## **Bond Issue Information**

- The current main building was constructed in 1947 (76 years ago)
- All currently available wiring/breakers have been used and the wiring is extremely outdated and cannot keep up with what other schools can accomplish in meeting student educational needs
- All of the plumbing in floors and walls is original (main sewer line runs the entire length of the building from east to west). If the plumbing was to suddenly fail or collapse, we would be out of the building for possibly several months when that time comes
- The roof of the main building was not constructed properly which is causing more and more issues particularly with drainage
- The roof was resurfaced in 2015 due to hail damage (\$166,839.00) and will likely have to be done again (auditorium roof cost \$311,398.01 to replace in 2021)
- HVAC units are all 9 years old and out of warranty and have begun to give increasingly frequent repair issues
- There is no heat or air in the hallways
- Buildings are only slightly more energy efficient than when originally constructed
- Classrooms are small and badly out dated (electrical and technological access)
- The exterior windows on the building present a significant security risk from intruders, shooters, etc.
- Classrooms and entrances are not safe or secure for today's students
- Restrooms are not compliant with current standards for ADA
- Included safe room would be the only one in the county (FEMA grant)
- Ag Classroom, Shops and Wildcat Pride Room will remain and still be used for the time being
- It is a \$35,900,000.00 bond for 20 years
- If you paid \$1,000.00 in property taxes, you can expect to pay \$37.20 more per month

## **BOISE CITY SCHOOLS**

Report to the second se

Boise City Public Schools is seeking bonds to construct new high school classroom buildings, cafeteria, gym and FEMA safe room/shelter.

Las Escuelas Públicas de Boise City están buscando bonos para construir nuevos edificios de aulas de escuelas secundarias, cafetería, gimnasio y sala segura/refugio de FEMA.

## **PLEASE VOTE APRIL 4**

## Información de Emisión de Bono

- El edificio principal actual fue construido en 1947 (hace 76 años)
- Se han utilizado todos los cables/interruptores disponibles actualmente y el cableado está extremadamente desactualizado y no puede mantenerse al día con lo que otras escuelas pueden lograr para satisfacer las necesidades educativas de los estudiantes.
- Toda la plomería en pisos y paredes es original (la línea principal de alcantarillado recorre toda la longitud del edificio de este a oeste). Si la plomería fallara repentinamente o colapsara, estaríamos fuera del edificio durante posiblemente varios meses cuando llegue ese momento.
- El techo del edificio principal no se construyó correctamente, lo que está causando cada vez más problemas, especialmente con el drenaje. El techo fue repavimentado en 2015 debido a daños por granizo (\$ 166,839.00) y probablemente tendrá que hacerse nuevamente (el techo del auditorio costó \$ 311,398.01 para reemplazar en 2021)
- Las unidades HVAC tienen 9 años y están fuera de garantía y han comenzado a dar problemas de reparación cada vez más frecuentes.
- No hay calor ni aire en los pasillos
- Los edificios son solo un poco más eficientes
- energéticamente que cuando se construyeron originalmente
- Las aulas son pequeñas y están muy anticuadas (acceso eléctrico y tecnológico)
- Las ventanas exteriores del edificio presentan un riesgo de seguridad significativo de intrusos, tiradores, etc.
- Las aulas y las entradas no son seguras para los estudiantes de hoy
- Los baños no cumplen con los estándares actuales de ADA
- La habitación segura incluida sería la única en el condado (subvención de FEMA)
- Aula Ag, Shops y Habitación Wildcat Pride permanecerán y seguirán siendo utilizados por el momento
- Es un bono de \$35,900,000.00 por 20 años
- Si pagó \$ 1,000.00 en impuestos a la propiedad, puede esperar pagar \$ 37.20 más por mes

