

Concurso para alumnos de 5º y 6º de Educación Primaria

¿Cómo debe ser el colegio ideal del futuro?

- Participación grupal, el número **máximo de alumnos por grupo será de tres**. Los grupos pueden estar formados por alumnos del mismo curso o de **5º y 6º de Educación Primaria del mismo colegio**. En sucesivas ediciones se fomentará la formación de equipos de alumnos de diferentes colegios.
- **Cada grupo tendrá un mentor** que se será un profesor de Educación Primaria, un alumno del Programa de Diploma o un profesor emérito.
- Cada grupo presentará un trabajo que se ajuste al título propuesto.
- **El trabajo es libre**, puede ser una maqueta, un PowerPoint, un *collage* de fotos o vídeos, un trabajo en 3D, un desarrollo de robótica, un proyecto de realidad virtual, una exposición escrita con un máximo de 2.000 palabras.
- La última fecha de presentación será el **1 de abril de 2022**.
- Cada colegio puede presentar un **máximo de tres propuestas**.
- Un jurado calificador formado por tres profesores de Bachillerato, seleccionará los tres mejores.
- Los tres trabajos seleccionados se presentarán en el **VIII Simposium Felipe Segovia**.
- Idioma: español o inglés.
- Cada grupo podrá presentar un máximo de un trabajo original y no publicado o premiado anteriormente.
- Deberán adjuntarse nombre y apellidos de los alumnos, curso y colegio al que pertenecen.

