

## CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DE 2º PRIMARIA CURSO 2021-2022

### ASIGNATURA: NATURAL SCIENCE

### PROCEDIMIENTOS E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

#### Los procedimientos de evaluación serán:

- La observación: a través del cuaderno de registro del profesor.
- Producciones del alumnado: escritas, orales.
- El intercambio oral individual y en grupo
- Pruebas.(Fichas, preguntas abiertas, diálogo...)

#### Los instrumentos de evaluación serán:

- La realización de pruebas específicas: test, fichas, preguntas abiertas
- Rúbricas
- Listas de control
- Grabaciones de video
- Registro anecdótico: Observación directa

### CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Los criterios que seguiremos para la calificación de la consecución de los objetivos de natural science y de la adquisición de las competencias básicas, en este segundo nivel de primaria, por parte del alumno serán los siguientes:

-Estándares evaluables de aprendizaje 50 %.

-El trabajo diario de clase (cuadernillos, libros, ...) representarán el 50%

BLOQUES DE CONTENIDOS		%	OBSERVACIONES
1	Iniciación a la actividad científica.	20	-Tareas. -Ejercicios en grupo.
2	El ser humano y la salud	20	-Tareas. - Proyecto.
3	Los seres vivos	20	-Tareas. -Proyectos -Ejercicios en grupo. -Videos explicativos y ejercicios relacionados.
4	Materia y Energía	20	-Tareas. -Proyecto -Ejercicios en grupo.

<b>5</b>	<b>La tecnología, los objetos y las máquinas.</b>	<b>20</b>	<b>-Tareas. -Ejercicios en grupo. -Trabajo.</b>

Formarán parte de los criterios específicos de corrección los aspectos formales (presentación, estructura, caligrafía).

SITUACIÓN EXCEPCIONAL COVID-19: CLASES "ONLINE"

- Ejercicios y tareas vía Google Classroom.