

Plymouth School District

2022 Escuela del verano

Descripciones de materias



Todos los estudiantes que asisten al Distrito Escolar de Plymouth pueden participar en programas educativos y actividades incluyendo pero no limitados a salud, educación física, música, y educación vocacional y técnica sin importar raza, color, origen nacional, edad, discapacidad, o género.

Distrito Escolar de Plymouth 2022 Programa de Escuela de Verano

Se ofrecen clases de verano para una sesión:

El 20 de junio – 21 de julio lunes a jueves

Horas de la escuela de verano: **8:00 am – 11: 45 am @ Riverview Middle School**

Horas de la escuela de verano: **8:00 am – 11:45 pm @ Horizon Elementary**

Todos los materiales de registración estarán disponibles en línea a www.plymouth.k12.wi.us después del 14 de abril de 2022

Se puede completar la registración en línea

¿Preguntas?

Llame a la oficina escolar de su estudiante.

La Registración empieza el 14 de abril de 2022 y termina sin demora el 26 de mayo.

La escuela de verano es una extensión del año escolar actual – favor de registrar a su hijo/hija para clases según el grado que completó este año escolar actual.

Principio fácil a la escuela de verano...Una visita auto guiada

El miér. 15 de junio (3:00-6:00 pm) y el jueves 16 de junio (1:00 – 4:00 pm) te invitamos a:

Entrar fácilmente a la escuela de verano por tomar una visita auto guiada de la Riverview Middle School para ayudar que su niño/niña encuentre sus aulas.

(Asistentes del verano estarán disponibles para ayudarles a navegar o para contestar preguntas)

Traigan una copia final del horario de clases de su niño/niña para ayudar a encontrar las aulas. Hagan preguntas que ustedes tengan relacionadas a los autobuses u horarios de clase.

Matricular a estudiantes con necesidades especiales....

Los estudiantes con necesidades especiales que se matriculan en clases de la escuela de verano deben registrarse como los otros alumnos.

Favor de asegurarse de seleccionar la materia apropiada **Basada en casa** como una de las materias de la selección su estudiante.

Antes de que termine el año escolar, con su permiso, la maestra de educación especial de su niño o niña enviará información del IEP al coordinador de educación especial de la escuela de verano quien comunicará con los maestros de la escuela de verano.

Favor de avisar a la maestra de educación especial de su niño o niña si usted se matricula en la escuela de verano e indicar las materias que su niño o niña está tomando.

Recomendación de maestro requerido

#300 NIÑEZ TEMPRANA (niños de 3 años) (PRE-KINDERGARTEN) 3 horas 30 MIN 2 DÍAS A LA SEMANA – MARTES/JUEVES

Esta clase es para niños/niñas de 3 años que actualmente están matriculados/matriculadas en un Programa de Niñez Temprana de Educación Especial o que haya sido recomendado para el programa. Los alumnos tienen que estar aprobados de antemano para poder entrar. Los alumnos trabajarán en desarrollo de lengua, desarrollo de motricidad fina y gruesa, y desarrollo de habilidades personales/sociales. Las actividades están diseñadas para aprender y disfrutar.

#301 NIÑEZ TEMPRANA (niño de 4 años) (PRE-KINDERGARTEN) 3 HORAS 30 MIN. 3 DÍAS A LA SEMANA – LUNES/MIÉRCOLES/VIERNES

Este curso es para niños de 4 años que actualmente están matriculados en un programa de Niñez temprana de Educación Especial o que han sido recomendados para el programa. Los estudiantes necesitan ser previamente aprobados para entrar. Los estudiantes trabajarán en desarrollo de lengua, desarrollo de motricidad fina y gruesa, desarrollo de habilidades personales/sociales. Actividades están diseñadas para aprender y para disfrutar.

#302 HABLA/LENGUA Pre K-12

IEP Año escolar extendió

Para matricularse en este curso, los alumnos deben tener un IEP de año escolar extendido. El/la terapeuta determinará las horas.

#303 DIVERSIÓN FÓNICA DEL VERANO Pre K

El propósito de este programa es suministrarles a estudiantes preescolares con una oportunidad de desarrollar sus habilidades de comunicación hablada dentro del entorno de un grupo. Durante el programa, los alumnos trabajarán con varias actividades (por ej. artesanías, golosinas, juegos, música, etc.) que se enfocarán en los sonidos del lengua hablada.

Para matricularse en este curso, los estudiantes deben tener un IEP de año escolar extendido.

Transporte por los padres es necesario.

#135 VERANO I BASADO EN CASA (GRADOS K – 7)

Los estudiantes matriculados en la educación especial que tienen una necesidad educativa de apoyo individualizado deben matricularse en esta clase. Los estudiantes matriculados pueden matricularse en clases adicionales – selecciones deben estar hechos en conjunto con la maestra de educación especial de su niño/niña.

#506 SISTEMA SONDAY 1 INTERVENCIÓN FONÉTICA (GRADOS K- 4) 45 MINUTOS

#507 SISTEMA SONDAY 2 INTERVENCIÓN FONÉTICA (GRADOS K-4) 45 MINUTOS

#508 SISTEMA SONDAY 3 INTERVENCIÓN FONÉTICA (GRADOS K-4) 45 MINUTOS

Este curso se diseñó para estudiantes a quienes les beneficiarán instrucción directa en fonética. Estudiantes que necesitan intervención intensiva en el área de la fonética participarán en

actividades estructuradas, sistémicas, multisensoriales de grupo pequeño, guiado por un maestro.

#145 ALFABETIZACIÓN NIVEL I – LLI (GRADOS K-4)

#149 ALFABETIZACIÓN NIVEL II- LLI – II (GRADOS 5-8)

Este curso se diseñó especialmente para estudiantes que necesitan intervención intensa de lectura remedial. Los alumnos serán programados por maestros para esta instrucción durante la mañana de la escuela de verano.

#139 “SUMAR” O MATEMÁTICAS I (GRADOS 1-2) 45 MINUTOS

#140 “SUMAR” O MATEMÁTICAS II (GRADOS 3-5) 45 MINUTOS

Este curso se diseñó para estudiantes en del 1^{er} al 5^o grado para repasar conceptos esenciales de matemáticas y para seguir mejorando sus habilidades matemáticas. Se usará una variedad de actividades para ayudar a los estudiantes a mejorar sus habilidades matemáticas que aprendieron a lo largo del año escolar.

#146 PREPARACIÓN PARA MATEMÁTICAS (GRADOS 4-6) 45 MINUTOS

Este curso se creó para apoyar y preparar a los alumnos para matemáticas en el otoño. Con un grupo pequeño de estudiantes, cada estudiante recibirá atención de uno en uno. Los estudiantes podrán identificar los detalles importantes de problemas razonados, desarrollar una comprensión de fracciones e identificar herramientas que les ayudarán en matemáticas.

#304 HABILIDADES DE LA VIDA DIARIA (GRADOS 5-12) 90 MINUTOS

Este curso proveerá lecciones en las habilidades de la vida diaria. El plan de estudio se enfoca en enseñar las habilidades que los alumnos pueden utilizar diariamente. Se enseñarán habilidades como cocinar, manejo de dinero, manualidades y artesanías, resolución de problemas, higiene y una variedad de actividades de tiempo libre. También habrá excursiones a tiendas de abarrotes, la biblioteca, etc.

Aprendices pequeños

#305 PREPARACIÓN PARA KINDERGARTEN 4-K 3 HORAS 45 MINUTOS

Esta clase refuerza habilidades de lectura, escritura, matemáticas y estudios sociales que se presentaron en Kindergarten de 4 años. Esta clase es para todos los alumnos que entran en Kindergarten: los alumnos recibirán preparación académica y/o social adicional y apoyo para la transición a la primaria. Los alumnos trabajarán en habilidades académicas y de motricidad para prepararlos para kindergarten. Habrá un límite de 15 alumnos en la clase.

#306 TRANSICIÓN K-1 (K) 3 HORAS 45 MINUTOS

Esta clase refuerza las habilidades de lectura, escritura, matemáticas y sociales que se presentaron en Kindergarten. Esta clase prepara a los estudiantes para un año fantástico en el 1^{er} grado.

Ciencia

#164 ¡¡INSECTOS!! (GRADOS 3-5) 45 MINUTOS

¡Descubre diversión con insectos por actividades prácticas emocionantes! Explora el mundo maravilloso de los insectos, aprende datos divertidos, observa la diversidad de insectos, e interactúa con insectos vivos mientras sales al campo para coleccionar insectos. Excursiones en el campus escolar son una parte integral de esta clase.

#163 QUÍMICA DE TODOS LOS DÍAS I (GRADOS 3-5) 45 MINUTOS

#263 QUÍMICA DE TODOS LOS DÍAS II (GRADOS 6-8) 45 MINUTOS

¿Has considerado el número de reacciones químicas que ocurren alrededor de y dentro de ti? ¿Te das cuenta que las propiedades químicas son evidentes cuando cocinas, te bañas, comes, viajas en carro, o hasta cuando respiras? En esta clase práctica basada en el laboratorio, los alumnos investigarán los conceptos químicos que explican muchas de las cosas que les pasa todos los días. Los alumnos explorarán químicos sencillos, como el aire y el agua, tanto como los más complejos como carbohidratos y jabones. En adición a la química de todos los días, los estudiantes también se familiarizarán con las técnicas y seguridad del laboratorio. ¡Prepárate para una aventura dentro del mundo fabuloso de la química!

#171 LA CIENCIA DEL VUELO I (GRADOS 3-5) 45 MINUTOS

#271 LA CIENCIA DEL VUELO II (GRADOS 6-8) 45 MINUTOS

Los estudiantes construirán al menos 3 tipos distintos de máquinas que vuelan (cometas, aviones modelo, y cohetes) y volar sus creaciones. Los alumnos aprenderán y aplicarán la ciencia que hace posible el vuelo, entenderán y seleccionarán materiales apropiados, y aprenderán técnicas de construcción y ensambla que les posibilitan tener éxito con diseño y construcción.

Lectura y Matemáticas

#147 PRÁCTICA PARA LECTURA PERFECTA I (GRADOS 1-12) 45 MINUTOS

#247 PRÁCTICA PARA LECTURA PERFECTA II (GRADOS 3-4) 45 MINUTOS

Este curso se diseñó para estudiantes en el primer hasta el 4º grado para repasar conceptos esenciales de lectura y seguir mejorando su nivel de lectura por una variedad de actividades y experiencias con texto escrito. Se usarán las estrategias de lectura para cumplir con los niveles individuales de lectura de cada estudiante.

#113 GRANDES LIBROS (GRADES 1-4) 45 MINUTOS

Los alumnos disfrutarán de leer una variedad de libros populares/clásicos. Después de que completan cada libro miramos la película para comparar las diferencias entre el libro y la película.

#188 LENGUA Y LITERATURA PARA LA ESCUELA MEDIA (GRADOS 5-8) 45 MINUTOS

Habrá una dosis fuerte de instrucción en la gramática y la escritura en este curso. Se enseñan las habilidades de nuevo según las necesidades de los estudiantes.

#143 MATEMÁTICAS Y LECTURA INDEPENDIENTES (GRADOS 2-7) 45 MINUTOS

Este curso es aprendizaje basado en la computadora donde les dan sitios de red académicos a los estudiantes para practicar sus habilidades de lectura y matemáticas de manera divertida. Muchos de los sitios que los estudiantes visitan son los que los alumnos trabajaron con sus maestros a lo largo del año escolar. Si a su estudiante le hace falta más práctica académica pero quiere estar en la computadora, esta es la clase que tomar. Se incorporarán Prodigy e iReady en esta clase.

#187 MATEMÁTICAS PARA LA ESCUELA MEDIA (GRADOS 5-8) 45 MINUTOS

Decimales, fracciones, multiplicación, división y otras áreas de necesidad como identificada por el nivel del aprendizaje del estudiante serán enseñados en este curso.

Artesanías y Manualidades

#182 ARTE FOTOGRÁFICO (GRADOS 3-8) 45 MINUTOS

Los alumnos explorarán la fotografía como herramienta con que crear una variedad de proyectos de arte relacionados con la fotografía. Los estudiantes est n bienvenidos usar una cámara digital de la escuela o usar su propia cámara o dispositivo digital para completar la porción de fotografía de cada proyecto de la clase.

#126 CARPINTERÍA (Grados 6-8)

Seguridad primero: seguido por selección de uno o dos proyectos compone este curso. Los estudiantes usarán herramientas manuales y eléctricas en la construcción de su proyecto. Las unidades cubiertas serán selección de list n, haciendo una lista de materiales, cuadrar, tallado, corte final, lijar, taladrar, y montaje y procedimientos de acabar.

Ciencia de computación

#153 APRENDIZAJE CON COMPUTADORAS (GRADOS 1-5) 45 MINUTOS

Los alumnos usarán programas/juegos de computadora tanto como una variedad de sitios de la red para enriquecer sus habilidades de tecnología, matemáticas, lectura y resolución de problemas.

#172 ROBOTS LEGO (GRADOS 4-8) 45 MINUTOS

Los estudiantes se divertirán aprendiendo construir y hacer marchar robots LEGO. Empezarán por construir un robot programable de LEGOS y progresarán a programar el robot con software especial para mover y reaccionar al mundo.

#173 DISEÑO DE JUEGOS DE COMPUTADORA (GRADOS 6-8) 45 MINUTOS

¡Aprende a diseñar video juegos para tu computadora! Los estudiantes se divertirán creando juegos de computadoras usando el software GameMaker. En el proceso de construir estos juegos, aprenderán conceptos importantes programación de computadoras, habilidades de resolución de problemas y teoría de juegos. Los juegos cubrirán la gama de juegos de acción y aventura hasta puzles.

#174 CIENCIA DE COMPUTACIÓN GRÁFICOS Y ANIMACIÓN (GRADOS 3-8) 45 MINUTOS

Los estudiantes se divertirán aprendiendo a crear programas de computadoras que dibujan y animan mundos de 3 dimensiones. Se usará el software Logo para crear formas geométricas y dibujos mientras el software "Alice" se usará para crear animaciones de 3 dimensiones.

#175 MECANOGRAFÍA (GRADOS 3-9) 45 MINUTOS

Este curso familiariza a los estudiantes con el teclado, una habilidad esencial para trabajar con computadoras. Los estudiantes practicarán y aprenderán habilidades por el uso de software para la computadora.

IDIOMAS MUNDIALES

#150 ESPAÑOL ELEMENTAL (GRADOS 1-4) 45 MINUTOS

Expresión básica y comprensión del español será el objetivo de este curso. El método de enseñanza será principalmente oral.

#151 ALEMÁN (GRADOS 1-8) 45 MINUTOS

El objetivo de esta clase será aprender el idioma alemán y aumentar conocimiento de los países donde hablan alemán. Esta clase será interactiva y consistirá de tres partes. La primera será presentaciones, preguntas y respuestas, y vocabulario. La segunda consistirá de un juego o actividad que refuerza el vocabulario y la tercera parte se enfocará en lenguaje y cultura.

#152 IDIOMAS Y CULTURAS MUNDIALES (GRADOS 1-8) 45 MINUTOS

Los estudiantes aprenderán el idioma y ganar conocimiento de Alemania, la América Latina y China. Se pasarán dos semanas estudiando alemán, dos semanas español y la última semana chino. El componente del idioma incluirá vocabulario que corresponde a los temas a continuación: saludos, colores, números, y comidas. También se presentarán aspectos culturales de los países como geografía, historia, arte, música y gente famosa. Habrá muchos juegos y actividades que les alientan a todos que participen.

MÚSICA

#189 TEATRO MUSICAL I (GRADOS 3-5) 90 MINUTOS

#190 TEATRO MUSICAL II (GRADOS 6-9) 90 MINUTOS

En esta clase los estudiantes trabajarán con directores para producir un musical corto. Se necesitan estudiantes para todos los aspectos de una producción musical: actores, cantantes, bailarines y miembros del equipo del escenario. La culminación de la clase será una presentación de un musical de treinta minutos. No se requiere experiencia.

#184 TOCAR EL PIANO (GRADOS 1-5) 45 MINUTOS

Si siempre quería saber que hacen todas esas teclas negras y blancas de un piano, ¡entonces esta clase es para ti! Los estudiantes aprenderán a tocar el piano/teclado, jugarán juegos diseñados a reforzar conceptos musicales y realizarán un recital para los padres al final de la sesión.

#193 TAMBORES VIVOS (GRADOS 3-5) 45 MINUTOS

Tambores Vivos tomará una combinación de movimiento con un tiempo poderoso y los ritmos de tocar la batería para suministrar un asombroso ejercicio para el cerebro y cuerpo. Los estudiantes también aprenderán un idioma común mientras exploramos tocar el tambor y los movimientos. ¡Los alumnos también descubrirán la excitación de expresar su creatividad interna! Los movimientos dinámicos corren la gama de principiante a la más compleja mientras pasa el tiempo. ¡Se aceptan los sin conocimiento previo y se les alienta! Traigan botellas de agua, ropa cómoda y zapatos.

Cultivando, Cocinando y la Agricultura

#165 La Agricultura está por TODAS PARTES 1 (Grados 1-4)

#166 La Agricultura está por TODAS PARTES 2 (Grados 5-8)

Si te gustan las plantas, los animales, la vida salvaje, camiones/tractores o COMIDA, ¡esta clase es para ti! Por leer libros, ver videos y muchas actividades prácticas exploraremos el grandísimo y asombroso mundo de agricultura. Trabajaremos con animales vivos, aprenderemos a cultivar una variedad de plantas y disfrutar de la comida producida por la agricultura.

#283 AVENTURAS DE CULTIVACIÓN Y COCINAR (GRADOS 4-8) 45 MINUTOS

Un curso práctico basado en el descubrimiento en los laboratorios vivos de los jardines y cocina de la escuela. Reúnete con nosotros para una aventura deliciosa por explorar las maravillas de plantas e insectos; por experimentar con la cultivación y cocina de frutas y verduras; y por cultivar tu conexión con la naturaleza y salud por este curso. Se alternarán los días en la huerta y en la cocina. Planea de disfrutar de deliciosas comidas frescas de la huerta los días en la cocina y de ensuciarse un poco los días en la huerta.

#284 ¡SÍ, CHEF! (GRADOS 1-4) 45 MINUTOS

Este curso les ofrecerá a los alumnos de primaria oportunidades prácticas para preparar comidas y meriendas saludables. Todas las actividades serán apropiadas para su edad para empoderar a los estudiantes mientras participan en casa paso desde la preparación al comer. Como proyecto final, preparemos una comida para invitados. ***Favor de estar conscientes que trabajaremos con alérgenos potenciales.**

Diversión y Juegos

#148 MISIÓN IMPOSIBLE (GRADOS 1-4) 45 MINUTOS

Así que ¿quieres ser detective? Lee varios libros de misterios. La clase se enfocará en las habilidades de pensamiento crítico. Las actividades pueden incluir una cena de misterio, el juego de Cluedo, resolución de puzles y acertijos. También incluido será ver misterios no resueltos.

#102 EL NOMBRE DEL JUEGO I (GRADOS 1-2) 45 MINUTOS

#108 EL NOMBRE DEL JUEGO II (GRADOS 3-9) 45 MINUTOS

Los estudiantes estarán involucrados con juegos de mesa – los dos favoritos de los estudiantes y la presentación de nuevos juegos por los maestros. Es posible que se involucre un torneo. El curso intentará aumentar habilidades de resolución de problemas y actividades para compartir con familia y amigos. Para agregar a la diversión de jugar invitaremos a personas mayores de la comunidad a jugar y retar a los estudiantes en muchos grandes juegos.

#109 SHEEPSHEAD (GRADOS 5-12) 45 MINUTOS

Los estudiantes aprenderán las estrategias y jugar el juego de sheepshead. Esta clase dará la bienvenida a visitantes que retarán a los estudiantes e invitará personas mayores de la comunidad a jugar con nuestros alumnos. Los estudiantes pueden asistir a múltiples sesiones.

#110 JAQUE MATE-PRINCIPIANTES (GRADOS 3-9) 45 MINUTOS

#111 JAQUE MATE-AVANZADO (GRADOS 3-9) 45 MINUTOS

Estos cursos son diseñados para jugadores del ajedrez principiantes hasta avanzados. Los juegos se jugarán en base diario.

#112 CRIBBAGE (GRADOS 5-7) 45 MINUTOS

Se enseñarán las reglas y estrategias del juego de Cribbage. Se jugarán los juegos entre estudiantes. La clase está diseñada por los que ya juegan a Cribbage y quieren mejorar sus habilidades y para ellos que no saben nada del juego y quieren aprenderlo.

#121 PARTIDOS DEL PATIO (GRADOS 3-6) 45 MINUTOS

Los estudiantes aprenderán partidos interactivos del vecindario como 4-square, arandelas (*washers*), ladder golf, herrón y más en un entorno de diversión. Adicionalmente los estudiantes pasarán tiempo aprendiendo y maniobrase sobre patines en línea (*roller blades*) alrededor de la escuela seguido por seguridad en bicicleta e ir en bicicleta por bicesenda. Bicicletas estarán disponibles para los estudiantes que las necesitan.

#119 VAMOS DE CAMPING (GRADOS 1-4) 45 MINUTOS

En esta clase aprenderás de y experimentarás una variedad de actividades que se asocian con ir de camping. Pueden incluir armar una tienda, hacer comida de campamento, senderismo, artesanías y muchas más actividades.

#169 GEOCACHING (GRADOS 3-8) 45 MINUTOS

Geocaching es un juego para cazar tesoro afuera en que los participantes usan un receptor del Sistema de Posicionamiento Global (GPS) para esconder y encontrar contenedores que se llaman escondites (*caches*) en cualquier parte del mundo. Los alumnos aprenderán a encontrar y recuperar escondites ¡¡junto con esconder algunos en el área de Plymouth!!

#158 AMERICAN GIRL: ACTIVIDADES E HISTORIA (GRADOS 2-4) 45 MINUTOS

Explorar la historia por aprender de los periodos históricos de 4 muñecas American Girl. Los estudiantes descubrirán la historia por manualidades divertidas, juegos y actividades usando las muñecas American Girl como pasaporte a sus aventuras. Ganarán conocimiento de distintos eventos en la historia estadounidense por cocinar, jugar juegos, hacer actividades como punto de aguja, y leer sobre los Estados Unidos. Los estudiantes no tienen que ser propietarios de una muñeca para disfrutarse de esta experiencia.

¡MOVÁMONOS!

#116 ¡CORRER PARA DIVERSIÓN! I (GRADOS 1-3) 45 MINUTOS

#117 ¡CORRER PARA DIVERSIÓN! II (GRADOS 4-6) 45 MINUTOS

Esta clase se diseñó para alentar a los estudiantes a estar activos por muchas distintas actividades divertidas de correr. Estiramiento general, forma buena de correr y una introducción a unos eventos de atletismo serán parte de la clase. Carreras de búsquedas, carreras de relevos y una variedad de actividades diseñadas para que los estudiantes sigan activos serán el enfoque. Los estudiantes deben vestirse de ropa cómoda para correr y de zapatos deportivos. Siempre se recomienda una botella de agua.

#118 DEPORTES DE RECREATIVOS I (GRADOS 1-4) 45 MINUTOS

#218 DEPORTES DE RECREATIVOS II (GRADOS 5-8) 45 MINUTOS

Este curso será una clase de deportes al exterior. Los estudiantes aprenderán estrategias de partidos y de jugar como equipo. Los partidos que se jugarán alentarán a los estudiantes que se cooperen y les enseñarán habilidades de crear equipos.

#186 PARTIDOS PARA ESTAR DE ESTADO FÍSICO (GRADOS 1-3) 45 MINUTOS

Los estudiantes podrán participar en una gran variedad de partidos apropiados a la edad y en actividades con aumentar habilidades. Cada actividad se diseñó para promulgar desarrollo de habilidad y buen estado físico.

#124 GOLF (GRADOS 6-10) 90 MINUTOS

Diseñado para el jugador más joven, se enseñarán los básicos del golf. Se enseñarán dar golpes con el driver, hacer chips, dar golpes con el putter, reglas, swing, stance (posición para golpear a la pelota) y selección de clubes, etc. Adicionalmente, jugar sobre el campo de golf será parte de esta clase. **Se cobrará \$50 por el uso del Green.**

#122 TENIS PRINCIPIANTE (GRADOS 2-4) 45 MINUTOS

Se presentarán las habilidades de pre tenis, habilidades de motricidad gruesa, los básicos de tenis y diversión a los jóvenes jugadores. Prácticas y ejercicios de entrenamiento avanzarán las habilidades de los entusiastas de tenis junto con tiempo para jugar individualmente y en equipo.

#222 TENIS AVANZADO (GRADOS 5-8) 45 MINUTOS

Este curso es para el jugador de tenis avanzado. Prácticas y ejercicios de entrenamiento avanzarán las habilidades del entusiasta de tenis junto con tiempo para jugar individualmente y en equipo.

#120 DANCE MANIA I (BAILE MANÍA I) (GRADOS 1-4) 45 MINUTOS

#220 DANCE MANIA II (BAILE MANÍA II) (GRADOS 5-8) 45 MINUTOS

Dance Mania es un programa de baile emocionante diseñado para bailarores de cualquier nivel. Este programa ofrece entrenamiento en las habilidades de baile en equipo y en presentación del baile. Los estudiantes aprenderán rutinas de baile especializados mientras aumentan su confianza en sí mismo y espíritu deportivo positivo por actividades de fomentar el espíritu de equipos. La clase culminará con compartir rutinas internamente donde familia y amigos pueden apoyar a sus jóvenes bailarores incipientes.

#125 FUERTE, EN BUEN ESTADO FÍSICO Y DIVERSIÓN (GRADOS 7-8) 90 MINUTOS

Este curso se diseñó para darles oportunidades a los estudiantes de la escuela media para aprender conceptos de entrenamiento con pesas y técnicas que se usan para llegar a un estado óptimo de buen estado físico. A los alumnos les beneficiarán entrenamiento comprensivo con pesas y entrenamiento de resistencia cardiovascular. Los estudiantes aprenderán los fundamentales básicos de entrenamiento con pesas y entrenamiento aeróbico. A los alumnos se les empoderan hacer selecciones sabias, cumplir con retos y desarrollar conducta positiva de buen estado físico, bienestar, y actividades de movimiento para toda la vida. El curso tendrá lugar al nuevo PHS Fitness Center (*Centro de buen estado físico de Plymouth*). Los estudiantes recibirán entrenamiento de uso apropiado de todo el equipo del nuevo centro de buen estado físico.

#136 Entrenamiento de fortaleza y rapidez de Plymouth (Freshman entrante – seniors) 90 minutos

SST será un curso que se les ofrece a todos los estudiantes que entran grado 9 a 12. El propósito del curso es desarrollar fortaleza y rapidez en un programa de entrenamiento para atletas generales. Los atletas participarán en ejercicios diseñados a ayudarlos en todos los deportes para hacerse más fuertes y más rápidos. Se les alienta a todos los estudiantes de la escuela secundaria que participan en cualquier deporte (niños y niñas) que se matriculen como parte de su entrenamiento fuera de la temporada. Habrá tres sesiones:

6:30-8:00, 8:00-9:30, y 9:30-11:00

***NO TRANSPORTE EN AUTOBÚS PARA ESTAS CLASES**

#194 ENTRENAMIENTO DE CUIDADORES DE NIÑOS (GRADOS 5-9) 90 MINUTOS

Este curso de cuidadores de niños (niñeras) será un curso en persona, ofreciendo práctica activa y entrenamiento adicional de primeros auxilios. Los estudiantes ganarán un certificado en cuidado de niños junto con exposición en dar primeros auxilios. Los certificados serán emitidos a la compleción exitosa de este curso.

En la clase, los estudiantes aprenderán a:

- Responder a emergencias con primeros auxilios y más
- Hacer buenas decisiones bajo presión
- Comunicar eficazmente con los padres
- Reconocer cuestiones de seguridad e higiene
- Manejar a niños jóvenes
- Alimentar, poner pañales, cuidar a bebés
- Solicitar oportunidades de cuidar niños

Los estudiantes también tendrán la oportunidad de usar sus habilidades nuevas mientras cuidan los niños de amigos jóvenes en la escuela de verano.

#127 CLASES INDIVIDUALIZAS DE “RECUPERACIÓN” DE ESCUELA SECUNDARIO (GRADOS 9-12)

PROGRAMADO POR INSTRUCTOR

Un programa individualizado que DEBER ESTAR ARREGLADO POR LA OFICINA DE ACONSEJARÍA ACADÉMICA DE LA ESCUELA SECUNDARIA. Se puede ganar crédito para clases donde se suspendieron previamente.

El 21 de junio al 15 de julio

CLASES SON FUERAS DE LAS SESIONES DE LA ESCUELA VERANIEGA

#501 SEMANA DE AVENTURA CIENTÍFICA (GRADOS 2-6) 8:00 AM al 12:00 PM *La semana del 14 al 18 de junio*

Los estudiantes aprenderán a predecir, crear, llevar a cabo experimentos y observar mientras abordan problemas. Las actividades se enfocarán en temas de ciencia física como el sonido, la luz, espejos y electricidad y su relación con temas de la ciencia de la vida como el cuerpo humano. Los alumnos trabajarán individualmente y en grupos pequeños para crear, diseñar, inventar y resolver problemas. También investigaremos un ecosistema de agua local usando las mismas técnicas usados por los ecologistas y científicos de agua. Los alumnos deben estar preparados a “saltar inmediatamente a la tarea” y abordar una variedad de problemas. Contenido específico del curso puede variar dependiendo del número de estudiantes que se matriculan