

LUCÍA: Buenos días desde Radio Corata. Os hablan Lucía y Vero, de 4º ESO. Los alumnos de 4ºB2 vamos a dar inicio un programa muy especial en esta fecha tan señalada. Hoy, 8 de marzo, Día Internacional de la Mujer, hablaremos del trabajo no reconocido de las mujeres a lo largo de la historia. Habiendo visto la película Figuras Ocultas en la asignatura de Matemáticas, podemos afirmar que las mujeres han trabajado en los hitos más grandes de la historia.

VERO: Sí, Lucía. Las protagonistas de la película son tres mujeres afroamericanas que impulsaron la llegada del Friendship 7 al espacio haciéndole orbitar alrededor de la Tierra. Rompieron las barreras del racismo y el clasismo de los años 60. Aunque todas empezaron a trabajar como calculadoras en la NASA, consiguieron ser las primeras en algo. Nuestra compañera Nerea las presenta a continuación.

NEREA: Gracias Vero. Comenzamos con Katherine Johnson, que fue pionera de la ciencia espacial y alzó la voz para revelarse contra un sistema racista que segregaba hasta para ir al aseo. ¡Tenía que recorrer 1 kilómetro para ir a otro edificio en el que pudiese hacer sus necesidades! A pesar de esto, su talento y trabajo la llevaron a tener un papel fundamental en la misión espacial con la que Estados Unidos llegó a la luna, el Apolo 11. En 2016, Obama le otorgó la Medalla Presidencial por la Libertad, uno de los reconocimientos más importantes para los americanos.

Mary Jackson se convirtió en la primera mujer negra ingeniera en la NASA. Además, creó un programa destinado a ayudar a mujeres de cualquier raza o condición. En la película, basada en hechos reales, por cierto, consigue que un juez le dé la oportunidad de estudiar en un instituto para blancos. Lo que no consiga esta mujer...

Por último, tenemos a Dorothy Vaughan, que fue mentora de las dos anteriores además de ser la primera mujer supervisora especialista en lenguaje FORTRAN de la NASA. Está considerada una de las mentes más brillantes que jamás ha pasado por la NASA.

LUCÍA: Muchas gracias, compañeros. Se nota que tuvieron que luchar mucho para conseguir lo que merecían. Bien, después de ver la película, hemos estado reflexionando sobre derechos que disfrutamos en la actualidad, pero que seguramente son más recientes de lo que nos

podamos imaginar. Nuestra compañera Soraya nos va a hablar de ellos. ¡Adelante!

SORAYA: Pues uno de los más recientes, aunque parezca mentira, ha sido el de abrir una cuenta corriente en un banco de España. Hasta el año 75, era ilegal. A partir de entonces, la mujer pudo abrir una cuenta bancaria, ¡pero con el permiso del marido! No fue hasta la aprobación de la Constitución Española en 1978, que la mujer pudo abrir una cuenta libremente.

VERO: ¿Y cuándo pudimos conducir las mujeres en nuestro país?

SORAYA: La primera fue la escritora Emilia Pardo Bazán a comienzos del siglo XX, pero no fue hasta 1925 que Catalina García González se convirtió en la primera mujer española en poseer el carné de conducir.

Y antes de terminar mi intervención, me gustaría decir que otro título para esta gran película podría ser Estrellas escondidas.

VERO: Muchas gracias, Soraya, por traer estos datos tan interesantes. Ahora me surge una duda. Tras ver la película, me pregunto si alguna mujer ha viajado al espacio... Nuria, ¿nos puedes sacar de la duda?

NURIA: Pues sí, Vero. La astronauta rusa Valentina Tereshkova se convirtió en la primera mujer en volar al espacio exterior como única tripulante a bordo de la nave Vostok 6, que dio 48 vueltas a la Tierra en tres días y abandonó la cápsula de vuelo el 19 de junio de 1963. Su nombre en clave era Chaika, que significa gaviota en ruso.

Ella siempre había soñado con ser maquinista. Soñaba con recorrer ciudades y países observando el paisaje mientras conducía un tren y transportaba mercancía y pasajeros desde su cabina. Pero el destino la llevaría a otra cabina, la de una nave espacial.

LUCÍA: ¡Qué bien! Supongo que después de ella, habrán venido muchas más... Eso os lo dejamos a vosotros, radioyentes. Para terminar, hemos planteado tres preguntas que nos hubiese gustado hacerles a nuestras tres súper matemáticas de Figuras Ocultas. También nos hemos puesto en su piel para responderlas. Nuestros compañeros Diego y Milene se van a encargar de escenificar la entrevista.

DIEGO: Buenos días, Katherine, ¿cómo os sentisteis cuando os aceptaron como trabajadoras de la NASA?

MILENE: Nos sentimos muy satisfechas, ya que no pensábamos que nos iban a aceptar. En este lugar casi no había mujeres y eran todos blancos.

DIEGO: ¿Lo pasasteis mal cuando os discriminaban por ser negras?

MILENE: Nos sentíamos inferiores, pero nosotras luchamos por la igualdad en todos los sentidos, ya que nuestros conocimientos eran más que suficientes.

DIEGO: Cuando entrasteis en la NASA, ¿imaginabais llegar tan lejos?

MILENE: No, esto era un sueño para nosotras. Los demás, al ser blancos, tenían su puesto por sus méritos. Nosotras, con los mismos méritos e incluso más a veces, hemos tenido que trabajar muchísimos para llegar a su nivel.

VERO: Muchas gracias, compañeros. Y esto ha sido todo por hoy desde Radio Corata. Desde aquí, día 8 de marzo, y en pleno siglo XXI, seguimos reivindicando que mujeres y hombres debemos tener los mismos derechos laborales y sociales. ¡Muchas gracias por vuestra atención!