

Estimadas familias:

Ante la situación que estamos viviendo, seguro que compartimos, que son más necesarias que nunca las vocaciones a las profesiones científicas y tecnológicas.

Siendo conscientes de los problemas que estamos sufriendo, a nivel económico y social, y con el fin de que nadie se quede sin la posibilidad de disfrutar de nuestras actividades, hemos reestructurado nuestras actividades: bajando precios de las actividades, ofreciendo la posibilidad de estar 1 o 2 días y digitalizando parte de nuestros contenidos.

Nuestros talleres y actividades tratan de promover la educación STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas). Con aprendizaje basado en proyectos (ABP) tratamos que el alumno se convierta en protagonista de su propio aprendizaje. De esta forma aumentamos la motivación y su autoestima. Y por supuesto el trabajo en equipo, la integridad entre ellos, la amistad y el compañerismo.

Nuestra actitud es estar siempre abiertos a nuevas propuestas e ideas que se os puedan ocurrir. Eso es enriquecedor para todos empezando por nuestros hijos. Juntos haremos a nuestros hijos mejores y con más capacidades y estaremos haciendo UN MUNDO MEJOR.

Pedro Ascaso

Director de leonardoSTEM

Las actividades que os planteamos este año son:



Experimentos científicos

Talleres dedicados a las ciencias, donde el alumno experimentara y comprobara los contenidos curriculares de sus asignaturas.

Ver de forma práctica: las leyes de Newton, Volcanes, El cuerpo humano, etc.



Programación y Robótica

Aprender a hacer programas no solo para el PC sino también para dispositivos móviles. El alumno adquiere los conceptos más básicos de la programación de una forma muy fácil y divertida. Fomentan y desarrolla el pensamiento lógico matemático, la creatividad, la resolución de problemas y la autoestima.



Escuela de detectives

El alumno se enfrentará a resolver problemas de ingenio, enigmas, acertijos. Todo ello envuelto en un mundo ambientado y lleno de misterios. Tendrán que convertirse verdaderos detectives y no dejar escapar ninguna pista.