|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5º Primaria - ACTIVIDADES PARA EL JUEVES 19 DE MARZO DE 2020 | | | | | | | | | | | | |
| **Mensaje de tu profe** | Poner aquí un video del profe, saludando y dando las instrucciones para realizar las tareas. | | | | | | | | | | | |
| **¿Falta alguien?** | Buscar alguna forma divertida de “pasar lista”: ¿APP? | | | | | | | | | | | |
| ÁREA | **LENGUA** | | **MATEMÁTICAS** | | **INGLÉS** | | **C. NATURALES** | | **C. SOCIALES** | | **ARTÍSTICA** | |
| TIEMPO TOTAL | 50 minutos | | 50 minutos | | 30 minutos | | 30 minutos | | 30 minutos | | 20 minutos | |
| OBJETIVO DE APRENDIZAJE  PARA HOY | Leer y comprender una historia adecuada a mi nivel | | Resolver problemas.  Repasar las magnitudes y medidas. | | Producir textos sencillos. | | Comprender el proceso de la circulación y los órganos encargados de ella. | | Explicar las propiedades del agua y sus diferentes estados | | Hacer una pancarta con un diseño artístico propio, para colgar en un balcón o ventana. | |
| ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE | Paso 1  20 min | **Lectura libre**  **Elige** un libro que te guste y **lee** durante 20 minutos. | Paso 1  5 min | **Observa** [esta imagen](https://drive.google.com/file/d/1ozVErQrtPDJeWzMZLIlvwDsMD2zd3CMn/view?usp=sharing) y **lee** atentamente el texto que contiene. Sigue los pasos que se te indican y podrás resolver cualquier problema matemático. | Paso 1  8 min | Mira el vídeo sobre saludos en inglés:  <https://www.youtube.com/watch?v=l58GzaK7R64>  Anótalos en tu cuaderno. | Paso 2  5 min | Mira el siguiente vídeo hasta el minuto 2:13  <https://www.youtube.com/watch?v=S3jJj68dBxw>  Toma nota, en tu cuaderno, de lo más importante. | Paso 1  4 min | **Mira el vídeo** siguiente <https://youtu.be/huVPSc9X61E> apunta lo más importantes en tu libreta. | Paso 1  5 min | Busca un trozo de tela o una bolsa de basura grande para hacer tu pancarta |
| Paso 2  5 min | **Elige** una [propuesta](https://drive.google.com/open?id=1TvoSXBKHrKc9sZBUCsRPsqfkUhKgJ1qG) de escritura.  Consulta el [proceso de escritura](https://drive.google.com/open?id=1vszabJG6Kz_RpnGvi_q6898aaOS-F9RE) | Paso 2  25 min | **Resuelve** los [problemas](https://docs.google.com/document/d/1U803xNk_pP96_Sg_TPM3Qlssceo6Qii3YRdDMF2zIN4/edit?usp=sharing) usando los consejos de la imagen anterior y este [organizador gráfico](https://drive.google.com/file/d/1nRlExWMqc23RpNGqbKTHAqTTTVCg5V-q/view?usp=sharing) | Paso 2  10 min | **Escribe** 3 frases utilizando diferentes saludos. | Paso 2  5 min | Vuelve al **vídeo** anterior y visualiza desde el minuto 2:13 al 4:18. Toma notas en tu cuaderno. | Paso 2  25 min | Usando solamente agua y con ayuda de tus familiares, **haz un vídeo** en el que muestres los 3 estados de la materia. Para crear el vídeo te puede ayudar este enlace <https://victorialloret.com/5-consejos-para-grabarte-con-el-movil/> | Paso 2 5 min | Haz el boceto: debe tener un dibujo y una frase de ánimo. |
| Paso 3  2 min | Haz una **lista con las ideas** que vas a incluir en tu texto. | Paso 3  20 min | **Juega**. Practica con las medidas:   * [Juego 1](https://es.ixl.com/math/5-primaria/comparar-y-convertir-unidades-de-longitud) * [Juego 2](https://es.ixl.com/math/5-primaria/comparar-y-convertir-unidades-de-peso) * [Juego 3](https://es.ixl.com/math/5-primaria/comparar-y-convertir-unidades-de-capacidad) * [Juego 4](https://es.ixl.com/math/5-primaria/convertir-unidades-de-tiempo) | Paso 3  8 min | **Lee** las frases y grábalas con el móvil. | Paso 3  5 min | De nuevo observa el **víde**o hasta el final y toma notas. | Paso 3 5 min | Elige una frase |
| Paso 4  10 min | Haz un **borrador** del texto |  |  | Paso 4  4 min | **Sube** la grabación al blog de aula | Paso 4  5 min | **Revisa tus notas**. Si hay algo que no te haya quedado claro, puedes volver al vídeo. | Paso 4  5 min | Elige el dibujo y hazlo |
| Paso 5  15 min | **Revisa** el texto y corrige:  · [Ortografía 1](https://drive.google.com/open?id=13SqyzxVn3AWdcrmFrJQdXazmZiaY-nwX)  · [Ortografía 2](https://drive.google.com/open?id=1WiIXVj4QoqgcsxyKSLYlZS6BODK7hdAQ)  · [Signos de puntuación](https://drive.google.com/open?id=14wMnc0TkzbFgINuPn4b-yxG_g9nx1XeF)  · [Acentuación](https://drive.google.com/open?id=1YZfWvDF3ayVBFsmr1vmrNY3pbDNE--Vv)  · [Concordancia](https://drive.google.com/open?id=1X3CLKvzDCFXc9k1CvLqav9OCQOMZ7Gf_) |  |  |  |  | Paso 5  10 min | Pincha en el enlace y responde el siguiente **Google Form:**  https://forms.gle/skcKdwSUQhJMesDu8 | Paso 3  1 min | **Comparte** el vídeo con la clase. (EVAGD, Edmodo, Google Classroom…) | **EDUCACIÓN FÍSICA** | |
| 20 minutos | |
| **Sigue** esta [clase de yoga](https://youtu.be/nNbRQX8yJWs). Aumentará tu concentración y te sentirás mejor. | |
|
|
|
| REGISTRO | Escribe, en tu [diario de aprendizaje](https://drive.google.com/open?id=1O6nqMn8Yr6A8A2r8k90VHjgldghkKbda), Lo que has hecho hoy y lo que has aprendido.. | | | | | | | | | | | |