

دخلهم بل نقل عنه لكي يبني معهم شيء الى حين الحاجة ولا عبء بما يزعج البعض من اجرة بعض المستخدمين لان تكلفتهم فيضطرون ان يستدينوا لان الذي لا تكفي اجرته وهو غير مضطر ان يوفي ديناً كيف تكفي وتكفي لا يفاء دينه ايضاً. اما ما يعترض به من ان البعض يضطرون احياناً ان يستدينوا بسبب مرض يصيبهم او يصيب احداً من عيالهم فجوابه انهم يجب ان يدخروا شيئاً لينفقوا منه وقت المرض. وذخر جانب من الاجرة اسهل من الحجز على جانب منها لا يفاء الدين ورياء

(١٥) ومنه هل يناسب ان يكون هذا الفرار عمومياً

ج نعم في رأينا. وعندنا ان الدين لا يجوز الا لغاية تجارية فيمكن ان تستعمل كل الوسائط الحاضرة لصرف الناس عنه

اليض الى ان عصب البصر يشعر بالاشعة التي في اسفل الصورة انها آتية من اعلى الشئ فندرك النفس ان اسفل الصورة من اعلى الشئ. اما كوننا اعتدنا ان نصلح خطأنا فانه امثلة كثيرة مثال ذلك ان حد البصر السليم نحو نصف متر فاذا رأيت انساناً طوله متران وهو واقف على نصف متر مني ثم بعد عني خمسة امتار وجب ان ارى طوله حينئذ عشرين سنتيمتراً فقط وانا لا اراه كذلك عادة بل ارى طوله مترين او نحوها ولو كان بعيداً عني ستة متر لان الصورة الذهبية للرجل تغلب على الصورة المرئية (١٤) اليوم ما هي الفوائد التي تعود على المستخدمين من صدور الامر بعدم حجز روايتهم

ج عدم دين الناس لهم وذلك بدعوى الى الاقتصاد في نفقاتهم حتى لا تزيد عن

اخبار واكتشافات واخترعات

جهات نهر الدنيوب وان ترسل الى هناك ثلاثة آلاف عائلة من الكرامين فتنشى في تلك المقاطعة شبه مستعمرة وتبني الاكواخ لتلك العائلات على نفقتها وتدفع راتباً سنوياً الى كل عائلة على حدتها حتى يفرسوا الكروم فيها

الفيلكسرا والارض الرملية ثبتت لحكومة النمسا والمجر ان ضربة الكرم (الفيلسكرا) لا تؤثر بالكروم المزروعة في الاراضي الرملية فعزمت ان تطمر جذور الكروم برمال تجلب من مقاطعة في

اثر الانامل

لم ينزل الشهير فرنسيس ثلثين يبحث في اثر انامل الناس اذا لزوا حاراً وطبعوها على الورق . وقد تفحص آثار التي شخص فرجد انها مختلفة كلها بحيث لا يفتق آثار انامل شخص مع آثار انامل شخص آخر واثبت ان آثار الشخص الواحد لا تتغير من طفولته الى شيخوخته في اصدق دليل على صاحبها
سكان فرنسا

اثبت الاستاذ ليون له فور انه يواد لكل الف نفس من سكان بلاد المجر ٤٢ ولندا في السنة ومن سكان جرمانيا ٢٦ ولندا ومن سكان انكلترا ٢٥ ومن سكان فرنسا ٢٥ . ولذا .
واذا بقيت زيادة السكان جارية على المعدل الحاضر في اوربا تضاعف عدد السكان في كوسوينا في ٤٥ سنة وفي انكلترا في ٥٢ سنة وفي روسيا في ٥٤ سنة وفي فرنسا في ١٩٨ سنة .
واذا اعتبر معدل الزيادة كما كان بين سنة ١٨٨٦ وسنة ١٨٨٩ لم تضاعف عدد اهالي فرنسا في اقل من ٢٤٩ سنة .
ولذلك قال عقلاء الفرنسيين ان اقبال الاجانب الى بلادهم واستيطانها من النعم الجزيلة لكي يزيد عدد السكان بهم

النباتات القرنية وليبروجين الهواه يعلم كل من له الملم بالزراعة ان النباتات القرنية كالنول والباقيا والبرسيم والتمس وما اشبه تأخذ جانباً من غذائها من الهواه ولم يعلم

قبلاً كيفية هذا الاغذاء اي هل تأخذ النباتات النيتروجين من الهواه توتاً او يتوسط بينها وبين الهواه كائن آخر يفتدي باخذ النيتروجين من الهواه . وقد حلت هذه المسألة الآن في حفل الامتحان عند الشهير السرجون لوز فانه اثبت بالامتحان انه يوجد كائن حي صغير من نوع الميكروبات يأخذ النيتروجين من الهواه ويقدمه للنبات . والظاهر ان هذا الميكروب نوع من النطر وانه يلصق بمجذور النبات فتتكون منه نائل فيها

اطول رقاص

عَلِيّ رقاص في برج ايفل طوله ستة وخمسة عشر متراً وهو سلك من النحاس في اسفله قرص من النولاذ ثقله ثمانون كيلوغراماً والغرض منه اثبات دوران الارض بما يعرف بعالية فوكول

بلغنا ان جمعية ابردين النلسنية قد انتخبت عزتلو الدكتور غرانت بك عضو شرف فيها فتهنئة بذلك

ايمة الص وقائدة

غصت دارالدكتور غرانت بك في ٢١ ديسمبر مساء بمجموع المدعوين من الوطنيين والاجانب كاصحاب السعادة الدكتور سالم باشا سالم والدكتور حسن باشا محمود والدكتور غرين باشا وكثيرين غيرهم من الاطباء وخطاب

يكن فيه شيء لا "لايت الآلهة الجيد ولا النباتات ولا الأشجار ولا المدن ولا البيوت ولا الهاوية ولا الارض". والقسم الثاني يصف انشاء الفردوس والبرج الذي انشئ في الهاوية ثم اُنشئت بابل وصنع الآلهة والارض والسماء والبشر. والقسم الثالث يصف خلق الحيوانات والنباتات والأشجار والذرات ودجلة. والقسم الرابع يصف بناء المدن والبيوت. ويظهر ان الآلهة مروءخ خلق ذلك كله الا المدن والبيوت فانه بناها بواسطة الناس وقد ورد في هذه الكتابة كلمة آدم ففسرها المستر بنشس بكلمة اسس والدكتور زمرن فسرها احيا ولعلها اصل كلمة ادم العبرانية

آكرام الأدباء

السرولتر سكوت الانكليزي لم يكتشف اكتشافاً علمياً ولا اشتهر في علم من العلوم بل صف روايات فكاهية اديبة وصف فيها بلاد اسكتلندا وصفاً بديعاً شوق الناس الى رؤيتها فاكرمه اهل بلاده بصب اقاموه على قبره ارتفاعاً مثلاً قدم وهو ابداع نصب اقيم لانسان من الادباء. وشكسبير ألف رواياته الشعرية المشهورة فاقام له ابناه بلاده تذكارة منذ سنتين انقلوا عليه حتى الآن أكثر من خمسة وعشرين الف جنيه

الفولاذ لا قلام الكتابة

يستعمل في السنة نحو ثلاثة آلاف

فيهم جناب الدكتور غرانت بك خطبة نديسة موضوعها الطب عند المصريين القدماء ابان فيها ان قدماء المصريين لم يهتموا الى صناعة الخنيط من اول عهدهم ولم يتخذوه لغاية دينية مجردة بل لغاية صحيحة وهي عدم فساد الرمم ونظروهم التسادمتها الى الماء النيل. واطنب في اهتمام قدماء المصريين بتفاداة ماء النيل ومنع طرح جثث الحيوانات فيه. وقال ان شوارعهم القديمة تظهر انهم كانوا يهتمون بهظانها اشداً الاهتمام وذكر ادوية كثيرة مما كان يستعمله قدماء المصريين في تطيب الامراض وقال ان الاطباء الذين اشتهروا اولاً بتطيب العيون في مصر كانوا سوريين من مدينة جبيل بقرب بيروت. وستلخص هذه الخطبة في فرصة اخرى

خبر الخليفة

قرأ المستر بنشس مقالة في الجمعية الاسيوية الملكية في اواسط الشهر الماضي وصف بها خبر الخليفة الذي اكتشفه بين الكتابات البابلية وهو غير الخار الذي قرأه العالم جورج سمث وذاع امره. وهنا الخبر مكتوب باللغة الاكادية وتاريخ الكتابة سنة 7٥٠ قبل المسيح ولكن الكتابة تدل على انها منقولة حرفياً عن كتابة اقدم منها كتبت قبل المسيح بثلاثة آلاف سنة. ويمكن قسمه هذه الكتابة الى اربعة اقسام كل قسم منها عشرة سطور القسم الاول يصف العالم حينما لم

طن من التولاذ لعل رؤوس اقلام الكتابة
وتلناهذه الاقلام تصنع في البلاد الانكليزية .
ويقال ان ما يباع الآن بقرش من هذه
الاقلام كان يباع منذ سبعين سنة باكثر
من مئتين وثمانين غرشاً

موت حصان الكلب

دخل كلب كلب احد الاصطبلات
في انكلترا وعقر جوارنا لاحد الاغنياء
فاهتم بمعالجته واستدعى له الاطباء فعايجوه
بما امكن من الوسائل واخرجوا من الجرح
يضماً كبيرة من اللحم ثم كوه واحسوا
تضيقه ولكنه عاد فانكس وظهرت فيه
اعراض الكلب كما تظهر في الانسان ومات
على اثر ذلك بعد ان صدم رأته مجدران
الاصطبل واخرى كل ما حوله ولم يبق ولم
يتر وقد عصف ذلك الكلب ايضاً بعض
المواشي فانت كلها وعض غلاماً فعايجوه
الموسيو باستور الشهير مكتشف دواء الكلب
وكاد يشفى تماماً

الكوليرا في بر الشام

لقد مر بنا هذا الشهر ونحن تلقى
الانباء المشومة عن نشي الكوليرا في ديار
الشام فيها وقد امتدت اليها ما بين النهرين
بعد ان ضربت اطنابها في الحجاز وصارت
ادنى الى مصر من قاب قوسين فوقى الله
هذه البلاد غائلتها بما بذلته الحكومة المصرية
من الهمة والعناية وقد وصلت الى مدينة

طرابلس وبلغ عدد الوفيات فيها زهاء
ثلاثين في اليوم فوقع الرعب في قلوب
اهالي بيروت وهاجروا الى الجبال منضائين
تحمل البرد القارس على التعرض لهذا الوباء
التتال الذي لم يسبق انتشاره في ديار
الشام في ابان فصل الشتاء وهطول الامطار
والانواء غير انه قد بلغنا من الاخبار
الواردة في اواخر الشهر الماضي ان الوباء
زال او كاد يزول من طرابلس . وكتب
حضرة صديقنا الياس افندي الحداد انه
عولج بعض المصابين بمحلول الحامض النيك
فشفوا جميعهم

ولا حاجة الى وصف استعمال هذا
العلاج فقد شرحناه في المنتطف بالتفصيل
وانما نقول ان النظافة والاهتمام بماء الشرب
من اكبر الوسائل لدفع هذا الداء فعسى
ان تنسب حكومة بر الشام بالحكومة المصرية
في الاهتمام بنظافة المدن ومائها فتنال الشكر
الجزيل وتدفع عن بلاد الشام غائلة هذا
الوباء الويل

ضرر الاحياء من الاوت

قيل ان سفينة اميركية ذهبت الى
بلاد الصين ولما وصلت الى هناك اصيب
واحد من نوتيتها بالدوسنتاريا فحمله اربعة
من رفاقه وتزلزل به الى البر ليدفنه فانفق
انهم نبشوا قبراً دفن فيه انسان آخر منذ
ثلاثة اشهر وكان اثنان منها ينشان القبر

فلما فتح الثابت انبعثت منه رائحة خفيفة جداً فاغشي عليها واسرع رفيفاها اليها ولم يكادا يستطيعان إعادها عن القبر وطوره بالتزاح . وحيل الرجلان الى السينة فاعترتها حتى شديدة ومات احدها في اليوم الرابع والآخر في اليوم الخامس وكانت اعراض مرضها مثل اعراض الطاعون . واصيب رفيفاها بهذه الحمى ايضا ولكنها شفيا . وقد ثبت الآن ان الغازات المنصدة من جسم الانسان وهو حي تضر بالاحياء فما عسى ان يكون فعل الغازات المنصدة من جسمه وهو ميت

تلغراف القدماء

قيل ان ابياس القائد اليوناني الذي كان في ايام ارسطاطاليس كان يرسل الاخبار من مكان الى آخر على هذه الصورة يوثق باناءين متساويين تماما ويملاان ماء ويكون فيها حفتين متساويتين بحيث ان كلاً منها تفرغ من الاناء قدر ما تفرغ الاخرى في اوقات متساوية ويوضع على وجه كل اناء فليئة فوقها عمود قائم عليه جعل مكتوبة وجمل العمود الواحد مثل جعل العمود الآخر . ويوضع الاناءان في المكائين اللذين يراد التخابر بينهما ويرفع واحد مشعلاً عند احد الاناءين فيجيبه الآخر برفع المشعل وحينئذ يفتح الاول حنبة اناؤه فتفتح الثاني حنبة اناؤه في الوقت نفسه

ويخرج الماء من الاناء ويهبط وجية الى ان تصل الحيلة المطلوبة الى حافة الاناء فيرفع الاول مشعلة ويسد الحنبة ويرفع الثاني مشعلة ويسد الحنبة ويقرأ الحيلة التي عند حافة الاناء وهي التي يطلب اخبارها بها

انتشار البكتيريا

في كل واد اثر من ثعلبية . وقد لا يصدق هذا المثل على شيء كما يصدق على البكتيريا فقد وجد الدكتور كرسون باشلس التيفويد في عصارة الكرفس ووجد ابوت البكتيريا في البرد النازل من السماء

العلماء في مصر

انسا في الشهر الماضي بلقاء الاثريين الشهيرين الاستاذ سايس والمستر بترسي وعلنا من الثاني ان قد كانت نتيجة بحثي في خرائب فلسطين انه صار قادراً ان يعرف تاريخ كل مكان ينقبه من شفق الحرف التي يجدها فيه وهذا اعظم اكتشاف اثري . اما الاستاذ سايس فقد ابتاع ذهبية بقصد الاقامة في القطر المصري جانباً كبيراً من كل سنة للبحث في الآثار الشرقية . ومن العلماء الذين جاؤا القطر المصري في هذا العام الملكي نورمن اكبر محرر جريدة ناشراتي لكي يتحقق انجاء المياكل المصرية القديمة

سبب قصر البصر

قرر المسببونه في جمعية باريس

الطبية ان قصر البصر المعروف بالميوبيا من نتائج العمران الحاضر . وقال انه تلخص عيون الوحوش المفترسة كالنمر والاسد فوجد ان التي تولد منها في اوربا او تنقل اليها صغيرة عيونها قصيرة البصر ايضا

قاتل الميكروب

اصبح اسم الميكروب والبكتيريا والبائسل من الكلمات المتداوله على السنة الججمع حتى العامة والاولاد الصغار اذ قد ثبت ان هذه الكائنات الحية اكير علاقة بالطعام والشراب والصحة والمرض وحسبك شاهتنا اهتمام الججمع الآن ببائسل السل وعلاج الدكتور كوخ . وقد رأينا في الجرائد العلمية الاخيرة ان المسوي شامريه وجد لغاز الفلور الذي تمكن الكيمائيون من استخراج حديدا بعد ان عصى عليهم زمانا طويلا قوة على قتل الميكروبات فانه ركب هذا الغاز مع المثيلين وايقن فمكة بالبكتيريا التي اكتشفها المسوي بوشار سنة ١٨٧٢ في البول فوجد انه يمتها حالا . وقد اخذ الآن يتحن فعل هذا الغاز ببائسل السل ولا يبعد انه ينجح كما نجح في امانة ببائسل البول

ماء الارض والامراض

خطب المستر بلدون لاثام رئيس الجمعية النيورولوجية خطبة فيها في التاسع عشر من نوفمبر الماضي موضوعها علاقة ماء الارض بالمرض قال فيها انه كلما قلت مياه

الارض فحنت الفدران وحثت الينابيع انتشرت الامراض الوافة والمرح ان ماء الارض نفسه لا يؤثر في انتشار الامراض الا اذا تطلع بجرائبها ولكن اذا كانت الارض نفسها حاوية كثيرا من جراثيم الفساد ثم تحث مياهها امتزجت بهذه الجراثيم وآل الشرب منها الى انتشار الامراض وكذا استنشاق الهوا المار في مسامها . وحدد ماء الارض بانه الماء الذي يتخللها من الامطار او يرشح اليها من الانهار كما في وادي النيل . وقال انه وجد ان الامراض الوبائية اقل انتشارا بين الناس الذين يشربون من الانهار منهم بين الذين يشربون من الآبار وكما اتسعت الانهار وغزر ماؤها قل انتشار الوبئة بين الذين يشربون منه وان الكوليرا تظهر في البلدان التي يقل الماء في ارضها وتزيد حرارة هواها . والجدرى يسبق ظهوره جناف الارض مدة طويلة . والحصى النفويدية تظهر بعد ان تجف الارض زمانا طويلا ثم ترطب وكذلك الحمى القرمزية . واذا ابتلت الارض بالامطار او بالفيضان ودام ابتلاها زمانا طويلا زالت هذه الامراض . واما الحصبة والشهقة فتزبدان وقتما تكون الارض رطبة وقال انه وجد متوسط الوفيات يزيد وينقص بحسب رطوبة الارض وجفافها

غاز الارض وتقاده

ذكرنا غير مرة ان الاميركيين يستخرجون من الارض غازا مثل غاز الضوء الذي نضاه به شوارعنا ويستشفون به ويوقدونه في معاملهم وقد اخلفت اراء علمائهم في مصدر هذا الغاز وكونه آخذاً في النفاذ او هو متجدد دائماً لا ينفد فذهب الرئيس غواديل والدكتور اورتون ان مقدار هذا الغاز محدود ولا بد من ان ينفد قريباً وحذراً الذين يستعملونه من الاسراف فيه وقال الدكتور اورتون ان مقدار هذا الغاز قد قل كثيراً في بعض الاماكن وخف ضغطه نحو اربعين في المئة عما كان . وخالها الاستاذ قندرويلك وقال ان الاكسجين والهيدروجين يتولدان على الدوام في جوف الارض وهران على معادن مركبة فتناكسد بالاكسجين وينتج كربونها بالهيدروجين ويولد معه غاز الضوء وهذا العمل جارٍ على الدوام . وقد انبعث هذا الغاز من طبقات الارض في باكو وبعض الاماكن في بلاد الصين مدة الوف من السنين ومع ذلك لم ينفد ولم يقل وهو يتولد تحت طبقات الفحم الحجري حتى قد ينفد الفحم الحجري واما غاز الضوء فلا ينفد

حاصلات الكرم في فرنسا

بلغت حاصلات الكرم في فرنسا سنة ١٨٩٠ نحو ٢٧ مليوناً ونصف مليون هكتولتر

من الخبث فزادت نحو ٤ ملايين وربع مليون على حاصلات سنة ١٨٨٩ ولكنها نقصت مقدار مليونيت وربع مليون عن معدل الحاصلات في السنوات العشر الاخيرة اي من سنة ١٨٨٠ الى سنة ١٨٨٩ . اما مساحة ما زرع من الاراضي في سنة ١٨٩٠ فكانت اقل من مساحة الاراضي التي زرعت في سنة ٨٩ بمقدار ١٢٤٣ هكتاراً وذلك يدل على ان زراعة الكرم في فرنسا لا تعود الى ما كانت عليه قبلاً من الخصب والناه فان حاصلات سنة ١٨٧٠ كانت خمسين مليون هكتولتر . وقد نقص معدل ثمن الهكتولتر من ٢٨ فرنكا الى ٢٦ وإذا حسب ثمن الحاصلات في سنة ٩٠ كان نحو ٩٨٨ مليون فرنك وثلاثة ارباع المليون او نحو ٩٩ مليون جنيه ونصف مليون وهو يزيد على ثمن الحاصلات في سنة ٨٩ أكثر من اربعة ملايين جنيه

زيادة سكان الولايات المتحدة

من غرائب الولايات المتحدة الاميركية زيادة عدد سكانها من نحو خمسة ملايين في اول هذا القرن الى ٦٢ مليوناً في السنة الماضية وقد تدرجت الزيادة فيها كما ترى في هذا الجدول

سنة ١٨٠٠	٥٢٠٨
" ١٨٢٠	٩٦٢٤
" ١٨٤٠	١٧٠٦٩

رسالته . ثم نبذة في منشأ الحياة لجناح
لويس افندي بدور اقتطنها عن اشهر
الباحثين في هذا الموضوع . ويتلو ذلك
نبذة صغيرة في الغبار والضباب ايتا فيها ان
الضباب لا يتكون ما لم يكن في الهواء غبار . ثم
مقالة في تأخرنا العلمي لجناح رفعتلو اسعد
افندي داغر الشاعر المشهور ايات فيها
ان مدارسنا هي سبب التأخر ووعده باشباع
الكلام على كتب التعليم والمعلمين وروساء
المدارس . وبعدها نبذة من تاريخ المعارف
في الصين لجناح قسطنطين افندي نوفل
اقتطنها من اشهر الكتب والرسائل الموضوعة
في هذا المهج

ويتلوها كلام مسهب عن اصل هنود
اميركا بظهر منه ان كل ما علم حتى الآن
من امرهم لا يكفي لمعرفة اصلهم وانه قد يستحيل
معرفة اصلهم على رجال العلم . ثم مقالة في
علاج التانوس والدفتيريا المرضين
العضالين وهو اكتشاف جديد اكتشفه
اثنان من المشتغلين مع الشير كوخ . وبعدها
نبذة صغيرة في شراب الخطباء . وفي باب
الزراعة فوائد كثيرة ولا سيما في الكلام على
البقرة المحلوب وكذلك بنية الابواب
مشحونة بالنواهد . وقد اضطررنا ان نجعل
هذا الجزء ثمانية ملازم فقط وان نؤخر
صدوره بضعة ايام وستزيد الجزء التالي ملزمة

١٨٦. " ٢٠٤٤٢ القا
١٨٨. " ٥٠١٥٦
١٨٩. " ٦٣٤٨١
والزيادة في العشر السنين الاخيرة
قليلة جدا بالنسبة الى الزيادة في السنين
التي قبلها مع ان عدد المهاجرين الى اميركا
كان في العشر السنين الاخيرة اكثر منهم
في السنين السالفة والمظنون ان الذين
تولوا الاحصاء في السنين الاخيرة قلوا عدد
بعض الولايات لغاية سياسية وهي حرمان
البعض من الانتخابات

مقتطف هذا الشهر

افتخانه بمناله وجيزة في الارض
والسكان ايتا فيها الخطر الذي يهدد الفقراء
انا اخذت الارض منهم وامتلكتها الاغنياء .
ويتلوها كلام على الاستقلال والمناعبة ايتا
فيه ان التاجير في الدنيا هم الذين لا
يتلدون غورهم بل يستقلون ويخطون لانفسهم
خطة يسهرون عليها . ثم كلام على اسرار
سكان بريطانيا الجديدة التي تقوم عندهم
مقار الشعائر الدينية وتربيتهم على اخمال
المشاق والطاعة للروساء . ثم نبذة من
رسائل النيل التي ادرجناها اولاً في المنظم
وستضيف اليها ما نتم به الفائدة من الرسوم
والاشكال . وبعدها كلام عن مصر القديمة
لجناح الحيو جورج كانسفليس وهو خاتمة

فهرس الجزء الرابع من السنة الخامسة عشرة

وجه

٢١٧

(١) الارض والسكان

٢٢٠

(٢) الاستئلال والمنامة

٢٢٢

(٣) اسرار المتوحشين

٢٢٦

(٤) رسائل النيل

٢٢٩

(٥) كلام عن مصر القديمة

لجناب المسير جورج كاتسليس

٢٢٧

(٦) منشأ الحياة

بقلم جناب لويس افندي بدور

٢٤٠

(٧) الفجار والضباب

٢٤١

(٨) تأخرنا العلمي واسبابه

لجناب رهنلو اسعد افندي داغر

٢٤٧

(٩) نبذة من تاريخ المعارف في الصين

بقلم جناب تسفطين افندي نوفل

٢٥٠

(١٠) اصل هنود اميركا

٢٥٥

(١١) علاج التناوس والدفتيريا

٢٥٧

(١٢) شراب الخذاب

٢٥٨

(١٣) المناظرة والمراسلة . الفضل بعرفة ذوية . قياس الناس . نادرة من نوادر الكلاب

(١٤) باب الزراعة . اعطاء التلاح واصدقائه . اثار بلا بزور . البقرة المحلوب . اجود الجباد واسبق

٢٦٠

السوايق . زراعة شجر التوت في بر الشام . زراعة الكنان . ثدرات زراعية

(١٥) باب الصناعة . اجتماع رجال المحدث . معامل مدينة بسبرج . مخترعات الانكليز . امزجة جديدة

من المحدث . سقي النولاذ . اكتشاف بسبر لعبل النولاذ . تبيض العاج بالتربتينا . تبيض

٢٦٥

الخصوص .

٢٦٨

(١٦) باب الهدايا والنفاريط . ناكورة الكلام على حقوق النساء في الاسلام . موسوعات العلوم العربية

٢٧٠

(١٧) باب المسائل واجوبها . وفيه ١٥٥ مسألة

(١٨) التيلكسرا والارض الرملية . اثر الانامل . سكان فرنسا . النباتات القزنية ونيجروجين الهواء .

اطول رفاص . لينة انس وناثدة . خبر الخليفة . اكرام الادياب . الفولاذ لا قلام الكتابة . موت

حصان بالكلب . الكوليرا في بر الشام . ضرر الاحياء من الاموات . تلفراف الندمام . انتشار

البيكتيريا . العلاء في مصر . سيب قصر البصر . فائل الميكروب . ماء الارض والامراض . قدم .

الانسان . غاز الارض وناثده . حاصلات الكرم في فرنسا . زيادة سكان الولايات المتحدة .

٢٧٢

مقتطف هذا الشهر