

١٩٣٠

«محمد صدقي» أول طيار مصري

كانون الثاني/ ٢٥ يناير:



محمد صدقي

- محمد صدقي أول طيار مصري يقود بنجاح طائرة صغيرة بمحرك واحد، قادماً من ألمانيا التي كان يدرس بها فن الطيران، واستقبلته الجماهير المصرية بالحفاوة.

• • •

اجتماع الملك عبدالعزيز بالملك فيصل الأول

على الباخرة لوبين

شباط/ ٢١ - ٢٣ فبراير:



الملك عبدالعزيز مع الملك فيصل الأول
على ظهر الباخرة البريطانية (لوبين)

- اقترحت الحكومة العراقية عقد اجتماع بين الملك عبدالعزيز والملك فيصل، وأبلغت ذلك الاقتراح بواسطة الحكومة البريطانية، فوافق الملك عبدالعزيز، وأعرب عن سروره ورغبته في الاجتماع.

ففي هذا اليوم السبت ٢٣ رمضان
١٣٤٨هـ - ٢١ شباط/ فبراير ١٩٣٠م ركب

الملك عبدالعزيز في زورق بخاري تابع للباخرة البريطانية باتريك ستوارت ومعه رجال حاشيته طبيبه الخاص الدكتور مدحت شيخ الأرض والشيخ عبدالعزيز القصيبي، والشيخ فؤاد حمزة، والشيخ حافظ وهبة، والشيخ يوسف



الملك عبدالعزيز والشيخ حمد بن عيسى آل خليفة أمير البحرين

ياسين، والشيخ عبدالرحمن الطبيشي، ولما اقترب الزورق من الباخرة «لوبيين» باخرة المندوب البريطاني، رفع عليها علم مملكة الحجاز ونجد وملحقاتها، وأطلقت إحدى وعشرين طلقة.

وعندما وصل الملك فيصل من باخرته «نرجس» إلى «لوبيين» استقبله المندوب السامي، وتمت المقابلة بين الملكين على الباخرة «لوبيين».

ظل الملك عبدالعزيز والملك فيصل والمندوب السامي ومترجمه، ثم بعد ذلك استدعيا السويدي، وكورنوالس، ورستم حيدر، وفؤاد حمزة، وحافظ وهبة، ويوسف ياسين. بعد بحث لم يطل تقرر أن يبحث رجال الحكومتين في الأمور التي ينبغي البحث فيها، فما اتفقا عليه تقرر أمره، وما اختلفا عليه أرجع للملكين ليحكمما فيه بما يريان.

وفي يوم الاثنين ٢٥ رمضان ١٣٤٨هـ - ٢٣ شباط/ فبراير ١٩٣٠م غادر الملك عبدالعزيز مكان الاجتماع على الباخرة باتريك متوجهاً نحو الجنوب، حيث كان مقرراً أن ينزل الملك عبدالعزيز إلى الزوارق البخارية خارجاً من ميناء البحرين. عرف هذا المؤتمر باسم الباخرة «لوبيين».

وفي ٢٦ رمضان ١٣٤٨هـ - ٢٤ شباط/ فبراير ١٩٣٠م قرر الملك عبدالعزيز زيارة البحرين، لمقابلة أميرها الشيخ عيسى بن خليفة عقب اجتماعه مع الملك فيصل الأول، وقد وصل الملك عبدالعزيز إلى البحرين وهو في طريقه من مؤتمر «لوبيين»، واستقبل استقبالاً رسمياً وحافلاً.

وتعد هذه الزيارة أخوية، لما يكنه جلالته لأمير البحرين من صداقة خاصة.

إعدام المزارعين الأثرياء (الكولاك) في روسية

شباط/ ٢٤ فبراير:



اطفال ممن عانوا المجاعة خلال الحرب الأهلية
في بداية حكم ستالين

- تسربت إلى الغرب أنباء مقتل ونفي المزارعين الأثرياء (الكولاك) في روسية أثناء محاولة الحزب الشيوعي تصفية هذه الطبقة الاجتماعية. بعد ذلك أخذت التصفيات تطال كل فلاح يعارض المزارع التعاونية. وكان النظام الشيوعي يحمل الكولاك مسؤولية الفشل الزراعي في روسية. لكن تصفية هذه الطبقة واللجوء إلى الجماعية نتج عنها في الفترة ١٩٣١ - ١٩٣٢ مجاعة راح ضحيتها نحو ثلاثة ملايين شخص.

كان تروتسكي قد بدأ منذ عام ١٩١٨م بزرع بذور حرب شرسة بين الفلاحين العاملين في الأرض وبين أصحاب الأرض الأثرياء. ثم جاء لينين ليتهم «الكولاك» بتجويع الشعب وتعذيب الملايين. وفي أواخر العشرينات كانت المشكلة الزراعية ما زالت تشكل أهم العضلات الداخلية في روسية.

وفي عام ١٩٢٥م نجح النظام في إنتاج محصول زراعي وفير، لكن الفلاحين امتنعوا عن بيع محاصيلهم للحكومة بأسعار ثابتة.

وفي عام ١٩٢٩م بدأت الحكومة حملة ضد «الكولاك» وسمحت للفلاحين بالاستيلاء على الأرض وتحويلها إلى مزارع جماعية، مبيحة قتل كل من يعارض ذلك الإجراء من أصحاب الأراضي. وقد استغل بعض المزارعين هذا الأمر لقتل أسيادهم والاستيلاء على أرضهم. ونتج عن ذلك أن محصول عام ١٩٢٩م

كان ضئيلاً جداً. وفي عام ١٩٣٠م أعلن ستالين عن نجاح المزارع التعاونية ودعا إلى تخفيف الحملة على «الكولاك».



غاندي يبدأ مسيرة الملح

آذار/ ١٢ مارس:

- غاندي يبدأ حملة عصيان مدني ضد الاحتلال البريطاني في سلسلة تظاهرات عرفت باسم «مسيرة الملح» وتحولت إلى أعمال عنف مع اعتقاله في ٢٠ أيار / مايو.



وفاة آرثر بلفور

آذار/ ١٩ مارس:

- توفي السياسي البريطاني (آرثر بلفور) صاحب الوعد المعروف باسمه والذي يعطي اليهود حق إنشاء وطن قومي لهم في فلسطين. تسلم بلفور رئاسة الحكومة البريطانية، كما تسلم وزارة الخارجية في حكومة «لويد جورج» وعند إصداره للوعد المذكور عام ١٩١٧م أقره الرئيس (ويلسون) قبل صدوره ووافقت عليه كل من فرنسا وإيطاليا وكذلك عصبة الأمم المتحدة.



الحكومة البريطانية ترفض مطالب الوفد الفلسطيني

آذار/ ٣٠ مارس:

- وصل الوفد الفلسطيني الرابع إلى لندن ورفضت الحكومة البريطانية مطالبهم بإيقاف الهجرة اليهودية الجماعية وقوانين انتقال ملكية الأراضي للصهاينة وإنشاء حكومة ديموقراطية تمثل الشعب بكل فئاته. وأرسلت الحكومة البريطانية إثر ذلك السير جون سيمبسون للبحث في قضية الهجرة وانتقال ملكية الأراضي. ونشر تقريره في آب/ أغسطس موضحاً أن ٢٩% من العائلات العربية فقدت أرضها وأن الهجرة اليهودية تسببت في ارتفاع نسبة البطالة وخاصة أن المؤسسات اليهودية لا تسمح بتوظيف غير اليهود، وأشار بوقف الهجرة.



لجنة بريطانية للتحقيق في حوادث آب/ أغسطس ١٩٢٩م في فلسطين

آذار/ ٣١ مارس:

- لجنة بريطانية للتحقيق في حوادث آب/ أغسطس ١٩٢٩م في فلسطين برئاسة السير والترشو تري أن هذه الحوادث لم تكن متعمدة وجرت في أجواء سياسية ودينية مشحونة بالتوتر.

أكدت اللجنة ضرورة أن تحدد الحكومة البريطانية سياستها بوضوح وذكرت من بين أسباب العنف السائد خوف العرب من اليهود وأشار شو إلى

مشكلة شراء الأراضي معتبراً أن طبقة من الفلاحين المجردين من أراضيهم والمحبطين تتشكل حالياً لأن أي فلاح يبعد عن أرضه لن يجد أي مكان آخر يتوجه إليه.

• • •

تتويج الزعيم هيللا سيلاسي الأول إمبراطوراً لإثيوبية



الأمبراطور هيللاسيلاسي

نيسان / ٣ إبريل:

- تتويج «الزعيم تفاري ماكونن» حاكم إثيوبية منذ ١٩١٧م إمبراطوراً للبلاد باسم هيللا سيلاسي الأول.

• • •

زينب أول رواية مصرية

نيسان / ٩ إبريل:

- «زينب» لمحمد حسين هيكل أول رواية مصرية يتم إخراجها في فيلم سينمائي انتجته شركة «رمسيس فيلم».

• • •

إنزال ياباني بمنشورية

نيسان / ١٦ إبريل:

- بدأت الفوضى في الصين وسادت الحروب الأهلية بين حكام الولايات العسكريين، وكان اليابانيون يرقبون الموقف ورأوا فيه فرصتهم فاتخذوا من حادث ضرب قطار حربي يقل جنوداً يابانيين ومن الاعتداء على ممتلكات اليابانيين بمنشورية تعلقاً لإنزال جنودهم بها.



الرئيس الفرنسي غاستون يزور الجزائر

أيار / ٤ مايو:

- الرئيس الفرنسي غاستون دوميرغ يزور الجزائر لحضور الاحتفالات بالذكرى المئوية الأولى لاحتلالها، حيث كان عدد الأوروبيين فيها يبلغ ٢٦١٥٣ نسمة.



هنري بونسو يأمر بنشر الدستور

الذي أقرته الجمعية التأسيسية السورية

أيار / ١٤ مايو:

- تحت ضغط التظاهرات المطالبة بالاستقلال في المدن السورية، المفوض السامي للجمهورية الفرنسية هنري بونسو يأمر بنشر الدستور الذي أقرته الجمعية التأسيسية السورية في ١١ آب / أغسطس ١٩٢٨م، مضافاً إليه مادة تنص على أنه لا يجوز أن تعارض نصوص هذا الدستور التعهدات التي قطعها

فرنسة فيما يختص بسورية وعصبة الأمم والعلاقات الخارجية والمحافظة على الأمن والدفاع عن البلاد إلا وفق شروط تحدد باتفاق يعقد بين حكومتي فرنسا وسورية. وعليه فإن نصوص هذا الدستور التي قد تكون ذات علاقة بتلك التعهدات لا يناقش فيها ولا تنشر إلا تنفيذاً لذلك الاتفاق كما أن القرارات ذات الصفة التشريعية والتنظيمية التي اتخذها المفوض السامي لا تعدل إلا باتفاق بين الحكومتين المشار إليهما.

أُعتبر النص انتقاصاً لاستقلال سورية وأدى إلى تصاعد حركة الاحتجاج والتظاهرات في جميع أنحاء البلاد.

• • •

أول مضيضة جوية

أيار/ ١٥ مايو:

- إيلين تشورنش أول مضيضة جوية في العالم على متن طائرة أمريكية في رحلة بين سان فرانسيسكو وشيكاغو.

• • •

إصدار الظهير البربري

أيار/ ١٦ مايو:

- سلطات الحماية الفرنسية تصدر «الظهير البربري» الذي يقضي بتقسيم المغرب بين العرب والبربر.

• • •

وزارة المستعمرات البريطانية ترسل خبيراً اقتصادياً إلى فلسطين

أيار/ ١٧ مايو:

- وزارة المستعمرات البريطانية ترسل خبيراً اقتصادياً آخر هو السير جون هوب سيمبسون لإجراء تحقيق أعمق في الوضع الاقتصادي في فلسطين.

أكد سيمبسون أن مشكلة شراء اليهود للأراضي تضع الفلاحين العرب في أوضاع صعبة، وشراء المنظمات الصهيونية الأراضي يؤدي تدريجياً إلى إيجاد جيب يهودي في فلسطين يستبعد منه العرب.

تقرير سيمبسون رأى أن مساحة الأراضي الزراعية التي يمكن الاستفادة منها لتعاونيات زراعية لليهود لا تتجاوز الـ ٦٥٤٤٠٠ هكتار «مقابل تقديرات سابقة بلغت مليوناً و٥٠٩٢٠٠ هكتار».



إنشاء البنك العربي في القدس

أيار/ ٢١ مايو:

- الفسطيني عبدالحميد شومان «١٨٨٩ - ١٩٧٤م» ينشئ في القدس «البنك العربي» أول مؤسسة اقتصادية عربية كبيرة في فلسطين، مع أحمد حلمي باشا عبد الباقي الذي أصبح رئيس حكومة عموم فلسطين» وسبعة مساهمين آخرين وعشرة موظفين برأس مال قدره ١٥ ألف جنيه.



استقلال العراق

حزيران/ ٣٠ يونيو:



نوري السعيد

- اتفاق بين بريطانية والعراق وقعه رئيس الحكومة نوري السعيد تعترف باستقلال العراق شرط أن تحتفظ بريطانية لمدة ٢٥ عاماً بامتيازات من بينها قاعدتان عسكريتان في الحبانية قرب بغداد والشعبية في البصرة، أثار الاتفاق غضب الشعب العراقي، لكن نوري السعيد الذي كان يتولى أيضاً حقائب الخارجية والدفاع والداخلية نجح في السيطرة على الوضع الأمني.

حلّ هذا الاتفاق محل الاتفاق الذي وقع في ١٩٢٢م وقد ألغي في ٣ آذار/مارس ١٩٥٥م أثر قيام حلف بغداد. في اليوم نفسه، قدم وجهاء العشائر الكردية عريضة إلى الملك فيصل والمفوض السامي البريطاني والأمانة العامة لعصبة الأمم يطالبون فيها بتنفيذ القرارات السابقة الصادرة عن عصبة الأمم بخصوص إنشاء دولة كردية.

• • •

زلزال نابولي

تموز/ ٢٣ يوليو:

- هزّت مدينة نابولي الإيطالية زلزال عنيف تسبب في إصابة ٧٠٠٠ من الضحايا منهم ١٥٠٠ من القتلى.

• • •

خلع رئيس الجمهورية في البيرو

آب / ٢٥ أغسطس:



زعيم بيرو السياسي، هياي لاتور

- اندلع تمرد في جنوب البيرو أجبر الرئيس أوغستو ليغويا على تقديم استقالته، وكان هدف زعيم الانقلاب لويس سانثيزسيرو منع الرئيس من تغيير الدستور وتجديد ولايته فترة ثانية. وقد تم القبض على الرئيس ليغويا وسجنه حيث ظل في السجن حتى وفاته عام ١٩٣٢م. وكان الرئيس الجديد ينتمي إلى حركة أبريستا التي أسسها هياي لاتور.

• • •

أول رحلة جوية باريس - نيويورك

أيلول / ٢ سبتمبر:

- تحققت أول رحلة جوية دون توقف في ٢٧ ساعة قام بها الطياران كوست وبيلونت.

• • •

إريغوين يفقد منصبه في الأرجنتين

أيلول / ٤ سبتمبر:

- أجبر الجنرال خوسيه أوريبورو الرئيس الأرجنتيني هيبو ليتو إريغوين على تقديم استقالته بعد مظاهرات ضخمة ومنظمة في بوينس أيرس. وكان

الرئيس العجوز إريغوين قد فقد شعبيته بعد الأزمة الاقتصادية التي شهدتها البلاد ولجوء الرئيس إلى اتخاذ إجراءات قاسية ضد العمال المضربين.



سقوط جمهورية أراوات الكردية

أيلول/ ١٠ سبتمبر:

- سقوط جمهورية أراوات الكردية التي أقامها إحسان نوري في تركيا على الحدود الإيرانية والجيش التركي يشن حملة قمع واسعة النطاق ضد الأكراد. تلت حركة نوري هذه ثلاث حركات تمرد كردية في تركيا في ١٩٣٢، ١٩٣٥، ١٩٧٣.



تمرد جديد للأكراد بقيادة الشيخ محمود البرزنجي في العراق

أيلول/ ١١ سبتمبر:

- تمرد جديد للأكراد بقيادة الشيخ «محمود البرزنجي» في العراق للمطالبة بإقامة دولة كردية في المنطقة الممتدة بين زاخو والسليمانية. استسلم البرزنجي في نيسان/ إبريل ١٩٣١م بعد تدخل الجيش العراقي وبعد أن رفضت عصبة الأمم في كانون الأول/ ديسمبر ١٩٣٠م المطلب الكردي. تلت هذا التمرد حركة جرت من نيسان/ أبريل إلى حزيران/ يونيو ١٩٣٢م. وقضى عليها الجيش العراقي بمساعدة القوات البريطانية وطرد الأكراد والمتمردون إلى تركيا، ثم حركة قامت بها قبائل «ازبياري» الكردية بقيادة

«خليل خوشاوي» في آب/ اغسطس ١٩٢٥م وسحقها الجيش العراقي بالتعاون مع الجيش التركي.



انتخابات تشريعية في ألمانيا

أيلول/ ١٤ سبتمبر:



هتلر في الوسط

- انتخابات تشريعية في ألمانيا يحتل فيها هتلر والنازيون ١٠٧ مقاعد بين الاشتراكيين (٤٣ مقعداً).

في الانتخابات التالي التي جرت في ١٩٣٢م بعد أزمت حكومية وتدهور في الوضع الاقتصادي فاز النازيون بـ ٢٢٨ مقعداً.



فيضان جمهورية الدومنيكان (هريكين)

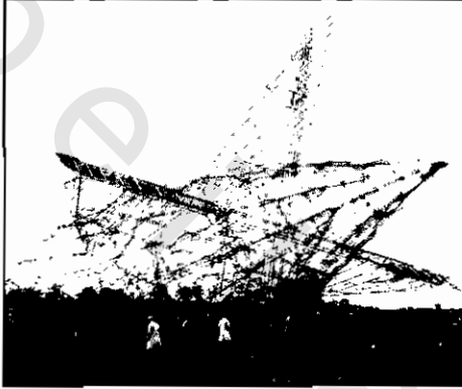
تشرين الأول/ ٣ أكتوبر:

- أحدثت فيضانات جمهورية الدومنيكان (هريكين) إلى مقتل ٢٠٠٠ شخصاً.



نهاية المناطيد ذات المحركات كارثة المنطاد البريطاني (ر- ١٠١)

تشرين الأول / ٤ أكتوبر:



المنطاد (ر - ١٠١) بعد الانفجار والحريق

- المنطاد البريطاني (ر-١٠١) كان منطاداً حكومياً صنعتته الحكومة البريطانية. وأثناء صنعه كان اللورد طومسون وزير الطيران متحمساً بنجاح المنطاد السابق (ر-١٠٠)، وقد أظهر اهتماماً كبيراً بالمنطاد (ر-١٠١)، لينجحه تجارياً، وأعلن بعد الانتهاء من صنعه أن المنطاد سيفادر إلى الهند في

الرابع من تشرين الأول/ أكتوبر وأنه سيكون من ضمن ركابه، و أنه سيدعو عند الوصول إلى الهند شخصيات العائلة المالكة وموظفي الحكومة لزيارة المنطاد، ولهذا جرى تأثيث غرف المنطاد بصورة تليق بالدعوة. فغرف الطعام جهزت بكثافة بالنباتات المغروسة في أوان كذلك بسجاد فاخر وسكاكين وشوك الفضة.

وكان هناك ستة فقط، ولم يكن هناك أي تحديد لمشحوناتهم، فوزن أمتعة اللورد طومسون كان بمقدار وزن أربعة وعشرين مسافراً. وكان الطاقم مؤلفاً من ثمانية وأربعين شخصاً معظمهم من الطبّاعين والخدم. أما الهيكل الضخم للمنطاد فكان يحتوي على سبعة عشر كيساً مملوءاً بغاز الهيدروجين، وكانت الأكياس مصنوعة من أمعاء الثيران المخاطة نظراً لعدم توفر المطاط الاصطناعي عندئذ. وكان الغاز في الأكياس معرضاً للتسرب. أما سرعة

المنطاد فكانت لا تزيد على واحد وسبعين ميلاً في الساعة وكان وزنه واحداً وثلاثين طناً. وقد رأى الاختصاصيون أن قوة المحركات كانت أقل مما يجب وأن زخرفة اللورد طومسون كانت تزن أكثر مما يجب، إلا أنه لم يقتنع معلناً «أن المنطاد سليم كمنزل وأن نسبة الخلل كانت واحداً من مليون».

وفي هذا اليوم ٤ تشرين الأول/ أكتوبر ارتفع المنطاد (ر-١٠١) بصعوبة فوق رؤوس الأشجار متجهاً إلى فرنسا، ومن المعلوم أنه عندما تغادر هذه المناطق الضخمة مكانها يكون من الصعب عليها أن تقوم بهبوط اضطراري، بل عليها أن تستمر في طيرانها. إن إحدى سكان بلدة هتشن القريبة من لندن أفرعها ضوء أخضر وأحمر غريب في حديقة منزلها فخرجت لتشاهد المنطاد الذي بدا كالوحش الضخم قرب سطوح المنازل في شارعها، وكان البريق ناتجاً عن هبوط الأنوار الملونة. واستطاع المنطاد أن يتخطى الشارع بصعوبة إلا أن الجزء الأسفل منه كان يصطدم بسطوح المنازل مزيلاً المداخن.

لقد استطاع المنطاد أن يصل بصعوبة إلى فرنسا حيث اصطدم حوالى الساعة الثانية والدقيقة الثامنة من بعد الظهر بتلة قليلة الارتفاع خارج بلدة بوافوا، وانفجر المنطاد متحولاً إلى لهب، ولم ينج أحد من ركابه.



ضمّ جيزان

تشرين الأول/ ٩ أكتوبر:

- عقدت في ١٤ ربيع الآخر عام ١٣٤٥هـ - ١٩٢٦م اتفاقية في مكة المكرمة دخلت بموجبها جيزان تحت حماية الملك عبدالعزيز، ثم استكمل انضمام جيزان إلى الدولة السعودية وذلك بعد أن تنازل حاكمها السيد الحسن الإدريسي عن إدارة المنطقة للملك عبدالعزيز في ١٧ جمادي الآخرة ١٣٤٩ - ٩ أكتوبر ١٩٢٠م.

ثورة في البرازيل

تشرين الأول/ ١٤ أكتوبر:



رئيس البرازيل الجديد
فيتوليوفار غاس

- بعد مرور ٦ أسابيع فقط على الثورة في الأرجنتين سقطت «الجمهورية» في البرازيل. وكان السبب في ذلك تزوير الانتخابات لتأمين فوز المرشح الحكومي. وقد خلف فيتوليو فارغاس النظام القديم وأصبح رئيساً للبرازيل التي شهدت صعوبات اقتصادية بسبب سيطرة الحكومة على مورد القهوة التي تعتبر الثروة الرئيسية للبلاد، وبسبب السرعة في انتشار التصنيع ونشوء المدن وازدياد أعداد المهاجرين إلى البلاد، وقد بقي الرئيس فارغاس في منصبه حتى عام ١٩٤٥م.



وزير المستعمرات البريطاني يصدر الكتاب الأبيض

تشرين الأول/ ٢٠ أكتوبر

- وزير المستعمرات البريطاني اللورد باسفيلد يصدر «الكتاب الأبيض» بعد تقرير السير جون هوب سيمبسون، أكد فيها أنه «نظراً لطرق الزراعة التي يتبعها الفلاحون العرب ليست هناك أراضٍ حالياً لإقامة تعاوينات زراعية للمهاجرين الجدد باستثناء الأراضي التي تملكها الوكالات اليهودية ولم تزرع حتى الآن. أثار هذا القرار غضب اليهود والبرلمان البريطاني فاضطرت حكومة جيمس رامسي ماكدونالد إلى التراجع بتوجيه رسالة إلى حاييم وايزمان في ١٣ شباط/ فبراير ١٩٣٣م أكدت فيها التزامها ببنود الانتداب وأن الحكومة البريطانية لا تعترم قط منع اليهود من شراء أراضٍ في فلسطين ولم تقترح

قط قطع الهجرة اليهودية طالما أنها لا تؤدي إلى منع أي عربي من العثور على عمل، أثار رد ماكدونالد غضب العرب الذين أطلقوا على إعلان باسفيلد اسم «الكتاب الأسود».



منح جائزة نوبل في الفيزياء والطب

كانون الأول / ١٠ ديسمبر:

- تحصل العالم الفيزيائي الهندي شاندراسيكرافينكاتار امان لبحوثه في انتشار الضوء واكتشافه لظاهرة رامان، وهي تحدث عندما يتفرق جزء من الأشعة الضوئية ذات موجة معينة ويمر بوسط شفاف.

وحصل العالم الأمريكي كارل لانستاييز من أجل اكتشافه فئات الدم البشري. أسفرت بحوثه في علم الحصانة، وكيمياء الانتيجينات، والتفاعلات المصلية، وفي حل الدم، وفي طرق دراسة شلل الأطفال، عن نتائج قيمة.



تشانغ كاي تشيك يشن حملة ضد الشيوعيين

كانون الأول: ١٥ ديسمبر:



ماوتسي تونغ مع رفاقه، ويبدو في الصورة قائد الجيش الشيوعي، تشوته (الثاني من اليمين)

- شنت الحكومة الوطنية الصينية حملة ضد الشيوعيين لتحطيم قواتهم المسلحة والقضاء على «السوفييات» في جنوب كيانغسي وأجزاء من فوكين وهونان وسواهما.

وكان الشيوعيون قد بدؤوا منذ عام ١٩٢٧م يشكلون خطراً مسلحاً على الحكومة منذ أنشأ ماوتسي تونغ قوة عسكرية شكّلها من الفلاحين (وليس من العمال والجنود الهاربين)، وأخذ يستعد لإعلان «جمهورية سوفياتية».

وكانت الحملة عام ١٩٣٠م واحدة من خمس محاولات عسكرية شُنّت للقضاء على الشيوعيين خلال ثلاث سنوات.

وعلى الرغم من أن الحكومة الوطنية ظلت مهيمنة على معظم أجزاء الصين فإنها عجزت عن القضاء على الحزب الشيوعي. كما أن التهديد الياباني المتزايد أضاف تعقيدات جديدة إلى الصراع في الصين.

• • •

بركان إندونيسية

- ثار بركان إندونيسية وأوقع ١٤٠٠ قتيل.

• • •

حدث في هذا العام:

اندلاع مظاهرات في مصر

- المظاهرات تندلع في يوليو في عدد من المدن المصرية احتجاجاً على تعطيل الدستور وتدخلها حوادث دامية خصوصاً في المنصورة والإسكندرية .

• • •

هبوط أسعار القطن في مصر

- أسعار القطن في مصر تهبط بشدة وتسبب أزمة اقتصادية خانقة تستمر حتى عام ١٩٢٤م، الأمر الذي ترتب عليه ظهور مشكلة الديون العقارية وتعذر سداد الضرائب إلى حد عمدت معه الحكومة إلى تحصيلها بالسياط. والأزمة تهدد ثروة مصر الزراعية بالخراب.

• • •

أمير الكويت يلزم الشعب بعدم إرتداء البشوت

- صدر قرار أمير الكويت الشيخ أحمد الجابر يلزم الشعب بعدم إرتداء البشوت.

• • •

الكساد الاقتصادي الكبير



طابور في نيويورك لانتظار الطعام الذي يوزع بالمجان

- تصاعدت درجة الجوع والفقر على جانبي المحيط الأطلسي (الولايات المتحدة - كندا - أوروبا) ووصل عدد العاطلين عن العمل في الولايات المتحدة إلى خمسة ملايين رجل، وإلى مليونين في بريطانيا.

المظاهرات عمّت المدن، وصارت وجبات الطعام توزع على الفقراء المنتظرين في طوابير طويلة في شوارع شيكاغو.



اختراع جهاز تسريع حركة الجزيئات في النواة

- عالم الفيزياء الأمريكي أورلاندو لورانس (١٩٠١ - ١٩٥٨م) يخترع جهاز تسريع حركة الجزيئات في النواة «السايكوترون» .



تركيب مصل ضد مرض الحمى الصفراء

- عالم الجراثيم «ماكس تيلر» يركب مصلاً ضد مرض الحمى الصفراء في جنوب إفريقية.



العالم رونالد فيشر يؤكد تطابق نظرية

داروين مع علم الوراثة الحديث

- عالم البيولوجيا الأمريكي رونالد فيشر (١٨٩٠ - ١٩٦٢م) يؤكد في كتابه «النظرية الوراثة للانتقاء الطبيعي أن الجينات الأقوى تتمتع بالأفضلية في الانتقاء الطبيعي مؤكداً بذلك أن نظرية التطور التي وضعها عالم الطبيعة البريطاني تشارلز داروين (١٨٠٩ - ١٨٨٢م) تتطابق مع اكتشافات علم الوراثة الحديث.

داروين أكد أن أجناس الحيوانات والنباتات تطورت عبر ملايين السنين تدريجياً ومن خلال عملية «الانتقاء الطبيعي».



اختراع المحرك النفاث

- حصل البريطاني (فرانك وتل) على براءة اختراع محرك نفاث للطائرات. ويعتمد مبدأ عمل هذا المحرك على التوربين الغازي، وقد حلقت أول طائرة نفاثة عام ١٩٣٩م.



أول مسارع للجسيمات

- بنى البريطاني (ج. كوكروفت) والإيرلندي (إي. والتون) أول مسارع للجسيمات عرف باسم المسارع الكهروستاتيكي. غير أن العزل في تلك الآلة كان ضعيفاً عند فروق الجهد العالية جداً. ويستخدم المسارع في إجراء التفاعلات بين الجسيمات الذرية، وبالتالي التعرف على تركيبها. ومنذ ذلك الحين اكتشفت المئات من الجسيمات الذرية كالباريون، والبادي - ميزون، والكي - ميزون، والنيوترينو وغيرها.



صنع الزجاج البلاستيكي

- صنع الأمريكي (و. تشالرز البرسبكس)، وهو زجاج بلاستيكي يصنع من حامض الأكرليك).



إطلاق أول مرسل راديوي في بالون

- أطلق السوفيياتي (ب. مولخانوف) أول مرسل راديوي في بالون، حيث كان يرسل أرقاماً عن الضغط ودرجة الحرارة والرطوبة والرياح إلى محطة استقبال على الأرض.

اكتشاف البلاسما أو الغاز المؤين

- اكتشف الفيزيائي الأمريكي ايرفينغ لانغموور الخصائص الكيميائية والفيزيائية للغازات العالية الحرارة وعرفت تحت اسم «بلاسما» أو «غاز مؤين» أي يحتوي على أيونات والكترونات موجبة.



بدء تصنيع الأطعمة المثلجة

- بدء تصنيع الأطعمة المثلجة في الولايات المتحدة.



اختراع لمبة الفلاش

- اختراع الوماض (لمبة الفلاش للمصورين) في ألمانيا.

وقد قام بهذا الاختراع (هارولد أدغرتون)



بناء المحلل المختلف

- قام مركز «ماساشوتس» للتقنية ببناء المحلل المختلف عن طريق العالم «فانفار بوش» وهي آلة تستخدم لتنبؤ التصرفات المعقد للأشياء مثل الطائرة.

ففي عام ١٩٤١م هاجمت اليابان هاواي وقتلت ٢٣٠٠ أمريكي باستخدام آلاف من القنابل واستخدم الجيش الأمريكي جهاز المحلل المختلف آنذاك.



اكتشاف فيروس حمى الوادي المتصدع

- في هذا العام اكتشف فيروس حمى الوادي المتصدع في كينية، أثناء التحقيق في أسباب وباء انتشر بين الأغنام في مزرعة بمنطقة تسمى الوادي المتصدع. ومنذ ذلك الحين انتشر الوباء عدة مرات في دول جنوب الصحراء الإفريقية وفي شمال إفريقيا.

وفي عامي ١٩٩٧م، و١٩٩٨م انتشر الوباء في كينية والصومال، وظهرت بعض حالات في موريتانية. وفي عام ٢٠٠٠ من هذا القرن انتشر هذا الوباء خارج إفريقيا في اليمن وجنوب السعودية.

