

Pojoaque Valley Middle School

Vera Trujillo
Principal
455-2239

Pojoaque Valley Schools
1574 State Road 502
Santa Fe, NM 87506

Mabel Gonzales-Specht
7th Grade Counselor
455-2238 Ex. 1604

Priscilla Cordova
Administrative Secretary

455-2238

Connie Garcia
Secretary
455-2238

455-2238

Robert Garcia
8th Grade
Counselor/Social Worker
455-2238 Ex. 1605

Aric Wheeler
Discipline Officer
819-2312



Kindness Rules !!

Estimados padres,

¡Bienvenido a 8 grado ciencia!

Mi nombre es Sra. Ulibarri, voy a ser de 8^º grado ciencia maestra, y estoy esperando a que el niño en mi clase este año. Actualmente mantengo un profesional de nivel I licencia secundaria 7-12 con un respaldo en la ciencia y estoy buscando un apoyo bilingüe. Es mi experiencia de educación en biología y tengo 8 años de experiencia en educación superior Northern New Mexico College. Sin embargo, este es mi segundo año de enseñanza de ciencia en Pojoaque Valley Middle School y estoy muy emocionado de regresar a este distrito escolar.

Este año el foco del distrito escolar del Valle de Pojoaque es mejorar el rendimiento de los estudiantes y cultura escolar. Ambos de estos objetivos se alinean con las expectativas que tengo para los estudiantes en mi aula y agradezco cualquier ayuda que usted puede dar a su hijo o yo mismo para llevar a cabo estas normas este año.

8^º grado ciencia incluye no sólo enseñar contenidos, sino, respeto, responsabilidad, organización, colaboración, comunicación y otras habilidades del siglo XXI como carácter y responsabilidad. Espero que los estudiantes vienen a clase preparados, el tiempo y con ganas de aprender. Todo trabajo necesita ser dado vuelta el tiempo. No se aceptará ningún trabajo final. Se adhieren a estrictas normas y tengo altas expectativas para todos mis estudiantes, esto me permite prepararlos para su futuro académico en la escuela secundaria. En la ciencia se esforzará por ser eficiente y autónoma.

Este año nos va cubriendo los siguientes temas en la ciencia. En mi clase también ataremos en los estándares ELA para incluir la capacidad de seguir un procedimiento de varios pasos al realizar experimentos, tomando mediciones y preformando tareas técnicas. También se centrará en el uso de los estándares de matemáticas con notación científica, calcular el error porcentual en los laboratorios y PEMDAS.

- Agosto – octubre: Cornell tomar notas de manera técnica + revisión, procesos científicos y las fuerzas y movimiento
- noviembre: fundamentos de química
- diciembre: elementos, enlaces químicos y reacciones químicas
- enero: final química, tierra y espacio ciencia
- febrero: energía y recursos energéticos
- marzo: electricidad y diseño de circuito
- abril – mayo: magnetismo, luz y ondas sonoras

* Programar y progresión de capítulos puede cambiar a discreción del profesor.

Cada grado registrado en el libro del profesor grado se registrarán en una escala de puntos. Grados estarán compuesto por trabajo en clase, tareas, laboratorios, proyectos, cuestionarios y pruebas.

Mi disciplina en el aula plan conlleva procedimientos estructurados que los estudiantes se pretende seguir para promover un óptimo así como ambiente de aprendizaje seguro. Problemas de disciplina que se presentan serán tratados según los procedimientos descritos en el manual del estudiante (páginas 53-57).

Classroom Procedures:

1. Estudiantes entran a clase a través de la entrada sur. Al llegar a clase, Compruebe la Junta para hacer ahora problemas (tiempo límite de 5 minutos). Escriba la pregunta y la respuesta en la misma hoja de papel en el cuaderno. Respuestas deben seguir la carrera (repetir, responder, citar y explicar) estrategia para el examen. No usar raza resultará en un cero.
2. Los estudiantes deben hacer un seguimiento de sus asignaciones en su cuaderno(s).
3. Todas las asignaciones del escrito deben ser en lápiz a menos que sean las tareas que se pueden imprimir desde un ordenador. Informes de laboratorio están escribiendo su cuaderno a lápiz.
4. Todas las asignaciones deben activarse la fecha de vencimiento, no se aceptará ningún trabajo finales. Circunstancias fuera de su control deberán ser comunicadas a mí antes por lo que pueden hacer otros arreglos. Siempre vencen los portátiles el viernes de cada semana.
5. A su regreso de una ausencia, es la responsabilidad del estudiante obtener conforman las tareas de la carpeta de asignación en el aula. Sólo se aceptarán maquillaje debido a ausencias en el número de días que el estudiante estaba hacia fuera.
6. LABORATORIOS de perdidas deben hacerse dentro de 3 días de su ausencia. Club de tareas será también una opción viable. Profesor dará una asignación alternativa para laboratorios que no se puede dejar establecido.
7. Los grados se basan en un sistema total. Por favor, no todo su trabajo. Grados por lo general se actualizan todos los domingos.
8. Final de exámenes de curso se utilizará como el examen estandarizado de grado 8 de este año. No se computará en el grado del estudiante. Falta dos o más clases resultará en escuela de verano para los estudiantes.

Los estudiantes que se publican un libro de texto será responsables de cubrir encima de su libro. El libro no debe ser devueltos al final del año, una cuota de reemplazo de \$85. Cualquier daño a los elementos del aula o la escuela también dará lugar a la restitución a pagar a la escuela para corregir daños o reemplazar artículos incluyen, material de vidrio y todos los materiales de laboratorio. Esto se aplica a todos los estudiantes, incluyendo éstos que reciben comidas gratis o a precio reducido. Los estudiantes que se publican un libro de texto será responsables de cubrir encima de su libro. El libro no debe ser devueltos al final del año, una cuota de reemplazo de \$85. Cualquier daño a los elementos del aula o la escuela también dará lugar a la restitución a pagar a la escuela para corregir daños o reemplazar artículos incluyen, material de vidrio y todos los materiales de laboratorio. Esto se aplica a todos los estudiantes, incluyendo éstos que reciben comidas gratis o a precio reducido.

Para terminar, me gustaría invitar a cada uno de ustedes a parar en y visitar una clase cuando tenga un chance, siempre eres Bienvenido. Por favor asegúrese de registrarse en la oficina antes de llegar. Mi habitación es de 335, mi correo es cru@pvs.k12.nm.us y mi número de teléfono del trabajo es 455-2238. Espero que este año escolar y todo lo que tiene que ofrecer!

Atentamente,

Camille R. Ulibarri