



Formato "Mi escuela en casa"
Institución educativa: CONALEP HIDALGO

Semestre: Sexto

Habilidad:

Matemática

No.	Bloque/ Tema	Descripción de la actividad a desarrollar por el alumno	Producto Esperado	Recurso didáctico	Fechas aproximadas para desarrollo de la actividad
1	Álgebra	Consultar la plataforma Khan Academy, realizar el bloque de ejercicios que le serán instruidos por correo electrónico y WhatsApp.	Resolución de los ejercicios realizados.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Matemáticas 2020 EGEEMS".	Día 1: Realizar ejercicios de operaciones básicas con polinomios: Suma, resta, multiplicación y división.
					Día 2: Factorización y productos notables. Día 3: Ecuaciones de primer grado. Ecuaciones de segundo grado.
2	Álgebra, Geometría plana y trigonometría, Cálculo, Estadística.	Trabajar en la resolución de los ejercicios del Manual del Estudiante "Matemáticas 2020 EGEEMS", enviar por correo la resolución de los reactivos que le serán instruidos por correo electrónico y WhatsApp.	Ejercicios resueltos por cada bloque.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Matemáticas 2020 EGEEMS" .	Día 4: Perímetro, área y volumen. Ángulos: clasificación y medidas. Triángulos: clasificación y teoremas.
					Día 5: Tipos de funciones (Algebraicas, trascendentes, valor absoluto)
					Día 6: Medidas de tendencia central. Día 7: Medidas de dispersión.



Formato "Mi escuela en casa"
Institución educativa: CONALEP HIDALGO

Semestre: **Sexto**

Habilidad:

Matemática

No.	Bloque/ Tema	Descripción de la actividad a desarrollar por el alumno	Producto Esperado	Recurso didáctico	Fechas aproximadas para desarrollo de la actividad
3	Álgebra, Aritmética, Geometría y Estadística.	Trabajar en el simulador del Planea 2017 y registrar en su portafolio de evidencias el tiempo que utilizan para resolverlo.	Trabajar en el simulador del Planea 2017, y registrar en su portafolio de evidencias el tiempo que utilizan para resolverlo.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Matemáticas 2020 EGEEMS".	Día 8: Retroalimentación. Contestación del instrumento de evaluación.
4	Álgebra, Aritmética, Geometría y Estadística.	Trabajar en el cuadernillo del pre-test, en los reactivos que le serán enviados ejercicios por correo electrónico y WhatsApp.	Resolución de los ejercicios realizados.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Matemáticas 2020 EGEEMS".	Día 9: Contestación del área de habilidad matemática.
5	Álgebra, Aritmética, Geometría, Cálculo y Estadística.	De los ejercicios realizados en clase, repasar el procedimiento y elaborar nuevos.	Ejercicios resueltos.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Matemáticas 2020 EGEEMS".	Día 10: Recta numérica, lenguaje algebraico.



Formato "Mi escuela en casa"
Institución educativa: CONALEP HIDALGO

Semestre: **Sexto**

Habilidad:

Comunicación.

No.	Bloque/ Tema	Descripción de la actividad a desarrollar por el alumno	Producto Esperado	Recurso didáctico	Fechas aproximadas para desarrollo de la actividad
1	Manejo y construcción de la información.	Trabajar en la resolución de los ejercicios del Manual del Estudiante "Lenguaje y Comunicación 2020 EGEEMS", en los reactivos y lecturas que le serán enviados por correo electrónico y WhatsApp.	Resolución de los ejercicios realizados.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Lenguaje y Comunicación 2020 EGEEMS".	Día 1: Identifica los tipos de texto de acuerdo a su finalidad, características y estructura, así como los géneros periodísticos.
2	Argumentativo.	Trabajar en la resolución de los ejercicios del Manual del Estudiante "Lenguaje y Comunicación 2020 EGEEMS", en los reactivos y lecturas que le serán enviados por correo electrónico y WhatsApp.	Ejercicios resueltos por cada bloque.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Lenguaje y Comunicación 2020 EGEEMS".	Día 2: Estructura, introducción, cuerpo y conclusión. Argumentos efectivos, racionales, identificación de conectores.
3	Expositivo y Literario.	Trabajar en la resolución de los ejercicios del Manual del Estudiante "Lenguaje y Comunicación 2020 EGEEMS", en los reactivos y lecturas que le serán enviados por correo electrónico y WhatsApp.	Ejercicios resueltos por cada bloque.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Lenguaje y Comunicación 2020 EGEEMS".	Día 3: Objetivos específicos, presente atemporal, léxico claro, preciso y adecuado al tema. Día 4: Preponderancia de oraciones enunciativas, uso de la tercera persona gramatical, verbos conjugados en modo indicativo. Poesía, narrativa, dramaturgia.



Formato "Mi escuela en casa"
Institución educativa: CONALEP HIDALGO

Semestre: Sexto

Habilidad:

Comunicación.

No.	Bloque/ Tema	Descripción de la actividad a desarrollar por el alumno	Producto Esperado	Recurso didáctico	Fechas aproximadas para desarrollo de la actividad
4	Comprensión de lectura y análisis de textos.	Trabajar en el simulador del Planea 2017 y registrar en su portafolio de evidencias el tiempo que utilizan para resolverlo.	Pantalla de registro.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Lenguaje y Comunicación 2020 EGEEMS".	Día 5: Retroalimentación. Contestación del instrumento.
5	Análisis de la información.	De los ejercicios realizados en clase, repasar el procedimiento y elaborar nuevos a fin de reforzar la práctica.	Ejercicios resueltos.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Lenguaje y Comunicación 2020 EGEEMS".	Día 6: Sinónimos, antónimos, ortografía.
6	Comprensión de lectura y análisis de textos.	Trabajar en el cuadernillo del pre-test, en los reactivos que le serán enviados ejercicios por correo electrónico y WhatsApp.	Resolución de los ejercicios realizados.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Lenguaje y Comunicación 2020 EGEEMS".	Día 7: Retroalimentación. Contestación de la habilidad de lenguaje y comunicación.



Formato "Mi escuela en casa"
Institución educativa: CONALEP HIDALGO

Semestre: Sexto

Habilidad:

Comunicación.

No.	Bloque/ Tema	Descripción de la actividad a desarrollar por el alumno	Producto Esperado	Recurso didáctico	Fechas aproximadas para desarrollo de la actividad
7	Comprensión de lectura y análisis de textos.	De los ejercicios realizados en clase, repasar el procedimiento y elaborar nuevos a fin de reforzar la práctica.	Ejercicios resueltos.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Lenguaje y Comunicación 2020" EGEEMS.	Día 8: Inferencias y predicciones sobre el contenido del texto.
8	Lectura y comprensión.	Leer un libro de su interés y realizar una conclusión de la lectura identificando las ideas principales y personajes.	Reporte de lectura.	Dispositivo móvil, Computadora, laptop, Manual del Estudiante "Lenguaje y Comunicación 2020 EGEEMS".	Día 9: Resumen, síntesis, paráfrasis. Día 10: Esquemas.