

Comienzan jornadas científicas infantiles en el Acuario Nacional de Cuba



La Habana, 15 abr (RHC) El Acuario Nacional de Cuba acoge desde este domingo las XXIII Jornadas científicas infantiles que bajo el lema Por la mejor protección de nuestros mares y costas, sesionará hasta el próximo martes en ese centro habanero, con la participación de niños de 53 municipios del país.

Los primeros de los 433 trabajos enviados al jurado serán presentados tras el acto de apertura de este domingo, sobre todo la ponencia oral denominada El pensamiento educativo de Fidel y la protección ambiental, de acuerdo con el programa.

Otras están relacionadas con los efectos contaminantes derivados de la minería a cielo abierto en Moa, el municipio minero-metalúrgico por excelencia de la nación, ubicado en la provincia de Holguín.

También, acerca del almiquí (*solenodon cubanus*), un mamífero terrestre primitivo insectívoro que habita sólo en las regiones boscosas en el oriente de Cuba, por lo que muchos científicos estiman que es un fósil viviente.

Los temas de las jornadas científicas infantiles en el Acuario Nacional están relacionados con la

biodiversidad marina, zonas costeras y sus recursos naturales, protección y conservación del medio ambiente, en particular el marino.

Igualmente, el mar, sus recursos y lo que se aprende en la escuela, la educación ambiental, áreas protegidas y parques nacionales, especies en peligro de extinción, así como la naturaleza en la vida y obra de José Martí.

Los expositores en el evento van desde la enseñanza preescolar hasta el grado 10 y traen carteles, cuentos, poesías, dibujos, canciones, dramatizados, cerámicas, artesanía, danzas, origami y juegos didácticos.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/159948-comienzan-jornadas-cientificas-infantiles-en-el-acuario-nacional-de-cuba>



Radio Habana Cuba