

الصلبة كالزجاج والجواهر الكريمة لتجتمع احياناً في اشكال قياسية اما بب المر والبرد او بب الاريجان المتر وفقاً لاجماع في اشكال قياسية كالبلورات قد تطلب الاتساع فتشق غلاف الجسم الذي يحيط بها وبذلك يصل انكسار جبور الحديد احياناً

بِالْأَنْجَانِ الْمُكَفَّرَةِ

احمد عراني (بشا)

توفي الى رحمة مولاه في الحادي والعشرين من سبتمبر الماضي احمد عرابي (باشا) زعيم الثورة العرابية ومتأنق على ترجمته بالتفصيل في السدد القادم

السل الاسود
اتفق ان ازهار العلائق قبل غيره من
النباتات في جهة من بلاد الانكلترا وكانت
هناك ففران غسل كثيرة فقصد الغسل زهرة
و فيه مادة تلون المل لوناً اسود فلما اشتير
عل تلك الففران وجد كلها اسود فاحترا وهو
في طعمه ورائحته و ملائخو اوصيه مثل اجود انواع
المل وكان مقداره كثيراً يبلغ نحو ثمانية
فاطير

ارجع التعریف شهر آکنہ برو

۱۱

عطارد نجم الصباخ في اوائل الشهير
الزهرة . . الشهير كلها
المرغب يشرق الساعة الثانية ماء
المشري نجم الساد الشهير كلها
زحل يربى الليل كلها

موسم هذا العام

يقدر موسم القمح في الدنيا هذا العام
بما يأتي

موسم القطن الماضي

اتهى موسم القطن الماضي فبلغ المشحون منه إلى الأسكندرية حتى ٢٥ أغسطس ٤٩١٦٣٦٧٥٢٩٣٥٥ سنة ١٩١٠ فإذا أضيف إلى ذلك ما صدر حتى آخر الشهر فلا يبعد أن يكون الموسم قد زاد على سبعة ملايين وستمائة ألف قطاع كأن موسم العام الماضي بلغ أكثر من خمسة ملايين قطاع وعلى فحصه بقطران القطن في العام الماضي أكبر محصول جاءه هذا القطر حتى الآن وهو أعلى محصول أيضاً وقد هبطت الأسعار في الأشهر الأخيرة ظناً أن محصول أميركا الجديد سيبلغ أربعة عشر مليون بالله ونصف مليون بالله ولكن اصحابه على ما يقال ما اضنه حتى رجعوا الله ينقص مليوني بالله مما قدر به أولاً ثم وردت أخبار أخرى تدق هذا القول الأخير ولا تزال الحقيقة مجهولة

طلقة برأسين

اتصل بجريدة افاد ان سيدة في الاناضول ولدت طلقة برأسين وغير الطفلة الآن ستة أشهر وصحتها جيدة وقد اهتم لها الاطباء والعلماء وسيزورها كثيرون منهم في قربها بالاناضول

الولايات المتحدة ٣٥٦٠٢ ... قنطار المند الأتكازية ١٩٨٣٨٠ ... ٢٥ أغسطس كندا ١١٤٤٤٩ ... إيطاليا ١٠٨٨٢٢ ... المغرب ١٠٥٥٧ ... إسبانيا ٨٣٨٩٠ ... رومانيا ٥١١٦٤ ... روسيا ٤٦١٩٩ ... بريطانيا ٣٣٥٥ ... اليابان ١١٠٦ ... وبمجموع ذلك في هذه البلدان يزيد ٦٥ في المائة عن مجموع مخصوصها من القمح في العام الماضي

الشعير

اليابان	٤٠٤٩٢ ...
إسبانيا	٣٨٤٢٦ ...
المغرب	٣٢٣٣٢ ...
روسيا	٢٦٢٨٥ ...
بريطانيا	٢٤٢٥٤ ...
كندا	٢٢٤٠٦ ...
المغارك	١٨٢١ ...

ومجموع ذلك في هذه البلدان يزيد ٩ في المائة عن مجموع مخصوصها من الشعير في العام

جلود المرموط والطاعون

ذكر تأثير مرارة المرموط من الحيوانات التي يحمل الطاعون فيها وقد جاء في رسالة برقية من بطرس برج ان الحكومة الروسية منعت جلب جلود المرموط بكل الحديد الراصنة الى شرق الصين ومنعت نقل جلوده ولو ودعت بكل سكك الحديد وذلك للوقاية من الطاعون الناري

الغابات والمطر

ليس لدى العلماء أدلة استقرائية كافية على تأثير الغابات بهذه مقدار المطر ولذلك اندب حركة الهند الدكتور ووكر ليكي يستقرى البحث في هذا الموضوع بقياس مقدار المطر في الأماكن الكثيرة الغابات والأماكن الشاهقة لها الفليلة الغابات وفياس الحرارة والرطوبة وعمر المياه في طبقات الأرض ومقدارها ومقدار السيلول التي تحدث فيها وكل ما له علاقة بوقوع المطر

حقن الكينا والتنوس (الكراز)

ظهر السر د. سهل في بلاد الهند أن الحقن في العضلات يحول الكينا بقى جداً في بعض أنواع المحن الملاوية ولكن قد يتحقق عنه الداء المعروف بالتنوس . وعنة التنوس مكروب يوجد غالباً في البمار

وإذا دخلت جراثيم جرحاً وكانت نقية لم يحدث من دخولها ضرر فتبقى أشهرآ من غير ان تنمو ولكن اذا كانت مخلوطة بسم التنسوس او بقليل من الحامض اللبني فتمام تنمو وبتحول التنسوس منها . كان جسم الحيوان يبقى متغلباً عليها الى ان يدخله شيء يضمنه فتثبت عليه . وهي تفعل هذا العمل اذا كانت ممزوجة بالكينا ومن ثم يصيب التنسوس الذين يحقنون بها في العضلات اذا اصلت ذروة بها او اذا كانت بزوره في جسم من يحقن بالكينا دخلته من جرح قديم واستقرت فيه فانها تقوى حيثما على التنمو والتأثير في الجسم . ويكون منع نفعها باعطاء الانسان جرعة من العلاج المقاد للتنوس فلا يسود الحقن بالكينا يضر به

علاج مضاد للكلب

وجد السر د. سهل ان مذويب الحامض الكربوليک (١ في المائة) يبيت سم الكلب في ٢٤ ساعة اذا كانت الحرارة ٣٧ درجة بميزان متغير نصيبر هذا السم دواً وافياً من الكلب مثل مستحضر باستور

المذنب الجديد

ظهر من البحث بالبكترسكوب في المذنب الجديد ان فيه من البكتيروجين والفيروس كربون مثل غيره من ذوات الاذناب

في الطعام على غير الخنزير من الأطعمة فلا فرق بين أن يكون الخنزير أسوأ ولكن إذا كان أكثر الاعتداء على الخنزير فإذا زيد مقداره قليلاً قامت الزيادة مقام ما ينقص من الغذاء

حلقات زحل

ابن بركاتد أنه اذا وضعت كوة مفتوحة في جوز كهربائي شديد الكهربائية ظهرت حوطا حلقات متغيرة مثل حلقات زحل . وقد ارتئى ان حلقات زحل ظواهر كهربائية من هذا التسلل

تأكد دماء الرجال

ابن البيو كربروم منذ سنتين الله اذا وقعت على الماء الاشعة التي وراء البنفسجي من فندبل كهربائي ساطع التور امتص الماء الاكججين من الماء فصار اصلع لعجمة من الماء العادي . وند ابن الان انه بحدث في الماء مثل هذا الفعل من اشعة الشمس اذا كانت المياه مكتنفة لها ولا سيما في الجبال العالية ولعل ذلك هو السبب الاكبر لقاومة المياه الجارية المكتنفة لأشعة الشمس

بعض قدم العلوم البريطاني

انعقدت الجمعية لتقديم العلوم البريطاني في مدينة بورنليوث بإنكلترا في العادي والثلاثين من شهر أغسطس الماضي برئاسة الاستاذ السر وليم روزي وستنقذ في العدد القادم من القطنطى بعض المخطب الذي تلىت فيه

القول الفصل في مسألة الخنزير

ادعى الحكومة الانكليزية الدكتور هامل ليبحث في مسألة الخنزير ويقدم لها ثريراً وافياً عن مقدار ما فيه من الغذاء وعن اي الخنزير أكثر غذاء المصنوع من الدقيق الاييض او المصنوع من الدقيق الاسمر . والحالى من النحالة او المزروج بها . والمطعون بـ طاحن ارجيـها اساطـين منـ الحـديـد او بـ طاحـن ارجـيـها منـ الحـجـر . فـ بـحـثـ وـ دـفـقـ وـ بـعـدـ باـحـثـ الذـينـ اـشـتـغلـواـ فـيـ هـذـاـ الـمـوـضـعـ وـ اـسـتـنـجـ منـ ذـلـكـ كـلـ اـرـلـاـنـ الطـعنـ بـ اـسـاطـينـ الـحـديـدـ صـالـحـ مـثـلـ الطـعنـ بـ اـرـجـةـ الـحـجـرـ . وـ بـعـضـ القـمـحـ الـصـلـ بـ يـصـبـ خـمـسـةـ جـيـداـ بـ اـرـجـةـ الـحـجـرـ . وـ تـقـنـلـ اـسـاطـينـ الـحـديـدـ لـاهـ بـسـهـلـ فـيـهاـ فـرـزـ الـدـقـيقـ اـلـيـضـ الـدـقـيقـ حـسـبـ خـشـوكـهـ وـ نـسـوـتـهـ . وـ ثـانـاـ انـ الـدـقـيقـ الـيـضـ الـدـقـيقـ تـيـعـمـ اـصـحـابـ الطـاحـنـ الـكـبـيـرـ اـسـهـلـ خـبـرـاـنـ الـدـلـيـلـ الـذـيـ يـصـبـ فـيـ الـبـيـتـ . وـ دـقـيقـ الـقـمـحـ الـصـلـ اـسـهـلـ هـنـاكـ مـنـ دـقـيقـ القـمـحـ الـصـلـ اـسـهـلـ هـنـاكـ مـعـ يـهـضمـ مـنـهـاـ اـكـثـرـ مـاـ لـوـ اـكـلـتـ مـعـ الخـنـزـيرـ الاسـمـرـ . وـ ثـالـثـاـ انـ وـجـودـ النـجـالةـ مـعـ الـدـقـيقـ يـسـرـ هـضـمهـ

ولـ كـانـ تـيـعـهـ جـيـداـ . وـ رـابـعاـ انـ الشـرـقـ بـيـنـ انـوـاعـ الـدـقـيقـ الـسـتـرـجـةـ مـنـ الـدـمـ الـاحـدـ منـ الـقـمـيـ قـبـلـةـ وـاقـلـ جـيـداـ مـنـ الفـرقـ بـيـنـ دـقـيقـ وـدـقـيقـ اـذـاـ كـانـ اـسـتـرـجـيـنـ مـنـ نـوـعـيـنـ مـخـلـقـيـنـ مـنـ اـقـسـمـ . وـ خـامـساـ انـ اـذـاـ كـانـ اـكـثـرـ الـاعـتـادـ

البريد المولى

الأوزون في الأسراب

رأى الانكليزان الاسراب التي تمر فيها المركبات تحت الأرض يصد هواها لقلة تجددو او تصير له رائحة حريفة لكتلة مرورة الناس فيه فلجلوا إلى واسطة عملية بدعة يفعل هواه تلك الاسراب اجود من هواء الجبال وذلك انهم وضعوا على مقربة منها الآلات تولّد الأوزون من الهواء وتدخله فيها فيتزوج هواها به ويصبح مثل اطيب اهوية الجبال

آلية لحفظ موازنة الطيارات

اخترع الميو دوتر آلية لحفظ موازنة الطيارات بين مقدمها ومؤخرها وقد جربت هذه آلية في طيارة من ذات السطحين بقيادة الفاندة المطلوبة وكانت تقبل الطيارة بليل اللازم لغيرها بغير قيادة الراكب

الأستاذ لأندربرغ

توفي في الخامس عشر من أغسطس الماضي الدكتور لأندربرغ أستاذ الكيمياء في جامعة برسلو ومكتشف الموماتروبين وهو من متأثرين علاج الكيمياء في عصرنا هذا عده مؤلفات فيها منها قاموس كبير في ثلاثة عشر مجلداً اشتراك معه في تأليفه جماعة من العلماء

نقل البريد أول مرة بالطياره في الخامسة من سبتمبر من هندست بيلاد الانكليزان و وزر حديث قصر الملك . نقله المستر هيل بطياره ذات سطح واحد وكان ثقل أكياس البريد ٢٥ رطلاً وهو بريد خاص فهو مكاتب كثيرة من الملك ومن مدير البوسطة العام الى مدير البوسطة في اوربا واميركا . وفظ طار المستر هيل بالبريد الساعة الرابعة والنصف الخامسة والنصف السابعة نقطع ٤١ ميلًا في ١٢ دقيقة اي ان سرعته كانت ١٠٥ اميال في الساعة ثم عاد الى هندست ببريد و وزر فوصلاها الساعة ٦ والنصف ٣١ ولا شبهة في هذا التوز ولكن هل يمكن الاعتداد على الطيارات لنقل البريد في كل الاحوال . والجواب ان في الحادي عشر من الشهرين و هو يوم الاثنين أعطي البريد لمستر هيلت لنقله من هندست الى وزر كا نقله المستر هيل يوم السبت فلم يكدر يرتفع عن الأرض بطيارته حتى اصحاب آليتها اخلل فوقت يده وكسرت ساقاه كذاها . فهل يمكن ان يأشن العبار مرتكبة هوانية على ارسال مكتبهم اذا تكررت هذه الحادثة مرة كل أسبوع او كل شهر

حالاً، والرطان من هنا السائل كافر لقتل
المطردات في مثني بيت من بيتهما ويقال إن
هذه الطريقة تقييد لأهلك الحيوانات
الآخرى التي غيرت المخلص منها

4

انتشرت الكولا انتشاراً هائلاً هذه الأيام فنالت في كثير من الموانئ الإيطالية والصينية وفي الحجاز ودمشق وغيرها من مدن الشام وقد تحدثت مصلحة المهاجر الجزائرية في هذا القطر أشد الاحتياطات الصعبة لمنع دخول الزياء

هیئت علمی شرق

وضع احتماء المندوسيه راو صاحب
وسمحي تريلكمي خمسة عشر الف جنية
تحت نصرف حاكم بياي لانشاء مكتبة في
دار العلم التي تبني الآلات في تلك المدينة
فكراً الحاكم في حفلة عامة أمام الجلور

الاستاذ ديرلافو

توفي الاستاذ ديولافوی من اعفاء
الاکادمیة الطبیة فی باریس ومن شاهیر
الاجباء الفرنسوین وقد اشتهر برقائقه
الطبیة منها کتاب فی الایثولوجیة الطاطیة
طبع سبع عشرة مرّة

معرفة أهلن قبل ولادته

كتب بعضهم مقالة في مجلة الشرح
والبيولجيا الانكليزية ووجه فيها الانظار الى
طريقة غريبة لمعرفة الجنين اذ ذكر هوام انتى
 فقال ان في اليابان طريقة شائعة منذ عهد
بعيد يمكّن بها معرفة جنس الجنين من الشعير
الذي على عنق الطفل الذي قبله فإذا كان
الشعر متقارباً اي مائلأاً الى الجهة اليسرى
كان الجنين انتى وإذا كان متبعداً اي مائلأاً
إلى الجهة الوحشية كان الجنين ذكراً . وقد
ذكر الكاتب انه شخص ثلثة مساعدة طفل لانبات
هذه الطريقة الغريبة فوجد أنها كانت
تصيب في غالب الاحيان لكن لا ارى كيف
ان الشعر الذي على عنق الطفل يومنا في
الطفولة الذي يولد بعد

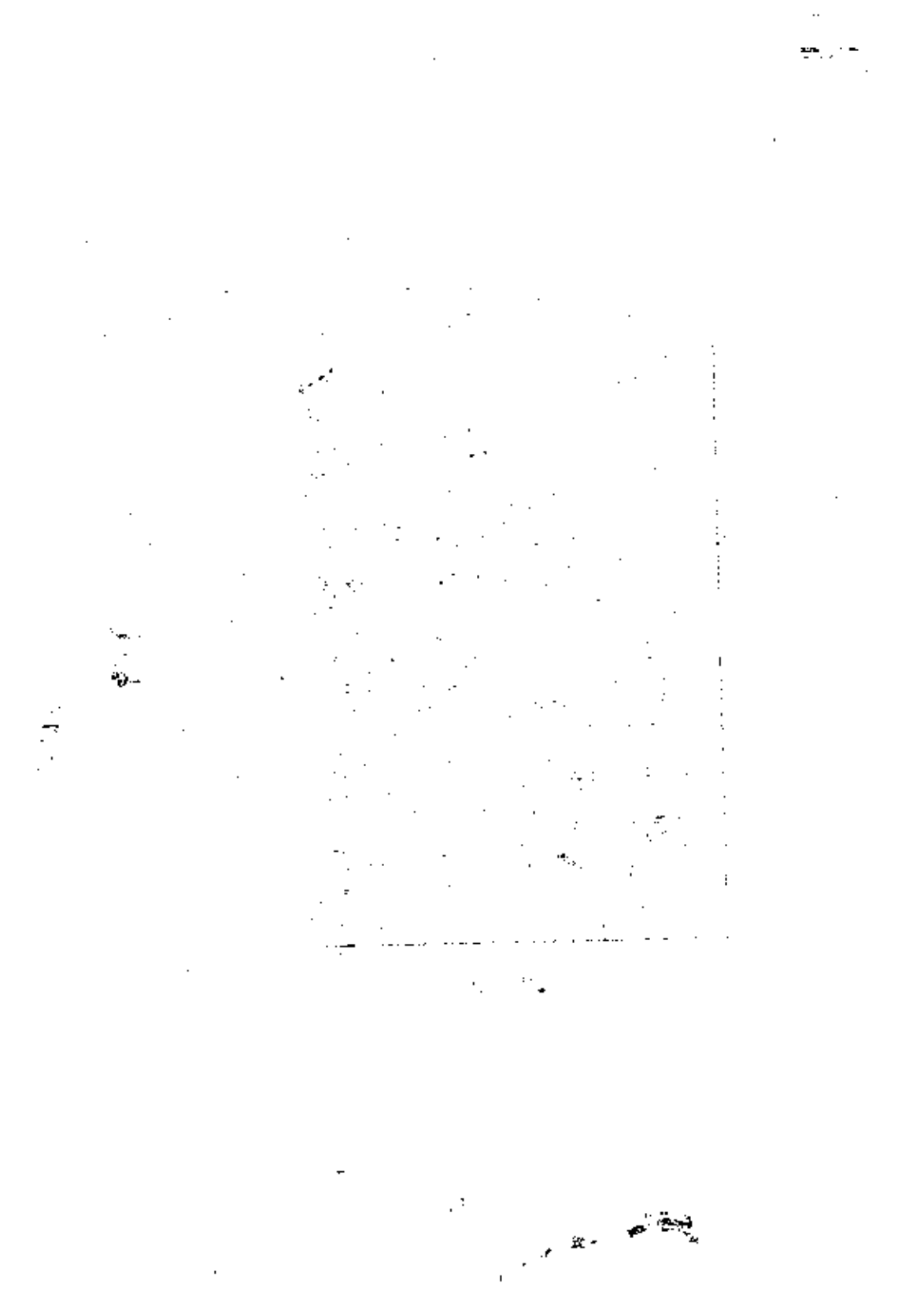
ایاده المیزان

اكتشف أحد موظفي ادارة الزراعة في
البلد الهولندية طريقة جديدة لابادة الجرذان
من الحقول وهي كالتالي . تدُّ بیوت
الجرذان كلها بالتراب ليعم المطرور منها ثم
يصب في كل بيت من البيوت المكونة خمر
ملقطة عنينة من كبرى بعد انكررون الثاني
ويترك السائل بعض ثوانٍ حتى يتغير ويتزنج
بالماء ثم تصرم فيه النار فيحدث انفجار حفيظ
يلاً بیوت الجرذان نارات سامة تقتلها

صباح اليوم المذكور . ثم انفتحت فوهة اخرى غواصات العاشرة في ناحية اخرى من الجبل وكان افتتاح هاتين الفوهتين عقب حدائق الحيوانات التي اشأنها فيروز شاه جاء في محلة تنتشر الانكليزية انه تلى حدوث هزات شديدة وخرج منها غيوم متالة في الجماعة الاسيوية البطنالية جاء فيها كثيفة من الزمام والجباره ثم انفجرت فوهة ان حدائق الحيوانات لم تكن مجدهلة عند الثالثة غواصات العاشرة عشرة وفوهه رابعة سلطان المند من المسلمين وأن اول حديقة بسدها واخذت الفوهات تتفتح الواحدة بعد من هذا النوع اشأنها السلطان فيروز شاه في الاخرى حتى بلغ عددها في اليوم الثاني مت فيروز اباد يلاط فارس في القرن الرابع عشر عشرة فوهه اربع عشرة منها لتفذ الجبار والزمام ونغيري الحم المصورة من الاثنين من التاريخ المسيحي فإذا صم ذلك يكون البیان الذي اشأنه السلطان خمارويه ابن الباقعين . وبلغ عدد الفوهات في الثالث عشر من شهر ٤٥ فوهه احمد بن طولون في مصر اقدم من ذلك كثيراً وقد قيل انه جمع فيه البيلة والخوره والاسود والقبرود والزراقات والطبيور وما اشبه وكان ذلك في اواخر القرن التاسع من التاريخ المسيحي بسرعة في مقدار الجبل ومرأة بين النهر الذي جرى منه ١٦٤٦ والنهر الذي جرى منه ١٨٠٩ ثوار بركان اثنا ثورانان شديدة في شهر وكان ارتفاع الكبير منها بين ١٢ يرداً و١٥ يارداً فبدأ ثورانان برجفات متتابعة يختليها يرداً وعرضه من ٥٠٠ يرداً الى ٦٠٠ هزات شديدة شعر بها نحو الساعة الاولى من ومراعنة اربع ميل في الساعة فغير سكة الحديد صباح العاشر من الشهر ودامت نحو خمس التي تسير حول الجبل الى ان وصل الى بعد عشرة ساعة بغير اقطاع ثم حدث سكون ميلين عن نهر القنطرة وهو جبل من الجهة نحو ٢٤ ساعة لم تحدث فيه الا هزة واحدة وشروع الجبار والزمام بتصاعدان من الجبل عقب حدوث الموجات الاولى والانفجارات في فوهه بسبع منتصف الساعة الخامسة من المقرب والمماكن

فهرس المجلد الرابع من المجلد التاسع والثلاثين

- | | |
|-------|---|
| ٣١٣ | نظريات العلم |
| ٣١٧ | ذباب البيفوريت |
| ٣٢١ | رياش بشاشة وآثره ، لـ أحمد زكي بشاشة |
| ٣٣٢ | حكم اليونان والرومان |
| ٣٣٩ | مريم الحيوان ، للدكتور أمين المعرف |
| ٣٤٣ | مؤتمر الاجناس العام |
| ٣٤٧ | احتلال بحر الفرات ، للدكتور أمين المعرف (بصورة) |
| ٣٥٣ | فوائد الحروب |
| ٣٥٨ | تصريح الدين بكثرة آثار السماء ، للميد هبة الدين الشهرياني |
| ٣٦١ | الأخذ الشعريه ، للإمام عيسى أسكندر المعرف |
| ٣٦٦ | الولايات المتحدة والمهاجرة |
| ٣٧١ | حط بلاد العرب |
| ————— | |
| ٣٧٥ | باب الزراعة * الحرف الاصغر ، بمحارب في نجد النقطن ، من تلك الاطياف المصرية * |
| ٣٨٤ | زواجه غير المتزن في القطر المصري |
| ٣٩٣ | باب المراسلة والادارة * نظر في مheim الحيوان في المختبر ، من ترداد في الماء ، الرائحة * |
| ٤٠٢ | باب تدبير النزل * اسراف الامبركيات والشرفيات ، الرضاع ، الحب الصادق * |
| ٤٠٤ | الاصحية ونحوه محسب ، الامراض المهدية ومنه حضاتها وعراها ، ثقل الطفل |
| ٤٠٦ | باب الصناعة * ازيوت ، الزبروت البابا ، الزبروت الم gio لية ، الادعاء |
| ٤٠٧ | باب التغريدة والاستفادة * مجلة الآثار ، رد الأمانة نذرهم على الاستاذ جبل * |
| ٤٠٩ | جبل مصر الزراعية |
| ٤١٠ | باب نباتات * وفيه ١٦ مقالة |
| ٤١٢ | باب الأسد ، النوبة * وفيه ٢٧ بذرة |





احمد عرابي