



Programa Adopte un Talento



Taller Regional: Promoviendo una cultura científica hacia el uso responsable de la energía en ámbitos educativos.

Lima, 17 de noviembre de 2014.

Una visión del trabajo PAUTA desde un entorno rural

Escuela Prim. Rur. Fed. «Melchor Ocampo»
Las Garzas, Tuzantla Mich.



Profr. Edgar López
García

PAUTA TUZANTLA

ANTECEDENTES:

2006 Trabajo de titulación.

2008 Incorporación PAUTA en Tuzantla.

2009 Formación Equipo Docente PAUTA en Tuzantla.

Formación de Clubs De Ciencia. Alumnos y maestros

¿POR QUÉ PAUTA?

- Rompe esquemas tradicionales.
- Motiva y crea, no reproduce.
- Va más allá del aula.
- Permite ampliar la visión curricular.
- El niño se integra a un mundo.
- Se siente útil.



CAPACITACIONES

- Visitas PAUTA
- Visitas con alumnos nominados a talleres y eventos PAUTA.
- Participación en eventos locales.
- Asesorías por agentes externos locales y estatales.
- Revisión de textos de divulgación científica.
- Talleres semanales con los niños.





Demostraciones
experimentales
infantiles.
El niño enseña al
niño (y al adulto)



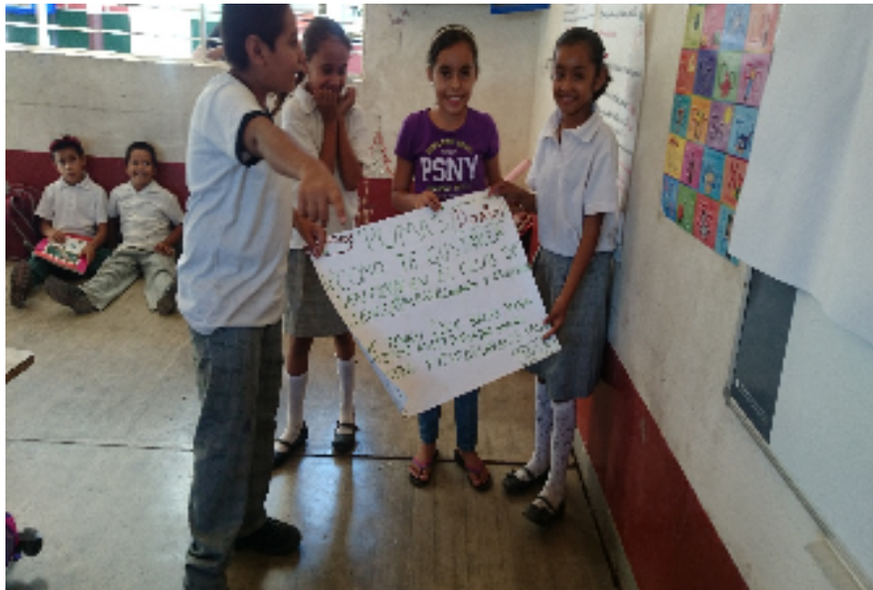
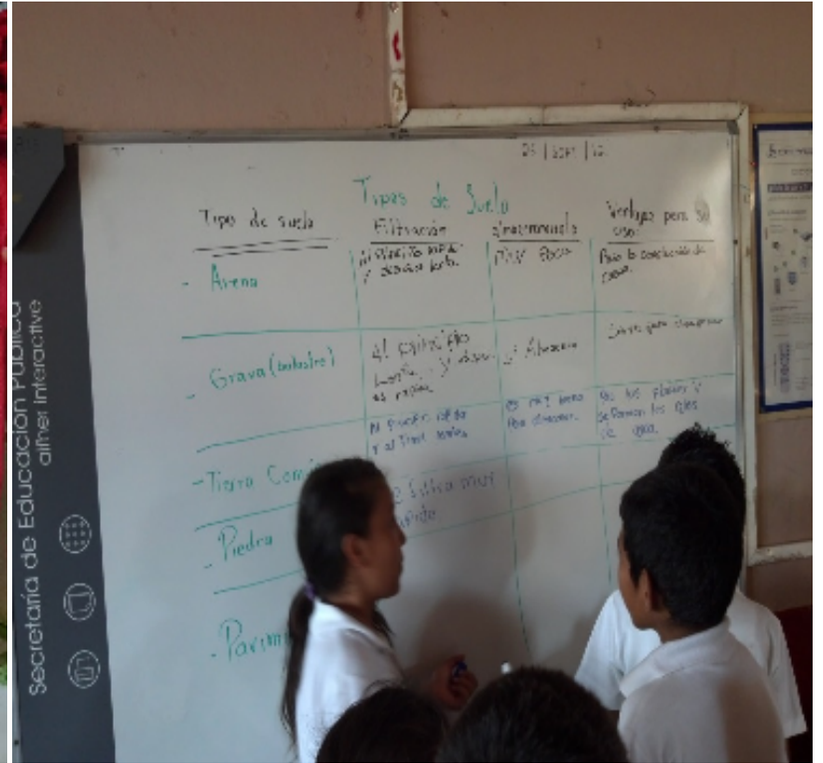
Trabajo compartido

CLUB ESCOLAR DE CIENCIA PAUTA

CARACTERÍSTICAS

- Estudiantes de 4º, 5º y 6º
- Motivados y/o nominados.
- Reuniones periódicas
- Tratamiento de temas, análisis de fenómenos, concientización, manos a la obra.
fortalece las habilidades (observación, indagación, registro, etc.) a partir de retos prácticos.
- Formación a docentes Pauta.
- Participación en eventos. Niños monitores.



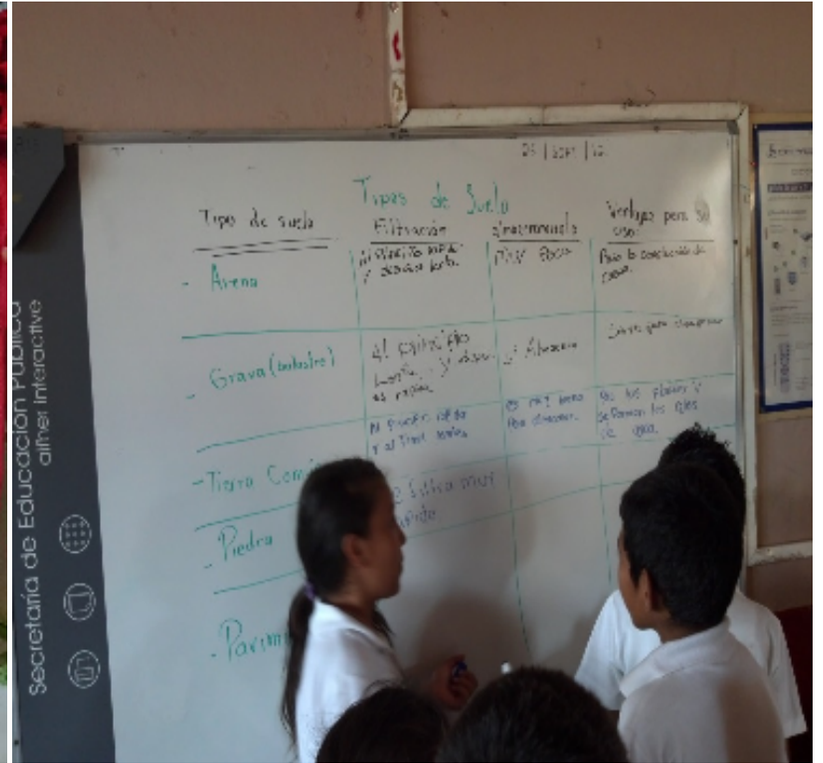


CLUB ESCOLAR DE CIENCIA PAUTA

CARACTERÍSTICAS

- Estudiantes de 4º, 5º y 6º
- Motivados y/o nominados.
- Reuniones periódicas
- Tratamiento de temas, análisis de fenómenos, concientización, manos a la obra... fortalece las ha (observación, indagación, registro, etc.) a partir de retos prácticos.
- Formación a docentes Pauta.
- Participación en eventos. Niños monitores.





ACTIVIDADES REALIZADAS:



- Reuniones periódicas de club.
- Participación y asesoría del colectivo docente.
- Demostraciones infantiles experimentales de escuela y de zona escolar.
- Talleres de higiene, tecnologías domésticas, **reciclaje**. (Agentes externos)
- Participación en eventos y concursos estatales.
- **Concientización sobre el cuidado de los recursos naturales.** (Reciclar, reutilizar, reducir)



RESULTADOS:



- **Formación y asesoría de 3 clubs de ciencia**
- **(2011-2014)**
- **4 niños nominados becados por Pauta (2011)**
- **Tres demostraciones infantiles experimentales (2011, 2012, 2014)**





- **2 Visitas al CRyA UNAM campus Morelia.**
- **Taller de higiene personal y de tecnologías domésticas.**

PAÚTA
Programa Adopte un Talento

- **1º Y 2º Lugar en el CONCURSO DE LECTURA CIENTÍFICA 2013. CECTI Michoacán.**
- **Participación En El Programa Interinstitucional «CIENCIA EN ACCIÓN» Pátzcuaro 2013 Y Juárez 2014**





Hoy en día: seguimos en esa búsqueda constante de mejorar, sin miedo a equivocarnos. Ampliamos horizontes y no establecemos límites.