



Doscientos alumnos de Primaria y Secundaria de Valladolid participan en el programa de Educación Ambiental de la CHD sobre los ecosistemas fluviales

- El objetivo es sensibilizar a los escolares para conseguir una participación ambiental activa

17 de mayo de 2019. Doscientos alumnos de Primaria y Secundaria de Valladolid participan este curso 2018-2019 en el programa de Educación Ambiental de la Confederación Hidrográfica del Duero sobre los ecosistemas fluviales, denominado 'La invasión del Planeta Azul'.

Un proyecto de sensibilización para generar conocimiento acerca de los ríos y usos del agua entre escolares, que se ha desarrollado esta semana con los alumnos de segundo y quinto de primaria del colegio Las Jesuitinas de Valladolid.

La actividad consiste en una charla participativa que se imparte en el propio centro escolar, con una duración aproximada de unos 40 minutos. En ella, se hace referencia al agua y sus usos y los elementos del ecosistema fluvial. El objetivo final es provocar una empatía entre los alumnos y el medio natural que comparten, para conseguir una toma de conciencia y también una participación medioambiental activa.

La charla se complementa con una actividad práctica al aire libre y a pie de río, que en el caso de Valladolid se ha llevado a cabo en la localidad de Puente Duero. Allí, la comunidad escolar se ha acercado a los ríos desde un punto de vista eminentemente práctico y participativo, conociendo la importancia de un recurso que debemos proteger, conservar y racionalizar entre todos.



Mediante el desarrollo de estos juegos que forman parte de la actividad 'El Planeta azul', se explican además aspectos concretos sobre el ecosistema fluvial, características específicas de los ríos y concretamente de la cuenca del Duero, las principales especies de flora y fauna del medio y su interrelación entre ellas, así como información relativa a la conservación, incluyéndose prácticas respetuosas con el medio ambiente.

Por otra parte, está previsto que el próximo 29 de mayo alumnos de Secundaria del Instituto Diego de Praves participen también en el programa de Educación Ambiental de la CHD, en este caso, con un 'Escape Room' que está programado en la esclusa nº 42 del Canal de Castilla.

De esta forma, con el juego como herramienta de aprendizaje, los alumnos tienen que aplicar los conocimientos sobre la cuenca del Duero para resolver una serie de pruebas lógicas y mecánicas con el objetivo de prevenir una inundación, y 'salvar así la cuenca del Duero'.

Se quiere dar a conocer a los alumnos el trabajo que realiza la Confederación Hidrográfica del Duero como organismo gestor de las aguas de la parte española de la cuenca del Duero, introduciéndoles en las tecnologías que se utilizan en dicha gestión –equipos de medición, visores, etc.-. Se persigue que los alumnos entiendan el trabajo técnico que hay detrás de las actuaciones que realiza la CHD en las masas de agua, utilizando una herramienta muy novedosa como es el esquema de juego de Escape Room.

El reto de la CHD es seguir proporcionando a la sociedad, y concretamente a los escolares, las herramientas necesarias para conocer el medio fluvial y fomentar la conservación medioambiental.