

El gabinete didáctico de *l'Aula del Cel* lanza el TeleAstreConcurs2021. Un concurso con temática astronómica donde toda la participación se hará en formato digital. Está dirigido a estudiantes de Primaria y Secundaria de la Comunidad Valenciana.

Este año cuenta con varias novedades:

En primer lugar, las modalidades están diferenciadas en tres partes.

La modalidad "*Dibuixa el teu Cel*" tendrá una temática diferente cada convocatoria. Este curso hemos escogido Marte porque cada vez lo exploramos más y mejor y también porque estamos más cerca de que astronautas puedan visitarlo.

También, hemos introducido la modalidad de relatos y cómics de ciencia ficción, con el objetivo de darle más importancia a la relación entre el ámbito lingüístico y las STEM.

Además, para hacer más cómoda la participación, las inscripciones se pondrán presentar junto con los trabajos, por lo que habrá un plazo más amplio para participar.

MODALIDADES

1. "*L'Univers a la teua mà*". Maquetas, posters, telescopios, naves espaciales, instrumentos científicos y juegos astronómicos.
2. "*Dibuixa el teu Cel*" con temática "Marte".
3. "*Relats i còmics de Ciència Ficción*"

OBJETIVOS DE LA ACTIVIDAD

- Divulgación de la astronomía y en general de la ciencia entre el alumnado valenciano de educación primaria y secundaria.
- Crear vínculos de unión entre la Universidad y la educación primaria y secundaria con el fin de que el alumnado vea cómo trabajan astrónomos y astrónomas.
- Poder crear relaciones de convivencia entre estudiantes de distintos centros de la Comunidad Valenciana
- Dar a conocer a concursantes, más a fondo, zonas de nuestra Comunidad desde distintos aspectos: costumbres, cultura, tradiciones,...
- Poder dar una visión más cercana del ambiente de trabajo universitario a estudiantes de primaria y secundaria.
- Hacer uso de las nuevas tecnologías y las herramientas web en la divulgación de la Astronomía.

ORIENTACIONES GENERALES

Cualquier modalidad propuesta deberá hacer referencia a temas relacionados con la astronomía, la astronáutica, meteorología, orientación y otras disciplinas científicas.

Los proyectos se presentarán de forma individual a excepción de la modalidad 1 donde se pondrán presentar trabajos realizados como máximo en grupos de tres estudiantes.

1. "L'Univers a la teua mà". Ejemplos de maquetas: Planetas, Estación Espacial Internacional, telescopio Hubble, Saturno V, Rosetta, Soho, Cassini,...Ejemplos de instrumentos: relojes de sol, espectroscopios, brújulas, clepsidras, telescopios básicos, anemómetros, higrómetros,... y cualquier otro de ámbito científico. Se valorará la originalidad y el uso de material reciclado. Se podrá presentar cualquier juego donde el alumnado pueda aprender conceptos de astronomía mientras juega.

2. "Dibuixa el teu Cel". Este curso la temática elegida será "Marte". Se puede presentar cualquier dibujo hecho a mano o composición digital original que haga referencia a Marte y la exploración a este planeta, tanto pasada, presente como futura.

3. "Relats i còmics de Ciència Ficción". Los relatos tendrán una extensión como máximo de 2500 palabras, y tendrán que presentarse con letra Arial 12, 1,5 líneas de interlineado y formato .pdf o .doc. Para los cómics, la extensión mínima será de una hoja dibujada por una cara. Tanto los relatos como los cómics tendrán que ser inéditos y tener temática de ciencia ficción.

El profesorado interesado harán la inscripción por la página web, o enviará por correo electrónico la hoja de inscripción que se adjunta con los datos a *l'Aula del Cel* entre el **18 de enero y el 10 de mayo de 2021**.

El profesorado tiene que enviar los trabajos su alumnado en formato digital, ya sea como fotografía, pdf o documento de word. Deben llegar a *l'Aula del Cel* antes del **10 de mayo de 2021**. También deben enviar fotografía o escaneo de la autorización antes del 10 de mayo, esta hoja la encontraréis en la web dentro de política de privacidad, o también, si se hace la inscripción online, se os adjuntará automáticamente. Las autorizaciones del alumnado son imprescindibles para participar.

En las fotografías o documentos digitales de los trabajos que nos enviéis será necesario que estén bien indicados los siguientes datos:

- ✓ Nombre estudiante
- ✓ Curso
- ✓ Centro

Para resolver cualquier duda o pedir información y/o material de las diferentes modalidades dirigirse al correo

auladelcel@uv.es

Las fotografías de los trabajos que no se vean con claridad, que no estén los datos solicitados correctamente indicados o que no cumplan las bases del presente concurso podrán ser descalificados.

El gabinete de *l'Aula del Cel* diseñará un vídeo de la exposición del concurso virtual donde se podrá votar de forma online los trabajos desde **el 18 de mayo hasta el 25 de mayo**. También se hará la difusión correspondiente.

El gabinete hará una selección de los proyectos y se tendrá en cuenta el voto del público online. Se informará de la resolución del concurso al profesorado el **28 de mayo de 2021** y también se publicarán los resultados en nuestra web ese mismo día.

PREMIO

El premio del concurso para los proyectos seleccionados será:

- **Para alumnado hasta 4º de primaria incluido:** el cuento "Galileo Galilei y su telescopio Telelei" de la editorial *pasionporloslibros.com*, autora Mónica Pallardó y subvencionado por la Asociación Española de Astronomía y *l'Observatori Astronòmic de la UV*. Los cuentos se enviarán a los centros educativos a principios de junio para que se pueda hacer entrega en clase.
- **Para alumnado de 5º y 6º de primaria y secundaria:** una excursión al Observatorio de la UV en Aras de los Olmos que tendrá lugar en el mes de junio si las condiciones referentes a la pandemia provocada por Covid19 ya lo permite. En caso contrario, se mandaría un regalo alternativo a los centros escolar. *(En la excursión en Aras de los Olmos el alumnado sólo podrá ser acompañado por personal docente de su centro, y tan solo por una persona a menos que las necesidades del alumnado así lo requieran.)*

La inscripción implica estar de acuerdo con las normas expuestas y las posibles modificaciones que el gabinete pueda hacer por necesidades ajenas a la convocatoria.

La dirección postal del Observatorio es:

Observatori Astronòmic. Universitat de València. Edifici
Institut d'Investigació. Parc Científic.
C/Catedrático José Beltrán 2
Campus Burjassot-Paterna
46980 Paterna València (Espanya)
(Edifici de color roig darrere del antic canal 9)
Tlf: 963543483 - 963543750
Fax: 963543744