

Информация о внутреннем отчете оценки MSA

В марте 2005 г. ваш ребенок прошел Оценку знаний в школах штата Мэриленд (Maryland School Assessment, MSA) по математике. Данный тест проводится в соответствии с требованиями Федерального закона о всеобщем повышении успеваемости учащихся (No Child Left Behind Act, NCLB) и является одним из способов определения успеваемости вашего ребенка по математике. При помощи данного теста по математике оценивается успеваемость вашего ребенка в сравнении с успеваемостью, определенной в «Стандартах содержания программы по математике штата Мэриленд» (Maryland Mathematics Content Standards). В документе «Стандарты штата Мэриленд в отношении содержания обучения» приводится описание того, что ученики должны знать и уметь. Данные документы можно получить в вашей школе или через Интернет по адресу <http://mdk12.org>.

В таблице относительных оценок, приведенной ниже, показано количество баллов по математике, полученных вашим ребенком, а также средние баллы школы, школьной системы и всего штата для того же класса, в котором обучается ваш ребенок. Относительные оценки помогают понять успеваемость вашего ребенка в соответствии с установленными стандартами успеваемости: базовый (basic), стандартный (proficient) и высший (advanced). Краткое описание успеваемости, соответствующей каждому уровню, приводится ниже. Ниже указано процентное отношение учащихся класса, в котором обучается ваш ребенок, успешно выполняющих программу на каждом уровне, для вашей школы, вашего школьного округа и всего штата.

Баллы MSA являются лишь одним из показателей успеваемости вашего ребенка по математике. Вам следует обсудить успеваемость ребенка в отношении классных и домашних заданий, самостоятельных проектов и других тестов и контрольных опросов с учителем вашего ребенка. Дополнительную информацию о показателях школы и школьной системы можно получить на следующем веб-сайте: <http://mdreportcard.org>.

Таблица относительных оценок за выполнение проверочных работ MSA

| Оценочная оценка | Базовый уровень | Стандартный уровень | Высший уровень |
|-------------------------------|-----------------|---------------------|----------------|
| ВАШ РЕБЕНОК | | | |
| ШКОЛА ВАШЕГО РЕБЕНКА | | | |
| ШКОЛЬНЫЙ ОКРУГ ВАШЕГО РЕБЕНКА | | | |
| ШТАТ МЭРИЛЕНД | 0 | 395 | 450 |
| | 0 | 395 | 800 |

Описание уровней успеваемости при сдаче проверочных работ MSA

Высший (Advanced): Ученики, соответствующие данному уровню, способны постоянно решать сложные математические задачи и демонстрируют отличную способность рассуждать математически.

Стандартный (Proficient): Ученики, соответствующие данному уровню, демонстрируют фундаментальные навыки и понимание основных концепций на уровне данного класса, а также, как правило, могут решать задачи начального уровня по математике. Целью для всех учащихся является достижение стандартного или высшего уровня.

Базовый (Basic): Ученики, соответствующие данному уровню, демонстрируют только частичное владение навыками и понимание концепций, определенных в «Стандартах содержания программы по математике штата Мэриленд».

Результаты оценки MSA по школе/школьной системе/штату

| Процент учеников в: | Базовый уровень | Стандартный уровень | Высший уровень |
|--------------------------------|-----------------|---------------------|----------------|
| ШКОЛЕ ВАШЕГО РЕБЕНКА | | | |
| ШКОЛЬНОМ ОКРУГЕ ВАШЕГО РЕБЕНКА | | | |
| ШТАТЕ МЭРИЛЕНД | | | |

**Баллы не выставляются при наличии менее 5 учащихся. Для получения информации, пожалуйста, обратитесь в свою школу.

Балл за сдачу Теста с приводимой к норме оценкой TerraNova (TerraNova Norm-referenced Test, NRT)

В рамках Оценки знаний в школах штата Мэриленд (Maryland School Assessment) ваш ребенок также прошел Тест с приводимой к норме оценкой TerraNova (NRT). При помощи данного теста оценивается владение знаниями, не входящими в «Стандарты штата Мэриленд в отношении содержания обучения» (Maryland Content Standards), но связанными с этими стандартами. Приведенная ниже информация, представленная в виде процентилей, позволяет сравнить успеваемость вашего ребенка со средними баллами учеников того же класса по всей стране. Например, успеваемость ученика, получившего оценку, соответствующую сороковой процентиле, является такой же или лучше, чем у 40 процентов учеников всей страны, но хуже, чем у остальных 60 процентов учеников.

Оценка за сдачу теста NRT
Математика:

Дата публикации: