ALMAZUELA

La Piedad tiene Voz

ANIMALES EN PELIGRO DE EXTINCIÓN

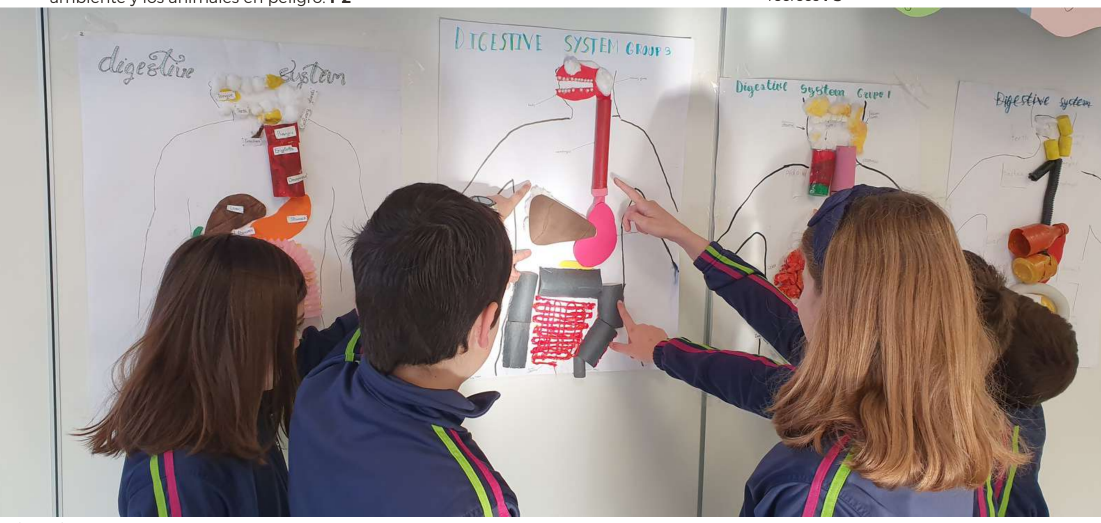
Los niños de infantil estudian el medio ambiente y los animales en peligro. **P2**

LA MAGIA DE LA ROBÓTICA

Clases de robótica a los alumnos y alumnas de educación secundaria. **P4**

EL PATIO SE CONVIERTE EN UN VERTEDERO

Los niños y niñas tiran la basura en los recreos **P3**



Digestive system / Saray

5 AÑOS DE BILINGÜISMO

Hace cinco años que se implantó el programa de bilingüismo en el colegio FEC Nuestra Señora de La Piedad.

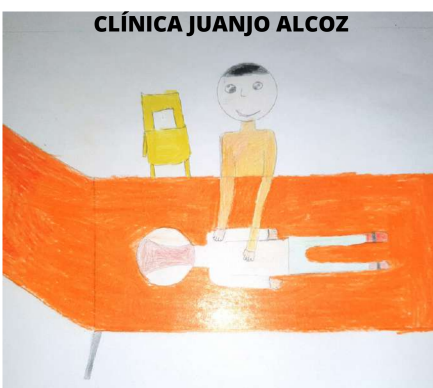
Desde 2018 son numerosos los beneficios y avances que se han observado tras este modelo de enseñanza y los estudiantes están encantados. **P2**

CONFLICTOS EN LOS RECREOS



Peleas entre compañeros / Erick

Durante los recreos son numerosos los conflictos ocasionados por los partidos de fútbol.**P2**



C/Santo Domingo, II Bajo, 26300 Nájera (La Rioja)

teléfono: 941 38 17 40

5 AÑOS DE BILINGÜISMO



Digestive System / Saray

centro.

Tras preguntarle a la directora, María Como profesora de inglés y este programa, ella nos explicó que decidió que fuese un colegio bilingüe porque el aprendizaje temprano de se les dice. cualquier lengua es fundamental. Según cualquier idioma.

estudiantes que ahora encontramos en 5° de Educación Primaria comenzamos en 2018 con el bilingüismo y estamos encantados con estudiantes mejoran su futuro laboral ya este modelo de enseñanza.

Tras realizar unas preguntas a Náyade y idioma a nivel mundial. Eus, profesores de bilingüismo, hemos Con todo esto, hemos observado que el conocido sus experiencias. En primer bilingüismo llegó para quedarse y lugar Eus nos explicó que no le costó mejorar el día a día de los niños y niñas nada dar las clases en inglés porque los del colegio La Piedad. alumnos "estaban animados y aprendían muy rápido"

Hace cinco años que se implantó el Al igual que Eus, Náyade está muy programa de bilingüismo en nuestro contenta con el avance del programa y la evolución de los alumnos en inglés. Jesús Álvarez, el motivo por el que surgió bilingüismo explica que el nivel de pronunciación del inglés es altísimo y los alumnos comprenden todo aquello que

Los beneficios que aporta la enseñanza explica, escuchando se aprende a hablar de un segundo idioma durante la infancia son múltiples. La educación nos bilingüe facilita el aprendizaje de otros idiomas y los niños y niñas adquieren el inglés con más fluidez. Por otra parte, los que cada vez es más importante este

CONFLICTOS EN LOSMAZUELA **RECREOS**



Peleas entre compañeros / Erick

Durante los recreos son numerosos los conflictos ocasionados por los partidos de fútbol.

En ocasiones los estudiantes no se ponen de acuerdo en las normas del juego y surgen las peleas. En la mayoría de los casos hay niños y niñas que se creen superiores e insultan presumir.

Venimos al cole no solo para aprender matemáticas, science, lengua... sino para aprender valores y así respetar a los profesores y a los compañeros.

En resumidas cuentas, hay que saber comportarse con los demás y ser mejores personas.

ANIMALES EN PELIGRO DE EXTINCIÓN



Niños disfrazados de osos polares / Yasmin

Los niños de primero de infantil y su tutora están aprendiendo a cuidar el medioambiente y además investigan cómo proteger animales en peligro de extinción. La aventura empieza con Marta, protagonista de la unidad y zoóloga que introduce el tema. La profesora asigna unos temas que deben investigar con ayuda de sus padres. Están usando diferentes metodologías como los rincones, juegos, psicomotricidad, elaboración de murales, talleres experimentos e incluso elaboración de un reportaje.

EL PATIO SE CONVIERTE EN UN VERTEDERO

En el patio de Nuestra Señora de la Piedad los niños y niñas tiran la basura al suelo sin importarles que se quede sucio como un vertedero.

Mientras los estudiantes comen los almuerzos, tiran las peladuras de la fruta, envoltorios de bocadillos, zumos... al suelo. El patio es un lugar común en el que los niños y niñas disfrutan jugando y por ello es necesario que se encuentre limpio para poder disfrutar de él. Si nos caemos al suelo o decidimos sentarnos porque estamos cansados, no deberíamos mancharnos el uniforme.

El patio dispone de papeleras y cubos de basura para que todos los estudiantes tiren ahí la basura.

Si cada uno de nosotros nos esforzamos en recoger nuestros desechos estaremos ayudando al colegio y también al medio ambiente.



Basura en el patio / Adonay

CARTA AL DIRECTOR MEJORA DE NUESTRO CENTRO

Estimada directora, como responsables de la carta al director nos gustaría exponer unas ideas para mejorar el colegio.

En primer lugar, hemos pensado que deberían poner más bancos en el patio. En invierno, no podemos sentarnos en el suelo porque está muy frío y nos resfriamos. Lo mismo ocurre los días de lluvia que tenemos que quedarnos de pie para no mojarnos.

En segundo lugar, nos gustaría que las medias del uniforme fueran de otra tela diferente porque nos pican las piernas. Pasamos casi seis horas en el colegio y no podemos aguantar el picor tanto tiempo.

Por último, creemos que sería beneficioso hacer tareas de voluntariado como por ejemplo hacer actividades con los ancianos del centro de día, limpiar el río, recoger la basura del monte... De esta forma ayudaremos a la comunidad y cuidaremos nuestra localidad.

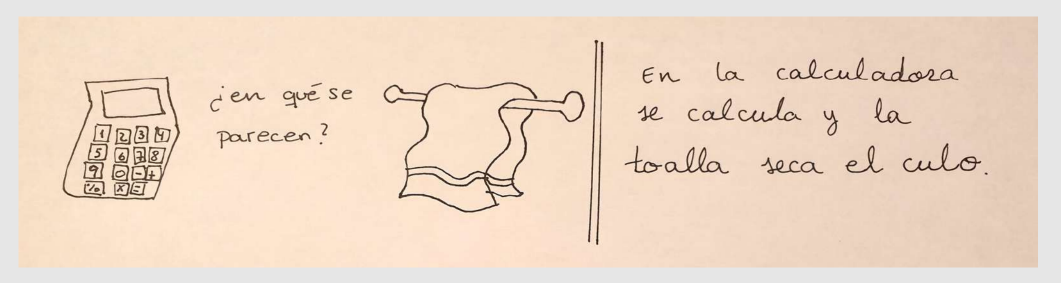
Muchas gracias por su atención.

PASATIEMPOS- LAS 10 DIFERENCIAS





TIRA CÓMICA



"LA MAGIA DE LA ROBÓTICA"



Robots programables / Saray, Erick, Yasmin & Adonay

Jesús Roldán es el profesor de robótica del colegio La Piedad. Desde que le encargaron este puesto, ha dado clase de robótica a los estudiantes de secundaria y ha participado en campeonatos de Lego, ganando varios premios.

Las clases de robótica comenzaron en 2014 y fueron posibles gracias al dinero que aportó el AMPA del colegio, la dirección y a la Fundación de Educación Católica.

Hablamos de una materia complementaria y novedosa que como nos explica Jesús "resulta complicado aprender el lenguaje que utiliza el programa que maneja los robots".

A pesar de ser una materia atractiva, nos encontramos con numerosas dificultades como el precio del material y el horario escolar. Es muy complicado hacer un hueco en el horario para hacer robótica.

El profesor nos explica que la disposición de los niños es muy

buena . Al tener un objeto que se puede manipular los niños desarrollan su creatividad

"DESARROLLA EL PENSAMIENTO COMPUTACIONAL Y LA AUTONOMÍA"

Es recomendable empezar a desarrollar la robótica cuanto antes. El problema es encontrar el momento y la asignatura para hacerlo.

Jesús afirma que esta materia "desarrolla el pensamiento computacional, la autonomía personal y la capacidad de ver el espacio de forma más fácil. Además fomenta el buen compañerismo y el trabajo en equipo"

AGENDA

CASA DE LAS CIENCIAS

Los alumnos de infantil realizarán una excursión a la casa de las ciencias y harán un taller experimental. Será una experiencia muy divertida

TIERRA RAPAZ

Los alumnos de 1° y 2° de Primaria conocerán aves rapaces en Tierra Rapaz. Este lugar se encuentra en Calahorra.

PLANETARIO DE PAMPLONA

Los alumnos de 3° y 4° de Primaria irán al planetario de Pamplona donde harán actividades en inglés y darán una vuelta por la ciudad.

BARRANCO PERDIDO

Los estudiantes de 5° y 6° tienen programada una excursión a Barranco Perdido.

Aprenderán datos interesantes sobre dinosaurios y disfrutarán de circuitos multiaventura