

Concurso de Ciudades del Futuro

El equipo de Ciudades del Futuro de ASTEC, patrocinado por los maestros Sra. Karen Walker, Sra. Karissa Pacione y Sr. Chris Schat, ha estado trabajando duro para competir virtualmente en las regionales. Si bien competirán virtualmente, no todo el trabajo podría hacerse virtualmente.

Además de las reuniones de Google, los miembros del equipo se han reunido en persona dos veces por semana con los patrocinadores para escribir y practicar su guión para la presentación del video y construir el modelo de ciudad.

Los equipos deben presentar tres componentes principales que son evaluados por varios grupos de jueces: ensayo de la ciudad de 1500 palabras, presentación de diapositivas en video de la preparación del proyecto y una presentación en video de 7 minutos del modelo de ciudad real.

Este año, nuestra ciudad está en la luna y presenta las mejores formas de usar los recursos lunares para crear un hábitat seguro / saludable, y las compensaciones y riesgos asociados con la colonización.

Los miembros del equipo de Future Cities asumen desafíos de ingeniería presentando ideas innovadoras sobre ciencia a través de la competencia del mundo real. Aquí se muestra la "ciudad del futuro" del equipo de ASTEC.

Los miembros del equipo de octavo grado incluyen: Caden Blackmon-Williams, Ashley Lopez-Ortiz y el miembro del séptimo grado: Cinthya-Ortiz-Solval.