

All Aboard!

Tulare County Universal Prekindergarten (UPK) offers a variety of high-quality early learning options that are all designed to support your child's growth and development based on parental choice. Take advantage of this opportunity to give your child a strong start!



Scan here to compare your options!



Now is the best time to enroll your child into an early learning program!



Scan here to compare your options and early learning resources.

Brought to you by...



TULARE COUNTY COUNCIL ON
*Child & Youth
Development*

7000 West Doe Avenue, Suite C
Visalia, CA 93291
559-651-1723
www.tularecountykids.org

Tulare County
Office of Education

Tim A. Hire, County Superintendent of Schools

TULARE COUNTY
BOARD OF
SUPERVISORS



Give your Child a Strong Start!

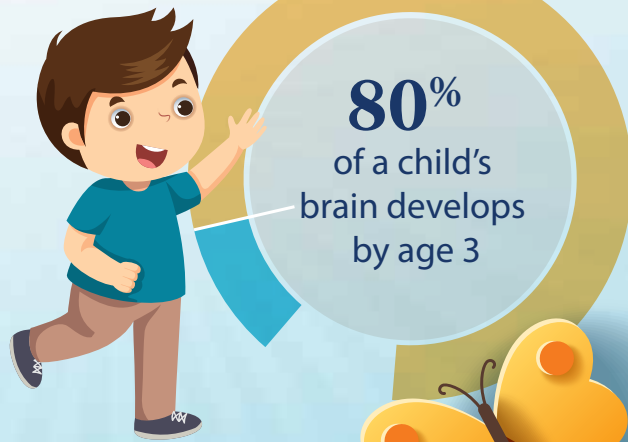


Discover
Early Learning Opportunities

the Tulare
County Way

Has your child developed these important early skills?

High-quality early education programs support children's growth in every area - social, emotional, physical, and academic!



▶ **90%**
of a child's brain
develops by age 5

Did you know?

From birth through age 5, your child is rapidly developing and learning from the world around them.

Give your child a strong start by enrolling them in one (or more!) of the many child care and early education options available based on your child's age.



Motor Skills

Cognitive/ Behavioral



1
year

Pulls to a stand and cruises; takes a few independent steps; neat pincer grasp of raisin or pellet; releases an object



Says "mama" and "dada" with specific meaning; says at least one specific word in addition to "mama" and "dada"

2
years

Washes and dries hands; removes clothing; stacks tower of four to six cubes; feeds self with spoon and fork; runs well; kicks ball; jumps with two feet off floor; throws big ball; walks down stairs holding onto rails

Combines words into two - or three-word phrases; points to pictures named; uses vocabulary of 50+ words; uses "I," "me," and "mine" in speech

3
years

Helps in dressing (unbuttons clothing, puts on shoes); stacks tower of 10 cubes; copies a circle; broad jumps; stands momentarily on one foot; pedals tricycle



Speech is 75% intelligible; speaks in sentences of five to eight words; knows meaning of simple adjectives (e.g., tired, hungry, thirsty); knows age, gender, and 250 words

4
years

Copies cross; draws simple figure of a person (head plus one other body part); balances on one foot for three seconds

Pretend play; speech fully intelligible; asks questions (e.g., when?, why?, how?); tells a story; counts four objects accurately

5
years

Dresses and undresses; draws a person with six body parts; skips alternating feet

Plays board or card games; asks questions about meaning of words; names four colors



For more information about your child's development, talk to your pediatrician.

¡Todos a bordo!

El prejardín de niños universal (UPK) del condado de Tulare ofrece una variedad de opciones de aprendizaje temprano de alta calidad que están diseñadas para apoyar el crecimiento y desarrollo de sus hijos, basados en la elección de los padres. Aproveche esta oportunidad para darle a sus hijos un fuerte comienzo!



¡Escanee aquí para comparar sus opciones!



¡Ahora es el mejor momento para inscribir a sus hijos en un programa de aprendizaje temprano!



Escanee aquí para recursos de cuidado infantil y aprendizaje temprano

Traído a usted por...



TULARE COUNTY COUNCIL ON
Child & Youth Development

7000 West Doe Avenue, Suite C
Visalia, CA 93291
559-651-1723
www.tularecountykids.org

Tulare County
Office of Education
Tim A. Hire, County Superintendent of Schools

TULARE COUNTY
BOARD OF
SUPERVISORS



¡Dele a sus hijos un fuerte comienzo!



Descubra
oportunidades de aprendizaje temprano

al estilo
del condado
de Tulare

¿Su hijo ya desarrolló estas importantes habilidades tempranas?

Los programas de educación temprana de alta calidad apoyan el crecimiento de su hijo en las áreas: social, emocional, física y académica.



El **80%**
del cerebro de un
niño ya está
desarrollado a
los 3 años



El **90%**

del cerebro de un niño ya
está desarrollado a los 5 años

¿Sabía qué?

Desde el nacimiento hasta los 5 años, sus hijos están rápidamente creciendo y aprendiendo del mundo a su alrededor.

Dele a sus hijos un fuerte comienzo! Inscribiéndolos en uno (¡o más!) de las muchas opciones disponibles de cuidado infantil y educación temprana basadas en la edad de su hijo.



Habilidades motoras

**1
año**

Se pone de pie y avanza, da pasos independientes, puede recoger una pasa o una piedrita, libera objetos

**2
años**

Se lava y seca las manos, se quita la ropa, apila una torre con cuatro a seis bloques, se alimenta con cuchara y tenedor, puede correr, patear pelotas, salta con dos pies en el suelo, avienta pelotas grandes, baja las escaleras tomando el pasamanos

**3
años**

Ayuda a vestirse (desabrocha botones, se pone los zapatos), apila 10 cubos de juguete, puede copiar un círculo, saltos amplios, se para momentáneamente en un pie, pedalea un triciclo

**4
años**

Puede copiar cruces, dibuja figura simple de una persona (cabeza y otra parte del cuerpo) se balancea en un pie por tres segundos

**5
años**

Se viste y se desviste, dibuja a una persona con seis partes del cuerpo, brinca alternando los pies

Cognitivo/ conducta



Dice "mamá" y "papá" con un significado específico, dice una palabra específica además de "mamá" y "papá"

Combina palabras en frases de dos o tres palabras, apunta y nombra fotos, tiene un vocabulario de 50 o más palabras, usa "yo", "mí" y "mío" en su habla.

Su habla es 75% comprensible, habla en oraciones de cinco a ocho palabras, sabe el significado de simples adjetivos (por ejem: cansado, hambre, sed), sabe edad y género y maneja 250 palabras

Juega a pretender, su lenguaje es totalmente comprensible, hace preguntas (cuando, porque, como), cuenta una historia, cuenta cuatro objetos de manera correcta

Juega juegos de mesa o de cartas, hace preguntas sobre el significado de las palabras, nombra cuatro colores



Para más información sobre el desarrollo de sus hijos, hable con su pediatra.