

من الذين غرّبوا في العلم الذي قيل ان
 نفس
 جسمي برسكوت جول
 فيج علمك الطبعه برفاهه جسم برسكوت
 جول العلامة الايكيزي هولك في بلنود سنة
 ١٨١٨ اودرين على دكتور الكيوي وباحث
 في الحجرة والكرباثة والمنطوية اشهر
 من ان تذكر اليه ينسب اثبات تاموس
 حفظ القوي بوكاست وفانم يوم الجمعة ١١
 أكتوبر في بيتي قرب ماستر

الرجح من آلة الخياطة
 ان سنبط آلة الخياطة واسمها هو رجل
 لي الفير المدقع فيل ان السجفة باختراعها
 ومما يثبت ان اثبت حدة حتى صار يريح مشه
 الف فيه كل سنة وكان هولبروطن
 ببحان من النماشي الف فيه في المشروبات
 سيجر عن ثلاثة ملاصق فيه ربحها من التو
 العواصف والسفن
 شرق من جنن الايكيزي العام الماضي
 ٥٧٢ سنة مات فيها ١٥ نس ومع اقل

سائل واجوبتها

فقطنا هذا البات منذ اول انشاء المنطق ووجدنا ان نجحت في مسائل المتكركين التي لا تخرج عن دائرة
 بحث المنطق وتعتبر على السائل (١) ان يعني تسائله يا هو والقابو ومحل اقاموا اعضاء واصحاب الالهي اذالم
 يرد السائل التصريح يا هو عند اذراج سائله فليذكر ذلك لنا وبعين حروفك يترج مكان اسمو (٢) اذالم يترج
 السائل بعد شهرين من ارساله الينا فليكره سائله فان لم ندرجه بعد شهر آخر يكون قد املناه لسبب كافر
 (١) الاسميّة .. احنا افندي فهمي
 من قابل بين العلوم والمعارف قديمها وحدثها
 رأى ان ما كان بحسب العلماء الاقدمون
 حقائق ثابتة قد نقضه علماء عصرنا وانجمل
 حقائق اخرى غيره وبما ان هذه السنة مستمرة
 فلا بد من ان علماء المستقبل ينقضون علماء
 العصر الحاضر وينقضون ما قرره هؤلاء
 من الحقائق والاحكام فاذا كان الامر
 كذلك فعلى م تنصر للذهب من المذاهب
 وتخذ سادته حقائق عليّة وتخرجهما ونحن

عالمون انها ستنقض يوماً ما ويحل غيرها محلها
 وما فائدة البحث والتشيب عن الاراء والحقائق
 وبصيرها كلها النقض اجيبوني ولكم الفضل
 ح قسم المبادئ العليّة الى حقائق والى
 احكام اما الحقائق فلا تتغير بمر الزمان
 ونقدم المعارف كالم تتغير الحقائق الرياضية
 من ايام اقليدس وارخيميدس الى الآن ولن
 تتغير ابد الدهر واما الاحكام فقلما ثبتت
 على حال واحدة والغالب ان ما بعد امكن
 حكماً مقررّاً بالادلة الكنبرة يأتي وقت ينقض

فيها كما قلتم و يظهر لنا ان الفائدة من هذه
 الاحكام اننا بعد السيل لخيرها هذا الناموس
 عام في الطبيعة فالنبات ينبت ويعشرون
 ويموت ويحيى للزينة لنبات آخر ارقى من
 ولانواع الحيوانات تعيش وتموت وتتولد
 وتعيد الطريق للحيوانات ارقى منها وكذا
 معارف البشر وحكامهم ترقى بنحو بعضها
 على ريم البعض الاخر والظواهر ان هذا
 يشغل اسي مدارك البشر والكل خاضع له
 اردنا ان لم يرد فلا بد من البحث والتنقيب
 ولو تميدا للذين ياتون بعدنا
 (٢) مرس ذكرتم في الجزء الماضي ان
 السل ياتي الانسان غالبا من اللحم ومعلوم
 انه لا يمكن الاستغناء عن اكل اللحم فترجو
 ان تذكرنا لنا اقرب واسطة للوقاية من
 هذا المرض الى ان تصير الحكومة تخص
 اللحوم تحصا بدقة
 ج ان يجنب لم الحيوانات المصابة في
 رثاتها واذا كانت الرثة مصابة بالتدرن
 فقلنا تخفى على احد ولا يخفى ان مرض
 السل لا يصيب الا من كان مستعدا له
 فلا داعي للخوف الشديد من اكل اللحم ولو
 كان مصابا بالتدرن
 (٣) ومنه يقال ان الانسان يمكث ان
 يعيش برقة واحدة فهل ذلك صحيح وان كان
 صحيحا فهل تكون قواه الجسدية كما لو كان له
 رثان ؟

بعض هبة واحدة كما لا يكون
 كذا لو كان له رثان
 (٤) ومثلهل ترجم الامام والفاضل الى
 العربية ومن سماعه لذي
 قد وضع في جلد الياضي شمس
 بك منصور كعلما واقبال العربية وهو سماع
 في مصر
 (٥) الاسكندرية الخواجات كرم ورجس
 الياس كرم . جله هو العلاج الذي يبيع
 نخريز شجر الزيتون
 ج اذا احدث زراعة الزيتون وكانت
 الارض جيدة لتعود فالاجح ان لا يخرز
 ابدا واذا خزر قليلا لا يلبث ان يقوى على
 الدود من تصو . ويجمن ان يدهن بمذوب
 النسب الهمز ق او نخور من المهند السامة
 وتقوى الارض بالباد والركس فان لم
 ينجح ذلك فتكون الارض غير مناسبة لتعود
 فيعتمد على زرع اشجار اخرى فيها
 (٦) طرابلس الغرب فرج الله افندي شور
 رأيت عند بعضهم قطعة حجر من العتيق
 البني بقدر الراحة سعة رمادية اللون
 مرسوم عليها بيد الطبيعة صورة شجرة متفرعة
 الاغصان وتحت الشجرة هيئة جدول جار
 ما بين صخور وينظر من جوانب هذه
 العنيفة زرقة يخلها ياض واحمرار اشبه
 بغيوم الربيع في سماء الصباح . وكل ذلك
 يرى من وجهي القطعة سواء فكيف ارتسم

هذا المظهر الطبيعي في ذاك الحجر الصلد
 حج اول كانت هذه النقط على طبيعة كما
 ذكره قالمين الذي فيها من كاسية المعادن
 وهي تستمر من راسها في طبقات الحجارة
 بصور اعضان الاجزاء السبب غير متروكة
 وقد تاملنا حجارة كثيرة فيها صور مثل
 هذه بعضها كريمة او بعضها غير كريمة وانما
 كانت ضائعة وهو غير بعيد تكون هذه
 الرسوم خطت عليها اولاً ثم كسبت بالرجاج
 الصيني ثانياً مثل كاس بوزن تلك الشهيرة
 التي بطن اولاً انها طبيعية فيصنع بالنف
 وغامق بعد لينة الكبريتية ثم وجدت ضامة
 (٧) مرتين الحواجره مثل قولنا كبريتي
 كيف يصنع الكيناك الجديد
 حج يصنع الكيناك في مدينة كيناك بفرنسا
 باستطار حمر العنبر على نار الغم وتكون
 النار شديدة في اول الامر ثم تخف رويداً
 رويداً الى ان يستقر ثمن الحمر فالمستقر
 هو الكيناك
 (٨) ومنه كيف يستخرج ملح الليمون
 حج نظن انكم تريدون حامض الليمون او
 الحامض الستريك وهو يستخرج بان يضاف
 خمسون جزءاً من الطباشير المستخرج الى ٦٤
 جزءاً من عصير الليمون ويحترق قليلاً ثم يترك
 حتى يرسب الراسب الذي فيه فهو ليمونات
 الكلس فيراق المسائل عنه ويفصل مراراً
 بماء فاتر ثم يصب عليه ٢٢٠ جزءاً من

الحامض الكبريتيك المختل و ٢٢٠ جزءاً
 من الماء النظير وتطلى الرغاب قطعة في الماء
 زجاجي ثم تصفى ثم يترشح او يجرى في التراب قليلاً
 ويترك حتى يبلور عنه الحامض اللبنيك
 ويحذر ان يكون نقياً كوحك ان يضاف
 البلورات ويخرج وتلزم كلتا وثائقا
 حج (٢٣) وكذا ما ذكره البرونو
 بوراث الصونا
 حج (٢٤) حضرت بطاني افندي بظن هل
 كانت للتصريفين القدماء مدارس لتعليم
 النبات وتثبيت عقولهم
 حج كلاً لآدم كانوا يتصدون بالعلم
 حكيم الحكومة او الدخول في مهمات الحكمة
 والامران مختصان بالرجال
 (١١) ومنه اي الدولتين اقدم عهداً
 بالهند الكنترا ام فرنسا
 حج فرنسا
 (١٢) الاسكدرية يعقوب افندي
 عماد ألم يولف الى الآن كتاب في عوائد
 المصريين واحوالهم واخلاقهم وتقاليدهم
 الحاضرة
 حج قد رأينا اكثر من كتاب في هذا
 الموضوع في الانكليزية والفرنسية
 (١٣) طنطا داود افندي حوي
 حتى نشرت اقدم جريدة في الدنيا
 ح يقال ان الصينيين سبقوا الناس

أرجع إلى نشر الجرائد فأنشأ أول جريدة سنة ١١١٤ للهجرة ولكن الجهور في الرومانية كانت نشر جريدة في أوخر مدتها تذكر فيها المولودين والمتوفين والقبائل والدخول والخروج. وأنشئت الجرائد الحديثة في السديفة في أوخر القرن الخامس عشر وكان يوجد من الذي يقرأها قطعة صغيرة من اللغز اسمها غازنا غنيمت الجريدة باسمها

(١٤) ومنه رأيت البعض يتناولون كربونات الصودا صباحاً ومساءً ويقولون انها تساعد الهضم فهل ذلك صحيح وهل من ضرر من الاستمرار على استعمالها او من تركها

ج كربونات الصودا تنيد من حموضة في المعدة ولا داعي لاستعمالها في غير ذلك ولا ضرر من تركها حينما لا يبقى داع لاستعمالها

(١٥) كثر الزيات روفائيل افندي جرجس عمري اربع وعشرون ومنذ بضع سنوات اعتزاني ألم في معدتي يعاودني كلما شعرت بالبرد ولا يزول الا بوضع الحرايق فاهو العلاج لهذا الالم

ج لا بد من ان تستشير طبيباً يعالجكم ويحسن ان تشربوا مياه كارلسباد المعدنية على الطعام ونسطة في بمنطقة صرف دائماً

(١٦) الحيا . عبدالله افندي ماهر

عندنا رجل في اليمن من عجمه اصيب بسنتي البول قبل من دواؤه

ج يستعمل الحوز المنظم والكبر باقية ولكن ذلك بارشاد الطبيب

(١٧) القوم ب... من عندنا طفل اصيب بالاكسيسيا ثم اعترته نوبة افتتاة النطق تماماً فاهو الدواؤه لاعادة النطق له

ج - اارجح ان النطق يعود من تشبه مع الزمان والجراح الماهر يمكن ان يكشف عن مركز النطق في الدماغ ويزيل الافة ولعلها جليظة فتم او خراجه صغيرة

(١٨) الاقصر . ابراهيم افندي مخلف . يعتريني سخونة في قدي وكفي من الساعه الخامسة مساء الى الصباح ويزيد ذلك ايام الحر . فاهو الدواؤه لذلك

ج يجب الانتباه الى قفل الكبد ولا بد من ان تروا نفسكم لطبيب يعالجكم

(١٩) الاسكدرية . يعنوب افندي عباد ما هو الدواؤه النافع لختقان القلب

ج التدجيل والبعض يفضلون عليه السروفاتوس لانه اسرع فعلاً

(٢٠) سخا . علي افندي سري ما هي مادة المسحوق الذي يستعمل لتقل البراغيت

ج هي مسحوق نبات اليريروم المعروف بعافر قرحاً وقد شرحناه بالتفصيل في الصفحة ٢٢٦ من المجلد ١١ من المنتطف

١٣٦٢ فهرس الجزء الثاني من السنة الرابعة عشرة ١٣٦٢

- (١٩) كتاب الكلبا وعلاج بانتورا
- (٢٠) مصادر الدرر
- (٢١) سفر السفر الى معرض الحضرة
- (٢٢) الخواص الكلبية في الاطفال
- (٢٣) سورة الصين العظمى
- (٢٤) الالم في الجوان الاعيم
- (٢٥) الطبيعات في البيت مصورة
- (٢٦) الوراثة واسبابها
- (٢٧) بيوتس الباق
- (٢٨) باب الرياضات نظرية في الربع الجيب مصورة حل المسئلة التليكة المبرجة في الجزء ٨ سنة ١٣٦٢
- (٢٩) حل المسائل الهندسية والهندسية المدرجين في الجزء الاول ومائل العزى
- (٣٠) المناظرة والمراسلة في اكثر الحماة استفاد للكتب معالم الصغيد
- (٣١) تقدير المنزل في تربية الاطفال الجسدية والعقلية ديب الطفل المخلو
- (٣٢) باب الزراعة في امراض التماشي غلة الفخ الحوت والصف فاية الاعتناء البصرية متى يتقى النفاوي العنب في مصر العرول في فرنسا
- (٣٣) باب الصناعة في طبع الصابون تنظيف الزجاج في تصوير الشمس تميز الخجل امزجة الاسم النارية
- (٣٤) اعداها والقارنظ في تقرير المعارف تخرج بملك الحصة واستخراجها
- (٣٥) الاخبار في مدرسة النصر العيني ديبان المعارف والكتب الهندسية الفرض من التعليم انفاعيات والكرباثة الفل المصري في الهند وصية كريم امام اليردين الاكبر مسامية الساعات اجتماع التقيدين فيل من البلوكرين في علاج الصميم صحة المجرود الفرنسية الاربرنيا الجانورندي والشب المينوزوم في معرض باريس الشروبات في فرنسا الجمع البريطاني في مجتم العلوم الاميري المسرجات الانكليزية العلم الكيم العلوم الطبيعية والحقائق الدينية كوز العالم في المشرق مشاعر المزمين الرج من آلة الخفاضة المواصف والسن
- جس برسكوت جول
- (٣٦) باب المسائل في ونيو ٢٠ مسئلة

١٣٣

١٤٠