

ESCUELA MAESTRO MANUEL ACOSTA
SEGUIMIENTO TAREAS SECUNDARIA

Lunes 16 febrero

GRUPO: 1°A

Asignatura: ESPAÑOL
Realizar una ficha bibliográfica del libro "principito".
Asignatura: MATEMÁTICAS
Terminar 10 problemas en su cuaderno

GRUPO: 1°B

Asignatura: GEOGRAFÍA
Investigación del evento climático reciente.
Asignatura: ESPAÑOL
Realizar una ficha bibliográfica del libro "principito".
Asignatura: MATEMÁTICAS
Terminar 10 problemas en su cuaderno

GRUPO: 1°C

Asignatura: GEOGRAFÍA
Investigar un evento climático extremo reciente de diversas fuentes, en una hoja para entregar.
Asignatura: BIOLOGÍA
Terminar la lista de por que es importante los ciclos biogeoquímicos

GRUPO: 2°A

Asignatura: MATEMÁTICAS
Resolver las páginas 185 y 186 de su libro de texto.
Asignatura: FÍSICA
Investigar ¿Qué animales de tierra, agua y aire son los más veloces?
¿Cuál es su velocidad?
Asignatura: INTEGRACIÓN CURRICULAR
Subir actividad al classroom.
Asignatura: HISTORIA
Subir a classroom trabajo de clase

GRUPO: 2°B

Asignatura: MATEMÁTICAS
Resolver las páginas 185 y 186 de su libro de texto.
Asignatura: FÍSICA
Investigar ¿Qué animales de tierra, agua y aire son los más veloces?
¿Cuál es su velocidad?

GRUPO: 2°C

Asignatura: MATEMÁTICAS

Resolver las páginas 185 y 186 de su libro de texto.

Asignatura: FÍSICA

Investigar ¿Qué animales de tierra, agua y aire son los más veloces?

¿Cuál es su velocidad?

Asignatura: HISTORIA

Subir a classroom trabajo de clase

GRUPO: 3°A

Asignatura: INGLÉS

Workbook p. 48-49

Asignatura: QUÍMICA

Investigar de donde proviene la energía de la cdmx y hacer un mapa mental en su cuaderno.

GRUPO: 3°B

Asignatura: QUÍMICA

Investigar de donde proviene la energía de la cdmx y hacer un mapa mental en su cuaderno.