

دليل الأهل لنجاح الطلاب

يقدم هذا الدليل نظرة عامة على ما سيتعلم طفلكم في نهاية الصف الثاني في مادة الرياضيات واللغة الإنجليزية/ ومحو الأمية. إذا كان طفلكم يحقق التوقعات الواردة في هذه المعايير، سيكون جاهزاً للصف الثالث.

لماذا هذه المعايير الأكاديمية مهمة؟

المعايير الأكاديمية مهمة لأنها تساعد على ضمان إعداد جميع الطلاب، بغض النظر عن المكان الذي يعيشون فيه، للنجاح في الكلية والقوى العاملة. تقدم المعايير الخطوات الأولى المهمة – خارطة طريق واضحة للتعلم للمعلمين وأولياء الأمور و الطلاب. إن وجود أهداف واضحة المعالم تساعد الأسر والمعلمين على العمل معاً لضمان نجاح الطلاب. كما سيساعد طفلكم على تطوير مهارات التفكير النقدي التي ستعدهم للكلية.

اللغة الإنجليزية و محو الأمية

إليك عينة من ما سيقوم به طفلكم في الصف الثاني

- *إيلاء الاهتمام للتفاصيل، بما في ذلك الرسوم التوضيحية في القصص والكتب للإجابة على أسئلة : من وماذا وأين، متى ولماذا، وكيف.
- *استخلاص العبر أو الدرس الأخلاقي من القصص، الأساطير، والحكايات الشعبية.
- *استخدام ميزات من النص (على سبيل المثال، التعليق عليها، بالبنط العريض، والفهارس) لتحديد موقع حقائق أساسية أو المعلومات لدعم المعلومات.
- *كتابة رأيهم عن كتاب قرأوه، وذلك باستخدام المعلومات الواردة المهمة لدعم آراءهم.
- * كتابة القصص التي تشمل سلسلة قصيرة من الأحداث وتشمل بداية واضحة، وسط، ونهاية.
- *المشاركة في المحادثات عن طريق ربط تعليقاته بتعليقات الآخرين، وطرح الأسئلة والإجابة على أسئلة لجمع معلومات إضافية لفهم الموضوع.
- * قراءة المعلومات الأساسية أو الأفكار من الكتب بصوت عال.
- *كتابة وتوسيع وإعادة ترتيب الجمل.
- * تحديد معنى الكلمة عندما يضاف إليها (سعيد/ سعيدة).

الرياضيات

إليك عينة من ما سيقوم به طفلكم في الصف الثاني:

- * حل المسائل الجمع والطرح الصعبة مستخدمين خطوة أو خطوتين على سبيل المثال (لوسي لديها 23 تفاحة أقل من جولي. "جولي لديها 47 التفاح. كم عدد تفاح لوسي؟)
- * الجمع بسرعة وبدقة مع إضافة مبلغ 20 أو أقل على سبيل المثال، (8 + 11)
- أو الطرح (على سبيل المثال، 16 - 9)، ومعرفة كل الأرقام قبل نهاية السنة.
- * فهم القيمة المكانية

- * فهم القيمة المكانية عن طريق الجمع وطرح الأرقام (على سبيل المثال، 811 حتي 367)
- * حل مسائل الطرح والجمع التي تتعلق بالطول، على سبيل المثال (طول القلم 2 سم . إذا كان طول قلم الرصاص 7 سم، كم طول القلم؟)
- * بناء، رسم، وتحليل الأشكال الثنائية و الثلاثية الأبعاد لتطوير فهم المساحة، الحجم، والهندسة في الصفوف القادمة.

ساعدوا أولادكم على التعلم في المنزل.

محاولة لإيجاد مكان هادئ لطفلك للدراسة، وإقامة وقت كل يوم عندما يستطيع طفلك التركيز. يجب عليك أيضا محاولة الجلوس مع طفلك على الأقل مرة واحدة في الأسبوع لمدة 15 إلى 30 دقيقة في الوقت الذي يعملون به الواجبات المنزلية. إليكم بعض الأنشطة التي يمكنكم القيام بها في المنزل لمساعدة أطفالكم:

اللغة الإنجليزية ومحو الأمية

* القراءة في المنزل ومساعدة أولادكم كل يوم . للحصول على المزيد من الكتب للقراءة يرجى زيارة الموقع الإلكتروني www.corestandards.org/assets/Appendix_B.pdf

* أن يكتب ولدكم رسالة شكر أو مكتوب لأحد أفراد العائلة.

الرياضيات

* ابحث عن "المسائل الكلامية" في الحياة الحقيقية. بعض الأمثلة يمكن أن تشمل:

عند جمع المال لشراء حاجيات، مقارنة تكلفة الغرض إلى المبلغ الذي معهم، ثم اسأل طفلك كم من المبلغ يحتاجون لشراء الغرض.

* لعب "رسم الشكل." على سبيل المثال، اطلب من طفلك أن يرسم الشكل الهندسي "مسدس" مع جانب واحد أطول من الآخرين أو اطلب منه أن يضلل ربع مستطيل.

للمزيد من المعلومات عن المعايير الكاملة زوروا الموقع الإلكتروني

www.corestandards.org.

National Office: 1250 N Pitt Street • Alexandria, VA 22314 • Toll-Free: (800) 307-4PTA (4782) • PTA.org • info@pta.org

© 2012 PTA All rights reserved. Printed in U.S.A. (9/12) • and *everychild.onevoice*® are registered service marks of the National Congress of Parents and Teachers.