يلقينه إلى المنقيات قال قيس ابن الخطيم:

تَرَى قَصَدَ الْمُرَانِ تُلْقَى كَائِنَهَا تَتَرَرُّخُ حَرْصَانِ بَأْيِدِي الشَّوَاطِبِ

تقول منه شطبة المرأة الجريدة شطباً شقتها فهي شاطبة لعمل من الحصر الأصمسي: الشاطبة التي تُقشر العَسَبَ ثم تُلقِي إلى المُنْقَيَة فتأخذ كل شيء عليه بسكتها حتى تركه رقيقاً ثم تُلقِي المُنْقَيَة إلى الشاطبة ثانية الشواطب من النساء اللواتي يُقددن الأديم بعد ما يخلقونه. ا.هـ جميعه من اللسان.

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

الجرادُ: (ككتان): جلاء آنية الصفر.

النَّجَادُ: ككتان: من يعالج الفُرْشَ والوَسَائِدَ ويُخْطِهَا.

الوَصَادُ: النَّسَاجُ. **وَالْوَصَدُ:** النِّسجُ.

الجلذبي: بالضم الصانع، وخدم البيعة، والرهباني كالجلذبي في الكل وجمعه الجلذبي بالفتح.

الأَبَارُ: صانع الإبر وبائعها أو البائع: «إِبْرِيٌّ» وفتح الباء لحن ا ه بتصرف.

الجُزِيرُ: بلغة أهل السواد: من يختاره أهل القرية لا ينوبهم من نفقات من ينزل بهم من السلطان.

وفي الشرح وأنشد:

إذا ما رأونا قلّسوا من مهابةٍ ويُسْعِي علينا بالطعام جزيرها

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

البيطار: في تصحيح التصحيف وتحرير التحرير للصفدي نقلاً عن تحقيق اللسان للصفدي: «ويقولون بِيَطَارٍ والصواب: بِيْطَارٌ وَبِيْطَرٌ وَمُبِيْطَرٌ وأصله من البطر وهو الشق» قال الصفدي: «يقولونه بكسر أوله والصواب فتحه» العامة الآن «بِيَطَارٌ» بالقصر.

السّكّاك: وفيه نقلًا عما تلحن فيه العامة للزبيدي: «ويقولون لبائع السكاكين سّكاك
والصواب سّكان يقال ذهب إلى السّكّانين فاما السّكّاك فبائع السكك التي تُفلح بها
الأوضاع».١

حكيماً: 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.