



مهرجان
عمان للعلوم
Oman Science
Festival



MINECRAFT

EDUCATION EDITION

مسابقة ماينكرافت التعليمية



بالتعاون مع



مسابقة ماينكرافت التعليمية

يعيش العالم العديد من التحديات والتغيرات المناخية مع تزايد أعداد السكان في العالم وارتفاع استهلاك الموارد الطبيعية وعليه يتوجب علينا الحفاظ على الكوكب والمساهمة في مواجهة هذه التحديات بالتفكير في حلول ذكية ومستدامة.

شهدت السلطنة في السنوات الأخيرة مجموعة من الأعاصير والمنخفضات الجوية التي أثرت على المناطق الساحلية ومختلف مناطق السلطنة مما أدى إلى حدوث أضرار جسيمة للمنازل والبنية التحتية والمرافق المختلفة نتيجة لسيلان الأودية وارتفاع مستوى البحر.



التحدي:


تحدي ماينكرافت لتصميم مدينة ساحلية عمانية (اختر أحد المدن العمانية) بتخطيط حضري ذكي يحل ويخفف من حدة آثار الأعاصير والمنخفضات الجوية.

خطوات ومعايير المشاركة:

حضور الورشة التدريبية 

استخدام ماينكرافت النسخة التعليمية 

تصميم أحد المدن الساحلية العمانية 

تخطيط مدينة متكاملة من حيث المنشآت الرئيسية (منازل - مدرسة - مركز صحي - منطقة خدمات -مركز شرطة -معلم عماني واحد مميز مع علم السلطنة) 



عناصر الاستدامة (مصادر للطاقة والماء والغذاء) 


مجاري الأودية 

تصوير فيديو للمدينة مع الشرح (مميزات وحل المشكلة الرئيسية) 

استخدام الأوامر البرمجية (نقاط إضافية) 


حجم المدينة وعدد المباني (نقاط إضافية) 


الإبداع في تصميم المدينة - تصميم المباني (نقاط إضافية) 


تصوير فيديو قصير مع الشرح التعريفي لأحد معالم السلطنة المصممة باستخدام ماينكرافت والمشاركة به عبر الهاشتاج #ماينكرافت_عمان 




تاريخ الورش التدريبية:

يوم الأربعاء: 
28 سبتمبر 2022
13 سنة إلى 15 سنة

يوم الأثنين: 
26 سبتمبر 2022
8 سنوات إلى 9 سنوات

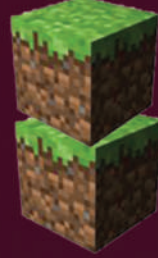
يوم الخميس: 
29 سبتمبر 2022
16 سنة إلى 18 سنة

يوم الثلاثاء: 
27 سبتمبر 2022
10 سنوات إلى 12 سنة



الخطة الزمنية:

آخر موعد
لتسليم الأعمال
يوم الجمعة:
7 أكتوبر 2022



الفرز وتقييم
المشاركات

9 - 13 أكتوبر 2022



إعلان النتائج وتكريم
الفائزين
خلال مهرجان العلوم



شركاء النجاح:



@ edugovoman



@ msftimagineoman



@ osffestival



@ ev_centers



@ hepomanofficial

هاشتاج الفعالية:

#ماينكرافت_عمان

