

| SUBJ / TEACH | CONTENTS | STUDENTS' WORKSHEET DESCRIPTION | BIBLIOGRAPHY |
|-----------------------------------|---|--|---|
| LENGUAJE/ Mariela Granados | El género en los nombres de personas, animales y cosas. | Los estudiantes verán el video posterior a eso, investigarán y escribirán en su cuaderno la definición de: género, número y Sustantivo. 7° A martes 7°B Lunes | Aprender español: El género de personas y animales I (nivel |
| LITERATURE/ Helen Garcia | A Christmas Carol | Read scene 5 (page 250) and focus on pages 256-257 to write a 5-line paragraph describing Scrooge's turning point in the past. You may watch the video shared to better understand the scene. Due on Monday | https://youtu.be/Yyk-2ukEJ_Y?feature=shared |
| ESTUDIOS SOCIALES/ Josue Nerio | Los Grupos Sociales | Investigar Los tipos de liderazgos que existen incluyendo ejemplos de los que investiguen. Lunes | Internet- Cuaderno |
| MATEMÁTICA/ Laura Guzmán | Traducción al lenguaje algebraico | Ver el video, analizar y responder en el cuaderno: ¿Qué es el lenguaje algebraico? Se discutirán las respuestas el día miércoles 21 | https://www.youtube.com/watch?v=UNWFLuUfIX4 |
| QUIMICA/Tania Zelada | Proyecto feria de Ciencia | Elaboración del proyecto de la feria de ciencia en el aula(trazer materiales requeridos para el proyecto y el display) se realizará en horas de la materia química,física y biología. se revisará uso de gabacha y lentes. | Trabajo en el aula |
| WORLD GEOGRAPHY /Roberto Martinez | The Inca Empire | Watch the video on the description on the Inca Empire, then write a 10-line summary of the information of the video in your notebook. Have it ready for Wednesday's class. | https://youtu.be/UO5ktwPXsVM?si=6eZFclmMnTnkpRll |
| BIOLOGY/ Michael Calles | Science Fair Project | Carrying out the project (With the materials required to carry out the project) you must carry out tests to see possible errors and guarantee effective execution of the science project and you must create a creative display about your project. | Science Fair Project for Biology, Ciencia Física and Química |
| Ciencia física/ Rosibel Aldana | Proyecto feria de Ciencia | Realización del proyecto (Con los materiales requeridos para la realización del proyecto, debe de hacer pruebas para ver los errores posibles y garantizar una ejecución efectiva del proyecto de ciencias y debe de elaborar un display creativo sobre su proyecto. | Trabajo en el aula |
| SPELLING/Jenifer Cerna | Lesson 16: Suffixes able, ible | Go to the link and learn about suffixes able and ible. In class, you will be doing a short quiz on Wednesday . | https://www.youtube.com/watch?v=x-wY23B1Z6c |
| Grammar/ Cristina Salazar | There is / There are | Take a picture of one room of your house (living room, dining room, bedroom, garage, etc.), paste it on a word document and write 5 sentences using THERE IS and 5 sentences using THERE ARE. Print the worksheet with your name or send it to my chat in Teams. This is due next Thursday. | Digital book |
| FRANÇAIS/Beatriz Franco | L'impératif | Watch the video in the link and in the general channel in teams, and copy all the information about " l'impératif" in your french notebook. Be ready to do a class activity about this topic on Tuesday. | https://www.youtube.com/watch?v=h_AAFBbQuWs&t=9s |
| SPECIAL ENGLISH / Cristhian Tacón | Past Progressive / Show and Tell | Bring a photo , either of you or that you took, and get ready to explain what you were doing when that photo was taken. For Diego, bring your Family Tree to the class, and be ready for a brief explanation (For example, "He is my father", "He is my brother", etc.). Due on Monday . | Posters / Pictures |
| Ciencias especial/Alvaro Morales | Pruebas radiométricas | Investiga sobre el carbono 14 y cómo se utiliza en la datación de materiales arqueológicos y geológicos. Luego, describe en qué consiste la datación por radiocarbono y cómo se determina la edad de un material utilizando el carbono 14. | Internet |

