202 | الموافق

أكثر من ٤ آلاف طالب يشاركون في منافسات الموسم الجديد من الأولمبياد العلمي السوري

بمشاركة 4069 طالباً وطالبةً من مختلف . المحافظات، انطلقت أمس منافسات الموسم الجديد من الأولمبياد العلمي السوري لعام 2025 في اختصاصات الرياضيات والفيزياء والكيمياء وعلم الأحياء والمعلوماتية.

وجرت اختبارات المرحلة الأولى على مدى ساعتين بالتوقيت نفسه ضمن المراكز الامتحانية في الجامعات بالمحافظات، وتضمنت أسئلة موحدة لكل اختصاص، وذلك بهدف قياس مهارات المشاركين الفكرية والمحاكمة المنطقية، وسيجرى تصحيح أوراق الاختبارات مركزياً.

وشارك في تصفيات المرحلة الأولى طلاب الصفّ الأول الثانوي من مختلف المحافظات، ممن حققوا الشروط العلمية المطلوبة، بمن فيهم أوائل الأولمبياد العلمي للصغار واليافعين للرياضيات، من فئة اليافعين والبالغ عددهم 90 طالباً وطالبة من مرحلة التعليم الأساسي.

وفى دمشق تمت الاختبارات في كلية العلوّم بجامعة دمشق، وتقدم لها 483 طالباً وطالبة، حيث بينت مديرة الأولمبياد العلمي السوري في هيئة التميز والإبداع دانياً قبانى فى تصريح لـ«سانا» أنه سيتأهّل إلى تصفيات المرحلة الثانية الطلاب الحاصلون على أعلى 50 علامة في كل اختصاص من كل محافظة، وذلك وفقّ ترتيب الدرجات التي حصلوا عليها.

وعبر عدد من الطلاب المشاركين عن أهمية المشاركة، حيث لفت كل من رند نصر وسامر درويش وكريم عزام وميس عيسى وعلاء المأمون إلى أن المشاركة في الأولمبياد تزيدهم معرفة وخبرة، وتشجعهم على التحلى بروح المنافسة الإيجابية والبحث عن الابتكار والإبداع، بعيداً عن الروتين



والنمطية، وهي خطوة أولى للنجاح، واصفين الأسئلةُ بأنها تحتاج إلى مهارة ودقة، وتساهم في تعزيز مهاراتهم العلمية للارتقاء بالمستوى الفكري والتعليمي. و تقدم نحو 162 طالباً و طالبةً من محافظ السويداء للمشاركة بالمرحلة الأولى

للأولمبياد العلمي السوري لليافعين في مجالات الفيزياء والكيمياء والرياضيات وعلم الأحياء والمعلوماتية وذلك في مبنى

التربية الثالثة التابعة لحامعة دمشق

للأنباء أنَّ الأولمبياد العلمي فرصة لاكتشاف التميز لدى طلاب الأول الثانوي فى اختصاصات الرياضيات والفيزياء والكيمياء وعلم الأحياء والمعلوماتية. وفى كلية العلوم بجامعة حلب شارك 674 طالباً وطالبة بالأختبارات في الاختصاصات

ومن محافظة درعا شارك 43 طالباً وطالبةً مهاراتهم العلمية وتفوقهم ليكونوا ضمن الفرق الوطنية يمثلون وطنهم في المحافل بهذه الاختبارات التي جرت في مقر كلية العالمية والدولية، مؤكداً أنه تم تأمين وأوضح منسق الأولمبياد في درعا أحمد الأجواء الهادئة والمناسبة للمتقدمين. الجمعات في تصريح حسب وكالة «سانا»

وفى كلية الحقوق بجامعة تشرين في اللاذَّقية جرت هذه الاختبارات في أجواءً مريحة، حيث أوضح الطالبان أحمد حمود وعبد الملك عبد العزيز في اختصاص الكيمياء أن الأسئلة كانت مناسبة لمستوى الطلاب ومنحتهما التجربة خبرة ومعلومات جديدة ومفيدة. وفي حماة تقدم للاختبارات 377 طالباً

ومريحة وذلك نتيجة الاستعدادات التي

اتخذتها جامعة حماة في سبيل نجاحها،

منوهأ بأهمية الأولمبياد الذى يمثل رحلة

علمية للطلاب تتيح الفرصة لهم للنهوض

كما تقدم 300 طالب وطالبة من طلاب الصف

الأول الثانوي في حمص للاختبارات وذلك فى كلية الهندسة الزراعية بجامعة البعث،

حيَّث أوضح منسق الأولمبياد في حمص

رشيد منصور أن الطلاب توزعوا على 3

مدرجات و6 قاعات امتحانية، وتم توفير

جميع مستلزمات الاختبارات بالتعاون مع جامعة البعث، مشيراً إلى مراعاة

الأسئلة للمهارات الفكرية وقدرات التحليل

وفي طرطوس بين منسق الأولمبياد علي العجي في تصريح لمراسلة «سانا» إن 546

طالباً وطّالبة شاركوا في الاختبارات في كلية الاقتصاد بجامعة طرطوس، لافتاً

إلى أن هذه المرحلة تشكل بداية لمسابقة

تظهر قدرات الشباب العلمية وتفوقهم في

المجالات التى اختاروها ليرسموا طريقهم

نحو مكانة علمية تلبى طموحاتهم وشغفهم

واعتبر عدد من الطلبة المشاركين أن تجربة

الأولمبياد تجربة متميزة تعطيهم حافزأ

للتفوق العلمي والتميز في الاختصاص

الذي اختاروه، ورأى حسن الجردي

المشارك بمادة الرياضيات، وهي المرة

الثانية التي يخوض فيها تجربة الأولمبياد

أن الأسئلة تحتاج إلى حراك فكري معمق.

وتتضمن منافسات الموسم الجديد من

الأولمبياد العلمي السوري سلسلة من

التصفيات التي تبدأ من المحافظات، وتختتم

بمنافسات نهائية يجري بعدها تتويج أكثر

الطلاب تميزاً وإبداعاً ليكونوا جزءاً من

الفرق الوطنية التي تمثل سورية على

المنصات العالمية في الأولمبياد العلمي.

وإلقاء القبض على 6 أشخاص بالجرم المشهود في

أثناء قيامهم بتفريغ مادة المازوت من خزانات إضافية

مركبة ضمن مركبتين وتعبئتها في براميل وضبط ضمن

المستودع 17 برميلاً ممتلئة بمادةً المازوت تقدر كميتها

وذكر المصدر أنه تمت مصادرة الكمية وحجز المركبتين

و3 دراجات نارية و4 مضخات، وبالتحقيق مع

المقبوض عليهم اعترفوا بإقدامهم على الاتجار بمادة

المازوت وبيعها للمواطنين بأسعار مرتفعة في السوق

السوداء بقصد المنفعة المادية، لإفتاً إلى أنه ستتم تقديم

بنحو 4000 ليتر.

وبطريقة غير قانونية، تم تحرّى المستودع أصولاً المقبوض عليهم إلى القضاء المختص أصولاً.

والمحاكمة المنطقية وسرعة البديهة.

بمستواهم العلمي.

وطالبةً وذلك في مبنى كلية الهندسة المدنية في جامعة حماة، وبين المنسق الإعلامي لمسابقة الأولمبياد في حماة أحمد دو لاني في تصريح لمراسل «سانا» أن الاختبارات جرت وسط أجواء هادئة

ومن جانبه، بين مصدر في قيادة الشرطة لـ «الوطن»

أنه تم أمس توقيف 6 أشخاص في حماة، امتهنوا

الاتحار بالمشتقات النفطية، وضبط تعميات كبيرة من

وأوضح أنه في إطار الجهود الحثيثة لمكافحة ظاهرة

بيع المشتقات النفطية بطرق غير قانونية، وإلقاء القبض

على الأشخاص الذين يستغلون حاجة المواطنين

ويتاجرون بهذه المشتقات، وبعد ورود معلومات إلى

فرع الأمن الجنائي بحماة حول وجود كمية من مادة

المازوت بأحد المستودعات تباع في السوق السوداء

المازوت بحوزتهم.

الخمسة موزعين على 8 مدرجات، وفقاً لمنسق الأولمبياد العلمى السوري بحلب

بمخالفة فك الشمع الأحمر والتصرف بـ31275 ليتراً من

المازوت و1250 ليتراً من البنزين بطريقة غير مشروعة،

وضبطت مركز غاز بمخالفة تجميع 75 أسطوانة من

الغاز المنزلي بقصد التصرف بها بطريقة غير مشروعة،

فتمت مصادرتها وتسليمها لمحروقات حماة وغرم

كما ضبطت الدوريات معتمد غاز منزلي في حي باب البلد بمخالفة حيازة وتجميع 23 أسطوانة عاز منزلي

بطريقة غير مشروعة، وتم تغريم صاحبه بأكثر من 8,6 أ

المخالف بأكثر من 27 مليون ليرة.

وأشارت منسقة الأولمبياد العلمى السوري بالسويداء أمارة شجاع في تصريح لمراسل «سانـا» إلى أهمية الأولمبياد العلمي السوري لاكتشاف ورعاية المواهب الشابة في المجالات العلمية وتعزيز قدراتهم وإتَّاحة الفرصة أمامهم للتألق في بيئة تنافسية عالية المستوى وصقل مهارآتهم.

كلية التربية الثانية.

ياسر عابدين، موضحاً أن مستوى الأسئلة يتراوح بين المتوسطة والجيدة، بالإضافة إلى أسئلة تميز بهدف اكتشاف المواهب العلمية المتميزة لدى الطلاب وتطوير

نشاط السوق السوداء للمازوت والغاز في حماة

توقيف ستة أشخاص بالجرم ال

حماة - محمد أحمد خبازي

نظراً لشحها بالأقنية النظامية، وحاجة المواطنين إليها، ولما تحققه من أرباح فاحشة للمتاجرين بها، تشكل المحروقات المادة الأولى لِلمتاجرة غير المشروعة، وتنامى سوقها السوداء يوماً بعد يوم.

وبيِّنَ عدد من أصحاب السيارات الخاصة والدراجات النارية بحماة لـ«لوطن»، أن سعر ليتر البنزين اليوم نحو 19 ألف ليرة، وأنهم يشترونه مرغمين لعدم ورود رسائل تكامل لهم إلا كل 14 أو 16 يوماً مرة!

على حين ذكر مواطنون أن سعر ليتر المازوت الحر نحو 14 ألف ليرة، وتجارته نشطة على مواقع التواصل الاجتماعي، وبالكمية التي يرغبها المشتري!

ومن جانبه بيئنَ مصدر في مديرية التجارة الداخلية بحماة لـ«الوطن» أن المتاجرة بالمحروقات بطرق غير مشروعة مستمرة من قبل العديد من ضعاف النفوس، الذين يستغلون الأزمة الراهنة يتوافرها لمصلحتهم الشخصية ومنفعتهم الذاتية، ليساهموا بتنامى الأزمة وغرم صاحبها بأكثر من 1,173 مليار ليرة. وبزيادة معاناة المواطنين من شح المادة والتلاعب بأسعارها، ليرووا تعطشهم للمال، وجنيه بأي طريقة كانت وعلى حساب مقدرات الدلاد والعباد.

وأوضح أن حماية المستهلك وبالتعاون مع فرع الأمن الجنائي بحماة، والوحدات الشرطية بمناطق المحافظة تشن حملة مكثفة على المتاجرين بالمحروقات بكل

ولفت الى أن الدوريات ضبطت مؤخراً محطة في سلمية



كدرئيس مجلس مدينة السويداء شحادة حاتم وجود تعديات على مجرى الأودية المنحدرة من مناطق جبل السويداء نزولا إلى المدينة خارج المخطط التنظيمي وداخله، الأمر الذي أدى إلى إيجاد إشكالية كبيرة في المياه ضمن مجاري تلك الأوديـة نتيجة الاعتداء على مسار جريانها برمى بقايا المقالع أو إغلاقها بالردميات من

شويعني ركود

اقتصادي؟

وأشارُّ إلى قيام مجلس المدينة سابقاً بأكثر من إجراء إسعافي لمحاولة إبعاد خطر المياه الجارية عن المنازل المتضررة رغم أن أسباب الضرر تعود إلى مخالفة أصحاب تلك المنازل في الأصل لقيامهم بتشييد منازلهم ضمن مجرى تلك الأودية أو الأقنية أو العبّارات المخصصة

لتصريف المياه المتجمعة من تلك الأودية.

لكشف باقتراح الحلول المناسبة حيالها. وأشار إلى أن اللجنة قامت بالكشف على مجارى الأودية الداخلة إلى المدينة من الجهة الشرقية في تل جلجلة ومحمية الضمنة ووادي السنديان الأول والثآنى والوادي

ولفت إلى أنه بهدف درء خطر فيضان مياه الأمطار والأودية والأقنية المتجمعة خارج المخطط التنظيمي لمدينة السويداء ومنع وصولها إلى داخل المدينة ومأ تلحقه من ضرر بالمنازل تم تشكيل لجنة بتوجيه من محافظ السويداء مهمتها الكشف على المصارف المطرية داخل المدينة ومحيطها ومقاطع الحسور والعبارات وعلى محارى الأقنية والأودية، إضافة إلى إيجاد حلول لتصريف مياه الأودية والأقنية خارج المخطط التنظيمي ومنع وصولها إلى داخل المدينة على أن تقوم اللجنة بعد عمليات



الفاصل بين المخطط التنظيمي لمدينة السويداء وبلدة الرحى، إضافة إلى موقع مشبك الأودية، وحالياً يتم العمل على تنظيف وتسليك المصافى المطرية والشوايات داخل

وأشار إلى أن الشوايات والمصافى قادرة على تصريف

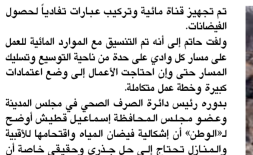
مياه الأمطار إلا أن الإشكالية الكبرى تكمن بمياه الأودية والأقنية التي تم قطع مجراها بالتعدى عليها ولا تجد منفذاً لها إلا الشوايات والمصارف المائية لخلو المدينة من شبكة تصريف المياه ما فرض بالضرورة تحول مياه الأمطار والأقنية إلى شبكات الصرف الصحى القديمة والمهترئة والقليلة الاستيعاب نتيجة أقطار الخطوط الصغيرة التي

لا تتحمل غزارة المياه مما يتسبب بحدوث فيضانات ضم شوارع المدينة وخاصة في الأحياء المنخفضة الخالية أصلاً

من المصارف المطرية.

ولفت إلى أن فيضان كثير من منازل المدينة خلال موسم الأمطار في الأعوام السابقة طال الأبنية المخالفة في وجائب العمارات المخصصة «مراَب أو أقبية» والتى هيّ بالأصل غير مؤهلة وغير قابلة للسكن وهذا يعد خللاً

وأشار إلى جهود مجلس المدينة لرفع الضرر عن الأهالي ضمن تلك الأبنية وفي كل الأحياء وكان أخرها مشروع منطقة الخريج بالتعاون مع مديرية الموارد المائية حيث



شهروبطع فاصى

الأودية هي دائمة الجريان وقد جرى الاعتداء على مجراها الرئيسي بقطعها أو ردمها من الأهالي. وأشار قطيش إلى أنه تم تقديم اقتراح لمديرية الموارد المائية بإعادة تسليك مجاري تلك الأودية خارج المخطط التنظيمي للمدينة وتحويل مسارها إلى أودية جارية أو إقامة سدات مائية عليها للاستفادة من مياهها في سقاية المواشى أو الأشجار خارج المخطط التنظيميُّ والذي من شأنه تخفيف الضغط عن مياه الشرب خاصة أن مياه تلك الأودية كانت سابقاً المصدر الرئيسي لمياه الشرب في المدينة ويجب وضع خطةً للاستفادة من مباهها

الضرر بالأراضي المحيطة بها. ولفت قطيش إلى قيام مجلس المدينة بالإعلان عن عقد تنفيذ شوايات جديد في عدة مواقع ضمن مدينة السويداء في داخلُ المدينة والشَّارع المحوري وغيرها، إضافة إلى صيانة الشوايات بعدة مواقع مع تنظيفها بالمؤازرة مع مديرية الخدمات الفنية.

بأي طريقة وعدم إبقاء وجهتها خطوط الصرف الصحى

المتهالكة التي أدى فيضانها بسبب تلك المياه إلى إلحاق



السويداء تتجهز للشتاء

حاتم لـ«الوطن»: تعديات على مجرى الأودية تشكل خطراً على المنازل

قطيش: أقترح تحويل مسار الأودية أو إقامة سدات عليها