

Estimadas Familias de MVCDC,

Tenemos un nuevo caso COVID-19 esta semana:

- este caso involucró a un miembro del personal administrativo en las **Oficinas Administrativas** en el Condado de Montgomery. Nadie tuvo que hacer cuarentena.

¡Se están haciendo grandes progresos cada semana para distribuir la vacuna COVID-19 a los habitantes de Ohio! Esta semana, los habitantes de Ohio mayores de 50 años están entre los elegibles para recibir la vacuna. El Departamento de Salud de Ohio lanzó un recurso virtual para facilitar el proceso de registro. Visite <https://gettheshot.coronavirus.ohio.gov/> para determinar la elegibilidad, programar citas y recibir anuncios y recordatorios.

Estamos muy contentos de compartir que **el presidente Biden ha ordenado a todos los estados que prioricen a los educadores, incluido todo el personal de Head Start y Early Head Start en sus esfuerzos de vacunación.** Para facilitar el acceso a las vacunas, se creó una nueva asociación federal con las farmacias para facilitar la distribución de las vacunas. Para encontrar una farmacia local que participa en este programa, visite la [página de farmacia participante de cdc](#) o [VaccineFinder.org](https://vaccinefinder.org).

Las personas que han sido vacunadas pueden empezar a hacer cosas que habían dejado de hacer debido a la pandemia. Vaya al [web](#) de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) para leer más sobre qué hacer cuando haya sido completamente vacunado. También hay información de otros recursos si todavía tiene preguntas o preocupaciones sobre la vacuna.

El Laboratorio de Desarrollo y Aprendizaje de la Universidad de Dayton está haciendo dos estudios de investigación virtual para ayudar a determinar la mejor manera de crear experiencias de aprendizaje para los niños en casa. El primero estudio es sobre *Learning Apps and Zoom* y el segundo es *Math Games*. **Los estudios están abiertos a niños de 3 a 5 años de edad que tienen acceso a una tableta, teléfono móvil o computadora, y acceso a Internet.** Los participantes recibirán una tarjeta de regalo electrónico de \$20 para Kroger o Amazon. Incluido al final de esta carta hemos incluido un folleto con más información, así como enlaces para registrarse virtualmente.

Les recordamos que la **tienda Homefull Mobile Grocery estará en el Marilyn E. Thomas Children's Center (MET) el 12 de marzo y el 26 de marzo de 1 a 4 p.m.** La tienda estará abierta para familias de Head Start y miembros de la comunidad de Trotwood y acepta la mayoría de las formas de pago, incluyendo SNAP/EBT.

¡Que tengas un gran fin de semana!

Agradecidamente





Are you and your preschool-aged child (ages 3 – 5) interested in a paid virtual research study with the University of Dayton Development and Learning Lab?

What kind of studies?

We are doing two studies to help us figure out the best way to create fun learning experiences for children at home. We are looking for parents/guardians who have a child who is 3-5 years of age AND who have access to a tablet, smartphone, or computer and access to the internet.

If I say yes, what will we do?

Study 1. Learning Apps and Zoom Study: You and your child will get a link to eBooks or learning apps to engage with 4 times a week for 2 weeks. You and your child will also be asked to log in to a 15 – 20 minute Zoom session before you start reading and after you have finished the two weeks. We will send you the link to log in through your computer, tablet, or smartphone. The Zoom sessions can be done at a time that is best for you. In those sessions, we will show your child pictures and ask them questions about shapes, colors, and numbers. If you would like to participate, each child would need a parent or guardian to be available to help complete these Zoom sessions at home.

Study 2. Math Games Study: You and your child will be asked to log in to two Zoom sessions, each about 20 minutes long. We will send you the link to log in through your computer, tablet, or smartphone. The Zoom sessions can be done at a time that is best for you. In those sessions, we will play math and learning games with your child. If you would like to participate, each child would need a parent or guardian to be available to help complete these Zoom sessions at home.

How will we be thanked for our participation?

For your time and feedback, you will receive a \$20 dollar e-gift card (Kroger or Amazon).

Can we do both studies?

Yes! We just ask that you only sign up for one study at a time.

If you want to participate, please read the form and click yes here:

Learning Apps and Zoom: <https://forms.gle/m97wmwseGbHxEWHR8>

Math Games: <https://forms.gle/8yxmBJCAPAmsQfR79>

Or, visit our website to learn more: <https://fuhs1ab6.wixsite.com/learninganddevlab>

If you have any questions, please email: Mary Fuhs, Director of the Development and Learning Lab (mfuhs1@udayton.edu) or call: 937-229-2775