

ارتريا الحديثة



تصدر أيام الثلاثاء والخميس والجمعة والسبت

الثلث (2) نقضت

العدد (180)

السنة الثالثة والثلاثون

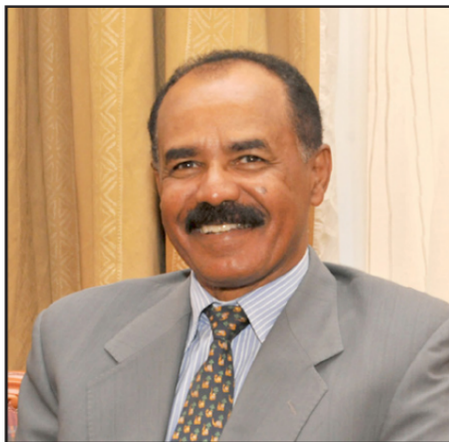
الخميس 11 / 07 / 2024

بعد عقده لجلسة مباحثات مشتركة مع فخامة الرئيس أسياس أفورقي، رئيس جمهورية الصومال الفدرالية حسن شيخ محمود يغادر إرتريا



فخامة الرئيس أسياس أفورقي يبعث برفقة تهنئة إلى رئيس جمهورية جنوب السودان سلفا كير ميارديت

بعث فخامة الرئيس أسياس أفورقي برفقة تهنئة إلى الرئيس سلفا كير ميارديت وشعب جنوب السودان بمناسبة عيد استقلال جمهورية جنوب السودان.



وأعرب الرئيس أسياس في برقيته عن اعتقاده الراسخ بأن العلاقات الوثيقة والقوية بين شعبي إريتريا وجنوب السودان سوف تتطور بشكل أكبر في السنوات المقبلة. وفي الختام، تمنى الرئيس أسياس للرئيس سلفا كير ميارديت موفقاً للصحة والنجاح في عمله ولشعب جمهورية جنوب السودان السلام والازدهار. جديراً بالذكر ان جمهورية جنوب السودان أعلنت استقلالها في التاسع من يوليو من عام 2011.

معقودة عليهم للحفاظ على الدولة الصومالية الموحدة، وطالبهم بالتحلي بالمسؤولية والانضباط والاستفادة من الفرصة التي أتاحتها لهم إرتريا حكومة وشعباً. وعبر عن شكره للحكومة والشعب الإرتري لجهودهم في إعادة بناء الدولة الصومالية وإعادة إحياء القوات الجوية الصومالية بصفة خاصة.

وقد قدم المشرفون على تدريب القوات الجوية الصومالية شرحاً للرئيسين حول المراحل التي وصلها التدريب ومستوى المتدربين الصوماليين.

هذا وقد غادر رئيس جمهورية الصومال الفيدرالية حسن شيخ محمود البلاد بعد زيارة عمل إستغرقت يومان.

عقد فخامة الرئيس أسياس أفورقي جلسة مباحثات مشتركة مع رئيس جمهورية الصومال الفدرالية حسن شيخ محمود في القصر الحكومي مساء الثامن من يوليو الجاري.

وتناول اللقاء سبل تعزيز العلاقات الثنائية بين البلدين والدفع بالتعاون في كافة المجالات التي تخدم البلدين. وأكد الرئيس أسياس أفورقي على ضرورة تعزيز العلاقات التاريخية بين البلدين في المجالات السياسية والأمنية والعسكرية والإقتصادية والثقافية والإجتماعية بما يخدم مصالح الشعبين الشقيقين.

وفي تصريح لوكالة الأنباء الإرترية ثمن الرئيس الصومالي الدور الذي تلعبه إرتريا حكومة وشعباً وخاصة في إعادة بناء الجيش الصومالي الوطني كجزء من جهودها لإعادة بناء الدولة الصومالية.

ثم قام رئيس جمهورية الصومال الفيدرالية رفقة الرئيس أسياس أفورقي بصيحة التاسع من يوليو بزيارة أفراد الجيش الوطني الصومالي الذين يتلقون تدريبهم في مركز تدريب القوات الجوية.

وعند مخاطبته لهم قال الرئيس حسن شيخ محمود أنهم يعتبرون النواة الأولى والأساسية للقوات الجوية الصومالية الحديثة وان المسؤولية تقع على عاتقهم لإعادة إحياء القوات الجوية الصومالية التي كان مشهوداً لها بالكفاءة والمهنية في العقود الماضية، وان آمال الشعب الصومالي

وزير الخارجية يسلم رسالة من الرئيس أسياس الى سلطان عمان



سلم وزير الشؤون الخارجية السيد/ عثمان صالح في السابع من يوليو رسالة من الرئيس أسياس أفورقي الى سلطان عمان هيثم بن طارق. تتعلق بالدفع بالعلاقات الثنائية.

وفي لقائه بنظيره العماني بدر البوسعيدي، بحث الوزير عثمان صالح، تعزيز العلاقات الثنائية والتطورات الإقليمية والدولية الراهنة. وأوضح الجانبان بان اللقاء خطوة هامة لتطوير العلاقات الدبلوماسية الإرترية العمانية.

مدرسة أسمره للموسيقى تخرج 26 طالباً وطالبة بدرجة الشهادة



قامت مدرسة أسمره للموسيقى في السابع من شهر يوليو بتخريج 26 طالباً وطالبة بدرجة الشهادة بعد دراسة نظرية وتطبيقية استمرت لسنتين في مختلف مجالات الموسيقى.

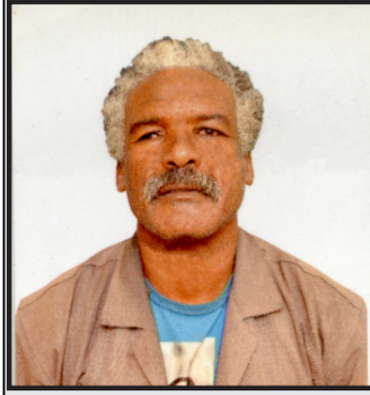
وأوضح مدير المدرسة السيد/ إلياس ولدقبرئيل أن دورات الخريجين تشمل الموسيقى الأساسية، والتناغم، وتاريخ الموسيقى وتطورها، والإلمام بالأصوات والتأليف، و13 نوعاً من الموسيقى بما في ذلك مدرسة الكتابة والغناء، وقال إن الدروس العملية - تشمل 7 آلات موسيقية حديثة و4 آلات موسيقية وطنية تقليدية. وفي معرض حديثه عن المزايا والتحديات في

عملية التعليم، قال إلياس إن الموسيقى هي أداة قوية للمواطنين لتنمية ورعاية ثقافتهم وهويتهم الموسيقية، وحث جميع المواطنين والهيئات المعنية على اتخاذ خطوات ملموسة لتعزيز تعليم الفنون والمساهمة في سد النقص في مدرسة أسمره للموسيقى.

وقال الخريجون إنهم سيعملون بجد للمساهمة في تطوير الموسيقى في البلاد ونقل معرفتهم إلى الآخرين لأن الموسيقى ليست مجرد فن يخلق متعة طبيعية ولكنها أيضاً لغة عالمية.

وشهدت المناسبة توزيع الجوائز على الخريجين المتفوقين ولاسيما طلاب السنة الأولى والثانية.

استشهاد المناضل إدريس عثمان حُمد (سوتاي)



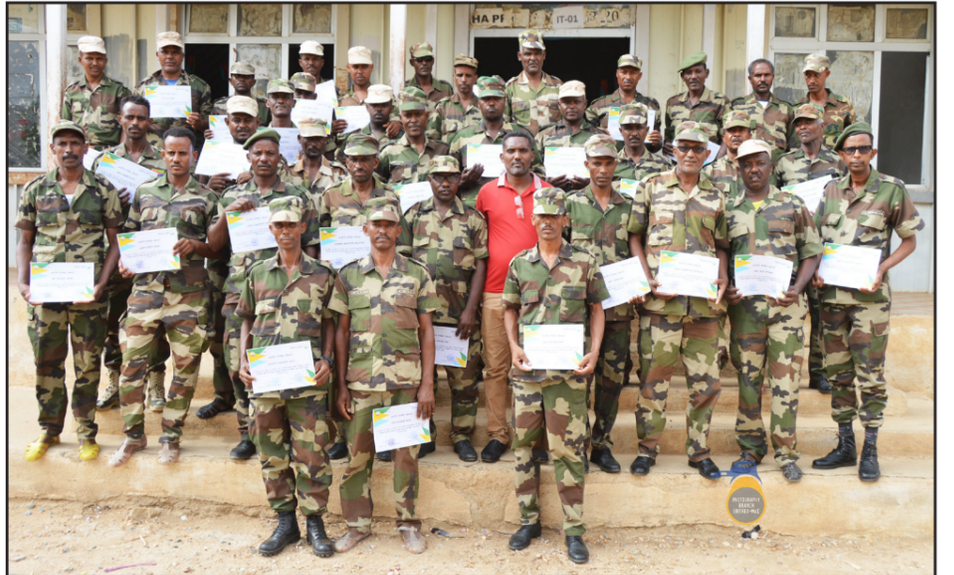
توفي المناضل إدريس عثمان حُمد (سوتاي) في التاسع من يوليو الجاري عن عمر يناهز 74 عام، إثر مرضاً ألم به.

انضم المناضل إدريس إلى جبهة التحرير الإريترية في فبراير 1967. ومن عام 1971 إلى عام 1973 خدم في الجانب الأول من قوات التحرير الشعبية عوبل، ومن عام 1973 إلى عام 1977 في الوحدات المقاتلة التابعة لقوات التحرير الشعبية حتى أصبح قائد سرية، ثم عمل في فرع الشؤون الاجتماعية للمعاقين، وفي الإدارة الشعبية ومفوضية النقل - والاقتصاد، وبعد الاستقلال، مديراً لمدينة أغوردات، حيث خدم وطنه وشعبه بتفاني.

المناضل إدريس عثمان حُمد (سوتاي) متزوج وأب لثمانية اولاد. وقد ووري جثمانه الثرى عند الرابعة من مساء العاشر من يوليو بمقابر الشهداء بالعاصمة اسمرا.

وتعرب قيادة الجيش الشعبي عن عميق حزنها لوفاة المناضل إدريس عثمان حُمد (سوتاي)، وتقدم تعازيها لأسرة الفقيد وزملاء عمله ورفاق دربه.

مدربين من مركز تدريب الخدمة الوطنية يتلقون دورة في تحضير الأسمدة الطبيعية في ساوا



قام فرع وزارة الزراعة بإقليم القاش - بركة في الثالث من يوليو بتخريج أعضاء مركز تدريب الخدمة الوطنية الذين حصلوا على تدريب نظري وتطبيقي حول تحضير الأسمدة الطبيعية.

وأوضح مدير التدريب الأكاديمي والمهني بمكتب ساوا الزراعي المهندس/ إبراهيم علي، في التقرير الذي قدمه، أن تنفيذ البرنامج يتطلب عمال مدربين، وأن 43 فرداً من جميع الأقسام اللوجستية ومؤسسات التصنيع بمركز التدريب قاموا بإعداد سماء مخلفات المطبخ، وتم تدريب تأثيرات الأسمدة الكيماوية.

وأشار ممثل الخريجين أن التدريب اشتمل على تحضير الأسمدة الطبيعية السائلة، واستخدام الأسمدة السائلة، والمبيدات المصنوعة من الطحالب البحرية ومخلفات الأسماك، وتحضير الأسمدة الطبيعية من مخلفات المطبخ ومخلفات الطعام، وأكد أنهم سيعملون على نقل الخبرات للآخرين وعكس ذلك في العمل العملي على أرض الواقع.

وحت قائد مركز تدريب الخدمة الوطنية العقيد/ دبساي قدي المتدربين على العمل الجاد بالمعرفة التي اكتسبوها لإثراء الإنتاج الزراعي.

إلى جانب ذلك، أفاد مراسل وكالة الأنباء الإريترية عن تخريج 327 من أعضاء وزارة الزراعة الذين تم تدريبهم لمدة عام تقريباً اعتباراً من أغسطس 2023 في مجالات البستنة والدواجن والنحل وإنتاج الغاز الحيوي من "ساوا".

دورة تدريبية للشباب في مديرية قونيا

تلقى 273 شاب وشابة في مديرية قونيا دورة تدريبية، في إطار الجهود الجارية لتمكين الطلاب والشباب مهنياً إلى جانب التعليم الأكاديمي.

وأوضح مسؤول الاتحاد الوطني للشباب والطلبة في المديرية السيد/ إدريس عوض أن التدريب تضمن صيانة الحواسيب والاسعافات الأولية والصرف الصحي والعلوم الاجتماعية.

وقال رئيس فرع الاتحاد الوطني للشباب والطلبة بالانابة بإقليم القاش بركة السيد/ مارقوس قوماطين، أن تدريب الشباب مهنياً، له دور كبير في إسهامهم وتأثيرهم، داعياً الشباب لتطوير القدرات المكتسبة خلال العمل.

وأوضح المدير التنفيذي في إدارة مديرية قونيا السيد/ يمانى محاري، أن الدورة التدريبية المقدمة للشباب، تعكس جهود الاتحاد الوطني للشباب والطلبة لتأهيل وبناء الشباب وتسليحهم بالعلم والمعرفة.

إندونيسيا: ارتفاع حصيلة ضحايا انهيار أرضي إلى 23 قتيلاً و35 مفقوداً



أعلن مسؤول إندونيسي أول أمس الثلاثاء، ارتفاع حصيلة الضحايا جراء انهيار أرضي وقع قرب منجم للذهب غير مصرح به في جزيرة "سولوسي" إلى 23 قتيلاً، علاوة على فقدان 35 آخرين.

ونقلت قناة (تشانيل نيوز آسيا) الناطقة باللغة الإنجليزية عن مسؤول بوكالة البحث والانقاذ في إقليم "جورونتالو" إيدا باجوس أسراما قوله إن 23 شخصاً لقوا حتفهم، مضيفاً أن 66 شخصاً آخرين نجوا من الحادث فيما يجري البحث عن 35 شخصاً في عداد المفقودين.

وأضاف المسؤول أنه تم نشر أكثر من 270 فرداً، بينهم رجال شرطة وجنود بالجيش، للمشاركة في عملية البحث والانقاذ التي تم إطلاقها في أعقاب الانهيار الأرضي الذي ضرب مساء السبت قرية نائية بمنطقة "بون بولانجو" الواقعة في إقليم "جورونتالو" بعد هطول أمطار غزيرة.

دورة تدريبية للشباب في اغوردات في مجال صيانة الحواسيب

تلقى خمسة وعشرون شاباً وشابة من ادارات الضواحي والمؤسسات الحكومية بأغوردات دورة تدريبية في صيانة أجهزة الحواسيب مدتها ثلاثة أشهر. وأوضح مسؤول فرع الاتحاد الوطني للشباب والطلبة في المديرية السيد/ ياسين محمد نور في مراسم التخريج التي جرت في الرابع من يوليو الجاري، أن الهدف من التدريب النظري والعملي هو تحسين الحياة المعيشية للشباب.

من جانبه أوضح مسؤول المشاريع في الاتحاد

فرع إقليم القاش بركة السيد/ بخيت ادم، أن التدريب يعتبر مواصلة لبرامج تنمية القدرات البشرية الجارية في جميع المديريات، مشيراً إلى تدريب أكثر من 400 شاب وشابة في الأشهر الستة الماضية في مختلف المهن.

وأشاد مدير مديرية اغوردات السيد/ اسحاق طعموم بالأنشطة التي ينفذها الاتحاد الوطني للشباب والطلبة، مؤكداً على تقديم الادارة الدعم اللازم.

السودان: أمطار غزيرة تغمر قرى بأكملها جنوبي شرق البلاد



شهدت السودان الثلاثاء الماضي أمطارا غزيرة أدت إلى غمر قرى بأكملها وانهايار منازل، في جنوب شرق البلاد حسبما نشرت وكالة الأنباء الفرنسية، في تقرير لها . وتعد هذه الكارثة هي الأولى

من نوعها منذ بداية موسم الأمطار في السودان.

وتتزامن هذه الفيضانات مع بداية موسم الأمطار في السودان الذي يشهد تساقطات غزيرة وفيضانات أنهر تؤدي إلى أضرار بمنازل ومنشآت، متسببة بوقوع ضحايا، بشكل مباشر أو غير مباشر بسبب أمراض جراء الرطوبة.

وتوقعت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية هطول أمطار "أعلى من المعتاد" في معظم أنحاء منطقة القرن الإفريقي هذا الصيف، ما قد يؤدي إلى تفاقم الفيضانات في المناطق المعرضة للخطر في السودان، ما يعنى وقوع أضرار كبيرة هذا العام.

مسؤولية أممية تحذر من اندلاع صراع إقليمي بسبب العنف في الكونغو الديمقراطية



وتسببت في نزوح المزيد من السكان، مما زاد من تفاقم الوضع الإنساني ووضع حقوق الإنسان الكارثيين بالفعل.

وأضافت الممثلة الأممية إن جمهورية الكونغو الديمقراطية تواجه "واحدة من أشد الأزمات الإنسانية تعقيدا وإهمالا في عصرنا".

وقالت إن العنف المتصاعد في شرقي البلاد لا يزال يؤدي إلى نزوح أعداد كبيرة من السكان، مما يؤدي إلى تفاقم الوضع الإنساني المروع بالفعل، مشيرة إلى وجود 7.3 مليون نازح في البلاد، بما في ذلك 6.9 مليون في المقاطعات الشرقية وحدها.

قالت الممثلة الخاصة لأمين عام الأمم المتحدة في جمهورية الكونغو الديمقراطية، بينتو كيتا، إن أعمال العنف والنزوح شرقي البلاد وصلت إلى مستويات مثيرة للقلق وتهدد بإثارة صراع إقليمي أوسع نطاقا.

وأعربت كيتا عن قلقها البالغ إزاء التوسع السريع لوجود حركة 23 مارس في محافظة شمال كيفو، حيث استولت على عدة مواقع استراتيجية، وامتدادها إلى جنوب كيفو. وفق مركز إعلام المتحدة. وأشارت الممثلة الأممية إلى أنه مؤخرا قامت الجماعات المسلحة بإحراق العديد من قواعد الجيش الكونغولي

رواندا: لن نعيد المال البريطاني بعد إلغاء اتفاق المهاجرين

البريطاني السابق بوريس جونسون الخطة في أبريل 2022.

وقضت المحكمة البريطانية العليا في نوفمبر الماضي أن الخطة التي طعن بها مرات عدة أمام القضاء، مخالفة للقانون الدولي.

وأصبح موضوع الهجرة مسألة سياسية محورية منذ غادرت المملكة المتحدة الاتحاد الأوروبي في 2020، مع وعود حكومية بما تسميه ضبط حدود البلاد.

وتؤكد رواندا -البالغ عدد سكانها 13 مليون نسمة- على أنها من أكثر الدول استقرارا في القارة مع بنى تحتية حديثة.

إلا أن مجموعات مدافعة عن حقوق الإنسان تتهم الرئيس الرواندي بول كاغامي بالحكم بقبضة من حديد لإسكات المعارضة وحرية التعبير.

اتصلت برواندا وطلبت منها إبرام شراكة كانت موضع "مباحثات معمقة"، مشيرة إلى أن الاتفاق يتضمن بنود انسحاب لا تنص على إعادة الأموال.

وكان رئيس الوزراء البريطاني الجديد كير ستارمر أعلن، السبت الماضي، التخلي عن الخطة التي تهدف إلى ترحيل طالبي اللجوء والمهاجرين الذين يدخلون المملكة المتحدة بطريقة غير نظامية، إلى رواندا شرق أفريقيا.

ودفعت لندن 240 مليون جنيه إسترليني (280 مليون يورو) حتى الآن إلى كيغالي، منذ إعلان رئيس الوزراء



قالت الحكومة الرواندية، أول أمس الثلاثاء، إن الاتفاق المبرم مع المملكة المتحدة حول المهاجرين، الذي تخلت عنه الحكومة البريطانية الجديدة، لا ينص على إعادة الأموال التي أرسلتها بريطانيا.

وقال الناطق المساعد باسم الحكومة الرواندية آلن موكوراليندا إن الاتفاق الذي وقّع لا ينص على إعادة بلاده الأموال. وأوضح أن المملكة المتحدة

الجزائر تسجل 73 حريقا في 48 ساعة

أحصت مصالح الحماية المدنية الجزائرية خلال الساعات الـ48 الأخيرة 73 حريقاً في العديد من الولايات، دون تسجيل خسائر بشرية.

ويحسب موقع الحرة، كان آخر حريق تم إخماده بمنطقة بني عزيز بولاية سطيف، شرقي البلاد، وأتلف محاصيل زراعية.

واندلعت 10 حرائق على الأقل، بولايات أم البواقي وبجاية وتيزي وزو وبرج بوعرييج وميلة وسطيف وسكيكدة وبسكرة، حيث تضررت غابات وأدغال ومحاصيل زراعية ووحدات نخيل.

وفي بعض الولايات تم استخدام طائرات الإطفاء لمكافحة الحرائق مع موجة الحر التي تشهدها البلاد. وتشهد الجزائر في الأعوام الأخيرة حرائق غابات . وكان يوليو العام الماضي شهد اندلاع حوالي 100 حريق في أكثر من 15 ولاية في الجزائر، خصوصا في البويرة وجيجل وبجاية، وهي مناطق تضررت بالفعل عامي 2021 و2022 بسبب حرائق خطيرة، أودت بنحو 130 شخصا. وأمر النائب العام في بجاية، وقتها، بفتح تحقيقات أولية للوقوف على أسباب الحرائق وتحديد الفاعلين. وكان الرئيس الجزائري عبد المجيد تبون، أعلن في أبريل من العام الماضي، شراء بلاده 6 طائرات متخصصة في عمليات الإطفاء.

أرتريا الحديثة

رئيس التحرير
محمد نور يحيى
نائب رئيس التحرير
حواء سليمان عبد القادر
هاتف 117099

هاتف التوزيع: 200454
هاتف الاعلانات: 125013
ص.ب: 1284

اخبار خارجية
عربي محمد قينا
ص.ب: 247
فاكس: 127749

طباعة ضوئية وتصميم صفحات:
فاطمة محمد إدريس
نورة عثمان محمد

راسلونا على العنوان التالي:

al-hadisa@zena.gov.er

نفط الكويت: ملتزمون بخطة الوصول إلى الحياد الكربوني بحلول عام 2050



الذي المتكامل ومبادرة الطاقة المتجددة. ويعتبر منتدى ومعرض الابتكار الرائد (لايف) تجمعاً سنوياً يضم خبراء الصناعة وقادة الفكر وكبار المديرين التنفيذيين والمبتكرين وذلك لمشاركة ومناقشة أحدث الابتكارات الرقمية والإنجازات التكنولوجية التي تساعد في إحداث ثورة بصناعة النفط والغاز.

في إطار جهودها المبذولة في مجال التحول الرقمي، موضحة أنه تم خلال المنتدى استعراض جهود الشركة في المساهمة بتنفيذ أهداف التنمية المستدامة في التحول بمجال الطاقة في دولة الكويت إضافة إلى مساهماتها في مجال التحول الرقمي وذلك بهدف خفض تكاليف الطاقة إلى أقصى حد ممكن.

ولفت إلى أن الشركة نجحت خلال السنوات العشر الأخيرة في خلق قاعدة متينة لتحقيق هذه المبادرات وأبرزها على الإطلاق مشروع مركز الحقل الرقمي

أكد نائب الرئيس التنفيذي للاستكشاف والحفر في شركة نفط الكويت خالد الملا، التزام الشركة بخطة دولة الكويت للوصول إلى الحياد الكربوني بحلول عام 2060، مشيرة إلى أنه تم وضع خطة عمل محددة في القطاع النفطي للتحول في الطاقة عام 2050 تتضمن خمس مبادرات للتحول في الطاقة بهدف تحقيق صفر كربون بحلول عام 2050.

وأضاف الملا في تصريح أول أمس الثلاثاء أن مشاركة (نفط الكويت) بمنتدى ومعرض الابتكار الرائد (لايف) الذي نظمه شركة (هالبرتون) النفطية العالمية في العاصمة اليونانية أثينا يأتي

من هنا وهناك

إعداد/ أسماء
عبدالله صالح

طفل موهوب من غانا يحقق لقب أصغر فنان في العالم



آيس ليام نانا سام أنكراه من غانا والذي حصل مؤخراً على لقب أصغر فنان في العالم بعمر العام و152 يوم. اكتشفت والدته شانتيل شغف آيس ليام بالرسم عندما كان عمره 6 أشهر فقط، ونشير إلى أنها تمارس فن الرسم أيضاً. وأوضح: "قبل أن يتعلم آيس ليام المشي، قمت بوضع قطعة من القماش على الأرض وبعض الطلاء فوقها لكي أبقيه مشغولاً أثناء عملي على لوحة فنية". لكنه قام بنشر الطلاء في جميع أنحاء قطعة القماش لينتج أول تحفة فنية له بعنوان "الزحف" نظراً لكونه لم يتعلم المشي حينها. "كان من الواضح مدى فرحته بالرسم." منذ ذلك الوقت، بدأ آيس ليام بجذب

أنظار وسائل الإعلام المحلية والعالمية، حتى وصل خبره إلى السيدة الأولى لجمهورية غانا. وأوضحت شانتيل: "لقد أحدث آيس ليام ضجة كبيرة حول الفن الذي يقدمه، بالإضافة إلى مواضيع تتعلق باكتشاف المواهب لدى الأطفال ورعايتها". بعد أن قام بإتمام أكثر من 20 لوحة فنية، شارك آيس ليام في معرض جماعي لأول مرة، وهو معرض Soundout Pre-mium في متحف العلوم والتكنولوجيا في غانا. تم عرض 10 من أعماله الفنية يومها،

أسرع طائرة بدون طيار صناعة منزلية من أب وابنه... لن تتخيلوا سرعتها!

في الطائرة بدون طيار على ان يجعلها خفيفة وسهلة التحكم، خاصة بعد الاستعانة بمساعدة مهندس الحرارة الجوية كريس روسر حول ولم تكن هذه أول تجربة لعائلة بيل في مجال الابتكار الهندسي والتكنولوجي. حيث قضى مايك بعض الوقت خلال حياته المهنية وهو يعمل كمهندس معماري وقام بتصميم ملعب مبومبيلا المذهل في جنوب أفريقيا والذي تم استخدامه لاستضافة أربع مباريات في كأس العالم 2010 FIFA. أما لوك، فهو يعمل كصانع محتوى، وغالباً ما يقوم بمراجعة والحديث عن الطائرات بدون طيار والكاميرات على قنوات التواصل الاجتماعي الخاصة به على يوتيوب وانستجرام، وكما يعمل كسفير لشركة سوني.

egreen الأصلي (الأول) إلى سرعة قصوى قدرها 397 كم/ساعة (247 ميل في الساعة) ولكن لم يتم توثيقه كرقم قياسي. وكان الرقم القياسي الرسمي في سجلات غينيس للأرقام القياسية هو أسرع سرعة أرضية تصل إليها طائرة رباعية تعمل بالبطارية ويتم التحكم فيها عن بعد (RC). لم ينزعج لوك ومايك من الفشل الذي لحقهم بعد الطراز الأول، وانشغلا بعدها بالعمل، وبعد عدة مشاكل في اختبار الطائرة، مثل ارتفاع درجة حرارة الأسلاك والبطاريات إلى حد الحرائق الكهربائية، وصلوا في النهاية إلى مرحلة شعروا فيه بأنهم مستعدين للطيران. وساعد غلاف ألياف الكربون المستخدم



تعاون كل من لوك بيل ووالده مايك اللذان يعيشان في وسترن كيب بجنوب أفريقيا على العمل لابتكار أسرع طائرة بدون طيار في العالم بمتوسط سرعة قصوى يعادل 480.23 كم/ساعة (298.47 ميل في الساعة). وأمضى كلاهما عدة أشهر في تصميم واختبار الطائرة بدون طيار، وكانت نهاية الطريق تجربة الطيران. اختار الفريق اسم Peregreen 2 للطائرة، وجاء الاسم ليتبع طراز Per-

مسابقة لبطولة يوغوي أوه تحقق رقماً قياسياً بتواجد آلاف المشاركين

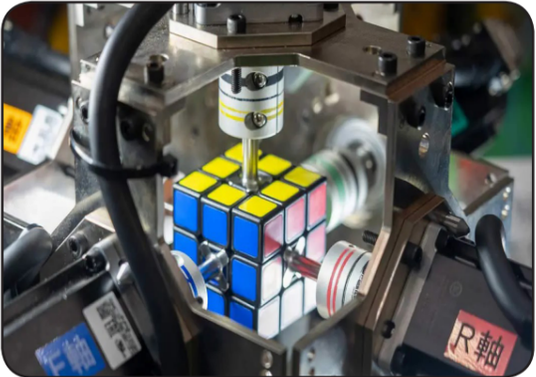


وتمكن يوتارو تاكاهاشي من الوصول إلى قمة الهرم والفوز في النهائي، كما قام شونسوكي كازاما، الممثل الصوتي لبطل الأمي "يوغي" بمشاركة رسالة تهنئة لكل من شارك في البطولة القياسية.

مع خصم واحد في الجولة الأولى من البطولة. وكان لكل مباراة (مباراة) حد زمني يصل إلى 25 دقيقة، على الرغم من أن بعض المباريات انتهت بأقل من خمس دقائق. بعد إتمام كل المباريات، تم إخراج الخاسرين بينما تأهل الفائزون إلى الجولة التالية، من المسابقة التي تتضمن 16 جولة. ولكن لم يخسر أحد في المسابقة لأن جميع المشاركين منحوا بطاقة ذات إصدار محدود لتكون تذكراً للفعالية.

شهدت أحدث نسخة من بطولة يوغوي أوه "Yu-Gi-Oh!" توثيق الرقم القياسي لأكبر بطولة لعب بطاقات التداول بوجود 7443 متسابق في مدينة طوكيو اليابانية. الحدث القياسي الذي نظمته شركة كونامي وهو الإصدار العاشر من سلسلة بطولات يوغوي أوه في اليابان. وكان الرقم القياسي يعود سابقاً إلى بطولة يوغوي أوه 2012 والذي وقع في ولاية كاليفورنيا الأمريكية بوجود 4364 لاعب. تم توزيع جميع المشاركين (والمعروفين باسم المبارزين في اللعبة) بشكل عشوائي

روبوت ياباني يحل أحجية المكعب الثلاثي في "غمضة عين"



تمكن فريق من المهندسين في شركة Mitsubishi Electric من تحطيم الرقم القياسي كأسرع روبوت يقوم بحل أحجية المكعب الثلاثي بزمن يعادل 0.305 ثانية فقط. وهذا يعني ان الإنجاز قد

يفوتكم لانه في طرفه عين!

وكان قائد محاولة كسر الرقم القياسي ويدعى توكوي، يعمل في قسم هندسة تصنيع المحركات والمولدات في مركز إنتاج المكونات التابع للشركة، ويعمل توكوي في وظيفته على تطوير المحركات، وإيجاد الطرق لاستخدام المحركات في تصنيع المعدات.

وكان قائد محاولة كسر الرقم القياسي ويدعى توكوي، يعمل في قسم هندسة تصنيع المحركات والمولدات في مركز إنتاج المكونات التابع للشركة، ويعمل توكوي في وظيفته على تطوير المحركات، وإيجاد الطرق لاستخدام المحركات في تصنيع المعدات.

وعلى الرغم من تلك التعديلات، كان الروبوت على مستوى عالي من التوتر، حيث فشلت المحاولة الرسمية الأولى بسبب تعطل حل الأحجية.

كان توكوي على يقين من المستوى العالي للمنتجات التي سيتم استخدامها خلال المحاولة، ولكنه أراد عن طريق المحاولة أن يبهز العالم.

وشهدت المحاولة الثانية توثيق الرقم القياسي حيث تمكن الروبوت من تسجيل وقت لم يسبق تسجيله حتى في فترة المحاولات التجريبية. كما نضيف بأن توكوي أخبرنا بأن الفضل في تحقيق هذا الرقم القياسي لم يعتمد فقط على فريقه، ولكن يعود إلى العديد من الأشخاص داخل الشركة الذين كان لهم دور في المساعدة إلى وصول إلى الهدف العالمي.

لا يتطلب كسر الرقم القياسي الحاجة فقط إلى محركات سريعة، بل يتطلب أيضاً سلسلة من المكونات التي تعمل معاً في مستوى عالي من التنسيق، حيث أن الأمر يعتمد على بضعة أجزاء من الثانية فقط.

ويقول: "إن تقليل الوقت قدر الإمكان كان صعباً جداً، ولكنه كان تحدياً ممتعاً في ذات الوقت، ولم يواجهنه أبداً أي

في ذات الوقت، ولم يواجهنه أبداً أي

أميركا.. خطة لإعدام نصف مليون بومة

الغازية التي انتشرت من شرق الولايات المتحدة. وتتكاثر البومة المخططة بأعداد أكبر وتحتاج إلى مساحة أقل للبقاء، مما يجعل البومة المرقطة غير قادرة على المنافسة.



ووفقاً لديلي ميل، ستم عملية الإعدام بواسطة رماة مدربين في غابات الساحل الغربي، حيث سيتم استدراج البوم المخططة باستخدام أصوات جاذبة مسجلة ثم إطلاق النار عليها.

في خطوة مثيرة للجدل، أعلنت دائرة الأسماك والحياة البرية الأمريكية عن خطة للقضاء على ما يقرب من 450 ألف بومة على مدى ثلاثة عقود، في محاولة لإنقاذ "البومة المرقطة" المهددة بالانقراض في ولايات أوريغون وواشنطن وكاليفورنيا.

وأثارت هذه الخطة جدلاً واسعاً بين دعاة حماية البيئة والحيوانات، حيث يعتبرها البعض حلاً قاسياً وغير فعال، بينما يراها آخرون ضرورية لإنقاذ البومة المرقطة من الانقراض.

وتواجه البومة المرقطة، وهي من أنواع البوم الأصلي في الساحل الغربي، خطر الانقراض بسبب "البومة المخططة"

الأسرة

إعداد / هاجر حامد



إتيكيت

قواعد استقبال الضيوف

- 4 - مراعاة ان يكون المنزل نظيفاً وخاصة الحمام.
- 5 - اذا كان عدد المدعوين كبيراً يجب مراعاة ان يكونوا من نوعيه غير متنافرة حتى لا تحدث مشاكل او مشادات اثناء الحديث.
- 6 - عند الحديث يجب تجنب التثرة والتحدث عن نفسك كثيراً واعطاء فرصة للضيف للحديث والاصغاء له باهتمام.
- 7 - احرصى على راحة ضيوفك واهتمى بدرجة حرارة الغرفة التى تستقبلهم فيها وكوفى بشوشة ومرحة فالتبسم سلوك راق عند الاستئذان او السؤال او



- 1 - لا تقومي بفتح الباب وانت ترتدى ملابس البيت (الروب مثلاً) او الشبشب الا فى حالة استقبالك للمقربين جداً.
- 2 - يجب ان تفتحي الباب بنفسك للضيوف خاصة اذا جاءوا بموعده محدد.
- 3 - عليك ان تدعى ضيوفك للجلوس قائلة (تفضلوا بالجلوس) لأن الشخص المهذب لا يجب ابدان ان يجلس الا اذا دعى للجلوس ما عدا المقربين.
- 8 - اذا تسببتى فى جرح شعور احد فعليك الاعتذار فوراً.
- 9- كوني هادئة دائماً ومبتسمة حتى فى مواقف الحزن فالابتسامة تخفف من احزان الآخرين
- 15- لا تحاولى ان تظهرى امام ضيوفك بمستوى اعلى من مستواك فذلك سيثير التساؤلات ويسبب إيلك.

التهنئة.

1 - لا تقومي بفتح الباب وانت ترتدى ملابس البيت (الروب مثلاً) او الشبشب الا فى حالة استقبالك للمقربين جداً.

2 - يجب ان تفتحي الباب بنفسك للضيوف خاصة اذا جاءوا بموعده محدد.

3 - عليك ان تدعى ضيوفك للجلوس قائلة (تفضلوا بالجلوس) لأن الشخص المهذب لا يجب ابدان ان يجلس الا اذا دعى للجلوس ما عدا المقربين.

8 - اذا تسببتى فى جرح شعور احد فعليك الاعتذار فوراً.

9- كوني هادئة دائماً ومبتسمة حتى فى مواقف الحزن فالابتسامة تخفف من احزان الآخرين

15- لا تحاولى ان تظهرى امام ضيوفك بمستوى اعلى من مستواك فذلك سيثير التساؤلات ويسبب إيلك.

صحة

تناغم الجسد والعقل والروح

المفهوم الشمولي للصحة

- الجانب الجسدي:- هو كمال الأعضاء وسلامتها وسلامة وظائفها من القصور أو النقص.

- الجانب العقلي:- ويشتمل على كل الأفكار والمعتقدات والآراء التي يحملها الإنسان وتؤثر في سلوكه وتفاعله مع المجتمع والبيئة.

- الجانب النفسي العاطفي:- يشتمل على كل ما يدور في نفس الإنسان من مشاعر مختلفة؛ مثل مشاعر القلق والخوف والسعادة والحزن والفرح والغيرة والحب وغيرها؛ نتيجة توقعاته وتعاملاته وعلاقاته وتفاعلاته مع الغير ومع ظروف الحياة وأحداثها ومتغيراتها.

- الجانب الروحي الإيماني:- ارتباط الإنسان بربه وربط حياته كلها بالله.

- الجانب الاجتماعي:- أقوال وأفعال وتصرفات الإنسان أثناء تفاعله مع الأفراد المحيطين به وتأثره بهم وتأثيره عليهم.

- الجانب البيئي:- سواء داخل المنزل أو خارجه، فالبيئة تتعلق بشكل مباشر بالإنسان صحياً وجسدياً؛ إذ إنها قد تساعد الإنسان أن يتحرك أكثر، وينام بشكل أفضل



نستخدم، وتوقيت تناول الطعام والمدة بين الوجبات وعدد الوجبات، وطريقة الأكل ومدة المضغ وهي أول مراحل الهضم التي تحصل داخل الفم، لذلك علينا بالتمهل وعدم السرعة في تناول الطعام، وهذا مما يساعد على الشعور بالشبع وعدم تناول كثير من الطعام.



وصفات طبيعية للشعر الجاف والمتقصف..



تقصف الشعر دليل على نقصانه من بعض الضروريات، وهذا يحدث بسبب التعرض لأشعة الشمس، والإفراط في استعمال الصبغات والمواد الكيميائية أو استخدام أجهزة التجفيف بشكل دائم على الشعر لذلك فلا بد من عمل مسكات ليصبح الشعر أكثر صحة ولمعاناً.

1. زيت الزيتون مع البيض
هذا الماسك يعتبر بديلاً طبيعياً لمستحضرات التجميل ويعطى الشعر الحيوية ويعمل على تنعيمه. ولتحضير هذا الماسك يتم خلط زيت الزيتون مع صفار البيض حتى يصبح الخليط ناعماً ومنسجماً ويتم تغطية الشعر المبلل بهذا الماسك حتى الأطراف ويترك لمدة 20 دقيقة ويغسل بالماء البارد والشامبو، ولا بد من عدم استخدام الماء الساخن بعد الانتهاء من هذا الماسك.

2. الموز والعسل
يعتبر الموز من أهم الفواكه وأكثرها غذائية، فبإضافة الموز على عسل والحليب، ويتم خلطهم جيداً ويوضع لمدة 30 دقيقة ثم الشطف مع عدم استخدام المجفف بعد ذلك.

3. الزبادى مع البيض
هذا الماسك مخصص للشعر الجاف يعطى الشعر ليونة وترطيب وتغذية، يتم خلط علبة زبادى مع صفار بيض ومعلقة زيت زيتون ومن الممكن إضافة عسل، ويتم وضعه على الشعر بعد غسله جيداً ثم تغطيته بكيس بلاستيك لمدة ساعة ثم يشطف جيداً.

همسة في أذنك



مدرسة قوحيو تكرم طلابها المتفوقين.. (الجزء الثاني)



... بعد عودتهم من المدرسة يتناولون وجبة الغداء ثم يأخذون قيلولاً قصيرة، بعد ذلك يبدأون بحل واجباتهم المنزلية ومراجعة دروسهم. وذلك بمساعدة تارة وتارة والدهم.

ماهي النصيحة التي تودين تقديمها لقرائنا من اولياء الأمور؟

المدرسة الأولى لطفلك هي المنزل ، فيجب على اولياء المور الإنتباه الى نظافة اطفالهم من والأهتمام بطعامهم ومعداتهم المدرسية التي يجب عليهم التأكد منها ،وارسال اطفالهم الى المدرسة في الوقت المحدد وعدم تأخيرهم ، والإطلاع على كراساتهم يومياً بعد قدومهم من المدرسة، وايضاً يجب على اولياء الأمور القدوم الى المدرسة لسؤال المعلمين عن كيفية اداء اطفالهم ومعرفة مستواهم وسلوكهم في الفصل ،مرة في الإسبوع على الأقل، ولان الطفل يعلم ان والديه يقومون بمتابعته في المدرسة فهذا يجعل منه طفلاً مسؤولاً ومجدد ايضاً، وإذا استشعر الطفل بعدم إهتمام اولياء امره بمتابعته في المدرسة او في مستواه فهذا سبب كفيلاً يجعل الطفل غير مسؤول وغير مبالي بدراسته ، وهذا وفقاً لخبرتي في التدريس ، الطفل الذي يحظى بإهتمام والديه يصبح من الطلاب المتفوقين اما الأهالي المشغولين وراء لقمة العيش ويتركون اطفالهم بدون رقابة ويحسبون ان تعليمهم في المدرسة كافي ولا يقومون بالمراجعة معهم في المنزل سواء لأسبابهم الخاصة ، فعليهم ان يخصصوا ولو حتى القليل من اوقاتهم لاطفالهم لأن، هذا الجيل معظمهم من المتعلمين وهذا عامل مساعد ولذلك يجب عليهم ان يعطوهم من وقتهم ويهتمون بهم ليرى نتيجة استثنائية في اطفالهم. وشكراً

في الجزء الأول كنا قد اجرينا لقاءاً مع إحد اولياء امور بعض الطلاب المتفوقين بمدرسة قوحيو وفي هذا الجزء الثاني نورد اللقاء الذي اجريناه مع السيدة/ ظهاري تسفاماريام من سكان حي قزا باندا والتي كانت مدرسة سابقة في مدرسة قوحيو التي يدرس فيها طفليها حالياً، كذلك أجرينا لقاءً قصيراً مع الطالب / ساموئيل يماني الذي استهل حديثه قائلاً "انا في الصف الرابع الإبتدائي وحصلت على المرتبة الثانية من بين زملائي في الصف ،وشعرت بسعادة غامرة لنيلي هذه المرتبة لأنني اود ان اجعل اهلي فخورين بي وتقديراً لجهودهم معي سواء في تدريسي ومتابعتهم لي، وايضاً أقوم بتقديم المساعدة لزملائي الذين يصعب عليهم فهم بعض المواد في الصف وبالتالي إن واجهتني مشكلة يقوم أصدقاؤني بمساعدتي أيضاً. وفي الحوار الثاني تعرفنا على الطالب / سيراك يماني وهو في الصف الثاني والذي حاز على المرتبة الثانية من بين زملاءه والذي بدوره ايضاً عبر عن فرحته في نيل هذه المرتبة. اما والدة الطالبين ساموئيل وسيراك والمساهمات التي قامت بها لأجل طفليهما فتقول "اسمي ظهاري تسفاماريام انا من سكان حي قزا باندا،كنت اعمل كمدرسة سابقاً لأكثر من 22 عاماً وكنت اعمل في مدرسة قوحيو والتي يدرس فيها اطفالي حالياً ، ولذلك انا امارس معهم مهنتي السابقة الا وهي التعليم لكن في المنزل، لأنني لدي علم مسبق وخبرة حول كيفية التدريس والنهج الذي يتبعه المعلمين في المدرسة وبذلك اتابع دروسهم وواجباتهم ، وزيادة على ذلك اعطيهم واجبات مكثفة في المنزل ليقوموا بحلها واقوم بمراجعة الدروس التي لم يفهموها في المدرسة لهم وايضاً أقوم بشرح الدروس التي لم يصلوها في المدرسة مسبقاً وبذلك قد يكونوا فهموا الدرس مسبقاً في المنزل قبيل تعلمهم في المدرسة".

كيف كنت تنظمين اوقات اطفالك؟
اكثر الوقت كانوا يلعبون ايام السبت ..حيث يذهبون في الصباح الى الكنيسة ليؤدوا فروض العبادة وبعد عودتهم منها يلعبون ، لكن يوم الأحد لا يخرجون من المنزل كثيراً فقط إن كان لديهم مواعيد مسبقاً ، اما ايام الأسبوع الأخرى إبتداءاً من يوم الإثنين وحتى يوم الجمعة ولأنه اوقات المدرسة لا يخرجون من المنزل مطلقاً

إعداد /
أبو الدرس

العيش المستدام بالتناغم مع الطبيعة



لا مناص من التأكيد بضرورة إحداث تغييرات أساسية على العديد من المستويات لتحقيق رؤية 2050 للعيش المستدام وبالاقتران مع أهداف التنمية البشرية الرئيسية . وحتماً لابد من أن تشكل تلك التغييرات الجميع، بدءاً من الأفراد ومروراً بالمجتمعات المحلية والقطاعين العام والخاص إلى المجتمع ككل. والغاية من ذلك، أهمية فهم العوامل والأبعاد البشرية السلوكية والاجتماعية والثقافية والاقتصادية والمؤسسية والتقنية والتكنولوجية، التي يمكن الاستفادة منها لإحداث ذلك التغيير التحويلي المنشود، لمصلحة التنوع البيولوجي الطبيعي المنشود. وفي هذا المجال يمكن للمدن أن تثير الطريق نحو التعافي المستدام والحد من الانبعاثات بالنطاق والسرعة اللذان يحتاجهما العالم وتأمين مستقبل قادر على الصمود للناس والكوكب.

تسعى العديد من البلدان والمجتمعات، إلى تحسين حياة مواطنيها والكائنات الحية الأخرى. وذلك بوضعها برامج تطبيقية مستدامة لإدارة الموارد الطبيعية كالمياه والأراضي والغابات وكذلك الحياة البرية والبحرية والمعادن وغيرها من المحاور والقطاعات الهامة في جميع ربوعها. ويؤمل من هذا التوجه أن يحقق بصورة شاملة ومتكاملة الغايات التنموية المستهدفة. وهذا يستدعي حتماً ضرورة إمتلاك المجتمع لأداة فنية فعالة، تمكنه من تحديد الإمكانيات والإنتاج والمفاضلة بين الأولويات لتحقيق الأهداف بالصورة المثلى. وتتفاعل في هذه البوتقة العوامل الاقتصادية والاجتماعية والثقافية والبيئية بإنسجام. ومن الجدير بالذكر إن التنوع الهائل في النباتات والحيوانات وسائر الكائنات الحية الذي تذر به بلادنا، إستغرق سنوات عديدة. لذا ينبغي علينا أن نعمل معاً على صونه من أجل الأجيال الحالية والمستقبلية. ومن هنا تحتل مسألة الشراكة والتعاون بين مختلف الجهات الفاعلة في هذا المجال أهمية قصوى لإقامة المجتمعات المستدامة والتي تعتبر أكثر عدلاً في توزيع المنافع، وأكثر حكمة في استخدام الموارد مع حرصها على الإستدامة في سعيها إلى إيجاد سبل العيش المستدامة. وفي مستهل صفحة اليوم، لا بأس عزيزي القارئ الكريم، من أن نمر معاً وسريعاً على مستقبل الكون والناس، عبر الإستراتيجية الدولية والمعونة " رؤية 2050 والعيش بالتناغم مع الطبيعة". وذلك من خلال احد اهم محاورها والذي يتمثل في العمل المشترك لتسخير الإمكانيات التحويلية للعمل الحضري المستدام من أجل خير كوكبنا وجميع الناس. وعلى المستوى الوطني فحج أكد المرسوم الإرتري لحماية وإدارة البيئة والصادر في يناير

تؤثر سلباً على المناخ 2- النفايات الخطرة خاصة وأن مسألة التخلص من النفايات الصناعية أصبحت أكثر تنظيمياً وتحكماً، وبالتالي أصبح العديد من المستثمرين يعيدون النظر في الإستثمارات التي تعتمد على الفحم أو تلك تتعامل مع مواد سامة لأن التكاليف المرتبطة بالتخلص من غبار الفحم أو النواتج السامة أصبحت عالية جداً مما يقلل من جودتها الإستثمارية وبالتالي يحاول المستثمرون تجنب مثل تلك المواد والصناعات في المراحل المبكرة من التخطيط للإستثمار ويتجهون إلى الصناعات والإستثمارات التي تقوم على الموارد الأولية التي تتميز بالإستدامة وعدم النفاذ.

3- الإستدامة وهي مسألة أصبحت تشكل عاملاً جوهرياً للمستثمرين خاصة عند الإخذ بعين الإعتبار عوامل الحوكمة البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات حيث أصبحت النظرة للمدى البعيد هي السائدة بين المستثمرين. ونختتم صفحة اليوم باتأكيد على أن العلم والتجارب الحياتية الإنسانية، يشيران إلى أن المجتمعات عامة لا تعتمد في نهضتها وغمورها على الصدفة، لذا نجدها تسعى دوماً للنهوض وجعل حياتها سلسلة من النمو المتواصل، وتخطط لذلك في ضوء احتياجاتها وإمكانياتها وآمالها. ووفقاً لتطور الشعوب والمجتمعات المختلفة تفتقت فجوات تنموية بين الحضر والمدن والمناطق الريفية والتي لابد من سدها وملئ فراغاتها حتى نحقق العدالة الاجتماعية المنشود بلوغها بيم كافة مكونات المجتمع

بحاجة إلى وقف اختياري عالمي لمحركات الاحتراق الداخلي بحلول عام 2040 على أبعد تقدير لدعم هذه الجهود .

في السطور التالية لا بأس من ذكر البعض من المنهجيات والمبادئ التي تساعد على تحقيق التنمية المستدامة والمتوازنة في البلاد وخاصة تلك المتعلقة منها بحماية الكوكب والناس:

1- المحافظة على التوازن البيئي وإستدامته أي بمعنى حماية الموارد الطبيعية البرية والبحرية والجوية من التلوث والإنقراض.

2- تثقيف السياح بأهمية المحافظة على المناطق الطبيعية ودورها في تنشيط وتفعيل النشاطات السياحية

3- العمل على مضاعفة الجهود بحيث تصب النشاطات السياحية في زيادة الدخل الوطني للبلاد.

4- أن يتم تطوير القطاع السياحي بشكل متوازٍ مع تطور القطاعات الاقتصادية الأخرى حتى لا يشعر المجتمع بتغيير مفاجئ.

5- ترشيد مسألة إستهلاك الموارد أو استخدامها بشكل يحافظ على الصحة والسلامة العامة للمجتمع من حيث تجديدها وعدم هدرها أو فقدانها وضياها.

أما في السطور التالية فلا بأس من التأكيد على ضرورة تضمين عوامل الاستدامة في الخيارات الاستثمارية والتي أصبح المستثمرون في العديد من الدول على دراية بشكل أكبر بأهميتها، ونذكر بعضها على سبيل المثال لا الحصر:

1- التغيير المناخي حيث يبتعد عن الإستثمارات التي تؤدي إلى التغيير المناخي كالصناعات التي تعتمد على الوقود الأحفوري وغيرها من الإستثمارات التي

تأثير الإنتاج غير المستدام والحياة وتغير المناخ.

ولا يفوتنا أن نذكر مبادرة " الحزام والطريق " والذي أسس لها التحالف الدولي للتنمية الخضراء، وعبره تسعى الدول النامية بقيادة الصين جاهدة للوصول إلى ذروة انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون قبل العام 2030، والوصول إلى الحياد الكربوني قبل العام 2060م.

ويشير العديد من الخبراء والجهات ذات الصلة، إلى أن تحقيق الحضارة البيئية العالمية وكذلك التنمية المستدامة للجميع، يحتاج إلى ضرورة تحمل مسؤولية المصير المشترك من مختلف الدول، وذلك عبر بناء توافق في الآراء وتضافر القوى بشأن بناء رابطة لجميع أشكال الحياة على الأرض.

كما ينهون إلى أن إشراك القطاع الخاص، في الجهود الرامية إلى حفظ التنوع البيولوجي واستخدامه المستدام والإسهامات ذات الصلة التي تقدمها الطبيعة للبشر، يمثل أمراً ضرورياً، لتحقيق أهداف التنمية المستدامة وتحقيق رؤية عام 2050 للتنوع البيولوجي، وأهداف الإطار العالمي للتنوع البيولوجي لما بعد عام 2020 م.

وثمة فوائد هائلة تتمثل في الحد من التلوث ومخاطر المناخ وزيادة فرص العمل وتحسين الصحة والرفاه، خاصة وأنه " ومع نمو عدد السكان في الاقتصادات الناشئة، يتضاعف الطلب على النقل، الذي يُسهم بنحو 20 في المائة من انبعاثات الكربون في العالم، وتعمل المدن على ضمان تلبية هذا الطلب من خلال استخدام المركبات عديمة الانبعاثات والنقل العام. ونحن

من العام 2017، على " ضرورة وحتمية توافق وانسجام خطة التنمية المستدامة وحماية البيئة"، كما نص على " أنه لا يحق لأي سلطة مكلّفة وفق أي قانون آخر، إصدار رخصة أو صك براءة لأي مشروع أو نشاط دون الإيفاء بما يتطلبه تقدير التأثير البيئي من شروط وفق المرسوم المذكور". ومن المفيد أيضاً وضمن ذات الإطار أن نخرج على الجزء الأول من "إعلان كوفينغ" والذي صدر عن مؤتمر الأطراف في اتفاقية التنوع البيولوجي، والذي عقد بالصين أواخر العام 2021، والذي يُعد إعلاناً سياسياً وإنجازاً رئيسياً لذلك المؤتمر، حيث إنتم الإعلان، بضمن صياغة واعتماد وتنفيذ إطار عمل عالمي فعال للتنوع البيولوجي لما بعد عام 2020، لعكس وضع الفقد الحالي للتنوع البيولوجي وضمان سير التنوع البيولوجي على طريق التعافي بحلول عام 2030 على أبعد تقدير، وذلك لتلبية رؤية 2050، للعيش في تناغم مع الطبيعة بشكل كامل. ونص الإعلان على أن وضع التنوع البيولوجي على طريق التعافي، تحد محدد لهذا العقد، مما يتطلب زخماً سياسياً قوياً لتطوير واعتماد وتنفيذ إطار عمل عالمي طموح وتحويلي للتنوع البيولوجي لما بعد عام 2020 وطرح الالتزامات السبعة عشر. وتشير هيئات الأمم المتحدة المختصة، إلى أن هنالك مليون نوع من النباتات والحيوانات مهددة بالإنقراض، وهو رقم لم يحدث في تاريخ البشرية. كما يشير الخبراء إلى أن الإنسانية تقف عند مفترق طرق فيما يتعلق بالإرث الذي نرغب في تركه للأجيال القادمة. وأن ما تتعرض له البيئة الطبيعية التي تعتمد عليها البشرية من تدمير مستمر بسبب

إعداد

عبد الله محمد علي

kazamamme5@gmail.com

الرياضة

سار على أثره هينوك ملؤبرهان في طواف الصين

بنيام قرماي يواصل تواجد بالطليلة في طواف فرنسا الدولي



HENOK MULUBRHAN STAGE 4



BINIAM GIRMAI

الهولندي ماتيو فان دير بول ، متفوقا على الدراج الارترى بنيام قرماي صاحب المركز الثاني الذي قدم أداءً عالياً في هذا السباق ، ليتجاوز عدد من الدراجين ويحجز المركز الثاني .

بعد هذه الجولة ، أصبح بنيام قرماي برصيد (267 نقطة) في صدارة الترتيب النقراطي ، يليه بفارق (74 نقطة) الدراج البلجيكي جاسبر فليسين.

هذا وسوف تتواصل منافسات الطواف الفرنسي اليوم الخميس ، بإقامة المرحلة الثانية عشر التي تغلب عليها منحدرات ومضمار يتسم بالعقبات. إلى ذلك وفي آخر الدراجات الهوائية ، أحرز الدراج الارترى الأخر هينوك ملؤبرهان



PHOTO

وأحرز الدراج العالمي المحترف مع فريق إنتر مارتشي البلجيكي المركز الثاني في المرحلة الثانية التي أقيمت يوم الثلاثاء . وفاز الدراج البلجيكي عضو فريق ألبسين جاسبر فليسين بصدارة المرحلة بعدم أداء جماعي رائع من فريقه قاده بطل العالم

ضمن الدراج الارترى بنيام قرماي المشارك في النسخة الحادية عشر بعد المائة من طواف فرنسا الدولي الشهير للدراجات الهوائية ، صدارته للترتيب النقراطي وحيازته على القميص الأخضر الخاص بالفئة بعد مرور عشرة جولات.

عقب هذه النتيجة ، يحتل هينوك ملؤبرهان المركز الاول وصدارة الترتيب في فئة النقطة ، بعدما سجل 38 نقطة حتى الآن. وعلى صعيد فئة أسد العقبة ، يأتي هينوك ملؤبرهان بالمركز الثاني برصيد 18 نقطة.

المحترف مع فريق أستانا الكازاخي المركز الخامس في طواف غينكاى الصينى الذي أقيم أمس الاربعاء ومرحلته الرابعة. وتأخر هينوك ملؤبرهان بفارق دقيقتين و39 ثانية عن المتوج بالمركز الاول الدراج ماريو أبريسيو من فريق بورجوس.

توج بها في النسخة الماضية / ميسي ينهي صيامه ويقود الأرجنتين لنهائي كوبا أمريكا

في المقابل، كان منتخب كندا يحلم بأن يصبح ثاني منتخب من اتحاد كونكاف يلعب في نهائي كوبا أمريكا، الذي حقق هذا الإنجاز عامي 1993 و2001. ومازالت الفرصة مواتية أمام المنتخب الكندي للظفر بميدالية في ظهوره الأول بالبطولة، حينما يلتقي مع الخاسر من لقاء كولومبيا وأوروغواي في مباراة تحديد صاحب المركز الثالث بالمسابقة. وتأتي تلك البطولة قبل عامين بالتحديد على انطلاق النسخة القادمة من كأس العالم عام 2026، التي تشترك كندا في استضافتها مع كل من الولايات المتحدة والمكسيك.

بعدما تغلب عليه في جميع المباريات التي جمعتهما، حيث سبق أن انتصر عليه 5 / صفر في مباراة ودية في مايو 2010، بخلاف فوزه في أول أدوار النسخة الحالية لكوبا أمريكا. ويعد الهدف الذي أحرزه ألفاريز هو الثاني في مشواره بالبطولة الحالية بعدما سبق له التسجيل في منتخب كندا أيضا خلال المباراة الافتتاحية. ويستعد منتخب الأرجنتين لخوض النهائي الثاني على التوالي في كوبا أمريكا وال30 في تاريخه، ليعزز رقمه القياسي كأكثر المنتخبات مشاركة في المباريات النهائية للبطولة الأقدم والأعرق على مستوى المنتخبات في العالم.

في المباراة الافتتاحية لكوبا أمريكا 2024، حيث حسمت الأرجنتين المواجهة لصالحها بفوزها 2 / صفر، ضمن منافسات المجموعة الأولى مرحلة المجموعات. ويلتقي منتخب الأرجنتين في النهائي، مع الفائز من مباراة المربع الذهبي الأخرى بين منتخبي كولومبيا وأوروغواي. ويسعى فريق المدرب المحلي ليونيل سكالوني للتتويج باللقب للمرة ال16 والانفراد بالرقم القياسي كأكثر المنتخبات حصولا على البطولة، الذي يتقاسمه حاليا مع منتخب أوروغواي. بهذا الفوز، واصل منتخب الأرجنتين تفوقه على المنتخب

الحالية للمسابقة، ورقم 14 في مسيرته بالبطولة القارية. وأصبح ميسي على بعد 3 أهداف من معادلة الرقم القياسي لأكثر اللاعبين إحرارا للأهداف في تاريخ المسابقة العريقة، التي انطلقت نسختها الأولى عام 1916، الذي يتقاسمه حاليا مواطنه نوريبرتو مينديز والبرازيلي زيزينيو. وهذه هي المباراة الثانية بين المنتخب الأرجنتيني ونظيره الكندي، المنتمي لاتحاد أمريكا الشمالية والوسطى والكاريبي (كونكاف)، الذي يشارك في البطولة للمرة الأولى في تاريخه. وسبق للمنتخبين أن التقيا

واصل منتخب الأرجنتين حملته الناجحة للدفاع عن لقب بطولة كأس أمريكا الجنوبية (كوبا أمريكا)، التي توج بها في النسخة الماضية، عقب تأهله للمباراة النهائية للمسابقة. وتغلب راقصو التانجو 2 / صفر على كندا، في الدور قبل النهائي للنسخة الحالية للمسابقة (كوبا أمريكا 2024)، المقامة حاليا في الولايات المتحدة. وافتتح جوليان ألفاريز التسجيل للأرجنتين في الدقيقة 23، بينما تكفل ليونيل ميسي بالهدف الثاني لأبطال العالم في الدقيقة 51، مسجلا هدفه الأول في النسخة

”المبلغ كان فليكا“.. ليفربول رفض الاستغناء عن صلاح الموسم الماضي

(مع ليفربول)، وبالتالي لا نستطيع التفاوض معه دون الرجوع للنادي“. وتابع وزير الرياضة السعودي ”تم الاستفسار عن طريق برنامج (الاستقطاب الرياضي) من النادي نفسه، وأنه هل توجد رغبة للاستغناء عن محمد صلاح وقالوا لنا لا... وهذا أقلل الموضوع بشكل حاسم لأن النادي لا يريد التخلي عنه. أيضا حسب إفادة النادي أن تكلفة (الصفقة) كانت عالية جدا على إعارة لمدة سنة“. وينتهي عقد صلاح (32 عاما) مع ليفربول بنهاية الموسم المقبل.



لعام 2023. وأبلغ الأمير عبد العزيز بن تركي الفيصل، وزير الرياضة، المدونة الصوتية (بودكاست) إذاعة ثمانية ”تلقينا إفادة من النادي أنه يوجد رغبة للتعاقد مع محمد صلاح. طبعا المبلغ كان فليكا“. وأوضح أن المبلغ كان فليكا مقارنة بصفقات التعاقد مع نيمار ورونالدو وبنزيمة. وأضاف ”كانت الصفقة على سبيل الإعارة لمدة عام واحد. عقد صلاح كان ساريا

قال الأمير عبد العزيز بن تركي الفيصل، وزير الرياضة السعودي، إن ليفربول رفض الموافقة على انتقال محمد صلاح للعب في الدوري السعودي للمحترفين لكرة القدم خلال الموسم الماضي. وربطت وسائل إعلام سعودية وإنجليزية بين صلاح، قائد مصر، والانتقال إلى الاتحاد، عملاق جدة، في فترة الانتقالات الصيفية الماضية التي شهدت اتجاه العديد من اللاعبين للانضمام لفرق في الدوري السعودي للمحترفين. إذ انتقل الفرنسي كريم بنزيمة، قائد ريال مدريد السابق والفائز بالكرة الذهبية، ومواطنه نغولو كانتي إلى الاتحاد، وتعاقد الهلال مع البرازيلي نيمار في صفقة كبرى من باريس سان جيرمان، وذلك بعد تعاقد النصر مع كريستيانو رونالدو في يناير

عقب توديع الديوك لبطولة كأس الأمم الأوروبية الهدف التاريخي.. جيرو ينزع قميص فرنسا إلى الأبد



قرر الفرنسي أوليفيه جيرو، نجم منتخب فرنسا، اعتزال اللعب الدولي، عقب توديع الديوك لبطولة كأس الأمم الأوروبية ”يورو 2024“. وخسرت فرنسا أمام إسبانيا، بهدفين لهدف، على ملعب سيجنال إيدونا بارك، في الدور نصف النهائي. وأكد الصحفي الموثوق ”فابريزيو رومانو“ خبير سوق الانتقالات في أوروبا، أن جيرو اتخذ قراره باعتزال اللاعب الدولي. وكتب رومانو، عبر حسابه على منصة ”إكس“: ”بعد يورو 2024، قال جيرو وداعاً لفرنسا، وهو ما زال الهدف التاريخي للفرق، برصيد 57 هدفاً في 137 مباراة“. وأضاف: ”الفائز بكأس العالم، أقدم لاعب حالي على الإطلاق مع المنتخب الوطني، جاهز الآن لفصل جديد في الدوري الأمريكي لكرة القدم“. جدير بالذكر أن جيرو رحل عن صفوف فريقه ميلان هذا الصيف، وانتقل لصفوف لوس أنجلوس الأمريكي.

إعداد
فاطمة حمد

نمساوي يزرع 5 شرائح في يده للتخلص من عبء المفاتيح

وأخرى تتحكم في جهاز الإنذار أو يمكن استعمالها بدل بطاقة الائتمان. والنتيجة أن توم أوربانك لم يعد يستخدم أي مفاتيح.

ويقدر ثمن كل شريحة بنحو 300 يورو. وليس هناك قيود على تلك الشرائح اللهم إلا حينما يختلط الأمر على الأشخاص الذين يتعاملون معه فيرونه يدفع ثمن ما اشتراه باستخدام يده بدل بطاقة الائتمان. ويبدو أنه في إمكان تلك اليد أن تقوم بأكثر من ذلك، فالرجل لم يستبعد أن يزرع شرائح جديدة في أماكن أخرى من جسده. لكن ماذا لو غير سيارته أو بيته؟ من الذي يتحكم في الآخر؟ الإنسان أم التكنولوجيا؟

أن نقول إنه يتسرب إلى مسامات جلده. إذ قرر الرجل زرع شريحة في يده، والشريحة طبعا مفتاح السيارة. وقد قام بالعملية التي استغرقت نصف ساعة فنان متخصص في الوشم. زرع الرجل شريحة طولها سنتيمتران وقال للزبون إنه يمكنه استخدامها بعد أسبوعين.

مفتاح السيارة ليس الوحيد الذي وجد طريقه إلى يد رجل الأعمال هذا، فقد سبق وزرع أربع شرائح في نفس المكان. واحدة تفتح باب المنزل والمكتب



هل سبق وبحتت عن مفتاح سيارتك أو بيتك ولم تجده؟ تجربة جميعنا معرض أن يعيشها يوما مهما كنا منظمين ومنضبطين. لكن يبدو أن رجل أعمال نمساوي قد وجد حلاً لهذه المشكلة. فجعل المفتاح يلزمه كظله بل الأصح

حكمة اليوم

لا يوجد ما هو أكثر قوة وأماناً لمواجهة طوارئ الحياة من الحقيقة المجردة

شخصيتك من طريقة شربك لقهوتك...



1- من يشرب القهوة ساخنة وبسرعه هو شخص شغوف بمن يحب وبمكانه أن يتحمل مقالبه ومغامراته. 2- من يشربها حلوة المذاق هو شخص بارد الطباع مفكر ولا يحب أن يخفى عليه سراً. 3- من يشربها ثقيلة يكون متفلسفا يحب أن يكون شخصية قيادية ودائم لإعطاء الأوامر. 4- من يشربها مره وساخنه هو شخص نشط جدا ولا يحب الروتين ويكره الكذب. 5- من يشربها باردة يمتاز بالصبر وهدهو الطباع والبساطة والتريث في اتخاذ القرار وانت..كيف تشرب قهوتك..؟

إمراة تفوز بـ 5 ملايين دولار بعد تأخر رحلتها الجوية



بنسلفانيا إنها تخطط لمواصلة العمل: "لا أعرف ماذا سأفعل نفسي، يجب أن أستمع في التحرك". لكنها تأمل في السفر إلى الأسكا مع مكاسبها، حيث تخطط للاستثمار هناك. ولم يوضح مسؤولو اليانصيب المبلغ الذي ستحتفظ به أوزبورن بعد الضرائب.

لما اشترت هذه التذكرة أبداً. و أشارت أوزبورن إلى أنها اكتشفت فوزها بينما كانت لا تزال في موقف سيارات محطة الوقود: "لم أصدق عيني! عدت إلى

المتجر وقلت: هل يمكنك التحقق من هذا؟ هل هو صحيح أم خطأ؟ حسناً، قال الموظف: إنه صحيح". وتابعت ابنة أوزبورن رحلتها إلى فلوريدا، ولم تصدق والدتها عندما اتصلت بها لتخبرها بأنها فازت بخمسة ملايين دولار. وقالت أوزبورن لمسؤولي يانصيب

فازت امرأة من بنسلفانيا مؤخراً بالجائزة الكبرى مرتين، الأولى من خلال إكمال علاج سرطان الثدي، والثانية من خلال الفوز بالجائزة الكبرى في اليانصيب.

وقالت دونا أوزبورن، 75 عاماً، إنها اشترت تذكرة يانصيب من محطة وقود في مقاطعة لانكستر، حيث تعيش، في طريق عودتها إلى المنزل من المطار، حيث تأخرت رحلتها عدة مرات لدرجة أنها قررت عدم السفر. وأضافت أنها أنهت للتو العلاج الإشعاعي لسرطان الثدي، وكانت في طريقها إلى فلوريدا مع ابنتها لزيارة عائلتها: "فتأخرت الرحلة عدة مرات، فقررت العودة إلى المنزل. وبقيت ابنتي وسافرت إلى فلوريدا. لو لم أغادر المطار،

حذف "فيس بوك" يوفر 15% من طاقة بطارية هاتف

بعد أن طرح موقع فيس بوك في أكتوبر الفائت إصداراً جديداً من نظام التطبيق الخاص بنظام التشغيل آي.أو.إس وقالت إنه يستهدف وقف استهلاك الطاقة. وفي ذلك الوقت قالت شركة فيس بوك إن مشكلة الطاقة في التطبيق تتعلق باستمرار "كود الشبكة وملف جلسات المحادثة الصوتية في التطبيق" في حالة تشغيل حتى بعد وقف تشغيل التطبيق.

وأشار جيبس إلى أنه طلب من بعض زملائه تكرار تجربته مع تطبيق فيس بوك وتوصلوا إلى نفس النتيجة. وبالنسبة للمستخدمين الذين لا يريدون التخلي عن فيس بوك، اقترح جيبس الدخول إلى موقع التواصل مباشرة عبر الإنترنت وليس عبر التطبيق مع تنزيل رمز هذا الموقع على شاشة الجهاز بحيث يمكن الدخول إليه مباشرة. وقال إن هناك بعض الاختلافات بين الموقع والتطبيق، لكن توفير الطاقة يستحق تقبل هذا الاختلاف.

العاشرة والنصف مساءً كل يوم كنت أجد 15% زيادة في كمية الطاقة الموجودة في البطارية" مقارنة بالكمية التي كانت تتواجد في نفس التوقيت أثناء وجود تطبيق فيس بوك على الجهاز، مضيفاً أن حذف التطبيق ساعد أيضاً في توفير مساحة كبيرة على قرص تخزين البيانات، حيث اكتشف أن تطبيق فيس بوك يستهلك حوالي 500 ميجابايت من قرص التخزين منها حوالي 111 ميجابايت هي حجم التطبيق نفسه والباقي للملفات المرتبطة بتصفح موقع فيس بوك من خلال التطبيق. ورغم أنه ليس جديداً أن يؤدي حذف أي تطبيق إلى توفير مساحة على قرص التخزين، فإن اكتشاف جيبس للعلاقة بين تطبيق فيس بوك واستهلاك الطاقة، يأتي



قال أحد خبراء البرمجيات إن حذف التطبيق الخاص بموقع التواصل الاجتماعي الشهير "فيس بوك" يوفر 15% من طاقة بطارية الهاتف الذي. وذكر محرر التكنولوجيا في صحيفة "الجارديان" البريطانية سامويل جيبس أنه حذف التطبيق من جهازه وهو من نوع "آيفون 6 إس بلس" على سبيل التجربة. وبعد أسبوع اكتشف أن أداء بطارية الهاتف تحسن بنسبة 15% تقريبا. وكتب جيبس في تقريره "بحلول الساعة

في مثل هذا اليوم

- في الحادي عشر من يوليو عام 1811 عالم الفيزياء الإيطالي أميديو أفوجادرو ينشر أبحاثه حول الهيكل المولي للغاز.
- في الحادي عشر من يوليو عام 1979 عودة سفينة الفضاء سكاى لاب الأمريكية إلى كوكب الأرض.
- في الحادي عشر من يوليو عام 1987 الأمم المتحدة تعلن أن عدد سكان الكرة الأرضية بلغ 5 مليارات نسمة وذلك حسب تقديراتها.
- في الحادي عشر من يوليو عام 2002 بداية أزمة جزيرة ليلي، هي أزمة حصلت بين كل من المغرب وإسبانيا حول ملكية جزيرة تورة في البحر المتوسط.
- في الحادي عشر من يوليو عام 2018 علماء يكتشفون أدوات حجرية يعود تاريخها لـ 2.1 مليون سنة في موقع شانغشن الأثري في الصين وهي أقدم دليل على تواجد أشباه البشر خارج أفريقيا.
- في الحادي عشر من يوليو عام 2022 ناسا تكشف عن أول صورة حقل عميق التقطها مقراب جيمس ويب الفضائي وتعد أعمق وأدق صورة التقطت للكون في تاريخ البشرية.