

Camelot Chess, Coding, Robotics Clubs

Sponsored by the Camelot PTA



Chess club is taught by experienced Silver Knights instructors using a curriculum developed by National Masters. Each weekly session is a mix of learning and play. Playing chess is a great way to develop a child's critical thinking skills, sportsmanship, and patience — all while having fun!

Chess Club Details:

- ◆ All grades and skill levels welcome.
- ◆ All equipment provided.
- ◆ Dates: Club meets every Tuesday that school is in session starting 10/8 and ending 12/3.
- ◆ Club does not meet on 11/5.
- ◆ Time: 4:00-5:00 PM
- ◆ A make up, if needed, will be held on 12/10.
- ◆ Club located at Camelot
- ◆ Tuition: \$116 for 8 weeks

In **Coding Club**, you will learn to code your own interactive animations, stories and games using Scratch. Scratch is a fun and creative way to learn programming skills and computational thinking. Our curriculum was designed for kids who are new to coding or have experience and are ready for more advanced concepts. When you're coding with Scratch, the only limit is your imagination!



Coding Club Details:

- ◆ Grades 2 & up
- ◆ All computers and equipment provided
- ◆ Dates: Club meets every Friday that school is in session starting 10/11 and ending 12/6.
- ◆ Club does not meet on 11/29.
- ◆ Time: 4:00-5:00 PM
- ◆ A make up, if needed, will be held on 12/13.
- ◆ Club located at Camelot
- ◆ Tuition: \$176 for 8 weeks



Make LEGO® WeDo 2.0 BusyBots in this session of Robotics Club! Each week, Most robots are designed to do a job and the bots in this unit all have work to do! Build a machine to test how earthquake-proof a structure is; build a gondola lift and a farm harvester. We'll even build a fishing pole because sometimes you need a break from work!

Robotics Club Details:

- ◆ Grades 1 & up
- ◆ All tablets and LEGO® bricks provided.
- ◆ Dates: Club meets every Wednesday that school is in session starting 10/9 and ending 12/4.
- ◆ Club does not meet on 11/27.
- ◆ Time: 4:00-5:00 PM
- ◆ A make up, if needed, will be held on 12/11.
- ◆ Club located at Camelot
- ◆ Tuition: \$176 for 8 weeks

REGISTRATION: Visit www.skenrichment.com

To request financial aid or apply for a scholarship, please visit our website

Questions? Email: Info@skenrichment.com or call: 703.574.2070

The programs conducted by Silver Knights Enrichment are not affiliated, sponsored, or endorsed by LEGO® Education or the LEGO® Group.

LEGO®, the LEGO® logo, the Brick, DUPLO®, MINDSTORMS®, and WeDo™ are trademarks of the LEGO® Group. ©2012 The LEGO® Group.

Camelot Clubes de Ajedrez, Codificación y Robótica

Patrocinado por Camelot PTA



El club de ajedrez es enseñado por instructores experimentados de Silver Knights utilizando un plan de estudios desarrollado por National Masters. Cada sesión semanal es una mezcla de aprendizaje y juego. Jugar al ajedrez es una gran manera de desarrollar las habilidades de pensamiento crítico, el espíritu deportivo y la paciencia de un niño, ¡todo mientras se divierte!

Detalles del club de ajedrez:

- ◆ Todos los grados y niveles de habilidad son bienvenidos
- ◆ Fechas: el club se reúne todos los martes que la escuela está en sesión a partir de 10/8 y termina en 12/3.
- ◆ Hora: 4:00-5:00 PM
- ◆ Ubicación del club Camelot
- ◆ Todo el equipo proporcionado.
- ◆ Un día de recuperación, si es necesario, será el 12/10.
- ◆ Club no se reunirá en 11/5.
- ◆ Matrícula: \$116 por 8 semanas.

En Coding Club, aprenderás a codificar tus propias animaciones interactivas, historias y juegos usando Scratch. Scratch es una forma divertida y creativa de aprender habilidades de programación y pensamiento computacional. Nuestro plan de estudios fue diseñado para niños que son nuevos en la codificación o tienen experiencia y están listos para



Detalles del club de codificación:

- ◆ Grados 2 & superiores
- ◆ Fechas: el club se reúne todos los viernes que la escuela está en sesión a partir de 10/11 y termina en 12/6.
- ◆ Hora: 4:00-5:00 PM
- ◆ Ubicación del club Camelot
- ◆ Todas las computadoras y equipos provistos
- ◆ Un día de recuperación, si es necesario, será el 12/13.
- ◆ Club no se reunirá en 11/29.
- ◆ Matrícula: \$176 por 8 semanas.



¡Haz LEGO® WeDo 2.0 BusyBots en esta sesión de Robotics Club! Cada semana, ¡la mayoría de los robots están diseñados para hacer un trabajo y todos los robots en esta unidad tienen trabajo que hacer! Construye una máquina para probar cómo es una estructura a prueba de terremotos; construir un telecabina y una cosechadora de granja. ¡Incluso construiremos una caña de pescar porque a veces necesitas un descanso del trabajo!

Detalles del club de robótica:

- ◆ Grados 1 & superiores
- ◆ Fechas: el club se reúne todos los miércoles que la escuela está en sesión a partir de 10/9 y termina en 12/4.
- ◆ Hora: 4:00-5:00 PM
- ◆ Ubicación del club Camelot
- ◆ Todas las tabletas y ladrillos LEGO® provistos.
- ◆ Club no se reunirá en 11/27.
- ◆ Un día de recuperación, si es necesario, será el 12/11.
- ◆ Matrícula: \$176 por 8 semanas.

Registrarse: Visit www.skenrichment.com

**Para solicitar becas o ayuda financiera, visite nuestro sitio web.
¿Preguntas? Email: Info@skenrichment.com o llamar: 703.574.2070**

Los programas dirigidos por Silver Knights Enrichment no están afiliados, patrocinados o respaldados por LEGO® Education o LEGO® Group.

LEGO®, el logotipo de LEGO®, Brick, DUPLO®, MINDSTORMS®, y WeDo™ son marcas comerciales de LEGO® Group. ©2012 The LEGO® Group.