

DÍA DEL LIBRO

NUESTRO PROYECTO

2° PRIMARIA
CEIP- S.LÁZARO-ESCUELAS BLANCAS

LA GREWWIDE RAQUEL

Raquel el una grandra que reire mey geliz

ya que tême une cala grande le cial puede

estor pendents de sue animales que la granja degen-

de de Ma, la caballa de don pascos, las gallinse

le don twerve, by renal he den lube y thene

orefor, under y person dede en case so prode rose

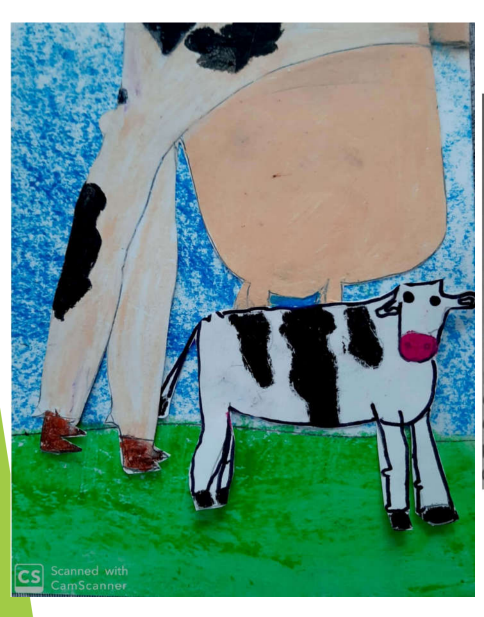
Joe montarios, orbola con se gentas, pofasa, ria



LOS ANTHALES DE LA

Eo muy discritide extan on was gearle y andre de to animale que joy or ellas pero sambien hay much trabator has caballass cerditos, has waxas los xintos los coregos, las galleras. los cabeary to organ vive funtos pero mo ectrishe y cada uno tiene au catablo. Se many muchos parque toy gle alimentarlas y audardos Trava que eaten canos. Hay echan frienzo arlas vocas, fromer al xatina o mamos gehades los desperdios a to perdon encar a frantier a lie organ calvary water wharlt make a largalling d recoges to humor con mucho cuidado. to conclito cuando macen son muy hequetos y bay que tentr cuidado que mo los coman otros animates. tambier hay que ayudar a las hembra

a parir auando tienen o las vias para que todo aalga bien. los potrános cuando macen son muy delicados y hary que tener mucho airdado. L'adrias que el embaraço de una Jegua dura 11 mores? mas que el de una persana y una vaca que dura 9 meses.



Andrés

LAS VACAS

Son animales vertebrados. Son mamíferos porque nace del vientre de la madre. Se trata de un mamífero rumiante grande y de cuerpo robusto, con unos 1,20-1,50metros de altura y 600-800kg de peso medio. La vaca se alimenta del pasto de suelos naturales cuando vive en la naturaleza. Las vacas granjeras comen forrajes. La gestación de las vacas dura igualmente que la de las mujeres 9 meses y luego dan a luz a un ternero. La cola y las patas son alargadas. Posee pezuñas el cuello es corto y varía de tonalidad dependiendo de la rasa. Las hay unicolor o con pintas blancas, rojas, negras, gris y marrón. Dependiendo del cuidado puede vívir de 15-a25años. Las vacas nos da leche, carne, queso, yogures. No sólo es comestible también es empleada para la elaboración de prendas y zapatos. Las vacas son animales de riesgo puede sufrir muchas enfermedades.









El caballo es un mamifero vertebrado. Es decir, que tiene esqueleto interno, y respiran por pulmones. Las crias nacen del vientre de la madre y se alimentan de leche materna hasta que empiezan a comer hierba porque son herbívoros.

Es un animal doméstico, que vive en la granja donde ayuda al granjero con las labores.

El caballo hembra se llama yegua y las crías potros.

Hay caballos que se dedican a las carreras en un circuito que se llama hipódromo o también a la hípica.

El caballo de Asturias se llama Asturcón, es más pequeño que los de granja y que los de carreras y siempre son de colores oscuros como negro o marrón.

LA OVEJA

La oveja es un animal vertebrado. Es un mamífero porque nace del vientre de la madre. Es herbivoro y rumiante porque comen la hierba no la mastican la tragan la Vuelven a llevar a la boca y la mastican y la vuelven a tragar. La oveja nos da lana. La lana es para hacer ropa. Tambien da leche que es para hacer queso mantequilla... La oveja vive en las granjas, el pastor las cuida, utiliza perros para que no se escapen. El pastor a veces lleva a pastar fuera del cercado .Hay muchos tipos de ovejas y son de diferentes colores las hay marrones blancas y hasta negras.





ELABORACIÓN DE LA MANTEQUILLA

En el colegio hicimos un taller sobre cómo se hace la mantequilla.

Para eso tuvimos que trabajar juntos y fue muy divertido y entretenido. Lo primero que hicimos fue recoger la nata que se estaba formando dejando reposar la leche, la pusimos en un mantequero de madera y la batimos bien con una batidora manual antigua. Batiendo poco a poco vimos como la nata se estaba convirtiendo en la rica mantequilla.

Aprendimos que la mantequilla se utiliza para hacer muchos productos de repostería, ente ellos las galletas de mantequilla que gusta tanto a los peques como a los mayores.





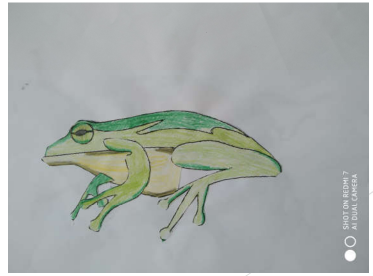
Cultimor champiron in dose get god by divertida. Lleve una caja a clase con la tierra ex las Umillos, en la misma coix hicimos un mini invermedero. Es importante que no les de el sol come no gener. Side has tenjames hien tagaditus is has regarded focally can widold. Huy gue widowles free solu vigilar que no tengan masquitos No Agamos a recolectarlos pague cerro el cole, you dolotes se las llever a cara y wands creciero huter muchas recetos y dijo que estaban lucrisimos

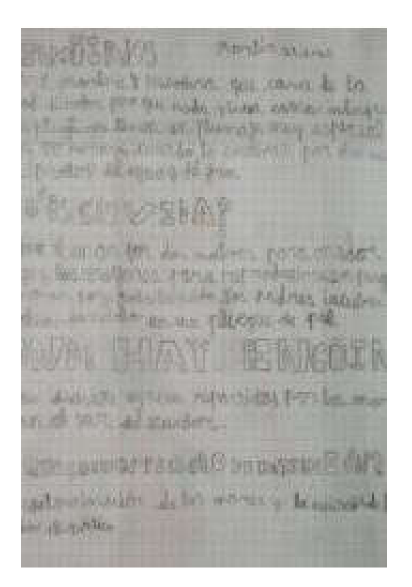




Los ANFIBIOS Los omficios son ovigoros respiran por pulmones y por la piel algunos son comibros otros harrainboros. Tienen 4 patars y entre la dedos Tienen uma lantrana sirrel pura moneral mucho mejor en el agua y cuanda ponen sua hueros los abandonan. austrin um combie en su cupo est carbio se elema metamorposio.









Los orangutanes

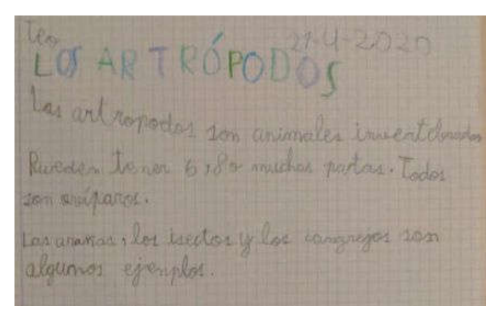
Los orangutanes son de la familia de los simios ,pasan la mayor parte del tiempo paseando de un árbol a otro Hay que tener cuidado con ellos porque en nada cambia su humor alegre a uno agresivo. Se alimenta sobre todo de frutas de los árboles también de hojas ,flores y en ocasiones de insectos como hormigas, saltamontes.....

Los orangutanes no pueden tener hijos cada poco tiempo, eso si su embarazo es similar al de una mujer. A que no sabías que Orangután significa hombre de la selva y tienen un problema no saben nadar, pero son muy listos, memorizan lugares y distinguen colores. Pueden vivir hasta 50 años eso en cautiverio, en libertad hasta 35 o 40 años. Sus brazos abiertos pueden medir hasta 2 metros, puede pesar hasta 100 kg y es el mamífero más grande que vive en los árboles pero lo peor de todo es que está en peligro de extinción.





Aminder invertebroads. canacteristicas · Los animales invertebrades no timen exqueleto · A rocces tienen ura estructura exter a dura, Exerquelelo, que sirvel pare la protección del · todas los impertebados son orainaros. · Ruspira por traqueas, lerenquias y por la piel.
· Ruspira ser cariniporos, herbirecres a commissión Tod. clasificación · Exportas. · Medison y carales. · Moluscas. · Equinodermos. · Arthopodos









ARTROPODOS

Bruno

CURIOSIDADE

- □ Hay una hormiga que puede soportar cien veces su propio peso.
- ☐ Hay alrededor de 100 millones de artrópodos.
- Los gasterópodos tienen los ojos en los tentáculos.
- Hay calamares tan grandes como mi edificio de cinco pisos.
- Los gusanos tienen pequeñas púas que marcan por donde fueron.
- □Los gusanos respiran por la piel.
- Los gusanos oxigenan la tierra y esparcen minerales.





Los insectos son invertebrados es decir no tienen esqueleto, se reproducen por huevos que se llaman animales ovíparos. Se clasifica en 4 grupos: de 6 patas, de 8 patas, 10 patas y más de 10 patas. Hay insectos polinizadores como la abeja, el abejorro y la mariposa y algunos ayudan a combatir las plagas de los huertos como las mariquitas. Los insectos tienen el cuerpo dividido: en cabeza, tórax y abdomen y respiran por tráqueas.



"PRODUCE UNA INMENSA TRISTEZA PENSAR
QUE LA NATURALEZA HABLA
MIENTRAS EL GÉNERO HUMANO NO LE ESCUCHA."

VÍCTOR HUGO