



Islip School District Presents...

Summer Around the World 2022



SCOPE EDUCATION SERVICES

Session 1: July 18-29, 2022 ; Session 2: August 1-12, 2022

For Students Entering Grades K-6!

Located at Wing Elementary School

Elementary Schedule	Session 1 and 2: Period A 9:00am - 10:30am	Session 1 and 2: Period B 10:30am - 12:00pm
Session 1 Grades K-6	K-1 Disney Music and Art Experience K-1 World Cup Soccer Clinic Grades 2-3 Edible Science 2-3 International Adventure Sport Grades 4-6 Coding and Robotics Grades 4-6 World Cup Soccer	K-1 Magic Masters K-1 Lego Engineering Grades 2-3 Lego Engineering Grades 2-3 World-Wide-Cooking 4-6 Rocketry and Retro Science 4-6 Comic Book and Graphic Novel Design4

BROADWAY & THEATER PROGRAM

Grades 2-6 \$450 for a Double Period Class

Do you love Broadway music and crave the spotlight? Join us in learning the songs and music of your favorite Broadway shows! Students will learn acting, improvisation and singing skills. They will also create and act out commercials, bring books to life and perform for peers. This is a double period class –students to stay for both periods.

Session 2	Period A 9:00 - 10:30am	Period B 10:30am - 12pm
Grades K-6	K-1 Edible Science K-1 Summer Arts and Crafts Grades 2-3 Taste the Rainbow Cooking Grades 2-3 Jewelry and Fashion Design Grades 4-6 Oriental Art and Origami Grades 4-6 Extreme STEAM and Makerspace	K-1 Origami and Anime Cartooning K-1 Adventure Sports and Scavenger Hunts 2-3 International Sports Clinic Grades 2-3 Sculpting and Clay Creations Grades 4-6 Chess Academy -6 World Basketball Clinic

IMPORTANT INFO:

Space is limited! Register ASAP! Courses fill in the order in which registrations are received. First come –first served! Registration deadline is July 1, 2022. No course changes or refunds after the deadline. SCOPE requires a minimum number of students to run courses. Students can bring their own nut free snack & drink.

REGISTER HERE: [HTTPS://SCOPEONLINE.CE.ELEYO.COM](https://scopeonline.ce.eleyo.com)

Register Here

Registration Questions? 631-680-0800 Ext 167 or btockarszewsky@scopeonline.us
 Curriculum or Program Questions: 631-873-8338 or dseid@scopeonline.us

\$225 per course (10% additional sibling discount)





El distrito escolar de Islip presenta...

verano alrededor del mundo 2022

SCOPE SERVICIOS DE EDUCACIÓN



Sesión 1: 18-29 de julio de 2022

Sesión 2: 1-12 de agosto de 2022

Ubicado en la escuela primaria Wing

Horario de Primaria	Sesión 1 y 2: Período A 9:00am - 10:30am	Sesión 1 y 2: Período B 10:30am - 12:00pm
Sesión 1 Grados K-6	<p>K-1 Experiencia de música y arte de Disney Clínica de fútbol de la Copa Mundial K-1</p> <p>Grados 2-3 Ciencia comestible 2-3 Deporte de aventura internacional</p> <p>Grados 4-6 Codificación y robótica Fútbol de la Copa Mundial de Grados 4-6</p>	<p>Maestros mágicos K-1 Ingeniería Lego K-1</p> <p>Grados 2-3 Ingeniería Lego Grados 2-3 Cocina mundial</p> <p>4-6 Cohetería y ciencia retro 4-6 Diseño de historietas y novelas gráficas</p>

PROGRAMA DE BROADWAY Y TEATRO

Grados 2-6 \$450

¿Te encanta la música de Broadway y anhelas ser el centro de atención? Únase a nosotros para aprender las canciones y la música de su favorito espectáculos de Broadway! Los estudiantes aprenderán habilidades de actuación, improvisación y canto. También crearán y actuarán comerciales, dar vida a los libros y actuar para sus compañeros. Esta es una clase de doble período: los

Sesión 2	Período A 9:00 - 10:30am	Período B 10:30am - 12pm
Grados K-6	<p>Ciencia comestible K-1 Artes y manualidades de verano K-1</p> <p>Grados 2-3 Saborea la cocina del arcoiris Grados 2-3 Joyería y Diseño de Moda</p> <p>Grados 4-6 Arte oriental y origami Grados 4-6 VAPOR extremo y Makerspace</p>	<p>K-1 Origami y dibujos animados de anime K-1 Deportes de aventura y búsquedas del tesoro</p> <p>2-3 Clínica Deportiva Internacional Grados 2-3 Escultura y creaciones de arcilla</p> <p>Academia de Ajedrez Grados 4-6 -6 Clínica Mundial de Baloncesto</p>

INFORMACION IMPORTANTE:

¡El espacio es limitado! ¡Regístrese lo antes posible! Los cursos se completan en el orden en que se reciben las inscripciones. ¡Primero en llegar, primero en ser atendido! La fecha límite de registro es el 1 de julio de 2022. No hay cambios de curso ni reembolsos después de la fecha límite. SCOPE requiere un número mínimo de estudiantes para realizar los cursos. Los estudiantes pueden traer su propia merienda y bebida sin nueces

Register Here

REGISTRARSE AQUÍ: [HTTPS://SCOPEONLINE.CE.ELEYO.COM](https://scopeonline.ce.eleyo.com)

¿Preguntas de registro? 631-680-0800 Ext 167 or btockarshewsky@scopeonline.us

\$225 por curso (10% de descuento adicional para hermanos)



SCOPE EDUCATION SERVICES

COURSE DESCRIPTIONS:

K-1 Course Descriptions:

Disney Music & Art Experience:

Come along on a magic carpet ride as we show you a whole new world of the music and art from Walt Disney. You will learn famous songs, music and movement of Disney productions featuring Frozen, Aladdin, Lion King, Beauty and the Beast and more Disney productions. You will whistle while you work and sing along as we also complete cartooning and art projects related to Disney characters and scenes. Children will be immersed in a world of art, music and cartooning.

World Cup Soccer Clinic:

This class will focus on teamwork and developing social and athletic skills in our primary aged students. Students will learn skills in soccer, basketball, kickball and other team related field and indoor sports. Students will develop their social skills by following directions and working as a team.

Magic Masters:

In this introductory magic class, students will learn the art of illusion. Students will learn how to vanish an object, transform items into a different item, make objects disappear and reappear and learn many card and money tricks to show off! Students will practice to be able to put on a small magic show at the end of the semester. Students will be provided demonstrations, instructions and opportunities to practice!

Lego Engineering:

Students will be using LEGOs to complete challenges and build stories! They will have time to use their imagination to do some free building as well.

Edible Science:

Have you ever wondered how things work? Discover, explore, and create our wonderful world through Edible Science! Ever eat slime? Ever create a worm farm out of pudding and gummy worms? Construct the layers of the Earth and claim you have eaten the world! Come join us and learn about Science and then eat what you learned!

Summer Arts & Crafts:

If you enjoy arts and crafts and love summer, then this is the course for you! Using summer fun themes like beaches, shells, fish, boats and lighthouses we will create a variety of sun-sational projects. In this course, we will use a variety of mediums to create beautiful works of art! We will use materials such as watercolors, clay, paint and more. Let your imagination soar as you explore summer favorites.

Origami and Anime Cartooning:

If your child loves art, origami and cartoons, this class is for them! Each week students will focus on a specific object such as animals, foods, cartoon characters and objects from nature to create both in origami and cartoon form. Students will design objects utilizing various origami techniques and learn cartooning and drawing skills to give these objects character. If your child loves art, this class will surely please them. They will come home each day with several projects completed.

Adventure Sports & Scavenger Hunts:

Join your friends in an action packed sports training class. We will focus on individual and competitive fun sports. Relay races, scavenger hunts, obstacle courses, and field training. Kids will learn social-emotional skills of teamwork, perseverance, determination and following direction skills all while having fun and being physically active outdoors and indoors.

SCOPE EDUCATION SERVICES

DESCRIPCIÓN DEL CURSO:

K-1 Descripción del curso:

Experiencia de música y arte de Disney:

Unase a un viaje en alfombra mágica mientras le mostramos un mundo completamente nuevo de la música y el arte de Walt Disney. Aprenderás canciones famosas, música y movimiento de las producciones de Disney con Frozen, Aladdin, Lion King, Beauty and the Beast y más producciones de Disney. Silbarás mientras trabajas y cantas mientras también completamos dibujos animados y proyectos de arte relacionados con personajes y escenas de Disney. Los niños se sumergirán en un mundo de arte, música y dibujos animados.

Clínica de fútbol de la Copa Mundial:

esta clase se centrará en el trabajo en equipo y el desarrollo de habilidades sociales y atléticas en nuestros estudiantes de primaria. Los estudiantes aprenderán habilidades en fútbol, baloncesto, kickball y otros deportes de campo y de interior relacionados con el equipo. Los estudiantes desarrollarán sus habilidades sociales siguiendo instrucciones y trabajando en equipo.

Maestros de Magia:

En esta clase introductoria de magia, los estudiantes aprenderán el arte de la ilusión. ¡Los estudiantes aprenderán cómo hacer desaparecer un objeto, transformar elementos en un elemento diferente, hacer que los objetos desaparezcan y reaparezcan y aprenderán muchos trucos de cartas y dinero para presumir! Los estudiantes practicarán para poder montar un pequeño espectáculo de magia al final del semestre. ¡Los estudiantes recibirán demostraciones, instrucciones y oportunidades para practicar!

Ingeniería Lego:

¡Los estudiantes usarán LEGO para completar desafíos y construir historias! Tendrán tiempo de usar su imaginación para construir algo gratis también.

Ciencia comestible:

¿Alguna vez te has preguntado cómo funcionan las cosas? ¡Descubre, explora y crea nuestro maravilloso mundo a través de Edible Science! ¿Alguna vez has comido limo? ¿Alguna vez has creado una granja de gusanos con pudín y gusanos de goma? ¡Construye las capas de la Tierra y afirma que te has comido el mundo! ¡Únase a nosotros y aprenda sobre ciencia y luego coma lo que aprendió!

Artes y manualidades de verano:

si te gustan las artes y las manualidades y te encanta el verano, ¡entonces este es el curso para ti! Usando temas divertidos de verano como playas, conchas, peces, barcos y faros, crearemos una variedad de proyectos de sol. ¡En este curso, usaremos una variedad de medios para crear hermosas obras de arte! Usaremos materiales como acuarelas, arcilla, pintura y más. Deje volar su imaginación mientras explora los favoritos del verano.

Dibujos animados

de origami y anime: si a su hijo le encanta el arte, el origami y los dibujos animados, ¡esta clase es para ellos! Cada semana, los estudiantes se enfocarán en un objeto específico como animales, alimentos, personajes de dibujos animados y objetos de la naturaleza para crear tanto en origami como en forma de dibujos animados. Los estudiantes diseñarán objetos utilizando varias técnicas de origami y aprenderán habilidades de dibujo y caricatura para darle carácter a estos objetos. Si a su hijo le encanta el arte, esta clase seguramente lo complacerá. Regresarán a casa cada día con varios proyectos completados.

Deportes de aventura y búsquedas del tesoro:

Únete a tus amigos en una clase de entrenamiento deportivo llena de acción. Nos enfocaremos en deportes divertidos individuales y competitivos. Carreras de relevos, búsquedas del tesoro, carreras de obstáculos y entrenamiento de campo. Los niños aprenderán habilidades socioemocionales de trabajo en equipo, perseverancia, determinación y seguimiento de instrucciones, todo mientras se divierten y se mantienen físicamente activos al aire libre y bajo techo.

SCOPE EDUCATION SERVICES

Grades 2-3 Course Descriptions:

Edible Science:

Have you ever wondered how things work? Discover, explore, and create our wonderful world through Edible Science! Ever eat slime? Ever create a worm farm out of pudding and gummy worms? Construct the layers of the Earth and claim you have eaten the world! Come join us and learn about Science and then eat what you learned!

International Adventure Sports:

Join your friends in an action packed sports training class. We will focus on individual and competitive fun sports. Relay races, scavenger hunts, obstacle courses, and field training. Kids will learn social-emotional skills of teamwork, perseverance, determination and following direction skills all while having fun and being physically active outdoors and indoors.

Lego Engineering

Students will be using LEGOs to complete challenges and build stories! They will have time to use their imagination to do some free building as well.

World Wide Cooking:

Who likes to eat? Who likes to travel? Ever wonder what people in Italy are eating for lunch? What about the meals they serve in China or Greece? In our multicultural classroom, we will be taking a tasty tour of global cuisines with YOU as the head chef!

Taste the Rainbow

Come join us and explore the possibilities of tasting the rainbow! Discover exciting ways to work with others to create different recipes. These colorful foods will help you grow strong and healthy, and you will get the chance to create a cookbook full of these wonderful ingredients. We will discuss the benefits of these foods, and we will even be able to eat them!

Jewelry & Fashion Design:

In this jewelry making class, students learn with friends the art of jewelry and bracelet design. Kids can use lanyard, rainbow loom, and string bracelets to be creative and design fashionable jewelry to take home and share with friends and families. Children will also learn skills and artistic techniques to design and sketch clothing.

International Sports Clinic

This class teaches students different skills and strategies to mastering sports. Students will learn from skilled athletes and compete in competitive game play and tournament style play throughout the semester!

Sculpting and Clay Creations

In this course students will learn different techniques and styles with clay sculpting. Students will have the opportunity to create projects while learning many different artistic styles. Students will create their own masterpieces from a skilled art-instructor with a focus on mindfulness and artistic expression.

SCOPE EDUCATION SERVICES

2-3 Descripción del curso

Ciencia comestible:

¿Alguna vez te has preguntado cómo funcionan las cosas? ¡Descubre, explora y crea nuestro maravilloso mundo a través de Edible Science! ¿Alguna vez has comido limo? ¿Alguna vez has creado una granja de gusanos con pudín y gusanos de goma? ¡Construye las capas de la Tierra y afirma que te has comido el mundo! ¡Únase a nosotros y aprenda sobre ciencia y luego coma lo que aprendió!

Deportes de aventura internacionales:

Únete a tus amigos en una clase de entrenamiento deportivo llena de acción. Nos enfocaremos en deportes divertidos individuales y competitivos. Carreras de relevos, búsquedas del tesoro, carreras de obstáculos y entrenamiento de campo. Los niños aprenderán habilidades socioemocionales de trabajo en equipo, perseverancia, determinación y habilidades para seguir instrucciones, todo mientras se divierten y se mantienen físicamente activos al aire libre y bajo techo.

Ingeniería Lego

¡Los estudiantes usarán LEGO para completar desafíos y construir historias! Tendrán tiempo de usar su imaginación para construir algo gratis también.

Cocina mundial:

¿A quién le gusta comer? ¿A quién le gusta viajar? ¿Alguna vez te has preguntado qué almuerza la gente en Italia? ¿Qué pasa con las comidas que sirven en China o Grecia? ¡En nuestro salón de clases multicultural, haremos un sabroso recorrido por las cocinas globales con USTED como el jefe de cocina!

prueba el arcoiris

¡Únase a nosotros y explore las posibilidades de probar el arco iris! Descubra maneras emocionantes de trabajar con otros para crear recetas diferentes. Estos coloridos alimentos te ayudarán a crecer fuerte y saludable, y tendrás la oportunidad de crear un libro de cocina lleno de estos maravillosos ingredientes. Hablaremos de los beneficios de estos alimentos, ¡e incluso podremos comerlos!

Diseño de joyería y moda:

En esta clase de fabricación de joyas, los estudiantes aprenden con amigos el arte del diseño de joyas y pulseras. Los niños pueden usar cordón, telar de arco iris y pulseras de hilo para ser creativos y diseñar joyas de moda para llevar a casa y compartir con amigos y familiares. Los niños también aprenderán habilidades y técnicas artísticas para diseñar y esbozar ropa.

Clínica Deportiva Internacional

Esta clase enseña a los estudiantes diferentes habilidades y estrategias para dominar los deportes. ¡Los estudiantes aprenderán de atletas expertos y competirán en juegos competitivos y en torneos durante todo el semestre!

Escultura y Creaciones

en Arcilla En este curso los estudiantes aprenderán diferentes técnicas y estilos con la escultura en arcilla. Los estudiantes tendrán la oportunidad de crear proyectos mientras aprenden muchos estilos artísticos diferentes. Los estudiantes crearán sus propias obras maestras con un instructor de arte experto con un enfoque en la atención plena y la expresión artística.

Grades 4-6 Course Descriptions:

Coding and Robotics:

This introductory course will feature an outstanding curriculum focusing on problem based solving, logical thinking, creativity, resilience, persistence and boost your child's confidence! Students will code with Minecraft, Star Wars, and Frozen block-based tutorial programs

World Cup Soccer Clinic:

This class will focus on teamwork and developing social and athletic skills in our primary aged students. Students will learn skills in soccer, basketball, kickball and other team related field and indoor sports. Students will develop their social skills by following directions and working as a team.

Rocketry and Retro-Science

Science is exploratory and exciting! It's about the "Aha!" moments in life, like when you figure out how something works or when you're amazed by the result of an awesome experiment. You will have the opportunity to learn about science through our interactive hands-on science activities that will be sure to spark your imagination! Students will learn about Newton's laws of motion and build.

Comic Book & Graphic Novel Design:

Do you love comic books and graphic novels? Are you looking to become a better writer and designer? This course will teach you two skills, writing and sketching. You will become a better writer, story teller, and also learn sketching and drawing techniques. By the end of this course you will have your own finalized and published graphic novel ready to go and share with friends and family. If you love art, design, and want to become a great writer- this course is for you!

Oriental Art & Origami:

In this course students will learn the beauty of origami and art, music and culture from the multiple cultures from East Asia to the Middle East. Students will learn to appreciate the beautiful culture and art of eastern countries such as Japan, Korea, China, India, and Persia. From Origami cranes, tigers, dragons and sushi and lamps to Arabic geometric tile design, to Chinese and Persian Calligraphy, students will learn culture, language, and most importantly expressive art styles from each region while producing origami and art projects of their own every lesson. Students will also learn wet folding origami. If you love art and learning about culture- this course is for you!

Extreme STEAM & Makerspace:

Do you love to create new designs or to solve challenging problems? Work with teams and let your curiosity and creativity soar, as we explore the world of SCIENCE, TECHNOLOGY, ENGINEERING, ART and MATH!

Chess Academy:

Are you ready to take your chess skills to the next level? Or are you a beginner ready to learn the game of chess for the first time? Either way, this class is for you! Each chess academy session is structured by starting off with a 20-30 minute lesson on chess pieces, strategy, skills, gambits and plays, followed by 45 minutes of tournament style games. Students will compete in an in-house competition and no elimination tournament. All students will receive a trophy or medal at the end of the program. Students will increase their knowledge of the game and have a great time with their friends!

World Basketball Clinic

Calling all basketball and future basketball players! This class is for you! This class teaches students different skills and strategies to mastering the sport of basketball. Students will learn from skilled athletes and compete in competitive game play and tournament style play throughout the semester!

Grades 4-6 :Descripción del curso

Codificación y Robótica:

¡Este curso introductorio contará con un excelente plan de estudios centrado en la resolución de problemas, el pensamiento lógico, la creatividad, la resiliencia, la persistencia y aumentará la confianza de su hijo! Los estudiantes codificarán con programas tutoriales basados en bloques de Minecraft, Star Wars y Frozen

Clínica de fútbol de la Copa Mundial:

esta clase se centrará en el trabajo en equipo y el desarrollo de habilidades sociales y atléticas en nuestros estudiantes de primaria. Los estudiantes aprenderán habilidades en fútbol, baloncesto, kickball y otros deportes de campo y de interior relacionados con el equipo. Los estudiantes desarrollarán sus habilidades sociales siguiendo instrucciones y trabajando en equipo.

Cohetería y Retro-Ciencia

¡La ciencia es exploratoria y emocionante! Se trata del "¡Ajá!" momentos de la vida, como cuando descubres cómo funciona algo o cuando te sorprende el resultado de un experimento asombroso. ¡Tendrá la oportunidad de aprender sobre ciencia a través de nuestras actividades científicas prácticas interactivas que seguramente despertarán su imaginación! Los estudiantes aprenderán sobre las leyes de movimiento y construcción de Newton.

Diseño de cómics y novelas gráficas:

¿Te encantan los cómics y las novelas gráficas? ¿Estás buscando convertirte en un mejor escritor y diseñador? Este curso te enseñará dos habilidades, escribir y dibujar. Te convertirás en un mejor escritor, narrador de historias y también aprenderás técnicas de dibujo y bocetos. Al final de este curso, tendrá su propia novela gráfica finalizada y publicada, lista para compartir con amigos y familiares. Si amas el arte, el diseño y quieres convertirte en un gran escritor, ¡este curso es para ti!

Arte oriental y origami:

en este curso, los estudiantes aprenderán la belleza del origami y el arte, la música y la cultura de las múltiples culturas desde el este de Asia hasta el Medio Oriente. Los estudiantes aprenderán a apreciar la hermosa cultura y el arte de países orientales como Japón, Corea, China, India y Persia. Desde grullas de origami, tigres, dragones y sushi y lámparas hasta el diseño de mosaicos geométricos árabes, hasta caligrafía china y persa, los estudiantes aprenderán la cultura, el idioma y, lo que es más importante, los estilos de arte expresivo de cada región mientras producen origami y proyectos artísticos propios en cada lección. Los estudiantes también aprenderán origami de plegado húmedo. Si te encanta el arte y aprender sobre cultura, ¡este curso es para ti!

VAPOR extremo y Makerspace:

¿Te encanta crear nuevos diseños o resolver problemas desafiantes? ¡Trabaja en equipo y deja volar tu curiosidad y creatividad, mientras exploramos el mundo de la CIENCIA, TECNOLOGÍA, INGENIERÍA, ARTE y MATEMÁTICAS!

academia de ajedrez:

¿Estás listo para llevar tus habilidades de ajedrez al siguiente nivel? ¿O eres un principiante listo para aprender el juego de ajedrez por primera vez? De cualquier manera, ¡esta clase es para ti! Cada sesión de la academia de ajedrez está estructurada comenzando con una lección de 20 a 30 minutos sobre piezas de ajedrez, estrategia, habilidades, gambitos y jugadas, seguida de 45 minutos de juegos estilo torneo. Los estudiantes competirán en una competencia interna y no en un torneo eliminatorio. Todos los estudiantes recibirán un trofeo o medalla al final del programa. ¡Los estudiantes aumentarán su conocimiento del juego y se divertirán mucho con sus amigos!

Clínica Mundial de Baloncesto

¡Llamando a todos los jugadores de baloncesto y futuros jugadores de baloncesto! ¡Esta clase es para ti! Esta clase enseña a los estudiantes diferentes habilidades y estrategias para dominar el deporte del baloncesto. ¡Los estudiantes aprenderán de atletas expertos y competirán en juegos competitivos y en torneos durante todo el semestre!