



طلال جاسم الخرافي يتابع مرحلة التصفيات الأولى للمسابقة مع علي الجمعة وم.كفاح جمشير ويبدو خالد الشطي وسلمان الشمالان



طلال جاسم الخرافي وعلي الجمعة وم.كفاح جمشير يتوسطون أعضاء لجنة التحكيم ومجموعة من الطلاب المشاركين في المسابقة

## الجمعة: المسابقة تتضمن 5 محاور وتهدف إلى نشر الوعي والثقافة المرورية بين طلبة المدارس.. والتصفيات النهائية الـ 27 الجاري إطلاق التصفيات الأولى لمسابقة النادي العلمي لميكانيكا السيارات والأنظمة المرورية الـ 26



علي الجمعة وم.كفاح جمشير يكرمان أحد الطلاب المشاركين في المسابقات التوعوية



علي الجمعة وخالد الشطي وسلمان الشمالان يتوسطون أعضاء لجنة تحكيم مسابقة النادي العلمي لميكانيكا السيارات والأنظمة المرورية الـ 26



طلال جاسم الخرافي يتحدث مع المدرب عبدالله زكريا ويبدو علي الجمعة

من خلال اللقاءات، علاوة على إتاحة الفرصة للتطبيق العملي لمناهج الدراسات العملية في المدارس، وأعربت عن شكرها للمقامين على النادي العلمي وجهودهم الجارية في الرافع الذي شهدته المسابقة لهذا العام، مضيفة أن هذا الأمر يعطي الوزارة الدافع لتعزيز التعاون وفتح مجالات أخرى مع النادي العلمي لاستقطاب الشباب والاستفادة من إمكانياتهم وطاقاتهم. من جانبه، قال الإيجابي ومدرب أساليب التعليم والتحفيز عبدالله زكريا، أن مسابقة النادي العلمي لميكانيكا السيارات والأنظمة المرورية الـ 26 للعام 2018، جاءت من منطلق اتفاق استراتيجي «التربية» مع النادي العلمي، وعكست الجهود الكبيرة التي يبذلها القائمون على النادي في تنشئة جيل مثقف في كل المجالات، ولاسيما التوعية المرورية، وتدريب الطلبة على التعامل مع الاضطراب الطارئة وبعض الجوانب الفنية.

في مجال ميكانيكا السيارات والأنظمة المرورية قدمها مدرب أساليب التعليم والتحفيز عبدالله زكريا، الذي أضاف روح الحماسة والتشجيع لدى الطلبة المشاركين، وتم توزيع الجوائز العينية على الطلبة الفائزين لتعزيز مهاراتهم وتفاعلهم مع المسابقة وتطبيق ما اكتسبوه من خبرات. وحول محاور المسابقة أوضح أنها تتضمن 5 محاور هي: فك وتركيب إطار السيارة، تجديد السفافيف، فحص السوائل، فحص كهرباء السيارة، والأمن والسلامة بالسيارة، مبينا ان الفريق الواحد يضم 4 طلاب أو طالبات ومشرفا منهم 3 طلاب كويتيين، مبينا ان مسابقة كل محور تبدأ مع صفارة البداية للمحكم، وينتهي الوقت عند ضغط الفريق على زر إيقاف التوقيت، على ان يعمل الفريق على انجاز المطلوب في فترة زمنية لا تتجاوز 15 دقيقة وبعد الانتهاء من المسابقة يتم تقييم أداء كل فريق بجمع البنود الصحيحة بنموذج الفحص، ولقت إلى انه في مرحلة

التصفيات الأولى للمسابقة يتم تحديد الفائزين بالمراكز الثلاثة الأولى من كل منطقة، مبينا أن جائزة المركز الأول تبلغ 250 ديناراً، والمركز الثاني 200 دينار، والمركز الثالث 150 ديناراً، وهذه الجوائز تمنح لإدارة المدرسة، ويتم منح كل طالب ومشرف فائز في التصفيات الأولى ميدالية وشهادة وبرعا للمدرسة، مؤكداً ان المدارس الحاصلة على المركز الأول من كل منطقة تعليمية تؤهل لدخول مرحلة التصفيات النهائية التي ستقام في خيمة المعارض بالنادي العلمي يوم الثلاثاء 27 الجاري، لافتاً إلى انه سيتم تكريم الفائزين بجوائز المسابقة، حيث يمنح المركز الأول جائزة مالية قدرها 200 دينار لكل طالب ومشرف، والمركز الثاني 150 ديناراً لكل طالب ومشرف، أما المركز الثالث فسيمنح 100 دينار لكل طالب ومشرف.

وأضاف الجمعة ان المسابقة لهذا العام شهدت نقلة نوعية من حيث أعداد الطالبات المشاركين فيها، وكذلك الورش التدريبية المصاحبة لها، مشيداً بالتنافس الشريف الذي شهدته مرحلة التصفيات الأولى للمسابقة، معرباً عن سعادته بالحضور الهائل للطلبة مع معلمهم خلال جميع منافسات المسابقة والذي سيكون له بالغ الأثر في مشاركة عدد كبير من الطلبة خلال الأعوام المقبلة، مشيراً إلى ان المسابقة صاحبها هذا العام مسابقات توعوية وأسئلة عامة

المشاركة في المسابقة شهدت نقلة نوعية هذا العام من حيث أعداد الطلبة المشاركين

وفي هذا السياق، قال أمين عام النادي العلمي علي كاظم الجمعة، ان مسابقة النادي العلمي لميكانيكا السيارات والأنظمة المرورية الـ 26 للعام 2018، لها تاريخ كبير، وتعتبر من أقدم المسابقات التي يقيمها النادي، مشيراً إلى ان

### «أم هاني الابتدائية» نظمت ورشة «القسم»



تيللي عبدالستار تكرم محاسن عطية وتبدو فاطمة العنزي ومنال عبدالهادي وإيمان السالم

الموجهة الفنية محاسن عطية وبحضور المدير التعليمي لشركة آفاق للخدمات التربوية تيللي عبدالستار ومديرة المدرسة فاطمة العنزي والمديرات المساعداً منال عبدالهادي وإيمان السالم وحضور مدير البرامج بشركة

أقامت مدرسة أم هاني الابتدائية بنات بمشاركة قسم الاحتياجات الخاصة «الدمج» ورشة توظيف الصف الثالث بعنوان «القسم». قدمت الورشة معلمات قسم الرياضيات بإشراف رئيسة القسم ميرفت عباس

### «نقرأ لنرتقي» في مدرسة الملا سعود الصقر



لقطة تذكارية خلال مهرجان «نقرأ لنرتقي» في مدرسة الملا سعود الصقر

أقامت مدرسة الملا سعود الصقر الابتدائية - بنين ندوة ثقافية بعنوان «نقرأ لنرتقي» وذلك بحضور د.صابر الكندري وبمشاركة الطالبة المبدعة الجوري العازمي الحاصلة على المركز الأول في مسابقة مشروع تحدي القراءة العربي، وذلك ضمن المشاركين الأوائل الثمانية عشر الذين وصلوا إلى نهائيات المسابقة في دبي. وأكدت إدارة المدرسة أهمية القراءة والتشجيع عليها في جميع الأوقات والظروف لما لها من فوائد متعددة على مختلف المستويات والصعد. بدورها، أوضحت الجوري العازمي أهمية الحرص على أن يخفف الطالب نفسه باستمرار وأن يحدد جزءاً من وقته يومياً للقراءة والمطالعة، وأن ينوع من الأشياء التي يقرأها من قصص وكتب وروايات، لأن القراءة تنمي مهارات الإنسان وقدراته في جميع المجالات وتزيد من ثقته بنفسه وتفتح آفاقاً جديدة أمامه.



# عائلة القبندي

تنعى ببالغ الحزن والأسى فقيدها الغالي المغفور له بإذن الله تعالى

## محمد علي صقر القبندي

سيواري جثمانه الثرى بعد صلاة العصر اليوم السبت الموافق 2018/3/24 بمقبرة الصليبخات

تقبل التعازي للرجال: السرة - قطعة 2 - شارع 2 - منزل 20 للنساء: بيان - قطعة 3 - الشارع الثالث - طريق 22 - منزل 46

