



[Toggle screen reader support](#)

Performance Tracers (debug users only)

```
09.948 Start      Interceptor/action chain
9 09.957 Start    | Interceptors (before)
0 09.957 Start    | | InviteTokenInterceptor
8 09.965 Done     8 ms | | InviteTokenInterceptor
6 09.971 Done    14 ms | Interceptors (before)
3 09.974 Start    | Reading document model in edit action
0 09.974 Done     0 ms | Reading document model in edit action
```

0 09.974 Done 26 ms Interceptor/action chain

```
0 09.979 Start          Calling continueResponse
0 09.979 Start          | Calling handleResponse: SoySauceChunkedTemplateResponseHandler
0 09.979 Start          | | [SoySauceChunkedTemplateResponseHandler#write] Render for kix.shared.soy.editBegin
1 09.980 Start          | | | [SoyTemplate#getInjectedValues] getInjectedValues for kix.shared.soy.editBegin
1 09.981 Start          | | | | [SoyTemplate#getInjectedValue] defaultHeadingsStyle
7 09.988 Done           7 ms | | | | [SoyTemplate#getInjectedValue] defaultHeadingsStyle
5 09.993 Start          | | | | [SoyTemplate#getInjectedValue] flagDataJson
0 09.993 Start          | | | | | Injecting @interface com.google.apps.docs.flags.ClientFlagMap
1 09.994 Start          | | | | | | Injecting @interface com.google.apps.docs.flags.ClientFlagMap[docs_oogt]
38 10.032 Done          38 ms | | | | | | Injecting @interface com.google.apps.docs.flags.ClientFlagMap[docs_oogt]
8 10.040 Done           47 ms | | | | | | Injecting @interface com.google.apps.docs.flags.ClientFlagMap
1 10.041 Done           48 ms | | | | [SoyTemplate#getInjectedValue] flagDataJson
15 10.056 Done          76 ms | | | | [SoyTemplate#getInjectedValues] getInjectedValues for kix.shared.soy.editBegin
2 10.058 Done           79 ms | | | | [SoySauceChunkedTemplateResponseHandler#write] Render for kix.shared.soy.editBegin
2 10.060 Done           81 ms | Calling handleResponse: SoySauceChunkedTemplateResponseHandler
0 10.060 Done           81 ms Calling continueResponse
TOTAL SoyTemplate#getInjectedValue 187 (76 ms)
TOTAL DocosClientConfig 7 (2 ms)
TOTAL SoyTemplate#getInjectedValues 6 (76 ms)
TOTAL SoySauceChunkedTemplateResponseHandler#write 6 (81 ms)
```

Update September 16, 2016 / Noticias 16 de Septiembre 2016

Math: This week is math we went over group work expectations and began working with the new math curriculum. Students had their first homework Tuesday night, and students can expect to have homework most evenings going forward. Most days students will have a brief amount of time to begin their homework, with the expectation that it is done for the following day (except for field days). Don't forget to check out the website for more information and homework help! badgerrockmath.weebly.com

Matemáticas: Esta semana repasamos las expectativas del trabajo en grupos y empezamos trabajar con el nuevo currículo de matemáticas. Los estudiantes recibieron su primera tarea el martes por la noche, y los estudiantes pueden anticipar tener tarea casi cada noche desde

ahora. Esperativa de que días los estudiantes tendrán una tarea (excepto los días de campo) que se olvide ver al sitio web para más información y ayuda con la tarea!

Badgerrockmath.weebly.com

Science: We learned a lot at the landfill and recycling center this week. Next week we will compare it to systems throughout the world. Due by Friday, students will have completed research on a waste management system from another country. You may see your student bring this home to finish their work.

Ciencias: Aprendimos mucho del Vertedero y el Centro de Reciclaje esta semana. La próxima semana los compararemos a otros sistemas por el mundo. Para el viernes, los estudiantes

esperamos que los estudiantes investigarán los sistemas de manejo de los desechos de otros países.

English Language Arts & Social Studies:

This week, we launched our government unit! We used the musical "Hamilton" to start and listened to a song that gives a lot of information on how the government works. Then used the vocabulary in that song to give us a starting point of what government is! Next week, we will be looking at democracy and how that was developed by the government.

Arte de Lenguaje de Inglés y Estudios Sociales: Esta semana lanzamos nuestra unidad de Gobierno! Escuchamos a una canción del músico "Hamilton" para empezar nuestro estudio en

para el inicio de la unidad de gobierno. La próxima semana usaremos la canción para dar un punto de partida para el estudio de gobierno la desarrollaba.

Field Day: Next week and the following week classes will visit the Aldo Leopold Nature Center to study how the woods deal with their waste. This year we were lucky enough to receive grant

money that will fund our trip to Aldo Leopold Nature Center in Cornish, VT. Please note that this form only needs to be returned if your student is unable to attend.

Día al Campo: La próxima semana y la semana después, las clases visitarán al Centro de la Naturaleza de Aldo Leopold para estudiar cómo los bosques manejan sus desechos. Este año,

tenemos tanta suerte recibir una beca que financia nuestra colaboración con el Centro de la Naturaleza de Aldo Leopold. Nuestro trabajo juntos es otra característica única de Badger Rock. Mandamos a casa un formulario hoy con la información. Por favor, note que tenga que devolver este formulario solo cuando su estudiante no puede asistir.

Afternoon Experiences & Classes / Experiencias y Cursos de la tarde

Heritage Spanish: This week we explored our creative side by writing narrative stories. This coming week we will be refining our stories and sharing them with others. Ask your student to read it to you.

Español para hispanohablantes: Esta semana exploramos nuestro lado creativo por escribir cuentos narrativos. Esta próxima semana perfeccionaremos nuestros cuentos y los compartiremos con otros. Pida de su estudiante leerlo a usted.

Smart Spaces (only 6th grade): Smart Spaces is a new program offered to incoming 6th grade students. This program is done in collaboration with the University of Wisconsin and the Advanced Learning department. The goal of the course is to help our incoming sixth graders develop the project based learning skills they need at Badger Rock and improve our reading and writing skills. Students will start by learning more about themselves as learners, and then

~~Smart Spaces (only 6th grade): Smart Spaces es un programa que ofrece a los estudiantes~~

~~Aprendizaje / Este programa es el curso de la jornada de los estudiantes del sexto grado de desarrollar las habilidades para aprender por los proyectos que necesitan a Badger Rock y mejorar sus habilidades de leer y de escribir. Los estudiantes empezarán con el aprendizaje de ellos mismos como aprendices y luego elegirán un proyecto para especialización. Pregunte a su estudiante del 6º grado cuál curso eligió.~~

