

HOLYFAMILY HOLY NAME SCHOOL
Preguntas frecuentes para el plan de reapertura de Otoño

Introducción

Este documento está diseñado para responder más preguntas y proporcionar más clarificación sobre el plan de reapertura que se encuentra actualmente en nuestro sitio web. Este plan continúa siendo refinado y evolucionado y pedimos que todos sigan nuestro correo electrónico y otras actualizaciones para mantenerse al día. La mayoría de estas preguntas frecuentes (FAQ 's) fueron tomadas de las preguntas frecuentes (FAQ' s) de Reapertura de Otoño publicadas recientemente por el Departamento de Educación Primaria y Secundaria de Massachusetts (DESE).

¿Cuál es el objetivo general para nuestra escuela en el año escolar académico 2020-21? Nuestro objetivo es el regreso seguro de tantos estudiantes como sea posible a los entornos escolares en persona, para maximizar el aprendizaje y abordar las necesidades holísticas de nuestros estudiantes.

¿Por qué DESE y la comunidad médica recomiendan el aprendizaje en persona? Después de semanas de discusión con muchas partes interesadas, incluidos miembros de nuestro Grupo de Trabajo de Retorno a la Escuela, médicos de enfermedades infecciosas, pediatras y otros expertos en salud pública, y dadas las bajas tasas de transmisión de COVID-19 en el estado, existe un claro consenso de que el aprendizaje en persona es el modelo preferido. Si bien el aprendizaje remoto ha mejorado en el transcurso del cierre de escuelas, no hay sustituto para la instrucción en persona cuando se trata de la calidad del aprendizaje académico de los estudiantes. La escuela en persona desempeña un papel igualmente importante en el apoyo a las necesidades socio-emocionales de los estudiantes, incluida su salud mental y física, y mitigar los impactos del trauma.

¿Qué medidas de seguridad se implementarán para los estudiantes y el personal? Es importante señalar que la Academia Americana de Pediatría ha afirmado que los niños, particularmente los niños más pequeños, son menos propensos que los adultos a infectarse con COVID-19. Además, si se infectan, parece que los niños más pequeños pueden no tener el mismo potencial de transmisión que los adultos. Los requisitos de salud y seguridad para la reapertura escolar utilizan una combinación de estrategias que, en conjunto, reducirán sustancialmente el riesgo de transmisión de COVID-19 en las escuelas. Este enfoque de combinación incluye máscaras / revestimientos faciales, distanciamiento físico, lavado / desinfectante de manos y quedarse en casa cuando está enfermo.

¿Cuáles son las pautas para los requisitos de distanciamiento seguro entre los estudiantes? Los expertos médicos que aconsejan a DESE han declarado que se prefiere la distancia de 6 pies siempre que sea posible, pero que la distancia mínima aceptable es de 3 pies cuando se realiza en combinación con máscaras y otras medidas de seguridad. El establecimiento de una distancia física mínima de 3 pies

entre los estudiantes cuando se usan máscaras es informado por evidencia y corroborado por la guía de la Academia Americana de Pediatría y la Organización Mundial de la Salud. Es la práctica en varios otros países que han reabierto con éxito sus escuelas. Aquí en HFHN hemos podido establecer una distancia de 6 pies dentro de las aulas.

¿Quién necesita usar una máscara y cuándo tienen que usarse?

Los estudiantes de primer grado y superiores y los adultos, incluidos los educadores y el personal, deben usar una máscara que cubra su nariz y boca en todo momento, excepto para los descansos designados. Se recomienda encarecidamente a los estudiantes en preescolar y jardín de infantes que usen máscaras. Las máscaras deben ser usadas por todos, independientemente de su edad, durante el transporte del autobús escolar. Los maestros, el personal y los padres deben reforzar el uso de máscaras.

¿Cuándo, si alguna vez, deberían los estudiantes y el personal hacerse la prueba de COVID-19? La guía actual del Departamento de Salud Pública de Massachusetts establece que cualquier persona que muestre algún síntoma de COVID-19, incluso si es leve, debe hacerse la prueba. Los expertos médicos recomiendan contactos cercanos de aquellos que dan positivo también hacerse la prueba cuatro a cinco días después de su última exposición a esa persona. Si un individuo decide no hacerse la prueba (ya sea que presenten síntomas o estén en contacto cercano con alguien que dio positivo), el estudiante o miembro del personal debe permanecer en casa en cuarentena por 14 días consecutivos y hasta que esté asintomático.

¿En qué circunstancias alguien necesita auto-cuarentena (cuando han sido expuestos pero no están enfermos) o aislar (cuando están enfermos)?

Los individuos están obligados a auto-cuarentena si han estado expuestos a un individuo COVID-19-positivo. Todos los contactos cercanos deben hacerse pruebas, pero deben hacer auto-cuarentena durante 14 días después de la última exposición a la persona que dio positivo, independientemente del resultado de la prueba. Los individuos están obligados a auto-aislar si dan positivo para COVID-19. En estos escenarios, el período de autoaislamiento es de un mínimo de 10 días con al menos 24 horas sin fiebre y con mejoría en otros síntomas.

La guía indica que las personas que están expuestas a individuos COVID-19-positivos deben quedarse en casa y hacerse la prueba cuatro o cinco días después de su última exposición. Si la exposición es continua (por ejemplo, exposición a miembros del hogar u otros contactos cercanos que no pueden auto-aislarse), ¿qué se considera la “última exposición?”

Si la exposición de un estudiante o miembro del personal a un individuo infectado está en curso, entonces el estudiante o miembro del personal debe permanecer en casa en auto-cuarentena hasta que el individuo infectado ya no se considere infeccioso según la orientación del Departamento de Salud Pública. Una vez que el

período infeccioso ha terminado, el estudiante o miembro del personal debe hacerse la prueba cuatro o cinco días después.

Si alguien en un salón de clases da positivo para COVID-19, ¿se requiere que toda la clase se auto-cuarentena? Si es así, ¿cuándo los primeros estudiantes pueden regresar a la escuela? La guía establece que en las escuelas primarias, los contactos cercanos deben quedarse en casa y hacerse la prueba. Si un estudiante o miembro del personal da positivo para COVID-19, sus contactos cercanos se definirán como solo aquellos que han estado a 6 pies de distancia del individuo durante al menos 15 minutos mientras la persona era infecciosa. Todos los contactos cercanos deben auto-cuarentenarse durante 14 días, independientemente de los resultados de la prueba. Durante el período en que los estudiantes están en auto-cuarentena, es el deber de la escuela proporcionarles el aprendizaje a distancia.

La orientación indica que si un individuo da positivo para el virus, debe auto-aislarse durante al menos 10 días y hasta que hayan pasado al menos 24 horas sin fiebre y con mejoras en otros síntomas. ¿En qué momento comienza el recuento de 10 días y el recuento de 24 horas, respectivamente?

El período de 10 días comienza con el inicio de los síntomas, y el período de 24 horas sin fiebre comienza no antes de las últimas 24 horas de ese intervalo de 10 días. Si un individuo desarrolla síntomas, independientemente del momento de la prueba, puede regresar el décimo día, siempre que no haya tenido fiebre en los días 9-10 después del inicio de los síntomas y haya tenido mejoras en otros síntomas. La duración puede ser superior a 10 días si persiste la fiebre o si los síntomas no mejoran.

¿Es diez estudiantes el número máximo en una clase en el otoño (según lo dispuesto en la Guía Inicial de la Escuela de Verano emitida el 4 de junio de 2020)? No, la orientación ha evolucionado desde la orientación inicial de la escuela de verano. Para el otoño, no hay máximos requeridos en el tamaño de cohortes o grupos, siempre y cuando las escuelas se adhieran a los requisitos de distanciamiento físico.

¿Pueden los estudiantes en Prek y kindergarten que están sin mascarar sentarse juntos en una alfombra? Se debe alentar a los estudiantes en kindergarten y primer grado a usar una máscara / cubierta facial. Nuestro objetivo es mantener a los estudiantes de prekinder y kindergarten a seis pies de distancia, pero las distancias menores son aceptables (pero no menos de 3 pies). Esto es permisible dada la menor susceptibilidad del grupo de edad.

Cuando los estudiantes están en la cafetería o en las aulas u otros espacios para comer, ¿cuál es el espacio requerido? Durante las comidas, debido a que las máscaras no se usan, se requieren 6 pies de distanciamiento físico. Para proporcionar un distanciamiento adecuado, usamos el gimnasio, las aulas y la sala de almuerzo para las cohortes más pequeñas de estudiantes.

Tenemos que mantener las ventanas del aula abiertas? para aumentar la ventilación de las instalaciones, se nos anima a mantener las ventanas del aula abiertas, si es posible, tanto como sea posible durante todo el año escolar.

¿Cómo medimos cuántos escritorios pueden caber en un aula?

Cuando se usan máscaras, 3 pies es la distancia mínima permitida desde el borde del asiento hasta el borde del asiento, independientemente de si ese asiento está en un escritorio o una mesa. Los escritorios y las mesas deben mirar en la misma dirección. No hay un número máximo para el tamaño del grupo, siempre y cuando las escuelas cumplan con los requisitos de distanciamiento físico. Se requieren seis pies de distancia física entre los estudiantes que no usan máscaras, por ejemplo, cuando comen, toman un descanso de máscara, o para los estudiantes que no pueden usar una máscara facial debido a condiciones médicas, impacto de discapacidad o desafíos de comportamiento. Consulte la guía sobre los estudiantes de kindergarten y primer grado sin máscara a continuación y las excepciones a usar máscaras faciales en la sección en todas las audiencias de arriba.

¿Se permiten barreras de plexiglás entre escritorios o mesas?

En general, no se recomienda instalar barreras de plexi-vidrio en las aulas típicas, ya que representan una superficie adicional de alto riesgo para limpiar y desinfectar.