

المدارس الثانوية العالمية



إذا كانت لديك أيّة أسئلةٍ أثنتَهُ عمليّة
التقديم، الرجاء الاتصال بنا على:

info@ZayedSustainabilityPrize.com | +971 2 653 3333



@ZSP_AR | @ZayedSustainabilityPrize

كيفيك المشاركة

يتم تقديم الطلبات من خلال الموقع الإلكتروني. فبمجرد فتح باب التقديم، يمكن لمدرستك التسجيل على موقعنا على الإنترنت www.ZayedSustainabilityPrize.com ثم اتباع الخطوات التالية.

- 1 - قم بإعداد فريق مشروع داخلي من الطلاب والمعلمين والإدارة وأولئك الأئمّة - إذا كانوا مهتمّين - أو المجتمع الذي تعيش فيه
- 2 - جمع الأفكار والتحدث إلى الخبراء
- 3 - قم بإعداد خطة المشروع وشرح ما تريد القيام به، ومتى تريد القيام بذلك، وحجم التكلفة
- 4 - تعرّف على عملية التقديم، والموقع الإلكتروني، وأمثلة استماراة الطلب
- 5 - في حال كنت راضياً عن الطلب، اضغط على زر الإرسال. في حال لم تستكمّل كافة معلوماتك، يمكنك حفظ المعلومات المتوفّرة والعودة في وقت لاحق لاستكمال طلب المشاركة وتقديمه قبل الموعود النهائي المحدّد.

لماذا يجب على الطالب المشاركة بالجائزة؟

يشكّل طلاب المدارس جيل المستقبل، وتقع عليهم مسؤولية المشاركة في الجهود العالمية المبذولة من أجل عالم أكثر استدامة. وتحتاج جائزة زايد للاستدامة للمشاركيين فرصة الحصول على جائزة بقيمة 100 ألف دولار لتمويل مشاريعهم المبتكرة وهذا بحد ذاته تجربة قد لا

المشاركة في فئة المدارس الثانوية العالمية

يمكنك تنفيذ مشروعك مع جائزة زايد للاستدامة التي تخصص جائزة تصل إلى 100 ألف دولار أمريكي. يمكن لجميع المدارس الثانوية على مستوى العالم التقدّم للمشاركة بهدف إلهام الأجيال القادمة ليكونوا مواطنين مسؤولين وأصحاب فكر مستدام.

يعتبر على المدارس المشاركة اقتراح مشاريع تؤثّر ناتج ملموسة. ويجب تصميم المشاريع ل توفير تأثير



إحداث تأثير من خلال فئة المدارس الثانوية العالمية

في المجتمعات المحيطة وذلك باستخدام الموارد المتوفرة بطريقة صحيحة.

منذ عام 2013، قام الفائزون ضمن فئة المدارس الثانوية العالمية بتنفيذ مشاريع ساهمت في تعزيز فرص التعليم لما يصل إلى 3,273 طالباً وتأسيس جيل من قادة المستقبل في قطاع الطاقة.

يملك الجميع القدرة على إحداث التغيير، وغالباً ما تتبع أفضل الأفكار في العالم في مجال الاستدامة من فئة الشباب. وقد تم إنشاء فئة المدارس الثانوية العالمية لتمكين الطلاب من اتخاذ إجراءات عملية وتحويل أفكارهم في مجال الاستدامة إلى حقيقة واقعة.

وقد أظهر الفائزون السابقون في هذه الفئة، أن الأفكار المبتكرة التي يقدمها الشباب يمكن أن تحدث تأثيراً كبيراً

وقد ساهم الطلاب المشاركون في مشاريع المدارس الثانوية العالمية بما يلي:



4300

تفادي إطلاق 4300 طن من غاز ثاني أكسيد الكربون



5.6 مليون كيلوواط/ساعي

توليد 5.6 مليون كيلوواط/ساعي من الكهرباء



485 كيلوواط

تركيب ألواح شمسية باستطاعة 485 كيلوواط، وتوربينات الرياح، وحاويات بيئية في المدارس

ولقد أحدثت مشاريع الطاقة المتجدد والاستدامة هذه تأثيراً إيجابياً في حياة 400 ألف شخص خارج المدارس المشاركة والمجتمعات المحيطة بها.

تعرفوا على المشاريع الناجحة التي نفذها فائزون سابقون في فئة المدارس الثانوية العالمية من خلال صفحة "التأثير" على الموقع الإلكتروني للجائزة.

وعلى المشاريع المقترحة أن تحدث تأثيراً إيجابياً في مجال التعليم، بما في ذلك توفير تعليم عالي الجودة، وضمان تزويد الطلبة بالمهارات الأساسية وتعزيز قدرتهم على تحقيق أهدافهم وطموحاتهم، كما ينبغي على المشاريع المقترحة أن تقدم طرقة جديدة ومبكرة وأفكاراً ملهمة.

وسوف يتم منح الجائزة لمدرسة واحدة في كل من المناطق السنتالية،

فئة المدارس الثانوية العالمية

تم إضافة فئة المدارس الثانوية العالمية إلى فئات الجائزة في عام 2012، ويتم منح جائزة هذه الفئة لست مدارس ثانية موزعة ضمن ست مناطق جغرافية في العالم، تثبت قدرتها على تقديم مشاريع مبتكرة، وملهمة على مستوى المدرسة وأو المجتمع المحلي، ويفترض بالمدارس المشاركة تقديم مشاريع يمكن تنفيذها خلال فترة زمنية تتراوح من سنة واحدة إلى سنتين وتحقيق نتائج ملموسة ومستدامة في مجالات الطاقة، والمياه، والغذاء، والصحة.



لمحة موجزة

يشهد العالم ارتفاعاً في معدلات التلوث البيئي وتصالحاً في مصادر المياه النظيفة. ومع تزايد عدد السكان في العالم تُمَّة حاجة إلى تسريع عملية الانتاج الغذائي بطريقة مستدامة لتفادي سوء التغذية والجوع.

وتطلع الجائزة من خلال تكرييم المبتكررين ضمن فئات الاستدامة الأساسية إلى المساهمة في بناء مستقبل أكثر استدامة للجميع.

وتكرم الجائزة منذ عام 2018 الحلول المستدامة ضمن فئات الطاقة، والصحة والمياه، والطاقة، والغذاء، بالإضافة إلى فئة المدارس الثانوية العالمية.

وقد تم تأسيس جائزة زايد للاستدامة في عام 2008، تخليداً لإرث الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان، طيب الله ثراه، في ترسیخ الاستدامة ودعم التنمية البشرية.



3. الشرق الأوسط وشمال أفريقيا

6. شرق آسيا ومنطقة المحيط الهادئ

2. إفريقيا جنوب الصحراء الكبرى

5. جنوب آسيا

1. الأمريكية

4. آسيا وأسيا الوسطى