

Acta traballos gañadores X Concurso Incubadora de Sondaxes e Experimentos

Reunidos os membros do xurado o día 10 de xuño ás 16:30h mediante videoconferencia empregando a plataforma Cisco Webex da Xunta para seleccionar os traballos gañadores presentados ao "X Concurso Incubadora de Sondaxes e Experimentos" organizado pola SGAPEIO, decidimos outorgar os seguintes premios:

Categoría de 1º e 2º da ESO:

- Traballo gañador: Código 4. “ENTRE ABONOS E COLES”. Autores: Aldán Mosquera Trilla, Daniel Iglesias López, Hugo Vidal Pérez, Valentín Giovanni Ferotti, Xián Paredes Diéguez. Titora: Concepción Sieiro Verdura, IES da Pontepedriña, Santiago de Compostela.
O xurado destaca a multidisciplinabilidade deste traballo e a rigurosidade coa que se levou a cabo. Un proxecto vivido con paixón que amosa que a investigación a través da colaboración é un “abono” ideal para mellorar os nosos coñecementos, sen dúbida un exemplo para todos/as.
- Finalistas
 - Código 5. “HAI MÁIS MULLERES QUE HOMES NO ENSINO SECUNDARIO? MITO OU REALIDADE”. Autores/as: Andrea G. Ugarte Cervantes, Sabela Fiaño García, Nacho Canosa Gómez, Pablo Araújo Rodríguez. Titora: María Ángel Martínez Rodríguez. IES Agra do Orzán, A Coruña.
 - Código 2. “FAKE NEWS CONFINADAS”. Autores/as: Martín Cadilla Santaclara, Nadia de la Fuente Pintos, Pedro García Argibay, Santiago Rodrigo Otero López. Titor: Santiago Covelo Bugalo. IES Mestre Landín, Marín.
 - Código 7. “¿ERES SUPERSTICIOSO? EXISTE O NO LA MALA SUERTE. MARTES 13”. Autoras: Alba García Prado, Antía Rodríguez Hermida, Xiana Viñas López. Titoras: Susana Iglesias Rey, Ana Mariña Vila Iglesias. IES San Tomé de Freixeiro, Vigo.
- Mención especiais (por orde de código):
 - Código 6. “BOOM ACADÉMICO!” Autores/as: Dafne Castro, Clara Fontán Andrea León, Adriana Quintas. Titoras: Susana Iglesias Rey, Ana Mariña Vila Iglesias. IES San Tomé de Freixeiro, Vigo.
 - Código 8. “APLICACIÓN DE LA ESTADÍSTICA A LOS CIENTÍFICOS DADOS EN SECUNDARIA” Autores/as: Ariadna Lorenzo Hortas, Marina Sáenz-Díez Moxica, Chon Sáenz-Díez Moxica, Nerea Silva Rodríguez. Titoras: Susana Iglesias Rey, Ana Mariña Vila Iglesias. IES San Tomé de Freixeiro, Vigo.
 - Código 9. “RÉCORD EN LA HISTORIA” Autores/as: Natalia Vale Fernández, Aroa Vázquez Pérez y Paola Rodríguez Barreiro. Titoras: Susana Iglesias Rey, Ana Mariña Vila Iglesias. IES San Tomé de Freixeiro, Vigo.

- Código 10. “LAS REDES SOCIALES ESTÁN AFECTANDO, ¿QUÉ OPINAS TÚ?”
Autores/as: Inés Yugueros y Jana Domínguez. Titoras: Susana Iglesias Rey, Ana Mariña Vila Iglesias. IES San Tomé de Freixeiro, Vigo.

Categoría de 3º e 4º da ESO:

- Traballo gañador: Código 1. “SUMANDO LETRAS”. Autoras: Laura Alonso Simón, Sara Castelo Paredes, Alejandra Guimeráns Guillén. Titoras: Trinidad Pazos Celis e Olga Simón Cruz. IES Cacheiras, Teo.
O xurado destaca a orixinalidade deste traballo. Unha temática que invita a observar como anidar distintas ramas do coñecemento, as letras e a ciencia. Un traballo de investigación riguroso, que formula diferentes escenarios para dar resposta aos obxectivos de estudo.
- Finalista: Código 3. “ESTUDIO #ENCASACONFINADOS”. Autores/as: Antón Cao Herva, Sergio Rodríguez López, Clara Zapatero López, Paula Novo Fonte, Sabela Yang del Río Blanco. Titora: Lucía Penas Vázquez. CPR Plurilingüe San José, Pontedeume.

Categoría de Bacharelato e Ciclos Formativos de Grao Medio:

- Traballo gañador: Código 11. “A FRONTEIRA ENTRE O PÚBLICO E O PRIVADO NA SOCIEDADE DA REDE”. Autora: Uxía Noya García. Titoras: Ana María Alonso Rodríguez, Mª Pilar Figueroa Vázquez. IES Arcebispo Xelmírez II, Santiago de Compostela.

O xurado quere destacar a calidade de todos os traballos presentados e recoñecer o esforzo realizado por todo o alumnado e o profesorado en desenvolver estes proxectos nunha situación de emerxencia sanitaria como a que vivimos neste 2020.

Santiago de Compostela, 10 de xuño de 2020

A Presidenta do Xurado

A Secretaria do Xurado

Covadonga Rodríguez-Moldes Rey

Laura Calaza Díaz

Vogais

Indalecio Cabana Leira

Javier Tarrío Saavedra

Raúl Jácome Rodríguez

Balbina Casas Méndez