



## West Chester East High School

*Home of the Vikings*  
Dr. Kevin Fagan, Principal

450 Ellis Lane, West Chester, Pennsylvania 19380 • 484-266-3800



**October 30, 2019**

Dear Parent/Guardian:

Again, this year West Chester East High School is pleased to offer morning and evening parent/teacher conferences.

### Conference Days

**November 26, 2019 – 5:30 pm – 8:30 pm**

**November 27, 2019 – 8:00 am – 11:30 am**

We encourage your participation. You are always welcome at East High School, but the November conference days are specifically designed for you to meet with your child's teachers, counselors or administrators. We hope you will take advantage of this opportunity.

To schedule conferences, we will be using the online scheduling system, PTCFast.com. Beginning Wednesday, November 6<sup>th</sup> and ending on Wednesday, November 20<sup>th</sup> parents can go to the PTCFast.com's Web Link which will be located on East's homepage. **Please be advised that you will not be able to access this link until November 6<sup>th</sup>.** The website will provide you with a very easy way to schedule conferences at a time that is convenient for you. Instructions are attached. Please be sure to know the names of the teachers with whom you would like to conference. If necessary, you can access those names through the Power School Parent Portal. Please note any staff member missing from the list will not be available for conferences at East High School. If you are interested in having a conference with a teacher who is not on the list, please contact them directly to schedule a time that is mutually convenient for both of you. Conferences are scheduled in fifteen-minute increments.

We hope you find this system to be a quick and easy way of scheduling your conferences. If you have any questions, please call our office at 484-266-3812. Families that do not have access to the internet, you may call the office and our staff will schedule conferences with you.

Respectfully,

A handwritten signature in black ink that reads "Kevin Fagan".

Kevin R. Fagan  
Principal

KRF/ms



30 de octubre de 2019

Estimado Padre / Tutor:

Una vez más, este año West Chester East High School les ofrece conferencias de padres y maestros por la mañana y por la noche.

**Días de Conferencia**

**26 de noviembre de 2019 - 5:30 pm - 8:30 pm**

**27 de noviembre de 2019 - 8:00 am - 11:30 am**

Alentamos su participación. Siempre es bienvenido en East High School, pero los días de las conferencias de noviembre están específicamente diseñados para que se reúna con los maestros, consejeros o administradores de su hijo. Esperamos que aproveche esta oportunidad.

Para programar conferencias, utilizaremos el sistema de programación en línea, PTCFast.com. A partir del miércoles 6 de noviembre y termina el miércoles 20 de noviembre los padres pueden ir a Enlace de Internet de la PTCFast.com que se encuentra en la página principal de este. **Tenga en cuenta que usted no será capaz de acceder a este enlace hasta el 6 de noviembre.** El sitio web le proporcionará una manera muy fácil de programar conferencias a la hora que sea conveniente para usted. Se adjuntan instrucciones. Asegúrese de conocer los nombres de los maestros con los que le gustaría tener una conferencia. Si es necesario, puede acceder a esos nombres a través del portal de padres de Power School. Tenga en cuenta que cualquier miembro del personal que falte en la lista no estará disponible para conferencias en East High School. Si está interesado en tener una conferencia con un maestro que no está en la lista, comuníquese con ellos directamente para programar un horario que sea conveniente para ambos. Las conferencias están programadas en incrementos de quince minutos.

Esperamos que encuentre este sistema como una forma rápida y fácil de programar sus conferencias. Si tiene alguna pregunta, llame a nuestra oficina al 484-266-3812. Familias que no tienen acceso a Internet, puede llamar a la oficina y nuestro personal programará conferencias con usted.

Respetuosamente,

Kevin R. Fagan

Director

KRF / ms