

Parent Permission for Student Email Access

Albany County School District One (ACSD1) is pleased to offer Office365 email access to students in grades Kindergarten through 12. To gain access, students must obtain parental permission.

Access to email will enable students to communicate and collaborate with students, teachers, outside entities and will enable registration for school sponsored educational services. While the intent is to make email available to further educational objectives, parents and guardians should know that student email addresses are monitored and can be accessed by authorized District employees for the purposes of troubleshooting or investigation. ACSD1 uses industry standard email filtering tools to prevent unwanted and potentially harmful messages from reaching students. The District also employs an additional layer of monitoring for student emails that identifies obscene content or potentially harmful activity. Messages are tagged and an outside agency performs human review. District representatives are then alerted to the activity so appropriate action can be taken. While these systems make every effort to block and identify unwanted content, technology is ever evolving. If a student receives any inappropriate emails, the student must report this to an adult immediately. Therefore, it is important for students to accept responsibility for their behavior. If a student does not comply with these rules and guidelines, his/her account may be terminated, restricted, or suspended. We believe that the benefits to students outweigh the disadvantages.

Students will be trained at their school about proper email etiquette as well as online and email safety. If there are any questions, please do not hesitate to call your child's school, or send an email message to: studentemail@acsd1.org

Permiso de los padres para el acceso al correo electrónico del estudiante

El Distrito Escolar Uno del Condado de Albany (ACSD1) se complace en ofrecer acceso de correo electrónico de Office365 a los estudiantes en los grados de jardín de infantes hasta el 12. Para obtener acceso, los estudiantes deben obtener el permiso de los padres.

El acceso al correo electrónico permitirá a los estudiantes comunicarse y colaborar con estudiantes, maestros, entidades externas y permitirá la inscripción para servicios educativos patrocinados por la escuela. Si bien la intención es hacer que el correo electrónico esté disponible para otros objetivos educativos, los padres y tutores deben saber que las direcciones de correo electrónico de los estudiantes son monitoreadas y pueden ser accedidas por empleados autorizados del Distrito para propósitos de resolución de problemas o investigación. ACSD1 utiliza herramientas de filtrado de correo electrónico estándar de la industria para evitar que lleguen a los estudiantes mensajes no deseados y potencialmente dañinos. El Distrito también emplea una capa adicional de monitoreo para los correos electrónicos de los estudiantes que identifica contenido obsceno o actividad potencialmente dañina. Los mensajes se etiquetan y una agencia externa realiza una revisión humana. Los representantes del distrito son alertados de la actividad para que se puedan tomar las medidas apropiadas. Si bien estos sistemas hacen todo lo posible para bloquear e identificar contenido no deseado, la tecnología está en constante evolución. Si un estudiante recibe correos electrónicos inapropiados, debe informarlo a un adulto de inmediato. Por lo tanto, es importante que los estudiantes acepten la responsabilidad de su comportamiento. Si un estudiante no cumple con estas reglas y pautas, su cuenta puede ser cancelada, restringida o suspendida. Creemos que los beneficios para los estudiantes son mayores que las desventajas.

Los estudiantes recibirán capacitación en su escuela sobre la etiqueta adecuada del correo electrónico, así como sobre la seguridad en línea y por correo electrónico. Si tiene alguna pregunta, no dude en llamar a la escuela de su hijo o enviar un mensaje de correo electrónico a: studentemail@acsd1.org