



وزاره الريهه والتعليم

ادارة التربية والتعليم الواء بني كنانة

الرقم .. ٤٧٨٩/٨/١٢

التاريخ .. ٢١/٤٤٤/٣/٢١

الموافق .. ٢٠٢٢/١٠/١٧ م

عميم رقم (٦٢١) لسنة ٢٠٢٢ م
مدير ومديرات المدارس الحكومية والخاصة

الموضوع / المعرض البيئي الثالث الخاص بمشاريع التدوير

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

إشارة لكتاب رئيس جمعية أزهار إربد البيئية رقم ج ز/٢٠٢٢/١٠/١٦ تاريخ ٢٠٢٢/١٠/١٦ م.

لما ناج من مشاركة طلبة مدارسكم في (المعرض البيئي) الثالث الخاص بمشاريع التدوير، والذي تقيمه الجمعية بالتعاون مع مديرية حماية البيئة لمحافظة إربد، وذلك لاكتشاف الأفكار الإبداعية والإبتكارية ضمن أنس ومحاور خاصة والذي سيقام يوم ٢٠٢٢/١٠/٢٣ م داخل مبنى كلية إربد الجامعية (جامعة البلقاء التطبيقية) والذي سيكون تحت رعاية معالي وزير البيئة. وسيتم تكريم المشاريع الفائزة والمدارس المشاركة، مرفقاً شرعاً مفصلاً بالأنس آلية الاشتراك.

وأقبلوا الاحترام.

/ مدير التربية والتعليم

مديرون الشؤون التعليمية والفنية
وليد سعيد الحسن

مدير مركز لورك

نسخة: السيد مدير الشؤون التعليمية والفنية
نسخة للسيد رق النشاطات التربوية
نسخة للسيد مسؤول النشاط الثقافي والبيئي

المرفقات: شروط المسابقة آلية اشتراك / عدد (١) صفحة واحدة

نشاطات/س.ع - ٢٠٢٢/١٠/١٧

المعرض البيئي لإطلاق المشاريع الطلابية لإعادة تدوير المخلفات المدرسية والمنزلية والبيئية

٢٠٢٢-١٠-٢٣

الأهداف :

- المحافظة على البيئة واستغلال المصادر المحلية المتوفّرة في البيئة وإعادة استخدامها الاستخدام الآمن .
- تحفيز الطلاب لخلق أفكار رياضية وابداعية ليجاد حلول لإعادة التدوير للمخلفات المدرسية والمنزلية والبيئية ضمن المصادر المحلية .
- تحقيق التنمية الوطنية المستدامه وتوفير فرص استثمارية جديدة .
- تعزيز مفهوم الابداع وزرع قيم الإنتاجية لدى الطلبة وترسيخها بشكل ايجابي في نفوسهم من خلال ابراز أعمالهم ومنهم فرص للتفكير الابتكاري .
- أعطاء فرص للطلاب لتقديم عرض مشاريعهم من صنعهم وكيف تساهم في عملية إعادة التدوير بطرق ايجابية مبتكرة وصديقة للبيئة .

شروط المسابقة :

- أن تكون فكرة المشروع رياضية أصلية .
- أن تكون فكرة المشروع قابلة للتطبيق داخل المدرسة ويشكل ميبلد مبسط .
- ان يكون المشروع المشارك من أفكار الطلبة .

لجنة التحكيم :

- تشكل لجنة من مدير مديرية حماية البيئة لمحافظة اربد للنظر في المشاريع المشاركة .
- يتم تقييم المشاريع الفائزة على النقاط التالية : الفكرة – الحل الابتكاري وتنفيذ الفكرة – امكانية التطبيق – اسلوب العرض – المشاركة الجماعية للفريق .
- المشروع الذي يحصل على أعلى النقاط حسب نموذج التحكيم يعتبر هو الفائز في المركز الاول وكذلك يليه المشاريع في المراكز التالية حسب الـ .

للتنسيق والمتابعة مع ضابط التوعية – قسم التوعية البيئية

محمد الدرizi (0797131081)

سيقام المعرض يوم الأحد الموافق 23 / 10 / 2022