

## والدین کے لئے بنیادی ریاستی معیاری اصول

انگریزی ، آرٹس اور ریاضی

2010 میں نیویارک ریاست کے ریجنٹ بورڈ نے ہائی سکول سے اپنی تعلیم مکمل کرنے والے بچوں / بچیوں کی آئندہ تعلیمی کامیابی یقینی بنانے کے لئے بنیادی ریاستی معیارات کا ایک ضابطہ (CCSS) طے کیا جو والدین اور بچوں کے لئے بیک وقت گھر اور کلاس روم میں مددگار ثابت ہو گا

### بنیادی ریاستی معیارات کے اصول کیوں اہم ہیں ؟

بنیادی ریاستی معیارات کے اصول اس لئے اہم ہیں کیونکہ یہ اصول تمام طلباء و طالبات کے لیے بغیر کسی درجہ بندی کے یکساں مفید ثابت ہو سکتے ہیں۔ یہ اصول واضح طور پر بیان کرتے ہیں کہ آپکے بچے کو تعلیمی لحاظ سے کن چیزوں کی بنیادی طور پر ضرورت ہے ، یعنی پڑھنے ، لکھنے ، بولنے ، سننے اور سمجھنے کے ساتھ ساتھ ریاضی کی بنیادی تعلیم اس ضابطے کا اہم حصہ ہیں۔ اگر آپ اپنے بچے سے خاص توقعات کے حامل ہیں تو آپکو معلم سے رابطہ کرنا ہو گا تاکہ اس بارے مستقبل کے اقدامات پر غور کیا جائے۔

### انگریزی اور آرٹس

بنیادی ریاستی معیارات کے اصول موجودہ اصولوں میں بہت سی تبدیلیوں کا باعث بنیں گے ، ان تبدیلیوں کو ہم نے " شفٹ " کے نام سے پکارنا اور لکھنا ہے۔ دراصل شفٹ ہی وہ تبدیلی ہے جو آپ اپنے بچے کے تعلیمی معیار میں دیکھنا چاہتے ہیں۔ اگر آپکے بچے کی تفویضات یعنی اسائنمنٹ مطلوبہ تبدیلی کو ظاہر نہیں کرتیں تو آپکو اپنے بچے کے معلم یا معلمہ سے ملاقات کرنا ہو گی۔

مطلوبہ تبدیلی	مطلوبہ تبدیلی کے حصول کا طریقہ	والدین کی جانب سے ممکنہ مدد
طلبا و طالبات نان فکشن کتب کا مطالعہ کریں گے	اپنے بچوں کے پڑھنے کی صلاحیت پر غور کریں ، کوشش کریں کہ وہ حقیقت سے قریب کتابیں پڑھیں ، سوانح عمری کا مطالعہ کریں اور اس مواد کو اپنی اسائنمنٹ میں استعمال کریں	اپنے بچوں کے ہمراہ نان فکشن کتابیں پڑھنے کی کوشش کریں اور زیادہ مطالعہ کو دلچسپ بنانے کے طریقے ڈھونڈیں

نان کلشن کتابیں پڑھنے سے طلباء و طالبات کو بہت کچھ سمجھنے کو ملے گا، وہ اپنے ارد گرد کی دنیا کے بارے میں کتابوں کے ذریعے معلومات حاصل کر سکیں گے	اپنے بچوں کے لئے زیادہ معلوماتی کتابیں حاصل کریں، مثال کے طور پر Clyde Robert Bulla کی کتاب A Tree is a Plant انتہائی دلچسپ کتاب ہے - یہ سائنسی دنیا میں بچوں کی دلچسپی بڑھاتی ہے	گریڈ اور نان گریڈ کتابوں میں فرق معلوم کریں، اور اس بات کو اچھی طرح جان لیں کہ کون سی کتابیں زیادہ دلچسپ و اہم ہیں
آپ کے بچوں کو کچھ مشکل تحریریں پڑھانی جائیں گی، تاکہ اسکی سوچ کا معیار تیز ہو اور بڑھے جسکے بعد نیچے لہنی رائے / اپنے خیالات کو ڈرائنگ کی صورت میں بیان کریں گے	آپ کے بچوں کو جو پڑھایا جائے گا ان سے اسی کے بارے میں پوچھا جائے گا، یا پھر عین وہی کچھ جو انہوں نے پڑھا ہو گا انکو وہی دہرا کر بتانا ہو گا، مثال کے طور پر آپ کے بچے کو مشہور زمانہ Faith D'Aluisio کی نان کلشن کتاب What the World Eats پڑھانی جائے گی اور پھر اسی کتاب سے لی گئی معلومات کے بارے میں زبانی پوچھا جائے گا	اپنے بچوں کے ساتھ مشکل تحریروں کا مطالعہ کریں، انکو یہ سمجھنے کی کوشش کریں کہ معلومات کی گہرائی تک کیسے پہنچا جاتا ہے
پڑھی ہوئی کتابوں سے آپ کے بچوں کو معلومات لکھنے کو کہا جائے گا، وہ معلومات جو نیچے کتابوں سے، والدین سے اور اساتذہ سے حاصل کریں گے، انکو اپنے طریقے سے بیان کریں گے	ایسا تحریری مواد حاصل کریں جو آپ کے بچے سے تحریری یا تخلیقی ثبوت مانگتا ہو، ثبوت سے مراد وہ مثالیں ہیں جو آپ کے بچے نے کتابوں میں پڑھی ہوں، آپ سے یا اساتذہ سے سنی ہوں، ہر مرتبہ مختلف مثال دینے کے طریقے ڈھونڈنے میں بچے کی مدد کریں	اپنے بچوں کے ساتھ ثبوت ڈھونڈنے کے مختلف طریقوں پر بات کریں تاکہ اسے ثبوت ڈھونڈنے اور مثالیں دینے میں مشکل کا سامنا نہ کرنا پڑے
آپ کے بچوں کو سکھایا جائے گا کہ جو کچھ انہوں نے پڑھا ہے اس انفارمیشن کو کیسے اپنے الفاظ میں بیان کیا جائے	اپنے بچوں سے تحریری اسائنمنٹ ڈھونڈیں، چوتھے اور پانچویں گریڈ کے بچوں کے لئے اس سے مراد یہ ہے کہ Steve Otfinoski کی مشہور زمانہ کتاب The Kid's Guide to Money کے بارے میں اپنے خیالات اپنے الفاظ میں تحریر کریں	گھر پر بچوں سے زیادہ تحریری کام کرنے کو کہیں اور کتب جو وہ پڑھتے ہیں انکے بارے میں بچوں سے خیالات و ثبوت تحریری طور پر لکھنے کو کہیں
آپ کے بچوں کا ذخیرہ الفاظ بڑھایا جائے گا	ایسی اسائنمنٹس ڈھونڈیں جن سے آپ کے بچوں کے ذخیرہ الفاظ میں اضافہ ممکن ہو اور بچوں کو یہ باور کروائیں کہ "زبان ایک طاقت ہے"	چھوٹے بچوں، سکول میں داخلے کی تیاری میں مصروف بچوں میں زیادہ سے زیادہ پڑھنے کا شوق اجاگر کریں

## ریاضی

آپ کے بچوں کی تعلیمی صلاحیت کو بہتر کرنے کے لئے بنیادی ریاضی معیارات کے اصول پرانے اصولوں سے کچھ مختلف ہیں - تبدیلیوں کو "شفٹ" کا نام دیا گیا ہے اور آپ دیکھیں گے کہ آپ کے بچے کی لکھنے، پڑھنے، سوچنے سمجھنے کی صلاحیت ان اصولوں کی وجہ سے کافی بہتر ہو گی، یہاں ہم ایک بات کو دوبارہ واضح کرتے چلیں کہ اگر آپ کے بچے کی بنیادی تعلیمی صلاحیت میں واضح فرق نظر نہیں آتا تو آپکو اس صورت میں اساتذہ سے رابطہ کرنا ہو گا۔ نیچے دیا گیا جدول آپکی بنیادی رہنمائی میں مددگار ثابت ہو گا۔

مطلوبہ تبدیلی	مطلوبہ تبدیلی کے حصول کا طریقہ	والدین کی جانب سے ممکنہ مدد
آپکا بچہ کم مواد پر زیادہ سے زیادہ کام کرے گا جس سے جلدی ذہن نشینی میں مدد ملے گی	ایسی اسائنمنٹس ڈھونڈیں جن سے ایک ہی جواب کو ڈھونڈنے کے مختلف طریقوں کو با آسانی بیان کیا گیا ہو	ایسے تصورات پر غور کریں جو آپکے بچے کے لئے دلچسپ اور اہم ثابت ہو سکیں، اپنے بچے کے ساتھ ان تصورات پر زیادہ صرف کریں
آپکا بچہ سال بہ سال ایک مضبوط بنیاد کے ساتھ آگے بڑھے گا	اپنے بچے کے لئے مختلف اسائنمنٹس ڈھونڈیں جو دلچسپ اور مفید ہوں، مثال کے طور پر جمع، تفریق، ضرب اور تقسیم کے مختلف طریقے استعمال کریں، جب آپکا بچہ ان بنیادی اصولوں پر گرفت حاصل کر چکے گا پھر کسر یعنی فریکشن اور الجبرا کی جانب قدم بڑھنے میں آسانی پیدا ہو گی، اس کے ساتھ ساتھ آپ اپنے بچے کی تعلیمی ترقی پر مسلسل غور کریں اور کمزور پہلوؤں کو دھرائیں	باخبر رہیں کہ آپکے بچے نے رواں سال اور اس سے پہلے کیا کچھ کیا، باقاعدگی سے ماضی میں کی گئی اسائنمنٹس پر نظر دوڑائیں تاکہ یادداشت پختہ ہو
آپکا بچہ ریاضی کے اصولوں کو دہرانے میں زیادہ وقت صرف کرے گا	اپنے بچے کے لئے ریاضی کی دلچسپ اسائنمنٹس ڈھونڈیں، اس بات پر دھیان دیں کہ آپکا بچہ بیس تک کے تقسیمی پہاڑے زبانی یاد کر سکے	روز مرہ کی زندگی میں اپنے بچے کو ریاضی کی اہمیت سے واقف کریں، بچے کو ریاضی پر خاص توجہ دینے کو کہیں
آپکے بچے سے پوچھا جائے گا کہ ریاضی کس طرح مددگار ثابت ہو سکتی ہے، اور ریاضی کے بارے میں انکی سمجھ بوجھ کو جانچا جائے گا	آپکے بچوں کی ریاضی کے بارے میں معلومات اور سمجھ بوجھ کو جانچنے کے لئے اسائنمنٹس دی جائیں گی، اور ان سے سوالات کے جوابات پوچھے جائیں گے، اور جوابات کے بارے میں دلیل پوچھی جائے گی کہ اگر یہ جواب درست ہے تو کیوں یا کیسے درست ہے	اپنے بچے سے باقاعدگی سے پوچھیں کہ ریاضی کا ہوم ورک کیا ہے، ان کے ساتھ مل کر ریاضی کے تصورات، سوالات اور بنیادی باتیں دھرائیں، اور لاپک کو بیان کرنے کے مختلف طریقوں پر بات چیت کریں
آپکے بچوں سے حقیقی دنیا میں ریاضی سے متعلق سوالات کے جائیں گے	ایسی اسائنمنٹس ڈھونڈیں جن سے آپکا بچہ روز مرہ کی زندگی میں ریاضی کی اہمیت کو سمجھ سکے، مثال کے طور پر آپکے بچے کو معلوم ہونا چاہیے کہ قانون کسر / فریکشن کو استعمال کرتے ہوئے کھانے کی مقدار کا اندازہ لگانا آسکے کہ کتنے لوگوں کے لئے پیزا بنانے کے لئے اجزیات کی کون کون سی اور کتنی مقدار کی ضرورت ہے	اپنے بچے کے ساتھ ریاضی کا ہوم ورک کریں، اور زیادہ سے زیادہ وقت ریاضی کے سوالات پر بحث میں گزاریں

## آپ کا آپکے بچے کے معلم / معلمہ سے ا تعلق

جب آپ اپنے بچے کے معلم / معلمہ سے بات کریں تو دھیان رکھیں کہ آپکی بات کا دارومدار صرف اور صرف آپکے بچے کے یا اسکی مشکلات کے متعلق ہونا چاہیے۔ اسکا مطلب یہ ہے کہ آپ اپنے بچے کے معلم / معلمہ سے پوچھیں کہ آپکے بچے کے گریڈز / نمبر یا اجتماعی تعلیمی صورت حال کیسی ہے اور غور سے سنیں کہ معلم / معلمہ آپکے بچے سے کیا توقعات رکھتے ہیں۔

اپنے بچے کی کارکردگی جانچنے کے لئے آپ معلم / معلمہ سے بلا جھجک اپنے بچے کی کی ہوئی اسائنمنٹس یا کلاس ورک مانگ سکتے ہیں، اپنے بچے کی تعلیمی قابلیت، حثیت جاننے کے لئے آپ ان اسائنمنٹس، کلاس ورک کو ہماری ویب سائٹ

پر دی ہوئی <http://www.engageny.org/resource/new-york-state-common-core-sample-questions>

ہدایات کے مطابق چیک کر سکتے ہیں، اپنے بچے کے معلم / معلمہ بلا جھجک سوالات کریں کہ اسائنمنٹس اور کلاس ورک کس معیار کے تحت کیا یا کروایا جاتا ہے

یہ معلومات آپکو آپکے بچے کے تعلیمی کام کو جانچنے میں مددگار ثابت ہوگی تاکہ آپکا بچہ کلاس روم میں زیادہ سے زیادہ دلچسپی سے اپنی تعلیمی ترقی دکھا سکے