

Escuela Primaria Kirschen

Informe de Responsabilidad Escolar

Reportado Usando Datos del Ciclo Escolar 2017-18

Publicado Durante el 2018-19

La ley estatal requiere que cada escuela en el estado de California publique un informe de responsabilidad escolar (SARC, por sus siglas en inglés), para el 1 de febrero de cada año. El SARC contiene información sobre la condición y desempeño de cada escuela pública en California. Bajo la fórmula de financiamiento bajo control local (LCFF, por sus siglas en inglés) todas las agencias educativas locales (LEA, por sus siglas en inglés) son requeridas preparar un plan de responsabilidad bajo control local (LCAP, por sus siglas en inglés), que describe como intentan cumplir las metas anuales específicas a la escuela para todos los alumnos, con actividades específicas para abordar prioridades estatales y locales. Además, datos reportados en un LCAP debe ser consistente con los datos reportados en el SARC.

- Para mayores informes sobre los requisitos del SARC, favor de consultar la página web del SARC del Departamento de Educación de California (CDE, por sus siglas en inglés), en <http://www.cde.ca.gov/ta/ac/sa/>.
- Para más información sobre el LCFF o LCAP, consulte el sitio web LCFF de CDE <http://www.cde.ca.gov/fg/aa/lc/>.
- Si los padres y el público general desean recibir información adicional sobre la escuela, pueden comunicarse con el director o la oficina del distrito.

DataQuest

DataQuest es una herramienta en línea ubicada en el sitio web DataQuest de CDE en <http://dq.cde.ca.gov/dataquest/> que cuenta con información adicional sobre esta escuela y comparaciones de la escuela con el distrito, el condado, y el estado. Específicamente, DataQuest es un sistema dinámico que proporciona informes para contabilidad (p. ej., datos de pruebas, matriculación, egresados de escuela preparatoria, abandono escolar, matriculación en cursos, dotación, y datos relacionados a Estudiantes del Inglés.

Acceso al Internet

Acceso al internet está disponible en bibliotecas públicas y otras ubicaciones que son accesibles al público (p. ej., la Biblioteca Estatal de California). Acceso al internet en las bibliotecas y ubicaciones públicas es generalmente proporcionado en orden de llegada. Otras restricciones pueden incluir horario de servicio, el periodo de tiempo que un terminal puede ser utilizado (dependiendo en disponibilidad), los tipos de programas informáticos disponibles en una terminal, y la habilidad de imprimir documentos.

Sobre esta escuela

Información de Contacto (ciclo escolar 2018-19)

| Información de Contacto Escolar | |
|--|---|
| Nombre de la escuela | Escuela Primaria Kirschen |
| Dirección | 1900 Kirschen Drive |
| Ciudad, estado, código postal | Modesto, CA 95351 |
| Teléfono | (209) 574-8142 |
| Director | Millie Griggs |
| Correo electrónico | griggs.m@monet.k12.ca.us |
| Sitio web escolar | https://kirschen.mcs4kids.com/ |
| Código CDS | 50711676105670 |

| Información de Contacto Distrital | |
|--|--|
| Nombre del distrito | Distrito Escolar Primario Modesto City |
| Teléfono | (209) 574-1500 |
| Superintendente | Sara Noguchi, Ed.D |
| Correo electrónico | fortuna.b@monet.k12.ca.us |
| Sitio web | www.mcs4kids.com |

Declaración de Misión y Descripción Escolar (ciclo escolar 2018-19)

La escuela primaria Kirschen está ubicada en la sección suroeste de la ciudad de Modesto. Construida en el año 1987 sobre aproximadamente cinco acres, la escuela fue desarrollada para abordar con la creciente población en el lado oeste de Modesto. La escuela originalmente construida para kínder-1er año y tenía menos de 400 alumnos matriculados con 12 salones. La escuela Kirschen cambió a una escuela de todo el año con clases en varios calendarios en 1991-92 con edificios portátiles adicionales añadidos para albergar más de 800 alumnos del kínder-6to año. La escuela está ubicada dentro de una vecindad de escasos recursos donde todos los alumnos pueden caminar a clases. Es única en que los alumnos representan una amplia variedad de grupo étnicos y culturales. La escuela Kirschen también está adyacente a la escuela primaria Robertson Road.

Declaración de la misión de la escuela Kirschen

En la escuela Kirschen crearemos un ambiente intelectual seguro que será propicio para un aprendizaje óptimo donde TODOS los niños pueden crecer y rendir a su máximo potencial. Nuestros estudiosos serán pensadores independientes, capaces de seguir aprendiendo a lo largo de la vida y ciudadanos implicados con la sociedad.

Matriculación de Alumnos por Nivel de Año (ciclo escolar 2017-18)

| Nivel de Año | Cantidad de Alumnos |
|----------------------------|----------------------------|
| Kínder | 93 |
| Primer año | 83 |
| Segundo año | 94 |
| Tercer año | 84 |
| Cuarto año | 93 |
| Quinto año | 85 |
| Sexto año | 101 |
| Matriculación total | 633 |

Matriculación Estudiantil por Grupo (ciclo escolar 2017-18)

| Grupo Estudiantil | Porcentaje de Matriculación Total |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Afroamericanos | 3.0 |
| Nativos americanos/nativos de Alaska | 0.0 |
| Asiáticos | 8.5 |
| Filipinos | 0.8 |
| Hispanos o latinos | 76.8 |
| Isleños del pacífico/nativos de Hawái | 0.5 |
| Blancos | 4.7 |
| De escasos recursos económicos | 97.9 |
| Estudiantes del inglés | 57.2 |
| Alumnos con discapacidades | 10.3 |
| Jóvenes de crianza | 0.6 |

A. Condiciones de Aprendizaje

Prioridad Estatal: Básico

El SARC proporciona la siguiente información relevante a la prioridad estatal básica (Prioridad 1):

- Nivel al cual los maestros están correctamente asignados y totalmente acreditados en la materia y para los alumnos que están educando;
- Alumnos tienen acceso a los materiales instructivos estandarizados; y
- Instalaciones escolares se mantienen en buen estado de reparo.

Maestros Certificados

| Maestros | Escuela | | | Distrito |
|---|---------|---------|---------|----------|
| | 2016-17 | 2017-18 | 2018-19 | 2018-19 |
| Con certificación total | 30 | 33 | 30 | 697 |
| Sin certificación total | 0 | 0 | 0 | 21 |
| Que enseñan fuera de su área de competencia (con credencial completa) | 0 | 0 | 0 | 0 |

Asignaciones incorrectas de maestros y puestos vacantes

| Indicador | 2016-17 | 2017-18 | 2018-19 |
|--|---------|---------|---------|
| Asignaciones incorrectas de maestros de estudiantes del inglés | 0 | 0 | 0 |
| Total de asignaciones incorrectas de maestros | 0 | 0 | 0 |
| Puestos de maestros vacantes | 0 | 0 | 0 |

Nota: "Asignaciones incorrectas" se refiere a la cantidad de puestos que cuentan con maestros sin la autorización legal para enseñar ese nivel de año, materia, grupos estudiantiles, etc.

* Asignaciones incorrectas de maestros incluye la cantidad de asignaciones incorrectas de maestros de estudiantes del inglés.

Calidad, Vigencia y Disponibilidad de Libros de Texto y Artículos Instructivos (ciclo escolar 2018-19)

Año y mes en los cuales se recopilaron los datos: Diciembre del 2018

El Consejo de Gobierno Escolar reconoce que las oportunidades educativas para los alumnos se mejoran cuando hay acceso suficiente a unos libros de texto, equipamiento y otros materiales educativos de alta calidad para cada una de las materias que estudian. Para apoyar de forma adecuada el currículo aprobado por el Consejo, los materiales educativos tienen que estar actualizados. Para recibir más información sobre la selección y adopción de materiales para la instrucción en todas las Escuelas de Modesto City, favor de ver la referencia de las Políticas del Consejo 6161, 6161.1, y 6161.11. Todas las políticas del consejo pueden encontrarse en: <https://www.mcs4kids.com/district/board/board-policies/board-policies>.

| Área del Currículo Básico | Libros de Texto y Materiales Docentes/ Año de Adopción | ¿De La Adopción Más Reciente? | Porcentaje de Alumnos a Quienes No Se Les Asignaron Sus Propios Libros |
|----------------------------|--|-------------------------------|--|
| Lectura/Artes Lingüísticas | World of Wonders, Maravillas, Wonders, Wonder Works, 2017 | Sí | 0 |
| Matemáticas | World of Wonders, Early Learning Math – ELM, Engage NY, 2017 | Sí | 0 |
| Ciencias | McGraw-Hill Science, 2008 | Sí | 0 |
| Historia-Ciencias Sociales | Houghton Mifflin Harcourt, 2007 | Sí | 0 |

Condición de las Instalaciones Escolares y Mejoras Planificadas (año más reciente)

Condiciones de instalaciones escolar - información general (Año escolar 2017-18)

El distrito realiza grandes esfuerzos para asegurar que todas las escuelas estén seguras, limpias, y funcionales. Para ayudar con estos esfuerzos, el distrito usa un instrumento de inspección de instalación desarrollado por la oficina de construcción de escuela pública del estado de California. Los resultados de esta inspección son incluidas dentro de este informe. Los resultados de este sondeo están disponibles en la oficina distrital y en el internet en mcs4kids.com

Al seguir hay información más específica sobre la condición de la escuela y los esfuerzos realizados para asegurar que los alumnos sean proporcionados con un entorno limpio, seguro, y funcional de aprendizaje.

Esta escuela tiene 26 salones, una cafetería, una biblioteca, nivel preescolar, y una oficina administrativa. El plantel principal fue construido en el año 1986. Adiciones fueron construidas en el año 1987 y en el 2000. 30 salones portátiles fueron construidos durante periodos en los años 1987, 1988, 1990, 1998, y 2000. La escuela abrió sus puertas en el año 1986.

Un plantel cerrado es mantenido para asegurar los padres de la seguridad de sus hijos mientras están en la escuela. Alumnos no deben partir del terreno escolar encerrado desde el tiempo que llagan al plantel hasta la hora de despido. Si un alumno debe irse durante el día por una cita médica o cualquier otra razón, el/ella debe traer una nota o el padre debe llamar a la oficina. Se debe apuntar la salida de los alumnos antes de partir.

Mantenimiento y reparación:

El personal distrital de mantenimiento asegura las reparaciones necesarias para mantener la escuela en buen estado de reparación y las ordenes de trabajo se completan de manera oportuna. Un proceso de solicitud de servicio es utilizado para asegurar servicio eficaz. Reparaciones de emergencia son designados mayor prioridad. La instalación escolar está en buen estado de reparación.

Proceso y horario de limpieza:

La junta directiva distrital ha adoptado normas de limpieza para todas las escuelas en el distrito. Un resumen de estas normas está disponibles en la oficina escolar, o en la oficina distrital. El director trabaja continuamente con el personal de mantenimiento para desarrollar horarios de limpieza para asegurar una escuela limpia y segura.

Presupuesto de mantenimiento diferido:

El distrito participó en el programa estatal de mantenimiento escolar diferido, que proporciona fondos estatales flexibles complementarios para ayudar los distritos escolares con gastos para reparo mayor o remplazo de componentes actuales de instalaciones escolares. Contribuciones estatales a este programa terminaron en el ciclo escolar 2012-13. Mantenimiento diferido típicamente incluye pavimento, techos, plomería, calefacción, aire acondicionado, sistemas eléctricos, pintura del interior o exterior, y sistemas de piso. Para el ciclo escolar 2016-17, el distrito presupuesto \$0.69 millones de los fondos sobrantes del fondo general distrital para proyectos de mantenimiento diferido a lo largo del distrito. El distrito también tiene 1.28 millones de dólares de fondos sobrantes en el fondo de mantenimiento diferido 14 disponible para proyectos de mantenimiento diferido a lo largo del distrito. Reparos necesarios identificados son comparados con todos los otros reparos del sitio en el distrito y los reparos más urgentes son abordados primero.

Datos proporcionados por LEA. Información adicional sobre la condición de las instalaciones escolares pueden obtenerse al hablar con el director escolar.

Estado de Buen Reparación de Instalación Escolar (Año Más Reciente)

Usando los datos FIT recopilados más recientemente (o equivalente), proporcione lo siguiente:

- Determinación de estatus de reparación para sistemas incluidos
- Descripción de cualquier mantenimiento necesario para garantizar buen estado de reparación
- El año y mes en el cual se recopilaron los datos
- La clasificación general

| Estado del Buen Reparación de Instalación Escolar (año más reciente) Año y Mes Que Se Recopilaron Los Datos: 7/9/2018 | | |
|--|----------------------|--|
| Sistema Inspeccionado | Estado de Reparación | Reparación Necesaria y Acción Tomada o Planeada |
| Sistemas: Fugas de gas, Calefacción, Ventilación y Aire Acondicionado (HVAC)/Sistemas Mecánicos, Alcantarillado | Buen | |
| Interior: Superficies Interiores | Buen | |
| Limpieza: Limpieza General, Invasión de Insectos/Plagas | Buen | |
| Eléctrico: Sistemas Eléctricos | Buen | |
| Baños/Bebederos: Baños, Lavamanos/Bebederos | Buen | Un lavamanos gotea. El agua se está acumulando en el piso. |
| Seguridad: Seguridad Contra Incendios, Materiales Peligrosos | Buen | |
| Estructuras: Daños Estructurales, Techos | Buen | |
| Exterior: Patio de Recreo/Plantel Escolar, Ventanas/Puertas/Portones/Cercos | Buen | |

Clasificación General de la Instalación (año más reciente)

| Año y mes en que se recopilaron los datos: 7/9/2018 | |
|---|----------|
| Clasificación General | Ejemplar |

B. Resultados Estudiantiles

Prioridad Estatal: Logro Estudiantil

El SARC proporciona la siguiente información relevante a la prioridad estatal de logro estudiantil (prioridad 4):

- **Evaluaciones a nivel estatal** (p. ej., Evaluación de logro Estudiantil y Progreso de California [CAASPP, por sus siglas en inglés], que incluye las Evaluaciones Sumativas *Smarter Balanced* para alumnos en población de educación general y las Evaluaciones Alternativas de California [CAA, por sus siglas en inglés] para artes lingüísticas del inglés [ELA, por sus siglas en inglés]/lectoescritura y matemáticas administradas en tercero a octavo y onceavo año. Solo alumnos elegibles pueden participar en la administración de las CAA. Material CAA cumple con las normas de logro alternativo, las cuales están vinculadas con las Normas Básicas Comunes Estatales [CCSS, por sus siglas en inglés] para alumnos con discapacidades cognitivas significativas); y
- El porcentaje de alumnos que han exitosamente completado cursos que satisfacen los requisitos para admisión a la Universidad de California y la Universidad Estatal de California, o secuencias de educación de carrera técnica o programas de estudio.

**Resultados CAASPP sobre Artes Lingüísticas del Inglés/Lectoescritura (ELA) y Matemáticas para Todos los Alumnos
Tercer a octavo y onceavo año**

| Materia | Porcentaje de Alumnos Cumpliendo o Superando las Normas Estatales (3er-8vo y 11vo año) | | | | | |
|--|---|---------|----------|---------|---------|---------|
| | Escuela | | Distrito | | Estado | |
| | 2016-17 | 2017-18 | 2016-17 | 2017-18 | 2016-17 | 2017-18 |
| Artes Lingüísticas del Inglés/Lectoescritura (3er-8vo y 11vo año) | 19.0 | 23.0 | 28.0 | 31.0 | 48.0 | 50.0 |
| Matemáticas (3er-8vo y 11vo año) | 11.0 | 14.0 | 19.0 | 21.0 | 37.0 | 38.0 |

Nota: Porcentajes no son calculados cuando la cantidad de alumnos es diez o menos, ya sea porque la cantidad de alumnos en esta categoría es demasiado chica para exactitud estadística o para proteger privacidad estudiantil.

Nota: Los resultados de las pruebas de ELA y Matemáticas incluyen la Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* y el CAA. El "Porcentaje Cumpliendo o Superando" es calculado al tomar la cantidad total de alumnos que cumplieron o superando la norma en la Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* más la cantidad total de alumnos que cumplieron la norma (es decir, logró Nivel 3 – Alterno) en la CAA dividido por la cantidad total de alumnos que participaron en ambas evaluaciones.

**Resultados de Examen CAASPP en Artes Lingüísticas del Inglés (ELA) por Grupo Estudiantil
3er-8vo y 11vo año (ciclo escolar 2017-18)**

| Grupo Estudiantil | Matriculación Total | Cantidad Realizando Prueba | Porcentaje Realizando Prueba | Porcentaje Cumpliendo o Superando |
|--|---------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Todos los alumnos | 368 | 359 | 97.55 | 22.56 |
| Masculinos | 187 | 183 | 97.86 | 17.49 |
| Femeninas | 181 | 176 | 97.24 | 27.84 |
| Afroamericanos | -- | -- | -- | -- |
| Asiático | 33 | 32 | 96.97 | 21.88 |
| Filipino | -- | -- | -- | -- |
| Hispano o Latino | 287 | 282 | 98.26 | 23.40 |
| Nativo de Hawái o Isleño del Pacífico | -- | -- | -- | -- |
| Blanco | 16 | 15 | 93.75 | 26.67 |
| Dos o más orígenes étnicos | 13 | 13 | 100.00 | 23.08 |
| En Desventaja Socioeconómica | 361 | 352 | 97.51 | 22.73 |
| Estudiantes del Inglés | 242 | 235 | 97.11 | 26.81 |
| Alumnos con Discapacidades | 52 | 52 | 100.00 | 3.85 |
| Alumnos Recibiendo Servicios de Educación Migrante | 14 | 14 | 100.00 | 28.57 |
| Jóvenes de Crianza Temporal | -- | -- | -- | -- |

Nota: Resultados del examen ELA incluyen la Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* y el CAA. El "Porcentaje Cumpliendo o Superando" es calculado al tomar la cantidad total de alumnos que cumplieron o superaron la norma en la Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* más la cantidad total de alumnos que cumplieron la norma (es decir, logró Nivel 3 – Alterno) en el CAA dividido por la cantidad total de alumnos que participaron en ambas evaluaciones.

Rayas dobles (--) aparecen en la tabla cuando la cantidad de alumnos es diez o menos, ya sea porque la cantidad de alumnos en esta categoría es demasiado chica para exactitud estadística o para proteger privacidad estudiantil.

Nota: La cantidad de alumnos realizando pruebas incluye alumnos que no recibieron una puntuación; sin embargo, la cantidad de alumnos no es la cantidad que fue utilizada para calcular los porcentajes de nivel de logro. Los porcentajes del nivel de logro son calculados usando alumnos con puntuaciones.

**Resultados de Examen CAASPP en Matemáticas por Grupo Estudiantil
3er-8vo y 11vo año (ciclo escolar 2017-18)**

| Grupo Estudiantil | Matriculación Total | Cantidad Realizando Prueba | Porcentaje Realizando Prueba | Porcentaje Cumpliendo o Superando |
|--|---------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Todos los alumnos | 367 | 359 | 97.82 | 14.21 |
| Masculinos | 186 | 181 | 97.31 | 10.5 |
| Femeninas | 181 | 178 | 98.34 | 17.98 |
| Afroamericanos | -- | -- | -- | -- |
| Asiático | 33 | 32 | 96.97 | 15.63 |
| Filipino | -- | -- | -- | -- |
| Hispano o Latino | 286 | 281 | 98.25 | 14.59 |
| Nativo de Hawái o Isleño del Pacífico | -- | -- | -- | -- |
| Blanco | 16 | 16 | 100 | 12.5 |
| Dos o más orígenes étnicos | 13 | 13 | 100 | 15.38 |
| En Desventaja Socioeconómica | 360 | 352 | 97.78 | 13.92 |
| Estudiantes del Inglés | 241 | 237 | 98.34 | 14.35 |
| Alumnos con Discapacidades | 51 | 50 | 98.04 | 0 |
| Alumnos Recibiendo Servicios de Educación Migrante | 14 | 14 | 100 | 28.57 |
| Jóvenes de Crianza Temporal | -- | -- | -- | -- |

Nota: Resultados del examen Matemáticas incluyen la Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* y el CAA. El "Porcentaje Cumpliendo o Superando" es calculado al tomar la cantidad total de alumnos que cumplieron o superaron la norma en la Evaluación Sumativa *Smarter Balanced* más la cantidad total de alumnos que cumplieron la norma (es decir, logró Nivel 3 – Alterno) en el CAA dividido por la cantidad total de alumnos que participaron en ambas evaluaciones.

Rayas dobles (--) aparecen en la tabla cuando la cantidad de alumnos es diez o menos, ya sea porque la cantidad de alumnos en esta categoría es demasiado chica para exactitud estadística o para proteger privacidad estudiantil.

Nota: La cantidad de alumnos realizando pruebas incluye alumnos que no recibieron una puntuación; sin embargo, la cantidad de alumnos no es la cantidad que fue utilizada para calcular los porcentajes de nivel de logro. Los porcentajes del nivel de logro son calculados usando alumnos con puntuaciones.

Resultados del Examen CAASPP en Ciencia para Todos los Alumnos

Quinto, octavo y décimo año

| Materia | Porcentaje de Alumnos Cumpliendo o Superando La Meta Estatal | | | | | |
|-------------------------------|--|---------|----------|---------|---------|---------|
| | Escuela | | Distrito | | Estado | |
| | 2016-17 | 2017-18 | 2016-17 | 2017-18 | 2016-17 | 2017-18 |
| Ciencia (5to, 8vo y 10mo año) | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |

Nota: Cajas con N/A no requieren datos.

Nota: Los datos de 2016-17 y 2017-18 no están disponibles. El Departamento de Educación de California (CDE, por sus siglas en inglés) está desarrollando una nueva evaluación de ciencia basado en las Normas de Ciencia de Próxima Generación para Escuelas Públicas de California (CA NGSS, por sus siglas en inglés). La Prueba de Ciencia de California (CAST, por sus siglas en inglés) inició su periodo de prueba en la primavera de 2017 y fue implementada en prueba en la primavera de 2018. El CAST será administrado de forma funcional durante el ciclo escolar 2018-19. El CAA para Ciencia fue probado en periodo de prueba por dos años (es decir, 2016-17 y 2017-18) y el CAA para Ciencia será implementado en prueba en 2018-19.

Nota: Los resultados de las pruebas de Ciencias incluyen la CAST y el CAA para Ciencia. El "Porcentaje Cumpliendo o Superando" es calculado al tomar la cantidad total de alumnos que cumplieron o superando la norma en la CAST más la cantidad total de alumnos que cumplieron la norma (es decir, logró Nivel 3 – Alterno) en la CAA de Ciencia dividido por la cantidad total de alumnos que participaron en ambas evaluaciones.

Prioridad Estatal: Otro Resultado Estudiantil

El SARC proporciona la siguiente información relevante a la prioridad estatal de Otros Resultados Estudiantiles (Prioridad 8):

- Resultados estudiantiles en las materias de inglés, matemáticas y educación física.

Resultados del Examen de Condición Física de California (ciclo escolar 2017-18)

| Nivel de Año | Porcentaje de Alumnos Cumpliendo las Normas de Buena Condición Física | | |
|--------------|---|----------------------|---------------------|
| | Cuatro de seis normas | Cinco de seis normas | Seis de seis normas |
| 5 | 26.1 | 22.7 | 11.4 |

Nota: Puntuaciones no son publicadas cuando la cantidad de alumnos realizando pruebas es 10 o menos, ya sea porque la cantidad de alumnos en esta categoría es demasiado chica para exactitud estadística o para proteger privacidad estudiantil.

C. Inclusión

Prioridad Estatal: Participación de los Padres

El SARC proporciona la siguiente información relevante a la prioridad estatal de Participación de los Padres (prioridad 3):

- Esfuerzos que el distrito escolar realiza para buscar la aportación de los padres en toma de decisiones para el distrito escolar y cada sitio escolar.

Oportunidades para Participación de los Padres (ciclo escolar 2018-19)

La escuela primaria Kirschen reconoce que los padres son la primera y más importante influencia en los maestros y que una implicación continua en la educación de sus hijos tienen un gran impacto en su rendimiento y en mantener un ambiente escolar positivo. La escuela Kirschen proporciona una variedad de oportunidades para que los padres participen. Los padres siempre son alentados a trabajar con el maestro docente para proporcionar ayuda en el salón de sus hijos, con un especial énfasis en la fluidez de lectura. Cada mes organizamos la actividad de lectura en familia "Family Friday Read-in" durante la cual los padres visitan el salón de clases y escuchan a sus hijos leer durante 20 minutos. Proporcionamos un instituto de padres para educación de calidad por 9 semanas. El instituto ofrece una sesión por la mañana un día por semana. Los padres que asisten aprenden como interactuar con los maestros y personal escolar para maximizar la experiencia escolar de sus hijos.

En el primer viernes de cada mes ofrecemos un "café con el director" para proporcionar una oportunidad para platicar sobre asuntos escolares actuales. Una variedad de temas relacionados a la escuela y la comunidad son ofrecidos durante el ciclo escolar. La escuela Kirschen tiene un consejo de sitio escolar/comité asesor de estudiantes del inglés que ayuda a dar orientación a la escuela. La implicación de los padres va a continuar siendo un aspecto clave del éxito de la escuela Kirschen. Se alienta a los padres a participar en las actividades escolares a través de los siguientes métodos de comunicación; memos, boletines mensuales, sondeos, página web escolar, correo electrónico, llamadas automáticas y volantes. La información de la escuela se envía en un lenguaje y formato que sea fácil de entender. Favor de contactar con la oficina de la escuela Kirschen al (209) 576-4611 o enviar un correo electrónico al Director Griggs al griggs.m@monet.k12.ca.us.

Prioridad Estatal: Entorno Escolar

El SARC proporciona la siguiente información relevante a la prioridad estatal de Entorno Escolar (Prioridad 6):

- Tasas de suspensión estudiantil;
- Tasas de expulsión estudiantil; y
- Otras medidas locales sobre el sentido de seguridad.

Suspensiones y Expulsiones

| Tasa | Escuela | | | Distrito | | | Estado | | |
|--------------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | 2015-16 | 2016-17 | 2017-18 | 2015-16 | 2016-17 | 2017-18 | 2015-16 | 2016-17 | 2017-18 |
| Suspensiones | 2.9 | 0.0 | 0.6 | 3.9 | 3.7 | 3.6 | 3.7 | 3.7 | 3.5 |
| Expulsiones | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |

Plan de Seguridad Escolar (ciclo escolar 2018-19)

Un plan de seguridad desarrollado conjuntamente por Escuelas Seguras de California está en marcha en la escuela Kirschen. Desarrollado por los miembros del comité de seguridad del sitio y el Sr. Charles Halford, coordinador de Escuelas Seguras de California, que incluye maestros, personal, administración, y padres, el plan es repasado cada año para valorar su efectividad.

En el plan de detallan los procedimientos a seguir en caso de cualquier emergencia en la escuela, o como resultado de una situación en la vecindad que podría impactar la escuela. Se programa simulacros de seguridad durante el ciclo escolar para capacitar los alumnos y personal para saber como responder en caso de incendio, encierro, o evacuación del edificio. Este calendario de simulacros, determinado por el comité de seguridad, es incluido en el plan de seguridad. También se incluyen en el plan las rutas de evacuación, los mapas del área e información pertinente para ayudar a los funcionarios a garantizar la seguridad de los alumnos y del personal. Un plan de asistencia también ha sido desarrollado para supervisar y alentar asistencia regular de todos los alumnos.

D. Otra información del SARC

La información en esta sección es requerida estar en el SARC pero no es incluida en las prioridades estatales para LCFF.

Promedio del Tamaño de Clase y Distribución del Tamaño de Clase (Primaria)

| Nivel de año | 2015-16 | | | 2016-17 | | | 2017-18 | | | | | |
|--------------|--------------------------|--------------------|-------|---------|--------------------------|--------------------|---------|-----|--------------------------|--------------------|-------|-----|
| | Promedio Tamaño de Clase | Cantidad de Clases | | | Promedio Tamaño de Clase | Cantidad de Clases | | | Promedio Tamaño de Clase | Cantidad de Clases | | |
| | | 1-20 | 21-32 | 33+ | | 1-20 | 21-32 | 33+ | | 1-20 | 21-32 | 33+ |
| Kínder | 24 | | 4 | | 24 | | 4 | | 23 | | 4 | |
| 1 | 20 | 4 | | | 24 | | 4 | | 21 | 1 | 3 | |
| 2 | 23 | | 4 | | 23 | | 4 | | 24 | | 4 | |
| 3 | 23 | | 4 | | 22 | | 4 | | 21 | 1 | 3 | |
| 4 | 33 | | 1 | 2 | 33 | | | 3 | 30 | | 3 | |
| 5 | 34 | | | 3 | 34 | | | 3 | 28 | | 3 | |
| 6 | 28 | | 3 | | 33 | | 1 | 2 | 25 | 2 | | 3 |
| Otro | | | | | | | | | 15 | 1 | | |

Nota: Cantidad de salones indica cuántas clases cuentan para cada categoría de tamaño (un rango de cantidad total de alumnos por clase).

** Categoría "Otro" es para clases con varios niveles de año.

Orientadores Académicos y Otro Personal Auxiliar (año escolar 2017-18)

| Cargo | Cantidad de FTE Asignados a la Escuela | Cantidad Promedio de Alumnos por Orientador Académico |
|---|--|---|
| Orientador académico | 0 | 0 |
| Consejero (social/conductual o formación profesional) | 0 | N/A |
| Maestro/a de medios bibliotecarios (bibliotecario) | 0 | N/A |
| Personal de servicios bibliotecarios (auxiliar docente) | 0 | N/A |
| Psicólogo/a | 0.2 | N/A |
| Trabajador/a social | 0 | N/A |
| Enfermera/o | 0.5 | N/A |
| Especialista en problemas de audición/lenguaje/habla | 1 | N/A |
| Especialista de recursos | 4 | N/A |
| Otro | 0 | N/A |

Nota: Cajas con N/A no requieren datos.

*Un equivalente de tiempo completo (FTE, por sus siglas en inglés) equivale a un miembro del personal de tiempo completo, un FTE también puede representar a dos miembros del personal, donde cada uno trabaja el 50 por ciento de tiempo completo

Gastos por Alumno y Sueldos de los Maestros por Sitio Escolar (año fiscal 2016-17)

| Nivel | Gastos por Alumno | | | Sueldo Promedio Docente |
|---|-------------------|-------------------------|-------------------|-------------------------|
| | Total | Suplementario/ Limitado | Básico/ Ilimitado | |
| Sitio escolar | \$12,238.90 | \$3,429.27 | \$8,809.63 | \$100,123.27 |
| Distrito | N/A | N/A | \$9,091.59 | \$86,473 |
| Diferencia porcentual: escuela y distrito | N/A | N/A | -3.2 | 14.6 |
| Estado | N/A | N/A | \$7,125 | \$79,128 |
| Diferencia porcentual: escuela y estado | N/A | N/A | 21.1 | 23.4 |

Nota: Cajas con N/A no requieren datos.

El Departamento de Educación de California ofreció orientación a los LEA el 1 de agosto de 2018, relacionado a como calcular gastos por alumno a nivel escolar que serán reportados en las boletas de calificación de 2018-19.

Tipos de Servicios Financiados (año fiscal 2017-18)

El Plan de Contabilidad y Control Local (LCAP, por sus siglas en inglés) de las Escuelas de Modesto City proporciona información detallada sobre las acciones, servicios y gastos que apoyan y asisten a los alumnos. Las acciones, servicios y gastos financiados a través del LCAP del año pasado pueden encontrarse aquí: <https://www.mcs4kids.com/district/lcff-and-lcap>. El LCAP más reciente puede encontrarse aquí: <https://www.mcs4kids.com/district/lcff-and-lcap/workshops-2017-2018>.

Aunque el LCAP está orientado a apoyar el progreso educativo de todos los alumnos, hay acciones y servicios específicos, dirigidos principalmente a cubrir las necesidades de nuestros alumnos no duplicados y para eliminar las diferencias de rendimiento.

Sueldos Administrativos y Docentes (Año Fiscal 2016-17)

| Categoría | Cantidad del Distrito | Promedio Estatal para Distritos en la Misma Categoría |
|--|-----------------------|---|
| Sueldo de maestro principiante | \$56,836 | \$47,903 |
| Sueldo de maestro en el nivel intermedio | \$86,473 | \$74,481 |
| Sueldo de maestro en el nivel superior | \$105,363 | \$98,269 |
| Sueldo promedio de director (primaria) | \$117,964 | \$123,495 |
| Sueldo promedio de director (secundaria) | \$123,319 | \$129,482 |
| Sueldo promedio de director (preparatoria) | \$141,271 | \$142,414 |
| Sueldo de superintendente | \$253,236 | \$271,429 |
| Porcentaje del presupuesto correspondiente a los sueldos de maestros | 32.94% | 34.64% |
| Porcentaje del presupuesto correspondiente a los sueldos administrativos | 5.20% | 5.14% |

Puede encontrar mayores informes sobre los sueldos, vea la página web del CDE bajo Beneficios y Salarios Certificados, <http://www.cde.ca.gov/ds/fd/cs/>.

Formación Profesional (tres años más recientes)

Las oportunidades de desarrollo profesional están diseñadas para apoyar a los educadores con prácticas de educación eficaces, diseñadas para incrementar los resultados estudiantiles.

Las oportunidades son variadas e incluyen presentaciones de conferencistas invitados, conferencias, talleres o entrenamientos después de clases, colaboraciones, tutorías individuales, etc.

Frecuentemente, el desarrollo profesional es específico para adaptarse a varios niveles de año y/o áreas de contenido.

2016-17:

- Aprendizaje ventajoso – PLC Leadership Teams

- Equipos de PLC DuFour
- Anita Archer Escritura y alfabetismo K-12
- Steve Ventura – Aprendizaje visible K-12
- Alan November – Entrenamiento tecnológico de preparación para el futuro 7-12
- Horacio Sanchez Cultura TK – 12
- Tecnología de enseñanza
- Rondas de enseñanza/guías
- Entrenamiento piloto ELA K-6 y 9-12
- Anita Archer Escritura y alfabetismo K-12
- Estrategias de alfabetismo 7-12
- Prepararse para escribir K-2
- Currículo digital Lessoneer 7-12
- Fracciones 3-5
- Intervención y Apoyo para el Comportamiento Positivo (PBIS, por sus siglas en inglés)
- Manejo eficiente de los salones de clase
- Prácticas restauradoras
- DIBELS para los nuevos educadores K-1
- DIBELS nivel de año 2
- Proyecto Math Vision (MVP) Currículo 9-12
- Diseño de lecciones de matemáticas 7-8
- Implementación en ciencias de las NGSS 7-8
- Equipo de ciencias y tecnología NGSS 9-12
- Entrenamiento de carrera profesional CTE 9-12
- Cuestionamiento basado en documentos (DBQ, por sus siglas en inglés) para ciencias sociales 9-12

2017-18:

- Conferencia de Comunidad Profesional de Aprendizaje (PLC, por sus siglas en inglés)
- Servicios de Leverage Learning - Equipo de Liderazgo PLC
- Prácticas restauradoras
- Luis Cruz - Cómo transformar la cultura escolar
- Instituto de Verano de Avance Vía la Determinación Individual (AVID, por sus siglas en inglés)
- Intervenciones y Apoyos a la Conducta Positiva (PBIS, por sus siglas en inglés)
- Prácticas restauradoras
- Diseño de lecciones de matemáticas y Evaluaciones 7^º-8^º
- Implementación de las Normas de Ciencia de Próxima Generación (NGSS, por sus siglas en inglés) para 7^º-8^º
- Currículo de Matemáticas Math Vision Project (MVP) para 9^º-12^º
- Implementación de las Normas de Ciencia de Próxima Generación (NGSS, por sus siglas en inglés) para 9^º-12^º
- Planeación de lecciones y prácticas docentes para el currículo Math Vision Project (MVP) para 9^º-12^º
- Capacitación sobre seguridad y ciencia
- Anita Archer – Prácticas docentes efectivas
- Planeación a cuatro años para la universidad y la carrera
- Kate Kinsella - Rutinas de instrucción esenciales/Desarrollo del Idioma Inglés (ELD, por sus siglas en inglés) designado e integrado
- Instrucción de ELD designado con el currículo Wonders
- Tecnologías
- JW Pepper
- Buenas prácticas y Repaso sobre dislexia
- Instrucción efectiva para Programas para alumnos con discapacidades severas
- Instrucción directa en Programas para alumnos con discapacidades de moderadas a severas
- Prácticas de Evaluación Efectivas y de Reporte
- Identificación de Herramientas para la evaluación
- Apoyo con la implementación de Currículo
- Procedimientos y directrices para instrucción individualizada (uno a uno)
- Progresión en las normas - Matemáticas I, II, III, Pre-cálculo
- Discurso académico y adquisición del lenguaje, Conversaciones colaborativas
- Análisis de datos en el programa Math 180

- Prevención de suicidios
- Marco de Historia y Ciencia Social del 2016: Una introducción a los Cambios en Contenidos, Cambios en la Instrucción, Acceso y Equidad
- Estrategias para Valoraciones Formativas en un Salón Digital
- "Schoolology"
- Conferencia GAG para los maestros de programa de Educación para Alumnos Superdotados y Talentosos (GATE, por sus siglas en inglés)
- Conferencia ISTE para maestros de CLT
- Capacitación DBQ para Educación GATE
- Grabadoras para proveedores de preparación
- Implementación del programa de lectura Read 180
- Seguimiento con el programa de lectura Read 180
- Capacitación de tutoría con el programa AVID Excel
- Estrategia de Instrucción AVID "10-2-2"
- Tomar notas centrado en AVID
- Capacitaciones del currículo Study Sync
- Una Capacitación de lecciones sobre AVID "WICORizing" (WICOR, son las siglas en inglés de Escritura, Investigación, Colaboración, Organización y Lectura para el aprendizaje).
- Sesiones de formación profesional en video sobre AVID Excel
- Capacitación guiada para EL
- Capacitación sobre la prueba ELPAC
- Currículo Wonders de ELA para alumnos de Kínder de Transición a 6º
- Programa Reading Mastery para alumnos de Kínder a 2º
- Programa Corrective Reading para alumnos de 3º a 6º
- Programa Number Talks para alumnos de 6º
- Programa Fractions para alumnos de 3º a 5º
- Program Genre Writing para alumnos de 3º a 5º

2018-19:

- Capacitación sobre tecnologías para la educación para maestros de EdTech.
- Kínder de Transición a 12º año: Conferencia de Aprendizaje Visible.
- Kínder de Transición a 6º año: Capacitación sobre la ley de educación justa "Fair Act"
- Kínder-2º: Programa de lectura Reading Mastery
- Kínder de Transición a 6º año: Formación profesional de repaso de las nuevas normas de ciencia NGSS
- Marco de Historia y Ciencia Social 2016
- 3º a 5º año: Programa de escritura Genre Writing
- 3º a 6º año: Programa de lectura Corrective Reading
- 7º-8º año: StudySync 2.0 para ELA
- 7º-8º año: Implementación del currículo StudySync para ELA.
- 7º-8º año: Matemáticas: Entender mejor la evaluación CAASPP y los diferentes tipos de preguntas.
- 7º-8º año: Matemáticas: Intenciones de aprendizaje y criterios de éxito para las normas prioritarias por nivel de año.
- 7º-8º año: Repaso de las normas de ciencia NGSS.
- 7º-8º año: Recursos docentes de Pedagogía de Instrumentos de Percusión para maestros de música.
- 7º-8º: Implementación del currículo de ciencia social (Impact)
- 7º-8º: Capacitación 2.0 sobre Impact para ciencia social
- 7º-8º año: Recursos docentes de Pedagogía de Instrumentos de Cuerda para maestros de música.
- 7º-8º año: Actuando: Implementación de Prácticas Docentes de Matemáticas Efectivas.
- 7º-8º: Reuniones de formación profesional mensuales sobre ALD.
- 7º-12º año: Curso avanzado de OneNote.
- 7º-12º: Capacitación para tutores sobre AVID Excel
- 7º-12º: Módulos de formación profesional sobre AVID.
- 7º-12º: Instituto de Verano sobre programa Avance Vía la Determinación Individual (AVID, por sus siglas en inglés).
- 7º-12º: AVID Escribiendo en los márgenes y estrategias de cuestionamiento.
- 7º-12º: Red de Liderazgo para estudiantes de inglés bilingües de SJCOE
- 7º-12º año: Evaluación de Desempeño y Progreso Estudiantil de California (CAASPP, por sus siglas en inglés) de matemáticas.
- 7º-12º año: Colaboración "How To's" ("Cómo hacer") para matemáticas.

- 7º-12º año: Desmos
- 7º-12º año: Matemáticas discretas para secundarias y preparatorias.
- 7º-12º: Capacitación en el puesto de empleo para alumnos EL
- 7º-12º: Evaluación Tarea de Rendimiento sobre escritura en ELA.
- 7º-12º: Capacitación sobre la prueba ELPAC de la conferencia EL Alliance.
- 7º-12º año: Geometría para las normas básicas comunes.
- 7º-12º: Kristin Anderson- Eficacia para maestros.
- 7º-12º: Kristin Anderson- Capacitación para Directores y Maestros Líderes para Desarrollar la eficacia propia y colectiva.
- 7º-12º: Leverage Learning- Equipos de Liderazgo con PLC.
- 7º-12º: Recursos en línea de bases de datos para bibliotecario: Britannica, Proquest, Follett.
- 7º-12º: Estrategias de colaboración en bibliotecas: Naviance, páginas web de biblioteca; Biblioteca StanCo; colecciones específicas de curso GVRL; Colecciones IC.
- 7º-12º año: Math 180.
- 7º-12º año: Evaluaciones 3D sobre normas NGSS.
- 7º-12º año: Conceptos transversales a las normas NGSS.
- 7º-12º año: Uso del programa OneNote en el salón de matemáticas.
- 7º-12º: Apoyos PBIS de Nivel 2 y 3: trabajar con alumnos agitados.
- 7º-12º: Intervenciones y Apoyos a la Conducta Positiva (PBIS, por sus siglas en inglés)
- 7º-12º: Conferencia sobre Comunidades Profesionales de Aprendizaje (PLC, por sus siglas en inglés).
- 7º-12º año: Formación Marco de Read 180.
- 7º-12º año: Formación profesional para la implementación del programa de lectura Read 180.
- 7º-12º año: Formación profesional de seguimiento sobre Read 180.
- 7º-12º: Prácticas Reparadoras.
- 7º-12º: Prácticas restaurativas.
- 7º-12º año: Evaluaciones Schoology.
- 7º-12º año: Capacitación sobre Seguridad en Ciencia
- 7º-12º: Capacitación sobre prevención de suicidios.
- 7º-12º año: Prácticas informadas sobre traumas para los orientadores.
- 9º-12º: Reuniones de formación profesional mensuales sobre ALD.
- 9º-12º: Capacitación sobre nuevo currículo de ALD (Edge)
- 9º-12º año: Currículo de biología.
- 9º-12º año: Conferencia de Directores Deportivos del Estado de California.
- 9º-12º año: Currículo de química.
- 9º-12º año: Organizar un taller sobre música instrumental y vocal.
- 9º-12º año: Ciencias de la tierra/física- implementación de las normas NGSS.
- 9º-12º año: Capacitación del currículo StudySync para ELA para maestros nuevos.
- 9º-12º año: Curso de actualización sobre StudySync para ELA.
- 9º-12º: Capacitación Cada 15 Minutos
- 9º-12º: Capacitación sobre Certificación Floral.
- 9º-12º: Capacitación sobre currículo de salud para maestros- CHYA: prevención de suicidio, bienestar de alumnos, tráfico de alumnos
- 9º-12º año: Estudios de jazz para música instrumental.
- 9º-12º año: Currículo de matemáticas Math Vision Project (MVP).
- 9º-12º año: Programa Naviance para los orientadores.
- 9º-12º año: Capacitación para maestros sobre el nuevo programa de ALD (desarrollo del idioma inglés designado).
- 9º-12º año: Capacitación sobre currículo para un Curso Pre-Colocación Avanzada (AP, por sus siglas en inglés) de inglés.
- 9º-12º: Capacitación para Educadores sobre Salud Sexual
- 9º-12º año: Enseñanza de instrumentos de cuerda para música instrumental.
- Redacción de un trabajo sobre patrimonio cultural americano
- Capacitación del Proyecto DBQ
- Proyecto de Historia/Ciencia Social de California de la Universidad UC, en Davis.