



Distrito Escolar Unificado de Tustin



Un Legado de Excelencia

Hechos y Estadísticas del TUSD – 2017-18

- ❖ Sirviendo a todo Tustin, partes de Irvine, Santa Ana, y a un territorio no incorporado del Norte de Tustin
- ❖ 24,000 estudiantes
- ❖ 18 escuelas primarias
- ❖ 6 escuelas secundarias
- ❖ 3 escuelas preparatorias tradicionales
- ❖ 1 escuela preparatoria de continuación
- ❖ Escuela en línea “Tustin Connect” de K-12
- ❖ Escuela para Adultos de Tustin
- ❖ 2,250 empleados
- ❖ \$256 millones de presupuesto operativo anual



Escuelas de Premio Nacional de Listón Azul

Escuelas Primarias

Arroyo, Helen Estock, Peters Canyon y Tustin Memorial Academy

Escuelas Secundarias

Hewes y Pioneer

Escuela Preparatoria

Foothill

Escuelas de Listón de Oro de California

Escuelas Primarias

Arroyo	Robert Heideman	Peters Canyon	Tustin Ranch
Barbara Benson	Hicks Canyon	Red Hill	Marjorie Veeh
Benjamin Beswick	Ladera	Jeane Thorman	
Helen Estock	Loma Vista	Tustin Memorial Academy	
Guin Foss	Myford		

Escuelas Secundarias

Columbus Tustin	Orchard Hills
A.G. Currie	Pioneer
Hewes	

Escuelas Preparatorias

Beckman
Foothill
Tustin

Preparatoria de Continuación Modelo

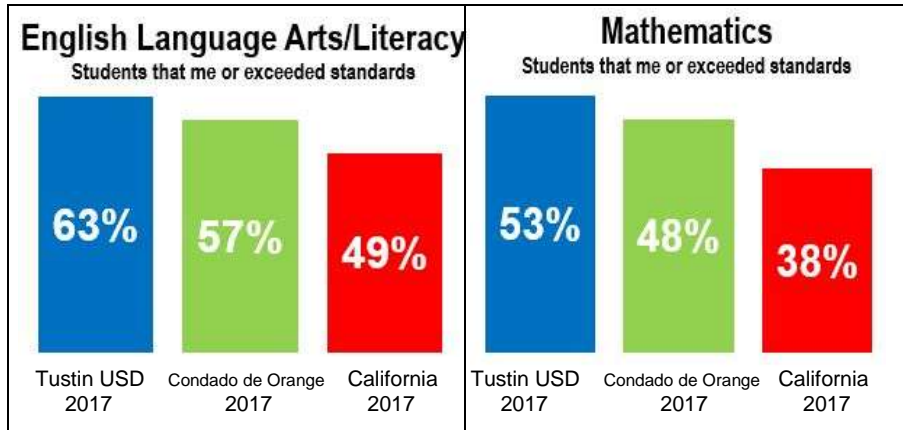
Escuela Preparatoria Hillview

Programas STEAM del TUSD

El Distrito Escolar Unificado de Tustin ofrece programas de enriquecimiento de ciencia, tecnología, ingeniería, artes y matemáticas (STEAM, por sus siglas en inglés), en cada una de las secundarias y preparatorias. Foothill y Tustin tienen programas de ingeniería galardonados. Beckman se está dando a conocer con su Academia de Artes Mediáticas, Programa de Robótica y el proyecto “CubeSat” para construir y lanzar exitosamente una satélite miniatura en órbita. El TUSD ha reunido fuerzas con otros distritos escolares, colegios comunitarios, universidades y socios comerciales en todo el Condado de Orange para crear vías hacia carreras profesionales y universidades.



CAASPP – Porcentaje de Estudiantes Cumpliendo o Excediendo los Estándares



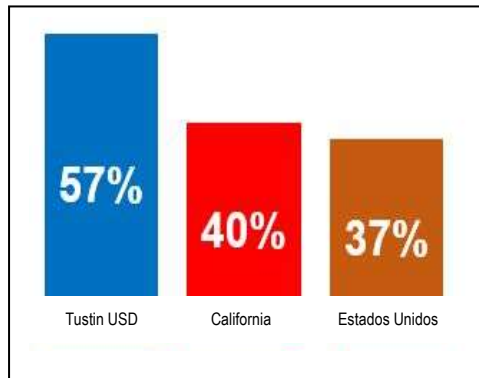
La Evaluación del Desempeño y Progreso Estudiantil de California (CAASPP, por sus siglas en inglés) en Lengua y Literatura/alfabetización en inglés y matemáticas, se administró a los estudiantes a lo largo de California durante los últimos tres años. El rendimiento estudiantil del Distrito Escolar Unificado de Tustin continúa excediendo los promedios del condado y del estado en el examen CAASPP para el año escolar 2016-17.

Proyecto de Ley S Actualización de Tecnología

En el 2016-17, se desplegaron aproximadamente 24,000 dispositivos para los estudiantes. Los estudiantes de Kindergarten a octavo grado utilizan Apple I pads, y los estudiantes de preparatoria utilizan Toshiba Portégés. Estos dispositivos junto con el mejoramiento de salones de clase, los cuales cuentan con pizarras digitales interactivas, Apple TV, amplificación de voz y nuevas computadoras para los maestros, están proporcionando a los estudiantes del TUSD una experiencia interesante en el salón de clase.

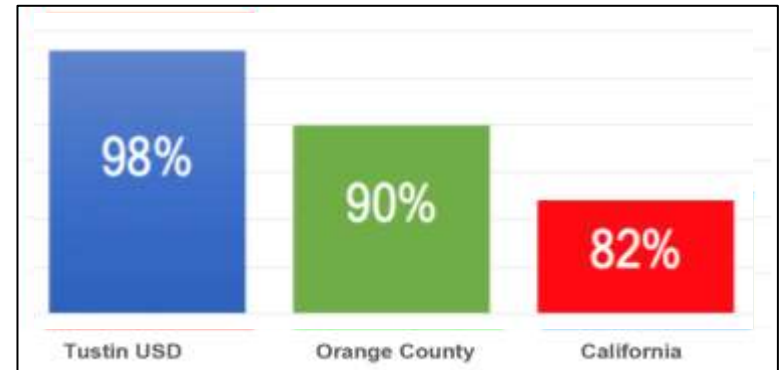


Porcentaje de Estudiantes con Resultado de más de 1000 puntos en el examen SAT 2016



Los resultados del examen SAT del TUSD continúan siendo superiores que California y la nación. El examen SAT consiste en secciones de matemáticas, escritura y lectura crítica.

Índices de Graduación de Preparatoria 2016



Programas Académicos “Signature”

Escuela Primaria Heritage “STEAM Magnet”

La Escuela Primaria Heritage es una escuela “STEAM Magnet” con los niveles de “transitional kindergarten” (TK) a quinto grado, localizada en el Desarrollo “Tustin Legacy”. Los programas STEAM a nivel primaria no son muy comunes, aquí, los estudiantes en todos los grados tendrán experiencias de aprendizaje rigurosas y de colaboración en ciencia, tecnología, ingeniería, artes y matemáticas.

Programa de Inmersión Bilingüe

Los estudiantes de habla inglesa y español están aprendiendo a leer, escribir y comunicarse de manera efectiva en español e inglés en el Programa de Inmersión Bilingüe en la Escuela Primaria Veeh. Los estudiantes desarrollan habilidades bilingües y aptitudes interculturales necesarias para el éxito en una sociedad multicultural y economía global.

Programa Musical de Escuelas Primarias

El programa musical de primarias para los estudiantes de tercer, cuarto y quinto grado, acentúa la colaboración, creatividad de expresión, movimiento y rendimiento. Maestros acreditados en música involucran a los estudiantes en clases de desarrollo de habilidades en el teclado, tecnología en música, cuerdas, cursos de vocalización y viento, que culminan en actuaciones de demostración estudiantil.

Programa de Robótica en Todos los Grados

El Programa de Robótica del TUSD proporciona oportunidades para que los estudiantes desarrollen las habilidades STEM y prepararlos para llegar a ser los futuros innovadores. El año pasado, el Distrito tuvo equipos de robótica de dos escuelas primarias, una secundaria y cuatro preparatorias, compitiendo en el Campeonato de Robótica Mundial VEX.

“Tustin Connect”

“Tustin Connect” es un programa de estudio independiente vía internet que proporciona a los estudiantes de K a 8° grado un ambiente de aprendizaje personalizado y flexible, lo que permite a los estudiantes progresar a su propio ritmo en casa, y trabajar con maestros y compañeros durante los días de aprendizaje colaborativo, talleres y horas de laboratorio.