



KIPP Massachusetts Families,

As we head into November, we wanted to share some additional resources for you and your student around the three new K-8 curricula we adopted this school year: **Illustrative Mathematics**, **Core Knowledge Language Arts**, and **Fishtank**.

---

### Illustrative Mathematics

This year, we adopted Illustrative Mathematics. This is a problem-based math curriculum for grades K-8 that allows students to actively learn and explore mathematical concepts through problem solving. Students spend the majority of the instructional time completing carefully crafted problems.

Click [here](#) to visit the Illustrative Mathematics website!



In a problem-based curriculum, students work on carefully crafted and sequenced mathematics problems during most of the instructional time.

**What our teachers are saying:** "My classroom is really enjoying the implementation of Illustrative this year! From the teacher perspective, I appreciate how the lesson plans are built around student voice and participation! My students are engaging with their peers in small groups and partnerships multiple times a week! Their curiosity and interest is really the driving force in this math curriculum. We love it!"

**-Ms. Poindexter, 3rd Grade teacher at KIPP Academy Boston**

---

### Core Knowledge Language Arts (CKLA)

Core Knowledge Language Arts (CKLA) is an early literacy curriculum used in word

study in grades K-2. The word study block is where our students learn the code of the English language, which supports every student in becoming an independent and confident reader and writer.

Click [here](#) to visit the CKLA website!



CKLA combines a multi-sensory approach to phonics with rich texts carefully sequenced to build content knowledge—so that students learn to read *and* read to learn at the same time.

**What our teachers are saying:** "CKLA has made Word Study content more engaging and more accessible for all teammates! There are so many resources for student practice for the classroom, at home, and targeted instruction in small groups. Our kindergarten students are beginning to read and write after just 9 weeks of school! I have seen tremendous growth and achievement in all my students!"

**-Ms. Pourazar, Kindergarten teacher at KIPP Academy Lynn Elementary**

---

## Fishtank

Fishtank is a text-first ELA curriculum for grades K-8 focused on knowledge building and ensuring that students have regular practice with complex texts and academic language. With an emphasis on reading and discussion, it allows students to take full ownership of their own learning.

Click [here](#) to visit the Fishtank website!



Fishtank ELA focuses on ensuring that students have regular practice with complex text and academic language. As students progress through the Fishtank ELA curriculum, they build on the strategies learned in previous grades to tackle increasingly complex texts and tasks.

**What our teachers are saying:** "The new ELA curriculum is an exciting shift for our

team, bringing a fresh and structured approach that aligns well with the needs of both KAL teachers and students. I believe our teachers appreciate how the curriculum provides depth and clarity, allowing them to engage students more fully and foster genuine connections. With our Lynn community's diverse cultural backgrounds, the curriculum's inclusive content resonates meaningfully, creating a more supportive and relatable learning environment for our students."

-Ms. Mariano, Assistant Principal of ELA at KIPP Academy Lynn Middle School

---

Did you know that you can find these resources and more on our website?

### KIPP MA Curriculum Corner

---



Familias de KIPP Massachusetts,  
Como nos dirigimos a noviembre, queríamos compartir algunos recursos adicionales para usted y su estudiante en torno a los tres nuevos planes de estudio K-8 que adoptamos este año escolar: **Illustrative Mathematics, Core Knowledge Language Arts, y Fishtank.**

---

### Illustrative Mathematics

Este año hemos adoptado las Matemáticas Ilustrativas. Se trata de un plan de estudios de matemáticas basado en problemas para los grados K-8 que permite a los estudiantes aprender y explorar activamente los conceptos matemáticos a través de la resolución de problemas. Los estudiantes pasan la mayor parte del tiempo de instrucción completando problemas cuidadosamente elaborados.

Haga [clic aquí](#) para visitar el sitio web de Illustrative Mathematics.



En un plan de estudios basado en problemas, los alumnos trabajan en problemas

matemáticos cuidadosamente elaborados y secuenciados durante la mayor parte del tiempo lectivo.

**Lo que dicen nuestros profesores:** "Mi clase está disfrutando mucho de la implementación de Illustrative este año. Desde el punto de vista del profesor, ¡aprecio cómo los planes de las lecciones se construyen en torno a la voz y la participación de los estudiantes! Mis alumnos participan con sus compañeros en pequeños grupos y asociaciones varias veces a la semana. Su curiosidad e interés son realmente la fuerza motriz de este plan de estudios de matemáticas. Nos encanta."

**-Sra. Poindexter, maestra de 3er grado en KIPP Academy Boston**

---

### Core Knowledge Language Arts (CKLA)

Core Knowledge Language Arts (CKLA) es un plan de estudios de alfabetización temprana utilizado en el estudio de palabras en los grados K-2. El bloque de estudio de palabras es donde nuestros estudiantes aprenden el código del idioma Inglés, que apoya a cada estudiante a convertirse en un lector independiente y seguro y escritor.

¡Haga [clic aquí](#) para visitar el sitio web de CKLA!



CKLA combina un enfoque multisensorial de la fonética con textos ricos cuidadosamente secuenciados para desarrollar el conocimiento de los contenidos, de modo que los alumnos aprendan a leer y lean para aprender al mismo tiempo.

**Lo que dicen nuestros profesores:** "¡CKLA ha hecho que el contenido de Word Study sea más atractivo y más accesible para todos los compañeros! Hay tantos recursos para la práctica de los estudiantes para el aula, en casa, y la instrucción específica en pequeños grupos. ¡Nuestros estudiantes de kindergarten están empezando a leer y escribir después de sólo 9 semanas de escuela! He visto un enorme crecimiento y logros en todos mis estudiantes!"

**-Ms. Pourazar, maestra de Kindergarten en KIPP Academy Lynn Elementary**

---

### Fishtank

Fishtank es un plan de estudios de ELA que da prioridad a los textos, para los cursos K-8, centrado en la adquisición de conocimientos y en garantizar que los alumnos practiquen regularmente con textos complejos y lenguaje académico. Con un énfasis en la lectura y el debate, permite a los estudiantes tomar plena posesión de su propio aprendizaje.

Haga [clic aquí](#) para visitar el sitio web de Fishtank.



Fishtank ELA se centra en garantizar que los alumnos practiquen regularmente con textos complejos y lenguaje académico. A medida que los alumnos avanzan en el plan de estudios Fishtank ELA, se basan en las estrategias aprendidas en cursos anteriores para enfrentarse a textos y tareas cada vez más complejos.

**Lo que dicen nuestros profesores:** "El nuevo plan de estudios de ELA es un cambio emocionante para nuestro equipo, ya que aporta un enfoque fresco y estructurado que se adapta bien a las necesidades tanto de los profesores como de los alumnos de KAL. Creo que nuestros profesores aprecian cómo el plan de estudios proporciona profundidad y claridad, lo que les permite involucrar a los estudiantes más plenamente y fomentar conexiones genuinas. Con los diversos orígenes culturales de nuestra comunidad Lynn, el contenido inclusivo del plan de estudios resuena de manera significativa, creando un ambiente de aprendizaje más solidario y cercano para nuestros estudiantes."

**-Sra. Mariano, Subdirectora de ELA en KIPP Academy Lynn Middle School**

---

**¿Sabía que puede encontrar estos y otros recursos en nuestro sitio web?**

**KIPP MA Curriculum Corner**

---



Fanmi KIPP Massachusetts,

Pandan n ap antre nan Novanm nan, nou te vle pataje kèk resous adisyonèl pou ou menm ak elèv ou a nan twa nouveau kourikoulòm K-8 nou te adopte ane lekòl sa a:  
**Illustrative Mathematics, CKLA, and Fishtank.**

---

**Illustrative Mathematics**

Ane sa a, nou te adopte Illustrative Mathematics. Sa a se yon kourikoulòm matematik

ki baze sou pwoblèm pou klas K-8 ki pèmèt elèv yo aprann ak eksplor konsèp matematik aktivman atravè rezoud pwoblèm. Elèv yo pase majorite tan ansèyman an pou konplete pwoblèm ak anpil atansyon.

[\*\*Klike la a pou\*\*](#) vizite sit entènèt Illustrative Mathematics!



Nan yon kourikoulòm ki baze sou pwoblèm, elèv yo travay sou pwoblèm matematik ak anpil atansyon fabrike ak sekans pandan pifò tan ansèyman an.

**Sa pwofesè nou yo ap di:** "Salklas mwen an vrèman jwi aplikasyon Illustrative ane sa a! Soti nan pèspektiv pwofesè a, mwen apresye fason plan lesón yo bati sou vwa ak patisipasyon elèv yo! Elèv mwen yo ap angaje ak kamarad yo nan ti gwoup ak patenarya. plizyè fwa pa semèn kiryozite yo ak enterè yo se reyèlman fòs nan kourikoulòm matematik sa a!"

**-Madam. Poindexter, pwofesè 3yèm ane nan KIPP Academy Boston**

---

### Core Knowledge Language Arts (CKLA)

Core Knowledge Language Arts (CKLA) se yon kourikoulòm alfabetizasyon bonè yo itilize nan etid mo nan klas K-2. Blòk etid mo a se kote elèv nou yo aprann kòd lang angle a, ki ede chak elèv vin yon lektè ak ekriven endependan ak konfyans.

[\*\*Klike la a pou\*\*](#) vizite sit entènèt CKLA!



CKLA konbine yon apwòch milti-sansoryèl nan fonik ak tèks rich ak anpil atansyon sekans pou konstwi konesans kontni—pou elèv yo aprann li ak li pou aprann an menm tan.

**Sa pwofesè nou yo ap di:** "CKLA te fè kontni Etid Pawòl yo pi enteresan ak pi aksesib pou tout koekipyè yo! Genyen anpil resous pou pratik elèv yo nan salklas la, lakay yo, ak ansèyman vize nan ti gwoup. Elèv jadandanfan nou yo ap kòmanse li ak ekri apre jis 9 semèn nan lekòl mwen te wè fòmidab kwasans ak siksè nan tout elèv mwen yo!"

**-Madam. Pourazar, pwofesè jadandanfan nan KIPP Academy Lynn Elementary**

## Fishtank

Fishtank se yon kourikoulòm ELA premye tèks pou klas matènèl-8yèm ane ki konsantre sou devlopman konesans ak asire ke elèv yo gen pratik regilye ak tèks konplèks ak langaj akademik. Avèk yon anfaz sou lekti ak diskisyon, li pèmèt elèv yo pran an komen pwòp aprantisaj yo.

[Klike la a pou](#) vizite sit entènèt Fishtank la!



Fishtank ELA konsantre sou asire ke elèv yo gen pratik regilye ak tèks konplèks ak langaj akademik. Pandan elèv yo ap pwogrese nan kourikoulòm Fishtank ELA yo, yo devlope sou estrateji yo te aprann nan klas anvan yo pou yo atake tèks ak travay ki pi konplike.

**Sa pwofesè nou yo ap di:** "Nouvo kourikoulòm ELA a se yon chanjman enteresan pou ekip nou an, ki pote yon nouvo apwòch estriktire ki byen adapte ak bezwen ni pwofesè KAL ni elèv yo. Mwen panse ke pwofesè nou yo apresye fason kourikoulòm nan bay pwofondè ak klè, sa ki pèmèt yo angaje elèv yo plis konplètman epi ankouraje koneksyon otantik. Avèk divès orijin kiltirèl nan kominote Lynn nou an, kontni enklizif nan kourikoulòm lan rezone anpil, sa ki kreye yon anviwonman aprantisaj ki pi solid ak apwoche pou elèv nou yo."

**-Madam. Mariano, Asistan Direktè ELA nan KIPP Academy Lynn Middle School**

**Èske w te konnen ou ka jwenn resous sa yo ak plis ankò sou sit entènèt nou an?**

[KIPP MA Curriculum Corner](#)

KIPP Massachusetts | 90 High Rock St. | Lynn, MA 01902 US

[Unsubscribe](#) | [Constant Contact Data Notice](#)



Try email marketing for free today!