# Recopilación de gridsets con contenidos educativos y de aprendizaje para Grid 3 y Grid for iPad

Hemos hecho esta primera recopilación de paquetes de cuadrículas educativos de ONLINE GRIDS con la intención de ayudaros a encontrar actividades de aprendizaje e ideas para crear materiales con contenido curricular. Están organizados en áreas temáticas orientativas para facilitar la búsqueda, aunque algunos pueden encajar en más de una.

Desde Qinera agradecemos a todas las personas que suben materiales a ONLINE GRIDS para facilitar el trabajo a otras familias y profesionales. Y os animamos a enviarnos o compartir directamente cualquier material que pueda ser útil para otras personas.



# ÍNDICE

1. ATENCIÓN, DISCRIMINACIÓN VISUAL	2
2. COMUNICACIÓN Y LENGUAJE	2
3. CONCEPTOS BÁSICOS	2
4. CONOCIMIENTO DEL MEDIO	2
5. CUENTOS Y COMPRENSIÓN LECTORA	4
6. DERECHOS DE LA INFANCIA	5
7. EMOCIONES	5
8. HORAS	5
9. LECTOESCRITURA	5
10. MATEMÁTICAS	6



# 1. ATENCIÓN, DISCRIMINACIÓN VISUAL

#### Busca el animal

Juego simple donde el usuario tiene que buscar la coincidencia de la imagen central por una de las tres opciones indicadas en la parte de abajo.

Autor: Qinera

# 2. COMUNICACIÓN Y LENGUAJE

## Categorías semánticas

Sencillo Gridset sobre categorías en las que unas celdas son accesibles y otras no.

Autora: Sole AULA PT

#### Construir oraciones

Paquete de cuadrículas para aprender a construir oraciones en Grid 3. Ofrece plantillas editables para personalizar las oraciones.

Autor: Qinera (traducción de Sentence Building creado por Kerry Vacara - Smartbox)

# Los abuelos

Escenas visuales y descripciones.

Autora: Qinera (María Fernández)

### Qué comprar

Sencillo gridset para preparar la lista de la compra. Fomentaremos así el aprendizaje de la partícula interrogativa "¿Qué?". Podemos imprimir la lista para llevarla al mercado e ir repasando lo que vamos comprando. Con el teclado deletrearemos los productos que no están en la lista y los podremos añadir a la misma.

Autora: Begoña Llorens

# 3. CONCEPTOS BÁSICOS

# Conceptos básicos

Gridset sobre conceptos básicos: dentro, fuera, encima, debajo, izquierda, derecha...

Autora: Sole AULA PT

## 4. CONOCIMIENTO DEL MEDIO

### **Andalucía**

Escena visual con las provincias de Andalucía.

Autora: Sole AULA PT



#### <u>Animales</u>

2ª Primaria, animales domésticos, salvajes, que vuelan y del mar.

Autora: Silvia García Castellanos

#### Animales vertebrados

Adaptación 2ª Primaria.

Autora: Silvia García Castellanos

#### Artrópodos

Resumen de los artrópodos.

Autora: Silvia García Castellanos

## Bingo animales

Gridset preparado para jugar al Bingo de Animales, que incluye una plantilla con vocabulario núcleo.

Autora: Begoña Llorens

### Ciencias Naturales Los Animales

Cuadrícula con vídeos y fotos de animales.

Autora: Paula

#### Ciencias Naturales Nutrición

Cuadrícula con un vídeo y actividades.

Autora: Paula

#### Clasificar

Clasificar objetos en función de un criterio.

Autora: Sole AULA PT

#### Escena visual animales marinos

Escena visual sobre animales marino.

Autora: Fundación NEMO (Ismael y Rayco)

#### Los animales comen...

Ficha animales omnívoros, carnívoros, herbívoros.

Autora: Silvia García Castellanos

# Máquinas simples y compuestas

Diferenciación entre máquinas simples y compuestas, con ejercicios de elección.

Autora: Silvia García Castellanos

#### Reciclamos

Gridset útil para iniciar en la temática del reciclaje, nivel infantil.

Autora: Soledad



# 5. CUENTOS Y COMPRENSIÓN LECTORA

#### Adivinanzas

Cuadrícula interactiva para jugar con las adivinanzas, y fomentar la comprensión lectora.

Autor: Qinera

#### <u>Cuentacuentos</u>

Cuadrícula con celdas de contenido aleatorio, para fomentar la lectura y la participación de alumnos con dificultad de comunicación.

Autor: Qinera

#### Cuentacuentos animados El prado

Cuadrícula con los animales del prado y su sonido, para hacer narraciones.

Autor: Qinera

#### Cuento - Describir Personajes y Escenarios

Una cuadrícula simple para ayudar a los alumnos a describir sus personajes y escenarios como parte del desarrollo de las habilidades de escritura de cuentos.

Autor: Qinera (traducción de Story - Describing Character & Setting creado por Kerry Vacara - Smartbox)

#### Cuento - Secuenciación

Este paquete de cuadrículas está diseñado para mostrar el uso de Grid 3 para secuenciar los acontecimientos de un cuento. Las actividades muestran una secuenciación sin errores y de libre elección.

Autor: Qinera (traducción de Story - Sequencing creado por Kerry Vacara - Smartbox)

#### **Cuento - Super Oraciones**

Un paquete de cuadrículas simple creado para permitir al usuario practicar escribiendo oraciones comparativas y utilizar importantes adjetivos para mejorar su redacción. Esta cuadrícula se activa según el orden establecido para indicar que parte de la oración se debe seleccionar.

Autor: Qinera (traducción de Story - Super Sentences creado por Kerry Vacara - Smartbox)

#### El pollo Pepe

Esta es una escena visual basada en el cuento "El Pollo Pepe". de Nick Denchfield y Ant Parker, de editorial SM. Está pensada para facilitar el acceso a la lectura compartida del cuento, a niños y niñas que acceden por mirada y que se encuentren en nivel de comunicación emergente.

Autora: Begoña Llorens

#### El monstruo de colores CORONAVIRUS

Cuento del Monstruo de Colores versión Coronavirus.

Autor: Fundación NEMO (Ismael y Rayco)

#### Luis el gafotas

Cuento con lista de palabras por párrafos, lectura apoyada en pictogramas y cuadrícula con preguntas sobre la lectura.

Autora: Silvia García Castellanos



#### Patito Feo

Cuento en el que se pasan solas las pantallas.

Autor: Fundación NEMO (Ismael y Rayco)

#### 6. DERECHOS DE LA INFANCIA

#### Derechos de la infancia

Texto adaptado sobre los Derechos de la Infancia, celebración del día 20 de noviembre.

Autora: Sole AULA PT

## 7. EMOCIONES

#### **Emociones**

Reconocer y reproducir emociones.

Autor: Qinera

# 8. HORAS

#### Las horas

Paquete de cuadrículas sencillo para saber cómo se leen las horas en un reloj.

Autor: Qinera

### 9. LECTOESCRITURA

#### 2 sílabas

Cuadrícula para trabajar algunas palabras bisilábicas, con sílabas directas.

Autor: Qinera

## CA, QUE QUI CO CU

Ficha para trabajar Ca, que, qui, co, cu.

Autora: Silvia García Castellanos

#### Completa la palabra

Gridset diseñado para realizar una tarea sencilla de identificar la letra que falta en cada palabra.

Autor: Qinera

# Completa la palabra - CA,QUE,QUI,CO,CU.

Ficha para trabajar Ca, Que, Qui, Co, Cu.

Autora: Silvia García Castellanos

#### Escribir

Gridset para utilizarlo como sencillo editor de texto, utilizando el teclado del PC, para que el usuario vaya fomentando la lectoescritura.

Autora: Begoña Llorens



#### La playa

Escena visual y lectoescritura (vocabulario, partículas interrogativas...).

Autora: Qinera (María Fernández)

#### Lectoescritura

Ejemplo de ficha para trabajar conciencia silábica.

Autora: Soledad

## Lectoescritura letra CH

Ficha para trabajar la Ch.

Autora: Silvia García Castellanos

# Lectoescritura letra Ll

Ficha para trabajar la Ll.

Autora: Silvia García Castellanos

#### Letra Y

Ficha para trabajar palabras con y.

Autora: Silvia García Castellanos

#### Palabras con diéresis

Ficha para trabajar palabras con diéresis.

Autora: Silvia García Castellanos

## Palabras que empiezan por...

Cuadrícula creada para trabajar palabras que empiezan por P,R,C,M Y S.

Autora: Silvia García Castellanos

#### R fuerte y R suave

Ficha para trabajar r fuerte y r suave.

Autora: Silvia García Castellanos

# 10. MATEMÁTICAS

#### Del 1 al 5

Sencillo con apoyo visual para contar del 1 al 5.

Autora: Sole AULA PT

## Matemáticas

Para aprender los números y las tablas de multiplicar y hacer cálculo, incluyendo una calculadora.

Autor: Qinera (Elaborado por Raquel Soriano Rico https://www.raquelsorianorico.com)

### Matemáticas 2

Conceptos matemáticos básicos.

Autora: Paula



# Matemáticas 3

Reloj, monedas y billetes.

Autora: Paula

# Matemáticas 4

Igual-distinto, entero-mitad.

Autora: Paula

# Plantilla matemáticas

Plantilla para hacer tus propios ejercicios con las cuatro operaciones básicas.

Autor: Qinera (adaptación de Maths Template creado por Emma H - Smartbox)

