

794 حافظة للقرآن الكريم يشاركن في الاختبارات النهائية للدورة الصيفية الرمضانية



أحمد الطويل

أعلن مدير إدارة شؤون القرآن الكريم في وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية أحمد الطويل عن بدء الاختبارات النهائية للدورة الصيفية الرمضانية للدورة 2015، مؤكداً على أن الإدارة حرصت على تعليم وتحفيظ القرآن الكريم ورعاية أهله وغرس قيمة لكافة شرائح المجتمع، بالإضافة إلى سعي الإدارة لبناء شخصية قرآنية متميزة فهما وسلوكاً وتلاوة وحفظاً، ليكونوا خير قدوة للمجتمع.

عدد الحافظات المتقدمات للاختبار 794 حافظة من 7 مراكز موزعة على 25 لجنة للاختبارات. وأعرب الطويل عن شكره لمراقبة حلقات تحفيظ القرآن الكريم -بنات اللجان العاملة في الاختبارات وأولياء الأمور الذين لهم الدور الأكبر في تشجيع بناتهن وحضنهن على حفظ وتعلم القرآن الكريم، والشكر موصول لوزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية لرعايتها لحفاظ كتاب الله.

من جانبها قالت مراقبة حلقات تحفيظ القرآن الكريم بنات خلود الدهيشي إن الاختبارات الصيفية الرمضانية ستقام في مركز عبدالله المبارك بمنطقة السرة خلال الفترة الصباحية، وسيخوض الاختبار الحافظات المنتسبات إلى برامج الحفظ المكثف «أطلقى العنان، سباق الجمان، تعاوده، السند، أون لاين»، حيث سيتم اختبارهن بثلاث مستويات من الحفظ، ويبلغ

الطيار: اختيار «تعاونية العدلية» لتنفيذ مشروع الطاقة الكهروضوئية تركيب خلايا كهروضوئية لـ 150 منزلاً في مختلف المناطق



دارين العلي

أكدت مدير إدارة المراقبة الفنية ورئيس فريق الترشيد في القطاعين الحكومي والخاص م. إقبال الطيار أن اختيار جمعية العدلية التعاونية من قبل مؤسسة الكويت للتقدم العلمي لبناء على مساح وتحليل موقعه كخانة جمعية يتم فيها تنفيذ مشروع الطاقة الكهروضوئية بعد جمعية الزهراء التعاونية خطوة تأتي في المسار الصحيح لتطبيق مشاريع الطاقة الكهروضوئية.

م. إقبال الطيار خلال الاجتماع مع أعضاء مؤسسة الكويت للتقدم العلمي

باتي وفقاً لرؤية صاحب السمو الأمير وتوجيهات وزير الأشغال العامة ووزير الكهرباء والماء م. أحمد الجسار في الاستمرار بإقامة مشاريع الطاقة الكهروضوئية سعياً إلى تقليل الانبعاثات الناتجة عن استخدام الوقود الأحفوري. وأضاف: سيتم تنفيذ المشروع بسعة إجمالية تبلغ 350 كيلو فولت في جمعية العدلية، مبنية

وأشارت الطيار في تصريح صحفي إلى أن الوزارة تسعى كذلك إلى نشر مشاريع الطاقة الكهروضوئية على منازل المواطنين حيث تم وضع خطة لتنفيذ مشروع تركيب خلايا كهروضوئية لحوالي 150 منزلاً سكنياً للكويتيين في مختلف مناطق الكويت، وقد بدأ العمل في المشروع مع بداية العام الحالي، كما أن هذا التوجه الخاص بنشر ثقافة الطاقة النظيفة في المجتمع

Life's Good

MULTI V_{IV}

خبرة متطورة نحو تميز جدير بالثقة

- معامل كفاءة الطاقة يصل إلى 16
- ضاغط هواء متغير السرعة
- تصميم مرن
- إمكانية التوصيل على AHU
- التحكم من خلال الهاتف الذكي
- سهل التركيب والصيانة

The MULTI V. Milestone
تصميم Multi V-IV الجديد كلياً هو قمة الإبداع على مدار السنين في سلسلة Multi V

مكيف جداري	AHU	كاسيت	هواء متدفق	هواء متدفق
مكتب	مستشفيات	مباني حكومية	فندق	أبنية تعليمية

Multi V-IV في أحدث منتجات ال جي VRF

شركة الباطية للإلكترونيات
Al-Battain Electronics Co.

المكتب الرئيسي: 1833333 • الضميمة: 24336915 • الفاكس: 24726170 • العميلة: 22542453 • المبيعات: 25729087
التحصيل: 23921040 • إن خلدون: 22630129 • الفهرار: 24154053 • سلوى: 25637018 • فهد الصالح: 22421780
حولي: 22867546 • الري: 24720323 • كبد: 24914071/2

«الأنباء» مرآة الحقيقة

المركز 2 بين الصحف الأكثر قراءة في الكويت

مباركون في عيد الانباء الـ 39، مكانة مرموقة ونزاهة سائغ لمحبيها وقرائنها

صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد

جناح الكويت في معرض ميلان كسبو 2015

كويتية • يومية • سياسية • شاملة

الانباء

100 سنة 52 سنة

الانباء

30

1976