



Family and Consumer Sciences

Mrs. Hernandez

Family and Consumer Sciences (FACS) was founded as Home Economics. The field has evolved over the years to focus on people-centered sciences and essential skills for life.

6th grade (9 weeks all 6th graders)	7th grade (12-week elective)	8th grade (12-week elective)
<ul style="list-style-type: none"> ● Human Growth and Development <ul style="list-style-type: none"> - Friendships in middle school - Communication tools - Keys to successful social skills and norms ● Careers <ul style="list-style-type: none"> - Schoolinks - complete a self assessment about personal interests - Define career clusters - Identify careers in specific career clusters to explore further - Identify careers that have high growth rates ● Financial Literacy <ul style="list-style-type: none"> - How to make, save, invest and spend money ● Textile & Design <ul style="list-style-type: none"> - Hand-sewing: straight, running, back, overcast, blanket, chain stitching, and sewing on a button - Felt Friend Project ● Culinary <ul style="list-style-type: none"> - Safety & Sanitation in the kitchen - Knife selection and skills - Proper measuring techniques - Recipes will be made at home or possibly in the lab - Variety of labs: cinnamon twists, hummus, and veggies, rice crispy treats, oatmeal cookies, smoothies, and pizza bread 	<ul style="list-style-type: none"> ● Human Growth and Development <ul style="list-style-type: none"> - The Family Today - Family dynamics - Roles we play in our families ● Financial Literacy <ul style="list-style-type: none"> - Marketing, advertising, and target audiences - Hang Tag/price tag activity ● Textile & Design <ul style="list-style-type: none"> - Laundering skills and pressing/ironing textiles - Design, production, marketing - Learn how to read step-by-step instructions ● Culinary <ul style="list-style-type: none"> - Build upon skills from 6th grade - Variety of labs: pico de gallo and fruit salsa, breakfast burritos, fat replacement brownies, and pumpkin pancakes - Analyze the science behind food labels - Sugar Shockers and fat replacers - Review MyPlate food activities - Recipes will be made at home or possibly in the lab 	<ul style="list-style-type: none"> ● Human Growth and Development <ul style="list-style-type: none"> - Building strong relationships - Development of empathy ● Textile & Design <ul style="list-style-type: none"> - Interior Design - Design a dream room based upon a color scheme and the Elements & Principles of Design ● Culinary (Build upon the skills learned in 6th and 7th grade) <ul style="list-style-type: none"> - International Cuisine - Student research project and authentic representation of cuisines/culture. - Recipes will be made at home or possibly in the lab - Selected recipes can be found on Canvas.

If you catch your student doing cool, innovative, or impressive FACS related things use the hashtag:

#FCSSuccess

Tag and follow Mrs. Hernandez on  OR  @mhernandez_FACS



Ciencias de la Familia y del Consumidor

Sra. Hernández

Ciencias de la familia y el consumidor (FACS siglas en inglés de Family and Consumer Sciences) fue fundada como Home Economics-economía doméstica. El contenido ha evolucionado a lo largo de los años para centrarse en las ciencias basadas en las personas y las habilidades esenciales para la vida.

<u>6° grado (9 semanas todos los estudiantes de 6° grado)</u>	<u>7° grado (electivo de 12 semanas)</u>	<u>8° grado (electivo de 12 semanas)</u>
<ul style="list-style-type: none"> ● Crecimiento y desarrollo humano <ul style="list-style-type: none"> ➤ Amistades en la escuela intermedia ➤ Herramientas de comunicación ➤ Claves para el éxito de las habilidades sociales y normas ● Carreras <ul style="list-style-type: none"> ➤ Schoolinks-enlaces de la escuela - completar una autoevaluación sobre los intereses personales ➤ Definir grupos de carreras ➤ Identificar carreras en grupos de carreras específicos para explorar más a fondo ➤ Identificar carreras que tienen altas tasas de crecimiento ➤ Educación financiera <ul style="list-style-type: none"> ➤ Cómo ganar, ahorrar, invertir y gastar dinero ● Textil y diseño <ul style="list-style-type: none"> ➤ Costura a mano: recta, puntada simple, hacia atrás-espunte, sobrehilado, punto de festón, punto de cadeneta y coser un botón ➤ Proyecto Felt Friend ● Culinario <ul style="list-style-type: none"> ➤ Seguridad y saneamiento en la cocina ➤ Selección de cuchillos y habilidades ➤ Técnicas de medición adecuadas 	<ul style="list-style-type: none"> ● Crecimiento y desarrollo humano <ul style="list-style-type: none"> ➤ La familia hoy ➤ Dinámica familiar ➤ Funciones que desempeñamos en nuestras familias ● Educación financiera <ul style="list-style-type: none"> ➤ Marketing, publicidad y público objetivo ➤ Hang Tag/ actividad de precio de etiqueta ● Textil y diseño <ul style="list-style-type: none"> ➤ Habilidades de lavado y prensado / planchado de textiles ➤ Diseño, producción, comercialización ➤ Aprende a leer las instrucciones paso a paso ● Culinario <ul style="list-style-type: none"> ➤ Desarrollar más las habilidades de 6° grado ➤ Variedad de laboratorios: pico de gallo y salsa de frutas, burritos de desayuno, brownies con sustituto de grasa y pancakes de calabaza ➤ Analizar la ciencia detrás de las etiquetas de los alimentos ➤ Sugar Shockers y sustitutos de grasa ➤ Revise las actividades de alimentos de MyPlate ➤ Las recetas se harán en casa o posiblemente en el laboratorio 	<ul style="list-style-type: none"> ● Crecimiento y desarrollo humano <ul style="list-style-type: none"> ➤ Construyendo relaciones sólidas ➤ Desarrollo de la empatía ● Textil y diseño <ul style="list-style-type: none"> ➤ Diseño de interiores ➤ Diseña una habitación de ensueño basada en un esquema de color y los elementos y principios de diseño ● Culinaria (Desarrollar más sobre las habilidades aprendidas en 6° y 7° grado) <ul style="list-style-type: none"> ➤ Cocina Internacional ➤ Los estudiantes hacen un proyecto de investigación y representación auténtica de las cocinas / cultura. ➤ Las recetas se harán en casa o posiblemente en el laboratorio ➤ Las recetas seleccionadas se pueden encontrar en Canvas.

- | | | |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">➤ Las recetas se harán en casa o posiblemente en el laboratorio➤ Variedad de laboratorios: usos de canela, hummus y verduras, productos crujientes de arroz, galletas de avena, batidos y pan de pizza | | |
|---|--|--|

Si ves a tu hijo haciendo proyectos geniales, innovadoras o impresionantes relacionadas con FACS, usa el hashtag: #FCSSuccess

Etiquete y siga a la Sra. Hernández en



OR



@mhernandez_FACS