

Brazos Elementary ROAR Newsletter

September 2021



REMINDERS TO PARENTS

School hours – 7:50am-3:30pm/Office 7:15-4:00pm

- Late bell rings at 7:55am, students need to be in class before 7:55am to not be considered tardy.
- You may drop off your child no earlier than 7:15am in the car rider line
- No students will be dismissed between 3:00pm & 3:30pm
- Parents in car rider line must have a car tag (parents may request one from the front office)
- Breakfast is served from 7:15am-7:45am only
- Transportation changes cannot be made over the phone. Parents/legal guardian may send a note with child or you may send an email to Mrs. Ramirez at lr Ramirez@brazosisd.net by 3PM
- If you need to change your phone number or address, please email Donna Butler @ dbutler@brazosisd.net to make the change.

Dates to remember

September is Hydrocephalus Awareness Month

- 6 – Labor Day – No School
- 10 – Grandparents Day Breakfast (See flyer for more info)
- 22 – Fall Picture Day
- 23 – Early Dismissal @12:30pm
No students will be dismissed between 12-12:30pm
- 23 - Dress up for Western Day
- 24 – Fort Bend County Fair Day – No School!

Fall Picture Day!!
Wednesday, September 22, 2021
Picture Retake Day!
Wednesday November 17, 2021
The pictures will be in the Brazos ISD yearbook
More information to come....

Our school will be closed for visitors during breakfast. For lunch, if you wish to eat with your child, we ask that you only make plans one Friday a month. Below is the Friday Schedule which will start on September 3rd. Lunch is a great time for your child to socialize with friends and grow independently. We understand that you may want to eat with your child for special occasions and ask that you plan around your child's assigned Friday.

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Prek/Kinder | 1st Friday of the Month |
| 1st Grade/5th Grade | 2nd Friday of the Month |
| 2nd Grade/4th Grade | 3rd Friday of the Month |
| 3rd Grade | 4th Friday of the Month |

Birthday Celebrations

Students may bring a treat to share with their classmates for their birthday. The treat must be store bought and individually wrapped. For example, Little Debbie Snacks, individual wrapped cookies, Gold Fish or Pretzels would be good. We do ask that **no drinks be sent**. You can either send the treat with your child, or you can drop it off at the front office. Also, please email the teacher to let them know you are sending a Birthday treat for your child.



I am so excited to be the principal of Brazos Elementary. We have started the year off on an excellent note and I know the rest of our year will follow suit. I do want to give all the parents a shout out for having some amazing children. It is obvious that you all have high expectations for your children and want them to do their best at school. We appreciate you and look forward to forming a positive partnership to ensure the success of our Little Cougars at BES. As always, please feel free to call or email us with any questions or concerns you may have.

Kim Etheridge, Principal of BES

Escuela Primaria Brazos-Noticias ROAR

septiembre 2021



RECORDATORIOS PARA LOS PADRES

Horario escolar: 7:50am - 3:30pm/Oficina 7:15-4:00pm

- La campana tarde suena a las 7:55am, los estudiantes necesitan estar en clase antes de las 7:55am para no estar considerado tarde.

- Puede dejar a su hijo/a en la línea de carros a las 7:15am

- No se despedirá a ningún estudiante entre 3:00pm y 3:30pm

- Los padres en la línea de carro deben tener una etiqueta de carro.
(padres pueden solicitar una en la oficina principal)

- El desayuno se sirve solo de 7:15am - 7:45am

- Los cambios de transporte no se pueden hacer por teléfono. Padres/guardián, si necesita cambiar el transporte de su hijo/a, debe hacerlo a no más tardar de las 3PM. Puede enviar una nota con su hijo/a o enviar un correo electrónico a la Sra. Ramírez a iramirez@brazosisd.net.

- Si necesita cambiar su dirección o número de teléfono, puede mandar un correo electrónico a Donna Butler a dbutler@brazosisd.net

Fechas para recordar

Septiembre es el Mes de Hidrocefalia

6 – Dia de Labor – No hay clases

10 – Desayuno para abuelos

(Vea forma para más información)

22 – Fotos de Otoño

23 – Salida temprana a las 12:30pm

Estudiantes no se despedirán entre
12-12:30pm

23 – Dia Western – Vestirse de vaquero

24 – Dia de la Feria del condado de Fort Bend

No hay clases

Fotos de Otoño!!

miercoles, septiembre 22, 2021

Dia de Retoma!

miercoles, noviembre 17, 2021

Estas fotos estaran en el libro anuario de Brazos ISD

Nuestra escuela estará cerrada para visitantes durante el desayuno. Para el almuerzo, si desea comer con su hijo/a, le pedimos que solo haga planes un viernes al mes. A continuación se muestra el horario de los viernes que comenzará el 3 de septiembre. El almuerzo es un buen momento para que su hijo/a socialice con amigos y crezca de forma independiente. Entendemos que es posible que desee comer con su hijo/a en ocasiones especiales y le pedimos que planifique el viernes asignado a su hijo/a.

| | |
|---------------------|---------------------|
| Prek/Kinder | 1er viernes del mes |
| 1er Grado/5to Grado | 2do viernes del mes |
| 2do Grado/4to Grado | 3er viernes del mes |
| 3ro Grado | 4to viernes del mes |

Celebracion de Cumpleaños

Los estudiantes pueden traer unos pastelitos/cupcakes para compartir con sus compañeros de clase por su cumpleaños. La golosina debe comprarse en la tienda y estar envuelta individualmente. Por ejemplo, Little Debbie Snacks, galletas envueltas individuales, Gold Fish o Pretzels serían buenos. Pedimos que **no se envíen bebidas**. Puede enviar la golosina con su hijo/a o puede dejarla en la oficina principal. Además, envíe un correo electrónico al maestro/a para informarle que está enviando una golosina de cumpleaños para su hijo/a.

Estoy muy emocionada de ser la directora de la escuela primaria Brazos. Hemos comenzado el año con una nota excelente y sé que el resto de nuestro año seguirá su ejemplo. Quiero felicitar a todos los padres por tener hijos maravillosos. Es obvio que todos ustedes tienen grandes expectativas para sus hijos y quieren que hagan lo mejor que puedan en la escuela. Lo apreciamos y esperamos formar una asociación positiva para garantizar el éxito de nuestros Little Cougars en BES. Como siempre, no dude en llamarnos o enviarnos un correo electrónico con cualquier pregunta o inquietud que pueda tener.

Kim Etheridge, Directora de BES

September is Hydrocephalus Awareness Month

Per Brazos ISD Policy, this fact sheet is being distributed for your information.

Hydrocephalus is the abnormal buildup of cerebrospinal fluid (CSF) in the cavities, or ventricles, in the brain.

CSF has three important functions

- To keep the brain tissue buoyant, acting as a cushion or "shock absorber"
- To act as the vehicle for delivering nutrients to the brain and removing waste
- To flow between the cranium and spine and compensate for changes in the amount of blood within the brain

When there is an imbalance between the amount of CSF produced and the rate at which it is absorbed, the pressure of excessive CSF can damage brain tissues and cause a large spectrum of impairments in the brain. Hydrocephalus can be present at birth (congenital) or acquired during a person's life due to hemorrhage, meningitis, head trauma, tumors or cysts.

Symptoms

Among school-aged children, signs and symptoms may include: abnormal enlargement of a child's head; headache; nausea or vomiting; fever; loss of previously acquired skills, such as walking or talking; blurred or double vision; unstable balance; irritability; change in personality; decline in school performance; seizures and difficulty remaining awake or waking up.

Treatment

The most common treatment for hydrocephalus is the surgical placement of a tube, or shunt, into the person's body. It consists of a long, flexible tube with a valve that keeps fluid from the brain flowing in the right direction and at the proper rate. One end of the tubing is usually placed in one of the brain's ventricles. The tubing is then tunneled under the skin to another part of the body where the excess CSF can be more easily absorbed as in the abdomen or a chamber in the heart. People who have hydrocephalus usually need a shunt system for the rest of their lives, and regular monitoring is required.

Information courtesy of Minnesota Department of Education

Septiembre es Mes de Conciencia Hidrocefalia

Por política de Brazos ISD, esta hoja informativa se distribuye para su información.

La hidrocefalia es la acumulación anormal de líquido cefalorraquídeo (CSF) en las cavidades o ventrículos del cerebro. CSF tiene tres funciones importantes

- mantener boyante, el tejido cerebral que actúa como un amortiguador
- actuar como el vehículo para la entrega de nutrientes al cerebro y eliminación de residuos
- para fluir entre el cráneo y la columna vertebral y compensar los cambios en la cantidad de sangre dentro del cerebro cuando hay un desequilibrio entre la cantidad de I-CR producido y la tasa a la que es absorbida, la presión del CSF excesivo puede dañar los tejidos del cerebro y causar un amplio espectro de problemas en el cerebro. La hidrocefalia puede estar presente al nacer (congénito) o adquirido durante la vida de una persona debido a la hemorragia, meningitis, trauma, tumores o quistes.

Síntomas

En niños de edad de escolar entre, signos y síntomas pueden incluir: agrandamiento anormal de la cabeza de un niño; dolor de cabeza; náusea o vómito; fiebre; pérdida de habilidades previamente adquiridas, tales como caminar o hablar; visión borrosa o doble; equilibrio inestable; irritabilidad; cambio en la personalidad; disminución en el rendimiento escolar; convulsiones y dificultad para permanecer despierto o despertarse.

Tratamiento

El tratamiento más común para la hidrocefalia es la colocación quirúrgica de un tubo, o derivación, en el cuerpo de la persona. Consiste en un tubo largo y flexible con una válvula que mantiene el líquido en el cerebro que fluye en la dirección correcta y a la velocidad adecuada. Uno de los extremos de la tubería se coloca generalmente en uno de los ventrículos del cerebro. El tubo entonces es tunetizado bajo la piel a otra parte del cuerpo donde el exceso CSF puede ser más fácilmente absorbido como en el abdomen o una cámara en el corazón. Las personas que tienen hidrocefalia generalmente necesitan un sistema de derivación para el resto de sus vidas, y monitoreo regular es necesario.

Información cortesía de Departamento de Educación de Minnesota