

# VIDEO GAME ACADEMY



**A.S.E. ENRICHMENT, INC.**

**REGISTER ONLINE AT: [WWW.ASEENRICHMENT.COM](http://WWW.ASEENRICHMENT.COM)**

**CLICK ON "VIDEO GAME ACADEMY"**

**SANTA CLARITA**

**LOCATED AT: LEARN BEYOND THE BOOK  
21704 GOLDEN TRIANGLE RD # 500  
SANTA CLARITA, CA 91350**

## **MONDAYS: MINECRAFT MODS - LEVEL 2**

In this class students will learn how to Modify or Mod the game Minecraft® using the JAVA Programming language. They will create custom blocks, biomes, entities and more — that can be played and shared with friends. Each student will be working on an individual laptop and they will be able to interact and test their mods in the game Minecraft®. Students will take home a flash drive with their mod files on the last day of class. Prerequisite Minecraft Mods - Level 1

**Tuition: \$117 Ages: 10 - 13 Max: 10 Students Time: 6:15pm - 7:45pm Dates: 4/10 - 6/5 (8 Weeks) (No class 5/29)**

## **TUESDAYS: INTRO TO PROGRAMMING - SCRATCH**

2-D Video Gaming session takes students through the entire video game making process using Scratch, an MIT-designed programming language for youth. Scratch makes it easy for youth to design games. Students will work to create game plots, design characters and various game levels.

**Tuition: \$117 Ages: 7 - 12 Max: 10 Students Time: 6:15pm - 7:45pm Dates: 4/11-- 5/30 (8 Weeks)**

## **WEDNESDAYS: VIDEO GAME DESIGN - MULTI MEDIA FUSION 2**

This class will teach kids the basics of video game development and programming logic. We will be using Multi Media™ Fusion 2 to build a variety of video games. Students will be given a good foundation learning the basic skills they need to make their own games. Students will take home a USB Flash Drive with all their game files at the end of class. Students will create snowboarding, shooter and side-scroll games.

**Tuition: \$117 Ages: 8 - 12 Max: 10 Students Time: 6:15pm - 7:45pm Dates: 4/12 - 5/31 (8 Weeks)**

## **THURSDAYS: LEGO STOP MOTION ANIMATION - ADVANCED**

Using the SAM Animation software you will create your own stop motion LEGO movies! Students will apply what they have learned to create more advanced projects. They will apply their knowledge of the SAM Animation software to come up with their own projects. Laptops and cameras will be used and students will be instructed in basic editing techniques. You will have a lot of fun and will take home a flash drive with your animation on it!

**Tuition: \$117 Ages: 7 - 12 Max: 10 Students Time: 6:15pm - 7:45pm Dates: 4/13- 6/1 (8 Weeks)**

**QUESTIONS?**

**NON-PROFIT EIN # 20-5535720**

**PHONE: 661.310.3330**

**EMAIL: [INFO@ASEENRICHMENT.COM](mailto:INFO@ASEENRICHMENT.COM)**



# VIDEOJUEGO ACADEMIA

**A.S.E. ENRICHMENT, INC.**

**REGÍSTRESE EN LÍNEA EN: [WWW.ASEENRICHMENT.COM](http://WWW.ASEENRICHMENT.COM)**

**HAGA CLIC EN "VIDEO GAME ACADEMY"**

**SANTA CLARITA**

**SITUADO EN: LEARN BEYOND THE BOOK  
21704 GOLDEN TRIANGLE RD # 500  
SANTA CLARITA, CA 91350**

## **LUNES: MINECRAFT® MOD W/JAVA PROGRAMMING**

En este campamento los estudiantes aprenderán como modificar o Mod juego Minecraft® utilizando el lenguaje de programación Java . Crearán espadas, herramientas , bloques, alimentos , biomas , los logros, las turbas personalizados y más - que se pueden reproducir y compartir con los amigos . Cada estudiante estará trabajando con un compañero en una computadora portátil y serán capaces de interactuar y poner a prueba sus mods con otros estudiantes a través de nuestro servidor local Minecraft®. Los estudiantes se llevarán a casa una unidad flash con sus archivos mod el último día del campamento.

**Matrícula: \$117 Edades: 10 - 13 Max : 10 Estudiantes Hora: 6:15pm - 7:45pm Fechas: 2/6 - 3/20 (7 Weeks)**

## **MARTES: INTRO TO PROGRAMMING - SCRATCH**

Sesión 2-D para videojuegos lleva a los estudiantes a través de todo el proceso de toma de videojuegos usando Scratch, un lenguaje de programación MIT diseñado para los jóvenes. Scratch ayuda a los jóvenes a diseñar juegos. Los estudiantes trabajarán para crear gameplots, personajes de diseño y diferentes niveles de juego.

**Matrícula: \$117 Edades: 7 - 12 Max : 10 Estudiantes Hora: 6:15pm - 7:45pm Fechas: 2/7-3/21 (7 Weeks)**

## **MIÉRCOLES: 3-D GAME DESIGN - KODU**

Kodu permite a los niños crear juegos en el PC y Xbox a través de un lenguaje de programación visual simple. Kodu se puede utilizar para enseñar creatividad, resolución de problemas, la narración de cuentos, así como la programación. Los estudiantes se llevarán a casa una unidad flash con sus archivos de juego el último día de clase. Juegos creados en clase trabajan en equipos de PC solamente, no se pueden cargar en la consola Xbox.

**Matrícula: \$117 Edades: 7 - 12 Max : 10 Estudiantes Hora: 6:15pm - 7:45pm Fechas: 2/8 - 3/22 (7 Weeks)**

## **JUEVES: TOON BOOM COMPUTER ANIMATION**

Usando el software de animación de SAM usted creará sus propias películas LEGO de stop motion! Aprenda los conceptos básicos de animación de stop motion, storyboard, diseño de conjuntos y edición de fotogramas. Laptops y cámaras se utilizarán y los estudiantes serán instruidos en técnicas básicas de edición. Usted tendrá un montón de diversión y se llevará a casa una unidad flash con su animación en ella!

**Matrícula: \$117 Edades: 7 - 12 Max : 10 Estudiantes Hora: 6:15pm - 7:45pm Fechas: 2/9 - 3/23 (7 Weeks)**

**¿PREGUNTAS?**

**NON-PROFIT EIN # 20-5535720**

**TELÉFONO: 661.310.3330 EMAIL: [INFO@ASEENRICHMENT.COM](mailto:INFO@ASEENRICHMENT.COM)**

A.S.E. Enrichment, Inc. no es ni patrocinado ni avalado por la escuela o el Distrito Escolar Castaic Union.