

المنظور الى كون آخر له علاقة ما بهذا الكون . ثالثاً او بالانتقال من هذا الكون المنظور الى كون آخر لا علاقة له به على الاطلاق . فالتالي باطل لمخالفته مبدأ الاتصال اذ قد عرفت انه يشترط في وجود الهي المدرك ان يكون له علاقة بالمفاتيح بعضو ما^(١١) فاذا فرضنا ان الخلود يكون بالانتقال الى كون لا علاقة له بالية بهذا الكون فلا يفتي للمتأمل اذ في اتصال بما مضى له في هذا الكون وفي ذلك ما لا يعبر عنه من حيرة العاقل وارتباكوه تصور ان - كما كنا اننا هذا الكون من كون آخر لا مشابهة له به ولا علاقة بوجه من الوجوه واحكم بما يلزم بهم وباهلوه من المحيرة والارتباك والشوش والاختلاط . فمثل ذلك يحدث لو فرضنا ان العقلاء انتقلوا بعد الموت من هذا الكون الى كون آخر لا علاقة له به . وهو باطل . فبقي الوجهان الاولان . فاما الاول - وهو ان الخلود يكون بالانتقال من رتبة الى رتبة اخرى في هذا الكون المنظور - فانما يصح اذا ثبت ان هذا الكون المنظور يصلح دوماً لمثل هذا الانتقال . فان لم يثبت ذلك بل ثبت نقيضه وهو ان الكون المنظور لا يصلح دوماً لذلك كان هذا الوجه باطلاً ايضاً . وسبأني عليك بتحقيق ذلك بالادلة العلمية والاقضية العقلية . واما الثاني وهو ان الخلود يكون بالانتقال من هذا الكون المنظور الى كون آخر متعلق به فهو الذي اذهب اليه وستبصر فيه ملياً وتدعوض حبيته جلياً ان شاء الله

ستأتي البينة

اخبار واكتشافات واختراعات

في القرن السابع قبل الميلاد . ومن ثم الى الآن
ماج غمان وسبعين مرة اشدها العيجان الذي
حدث سنة ١١٦٩ حين زلزل مدينة كنانيا
وامات بها خمسة عشر الفاً في دقائق قليلة
وسنة ١٦٦٩ حين خرب مدينة نيكولوس
وطفت حمة الذانية على مدينة كنانيا وغمرت
اربعين ميلاً مربعاً من الارض . سنة ١٦٩٤
وحدث من هذا العيجان زلزلة اخربت مدينة

هيجان بر كان اتنا
جبل اتنا من اشهر جبال النار التي في
الدنيا وهو في شرقي جزيرة صقلية وعلوه عن
سطح البحر عشرة آلاف وثمان مئة وثمان
وستون قدماً . وبظهور انه اعلى من ذلك حتى
ظن القدماء ان علوه ثلاثة اميال او اربعة
وذلك لانه يرتفع من البحر نوا
واقدم هيجان جاء ذكره في التاريخ حدث

(١١) انظر وج ٥١١ في الجزء الماشر من هذه السنة

كنايا ايضا واهلكت من اهالي صقلية نحو مائة الف نفس. سنة ١٨٥٢ سنة ١٨٦٥ سنة ١٨٨٢. وقد هاج هيما نا شديداً منذ هذه السنة واخذت هيما نا في السابع عشر من مايو (ايار) وجرى منه نهر من الحمم الذائبة عرضة مئتا متر ولم تصل البنا تقاصيل هذا الهيما نا العلبة حتى الآن

طارد اللصوص

اخترع بعض الاميركيين اختراعاً بدعاً اطارد اللصوص وهو كتلة من المعدن ذات فوحة تدخل فيها خرطوم (فشكة) او كبولة وتوضع الكتلة قرب الباب او الشباك الذي يحنى دخول اللص منه بحيث اذا فتح النجى الكتلة على الارض فاطلق ما فيها فاحتفظ صاحب البيت وفر اللص ينجى النجاة

اللحم المشير

البت العلماء ان اللحم قد يضيء اضاءة خفية في الظلام كأنه مكمراً بالنفسور وذلك مع كونه جديداً خالياً من آثار الفساد وقد وجد موسير مومي ان سبب ذلك هو نوع خاص من الماكروكوكس عليه (وهو من الاحياء التي لا ترى بالعين المجردة اصغرها) وبين صحة ذلك بأن زرع هذه الاحياء في انسام مختلفة من اللحم نشاهد في العدد الطعنا تير في الظلام حول النقط التي زرع الاحياء فيها. وهذا النور يشاهد في بعض الاسماك ايضا فلا يبعد ان يكون سبب ما تقدم

وقد وجد موسير نوكار ان الفساد يند في اللحم المزروع بتلك الاحياء اسرع مما يند في غيره مما لم يزرع بها الا ان لم يثبت حتى الآن ان اللغوم المبيرة مضرة

تكثيف الدخان بالكهربائية

منذ مدة وجيزة اكتشف رجل من سكان ليشربول ان الكهرباء تكثف الغبار والدخان اى تجمعها من الهواء بعد ان تشارفها فيه وتحمصها عند الاسنان المعدنية التي يحدث عنها التفريغ الكهربائي. وهو اكتشاف علمي بديع وله نائفة عالية كيرة لان الدخان ضربة على المدن الصناعية والغبار ولا سيما غبار المواد السامة من بلايا الصاغة التي تنكت بكثير من الصناع. وعلما ظهر هذا الاكتشاف استعمال اصحاب معمل كير من معامل الرصاص انكثف بخار الرصاص وغبارو من هواء معلم ومنع ضرره عن العلة ونحوها في ذلك اتم النجاح. وهذا تأييد في كل المكتشفات الجديدة فلا يلبث الاكتشاف ان يظهر حتى يقبلوا على استعماله والانتفاع به

المرء والامراض المعدية

قال السروليم تيل في مقالته على "الصحة والعمر الطويل" انه اذا وضعت قطعة من المرء في التم فهي خير وان من الامراض المعدية وقال ان اطباء المشرق يضعون المرء في انوارهم عندما يعالجون المرضى المصابين بالامراض المعدية

علاج السل الرئوي بالميكروب
لا يخفى على قراء المنتصف الكرام ان
الدكتور كوخ الجرمانى اكتشف منذ مدة الباشلس
الذي يظن انه سبب السل الرئوي. وقد ارتأى
الآن الدكتور كثناني الايطالي انه اذا اصيب
انسان بالسل وادخل الى جسمه ميكروب آخر
ما لا يضرب بل يضرب باشلس السل شني بهذه
الواحدة من مرض السل (ويراد بالميكروب
كل كائن من الكائنات الحية الصغيرة التي لا
ترى الا بالميكروسكوب) ولم يكنف بالراي بل
اجرى ذلك بالامتحان فانه ادخل قليلاً من
الميكروب المسمى ' بكتيريوم ترهو ' في جسم
انسان مسلول وذلك بالاستنطاق فنصار
باشلس السل ينقل رويداً رويداً حتى
اخفى كله في شهر من الزمان وتعافى المريض
ومن بعد ان كانت مهزولاً . فاذا ثبتت
التجارب التالية صحه هذا الراي فتدفع يواب
واسع لما حجة كثير من الامراض اي ان يسلط
على جراثيم المرض جراثيم أخرى فبئها فينقل
المحدد بالمحدد

التطعيم في علاج السل

لا يخفى انه لما اشتهر العلامة باستور انه
اكتشف طريقة لتطعيم الذين تعمرم الكلاب
الكلبى وتخلصهم من الكلب جمع الناس له مالا
وافراً ليتمكن من مواصلة التجارب والاثبات هذا
الاكتشاف اثباتاً ببني الريب وهذا من خير
الاعمال التي يجمع المال لاجلها . وقد ارتأى

بعضهم الآن ان يجمع مبلغ من المال لاجل
البحث عن طم في الناس من السل كالطعم
الذي يتوهم من الجدري او بشقيهم اذا اصبوا
به كالطعم الذي يشفي من الكلب . وقد اخذ
نصراه المعارف يكتبون في هذا المشروع
الجميل لان السل من الامراض الويلة الشديدة
الوطأة على نوع الانسان فاذا امكن لاهل هذا
العصر ان يجدوا واسطة تقي منه فيكونون قد
خدموا نوع الانسان خير خدمة
المجد المضحك

منذ مدة تزوج اديصن المشهور باكتشافاته
الكهربائية الكثيرة فنالت احدى الجرائد انه
سيوجه اهتمامه من الآن فصاعداً الى اختراع
الرفاعات الكهربائية والدايباس الكهربائية
والاسرة الكهربائية والمشاعرات الكهربائية التي
تضي بالاطمال ليلاً وآلة لازالة اسباب الخسار
من البيت . وغير ذلك من الآلات ولا نظئة
الا فاعلاً بعض ذلك لان الحاجة ام الاختراع
اما الآلة الاخيرة فلن يتدر عليها
اعلى المراد

يقال ان في نية حكومة المكسيك ان تقيم
مرصداً متيورولوجياً لرصد الاحداث الجوية
في مكان ارتفاعه عن سطح البحر عشرون الف
قدم ومن المعلوم ان الانسان لا يعيش زماناً
طويلاً على هذا العلو الشاقى ولذلك سضع
فيه آلات تقيده نفسها سنة كاملة فلا يضطر
المرصدان يتقدوماً مرة واحدة كل سنة