

Greetings from Virtual Land,

It is so great to see the students coming on our Google Meets each day. Our special events sure help to make virtual learning more fun. They and I look forward to being online each morning and then for homework help in the afternoon.

Next week, we will be back to hybrid learning with Group A and Group B coming on their assigned days. We will NOT have virtual classes next week Friday, December 11.

Here's what we learned about this week:

Religion - We learned about Advent this week as it is the first week of Advent.

Reading - The students shared their November book reports. I am impressed with the quality and pride the students have with their book report projects. We had graphic novels, fresh baked bread, maple candy, postcards, emails, paper quilts, dioramas, and reading of favorite parts. We finished reading Frindle and all agreed it was a good book that should be made into a movie! On Friday, the students will work in teams for a Frindle Breakout Room. On Thursday, the students and I worked on reading skills with the book Dandelions.

Math - Students worked on topics from Unit 4 this week. They solved simple algebraic equations, learned more about = and \neq , solving multistep problems, multiple equations using fact families, prime and composite numbers, factor pairs, and multiple numbers. WOW! That was a lot to cover in 6 days!

Science - The topics we talked about this week included how a battery works, how a light bulb works, and how to make a closed circuit.

Students do not have music on a Google Meet on Fridays.

The students do not have Mass next week. It is the middle school students' turn. We will be going to Mass again on Dec. 16 and 17 with grades 1 through 5.

The students will be reading saint biography books for the month of December's book reports. The students will learn about the book report ideas on Friday. The students already have their saint books and can be reading them! We will be sharing the December book reports on December 16, 17, 18 (virtually), 21 and 22. If we need to, we will do book reports on December 23 (virtually). Pray for no snow days!

These are the assignments I will be looking for from students:

*Math assignments (4-1, 4-2, 4-3, 4-9, 4-10, 4-11 (Friday's lesson)) all on paper

*Religion (Loaves and Fish Lectio Divina in Google Classroom)

*Social Studies (The First Thanksgiving in Google Classroom)

*Reading (Frindle chapters 9 & 10 packet in Google Classroom) and Frindle Breakout Room orange paper (doing on Friday) and November Book Report (if not already shared this week)

*Science (Blue paper Launch Log pages 28-35)

*Writing (Turkey Disguise and paragraph in Google Classroom)

*Yellow notebook with Dandelions worksheets completed (yellow paper, except for last page that we did not finish)

*November Reading Calendar with the number of minutes read for the month with your signature and your child's signature. (It is on orange paper and counts for a reading grade.)

Please help your child to make sure all of these items are completed and the ones that are paper assignments get back to school on Monday or Tuesday. It is important that these assignments are completed and turned in promptly. Grades are updated on PowerSchool by late Sunday night.

Reminders:

***Paper copies of first trimester report cards, MAP test results, and maybe a few other papers. If it is the same envelope as in the past, please sign the envelope and return it to Room7 as soon as you can. All of the papers in the envelope can stay at your home. We reuse the envelopes for each trimester.

***When we come back to school in December, all students must have all winter clothing with them at school EVERY day until further notice. This includes boots, winter coat, snow pants, hat, and gloves or mittens. We go outside unless there is a downpour or the temperature/wind chill is below 0. It is quite windy on the playground, too. Students will have to stand in a designated area of the playground if they do not have their winter outside clothing on. How boring!

***These items need to come back to school on Monday or Tuesday:

*math homework packets (with work completed)

*math workbooks

*religion workbooks

*Frindle chapter book

*saint chapter book (so we can read it during class time)

*yellow notebook

*blue paper Science launch log

*pencils, markers, glue, scissors

*any other work/supplies that were brought home before Thanksgiving

*Library books/classroom library books (We have library on Wed and Thurs.) Some students have overdue books from our school library.

Questions for the week:

What did you do for games on long car trips? Who was in your breakout room when you did these games?

What are the two ends of a battery called? (cathode is + and anode is -)

What are 3 things you learned about Thanksgiving on the Scholastic website?

What is a prime number? What is a composite number?

What did you do with Ms. Winkler in music class this week?

How many weeks are there in Advent?

What was returned to a church after 87 years of being gone because it was stolen?

Weekend blessings,
:) Mrs. Waack

Saludos desde Virtual Land,

Es genial ver a los estudiantes venir a nuestras reuniones de Google todos los días. Nuestros eventos especiales sin duda ayudan a que el aprendizaje virtual sea más divertido. Ellos y yo esperamos estar en línea cada mañana y luego recibir ayuda con la tarea por la tarde.

La próxima semana, volveremos al aprendizaje híbrido con el Grupo A y el Grupo B en los días asignados. NO tendremos clases virtuales la próxima semana el viernes 11 de diciembre.

Esto es lo que aprendimos sobre esta semana:

Religión - Aprendimos sobre el Adviento esta semana ya que es la primera semana de Adviento.

Lectura : los estudiantes compartieron sus informes de libros de noviembre. Estoy impresionado con la calidad y el orgullo que los estudiantes tienen con sus proyectos de informes de libros. Tuvimos novelas gráficas, pan recién horneado, dulces de arce, postales, correos electrónicos, colchas de papel, dioramas y lectura de sus partes favoritas. Terminamos de leer Frindle y todos coincidimos en que era un buen libro que debería convertirse en una película. El viernes, los estudiantes trabajarán en equipos para una sala de grupos de amigos. El jueves, los estudiantes y yo trabajamos en las habilidades de lectura con el libro Dandelions.

Matemáticas : los estudiantes trabajaron en temas de la Unidad 4 esta semana. Resolvieron ecuaciones algebraicas simples, aprendieron más sobre = y ≠, resolvieron problemas de varios pasos, ecuaciones múltiples usando familias de operaciones, números primos y compuestos, pares de factores y números múltiples. ¡GUAUU! ¡Eso fue mucho para cubrir en 6 días!

Ciencia : los temas de los que hablamos esta semana incluyeron cómo funciona una batería, cómo funciona una bombilla y cómo hacer un circuito cerrado.

Los estudiantes no tienen música en Google Meet los viernes.

Los estudiantes no tienen misa la próxima semana. Es el turno de los estudiantes de secundaria. Iremos a misa nuevamente el 16 y 17 de diciembre con los grados 1 al 5.

Estas son las asignaciones que buscaré de los estudiantes:

*Asignaciones de matemáticas (4-1, 4-2, 4-3, 4-9 , 4-10, 4-11 (lección del viernes)) todo en papel

* Religión (Panes y pescado Lectio Divina en Google Classroom)

* Estudios sociales (El primer Día de Acción de Gracias en Google Classroom)

* Lectura (paquete de los capítulos 9 y 10 de Frindle en Google Classroom) y Frindle Breakout Room papel naranja (se hará el viernes) y el Informe del libro de noviembre (si no se ha compartido esta semana)

- * Ciencia (Libro azul, páginas 28-35 del Registro de lanzamiento)
- * Escritura (Disfraz de pavo y párrafo en Google Classroom)
- * Amarillo cuaderno con Dientes de león hojas de trabajo decompletadas (papel amarillo, excepto la última página que no terminamos)
- * Calendario de lectura de noviembre con la cantidad de minutos leídos del mes con su firma y la firma de su hijo. (Está en papel naranja y cuenta para una calificación de lectura).

Por favor ayude a su hijo a asegurarse de que todos estos elementos estén completos y que los que son tareas en papel regresen a la escuela el lunes o martes. Es importante que estas asignaciones se completen y entreguen con prontitud. Las calificaciones se actualizan en PowerSchool el domingo por la noche.

Recordatorios:

*** Copias en papel de las boletas de calificaciones del primer trimestre, los resultados de la prueba MAP y tal vez algunos otros documentos. Si es el mismo sobre que en el pasado, fírmelo y devuélvalo a Room7 tan pronto como pueda. Todos los papeles del sobre pueden quedarse en su casa. Reutilizamos los sobres para cada trimestre.

*** Cuando regresemos a la escuela en diciembre, todos los estudiantes deben tener toda la ropa de invierno con ellos en la escuela TODOS los días hasta nuevo aviso. Esto incluye botas, abrigo de invierno, pantalones para la nieve, gorro y guantes o manoplas. Salimos a la calle a menos que haya un aguacero o la temperatura / sensación térmica esté por debajo de 0. También hace bastante viento en el patio de recreo. Los estudiantes tendrán que pararse en un área designada del patio de recreo si no tienen puesta su ropa de invierno. ¡Qué aburrido!

*** Estos artículos deben volver a la escuela el lunes o martes:

- * paquetes de tareas de matemáticas (con el trabajo completado)
- * libros de ejercicios de matemáticas
- * libros de ejercicios de religión
- * libro de capítulos de Frindle
- * libro de capítulos de santos (para que podamos leerlo durante el tiempo de clase)
- * cuaderno amarillo
- * papel azul Registro de lanzamiento de ciencias
- * lápices, marcadores, pegamento, tijeras
- * cualquier otro trabajo / suministros que se trajeron a casa antes del Día de Acción de

Gracias

* Libros de la biblioteca / libros de la biblioteca del salón (tenemos biblioteca los miércoles y jueves) Algunos estudiantes tienen libros atrasados de la biblioteca de nuestra escuela.

Preguntas de la semana:

¿Qué hiciste con los juegos en viajes largos en auto? ¿Quién estaba en tu sala de descanso cuando hiciste estos juegos?

¿Cómo se llaman los dos extremos de una batería? (el cátodo es + y el ánodo es -)

¿Cuáles son 3 cosas que aprendiste sobre el Día de Acción de Gracias en el sitio web de Scholastic?

¿Qué es un número primo? ¿Qué es un número compuesto?

¿Qué hiciste con la Sra. Winkler en la clase de música esta semana?

¿Cuántas semanas hay en Adviento?

¿Qué se le devolvió a una iglesia después de 87 años de estar fuera porque fue robado?

Bendiciones de fin de semana

:) Sra. Waack