



COLEGIO GIOCOSA CICLO ESCOLAR 2020-2021

ELIZABETH GARCÍA GALINDO

CIENCIAS 4°, 5° y 6°

PRIMARIA

Estudí la carrera de Biología en la Facultad de Ciencias en la UNAM (orgullosamente Puma), fue allí donde tuve la maravillosa oportunidad de acercarme a la investigación científica, primero en Neurociencias y luego en Toxicología genética. De forma paralela empecé a dar clases, primero en secundaria, luego en preparatoria y durante varios años en los dos niveles. A partir de entonces me fui actualizando en temas de la enseñanza de las ciencias hasta caer totalmente cautivada en esta labor en la que llevo ya muchos años.

Debo agradecer que la vida me ha premiado al permitirme trabajar en la mejor escuela, donde he aprendido cada día más de mis Directoras, compañeros y alumnos, y las satisfacciones han sido incontables.

El día de hoy puedo declarar totalmente convencida que ¡soy orgullosamente Giocosa!

Objetivo del curso 4° primaria:

Que te intereses y disfrutes la exploración y comprensión de las actividades científicas y tecnológicas, que comprendas el mundo natural y las formas en que funciona la ciencia, que adquieras habilidades como el pensamiento crítico y creativo para entender el mundo en que vivimos, los fenómenos de la naturaleza, mantener una vida saludable y adoptar el desarrollo sustentable como forma de vida.

Contenido:

El programa de Ciencias Naturales sigue esta estructura, sobre la cual vamos profundizando a medida que avanzamos de grado escolar.

El programa de Ciencias Naturales de cuarto grado sigue esta estructura:



Eje	Temas
Materia, energía e interacciones	Propiedades, Interacciones, Naturaleza macro, micro y submicro, fuerzas y energía
Sistemas	Cuerpo humano y salud, Ecosistemas y Sistema solar
Diversidad, continuidad y cambio	Biodiversidad, Tiempo y cambio.

Metodología:

Aprovecharemos tus conocimientos adquiridos en cursos previos, los fortaleceremos con un estudio más profundo, con juegos, presentaciones, proyectos y otras actividades, logrando que lo puedas relacionar con tu vida cotidiana. Para poder consolidarlo, es necesaria tu participación continua, y una actitud positiva cada día.

Sistema de evaluación:

Factores	Instrumento
Aprendizajes	Exámenes
Productos	Lista de verificación
Actitudes (responsabilidad, cooperación, honestidad, etc.)	Lista de verificación
Trabajo en equipo	Coevaluación
Habilidades (Portafolios de evidencias)	Rúbrica/coevaluación
Conducta	Lista de verificación

Orden y disciplina:



Deberás acudir siempre con tu material de trabajo completo, así como el que se solicite para alguna actividad particular. Cualquier situación disciplinaria dentro de la clase a distancia o en el salón, nos regimos por el reglamento de primaria GIOCOSA del ciclo escolar 2020-2021.

Materiales:

Libro SEP, Cuaderno, estuche completo, revista para recortar. En caso de necesitar materiales específicos para alguna actividad o proyecto, se te hará saber con anticipación mediante School Control.

Objetivo del curso de 5º primaria:

Que te intereses y disfrutes la exploración y comprensión de las actividades científicas y tecnológicas, que comprendas el mundo natural y las formas en que funciona la ciencia, que adquieras habilidades como el pensamiento crítico y creativo para entender el mundo en que vivimos, los fenómenos de la naturaleza, mantener una vida saludable y adoptar el desarrollo sustentable como forma de vida

Contenido:

El programa de Ciencias Naturales de Quinto Grado sigue esta estructura:

Eje	Temas
Materia, energía e interacciones	Propiedades, Interacciones, Naturaleza macro, micro y submicro, fuerzas y energía
Sistemas	Cuerpo humano y salud, Ecosistemas y Sistema solar
Diversidad, continuidad y cambio	Biodiversidad, Tiempo y cambio.

**Metodología:**

Aprovecharemos tus conocimientos adquiridos en cursos previos, los fortaleceremos con un estudio más profundo, con juegos, presentaciones, proyectos y otras actividades logrando que lo puedas relacionar con tu vida cotidiana. Para poder lograr esto, es necesaria tu participación continua, y una actitud positiva cada día.

Sistema de evaluación:

Factores	Instrumento
Aprendizajes	Exámenes
Productos	Lista de verificación
Actitudes (responsabilidad, cooperación, honestidad, etc.)	Lista de verificación
Trabajo en equipo	Coevaluación
Habilidades (Portafolios de evidencias)	Rúbrica/coevaluación
Conducta	Lista de verificación

Orden y disciplina:

Deberás acudir siempre con tu material de trabajo completo, así como el que se solicite para alguna actividad particular. Cualquier situación disciplinaria dentro de la clase a distancia o en el salón, nos regimos por el reglamento de primaria GIOCOSA del ciclo escolar 2020-2021

Materiales:



Libro SEP, Cuaderno, estuche completo, revista para recortar. En caso de necesitar materiales específicos para alguna actividad o proyecto, se te hará saber con anticipación mediante School Control.

Objetivo del cursode 6° de primaria:

Que te intereses y disfrutes la exploración y comprensión de las actividades científicas y tecnológicas, que comprendas el mundo natural y las formas en que funciona la ciencia, que adquieras habilidades como el pensamiento crítico y creativo para entender el mundo en que vivimos, los fenómenos de la naturaleza, mantener una vida saludable y adoptar el desarrollo sustentable como forma de vida

I.

Contenido:

El programa de Ciencias Naturales de Sexto Grado sigue esta estructura:

Eje	Temas
Materia, energía e interacciones	Propiedades, Interacciones, Naturaleza macro, micro y submicro, fuerzas y energía
Sistemas	Cuerpo humano y salud, Ecosistemas y Sistema solar
Diversidad, continuidad y cambio	Biodiversidad, Tiempo y cambio.

Metodología:



Aprovecharemos tus conocimientos adquiridos en cursos previos, los fortaleceremos con un estudio más profundo, con juegos, presentaciones, proyectos y otras actividades logrando que lo puedas relacionar con tu vida cotidiana. Para poder lograr esto, es necesaria tu participación continua, y una actitud positiva cada día.

Sistema de evaluación:

Factores	Instrumento
Aprendizajes	Exámenes
Productos	Lista de verificación
Actitudes (responsabilidad, cooperación, honestidad, etc.)	Lista de verificación
Trabajo en equipo	Coevaluación
Habilidades (Portafolios de evidencias)	Rúbrica/coevaluación
Conducta	Lista de verificación

Orden y disciplina:

Deberás acudir siempre con tu material de trabajo completo, así como el que se solicite para alguna actividad particular. Cualquier situación disciplinaria dentro de la clase a distancia o en el salón, nos regimos por el reglamento de primaria GIOCOSA del ciclo escolar 2020-2021

Materiales:



Libro SEP, Cuaderno, estuche completo, revista para recortar. En caso de necesitar materiales específicos para alguna actividad o proyecto, se te hará saber con anticipación mediante School Control.

CONTACTO: elizabeth.garcia@giocosa.edu.mx