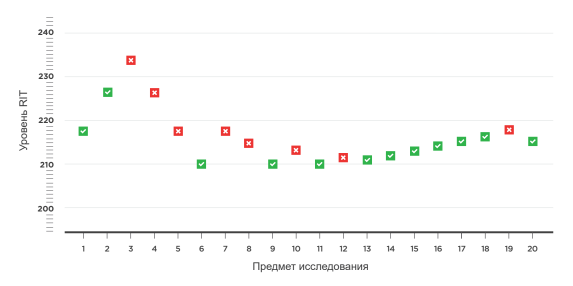
Руководство родителя по тестированию MAP Growth

Дети учатся лучше и быстрее, когда учителя имеют четкое представление о том, что каждый студент знает и может изучать дальше. Именно поэтому группа преподавателей и исследователей основала NWEA®, некоммерческую организацию, которая разработала одни из наиболее доверенных и надежных решений по оценке знаний. Более 9 миллионов студентов в США и 140 странах мира используют MAP® Growth™.

Как это работает

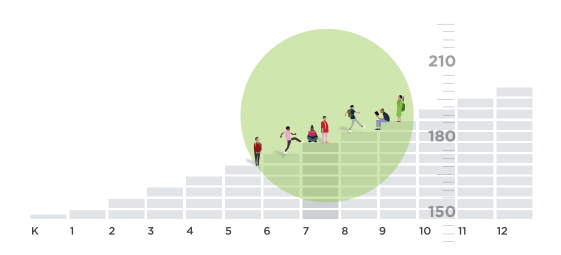
MAP Growth — это компьютерно-адаптивный тест. Если ваш ребенок правильно отвечает на вопрос, следующий вопрос более сложный. В случае неправильного ответа следующий вопрос будет проще. Этот тип оценки бросает вызов лидерам с лучшими показателями без ущемления учащихся, чьи навыки ниже допустимого уровня.



MAP Growth начинается с вопроса на уровне каждого ученика и корректирует уровень сложности на основании индивидуальной успеваемости.

Что измеряется

MAP Growth использует шкалу RIT, чтобы точно измерить, что знают ученики, независимо от их отметок. Он также измеряет развитие с течением времени, позволяя отслеживать прогресс вашего ребенка в течение всего учебного года и в последующие годы. Когда ваш ребенок выполнит тест MAP Growth, ему/ей будет присвоена оценка RIT.



Шкала RIT точно измеряет успеваемость учащихся независимо от того, занимаются ли они выше или ниже допустимого уровня по программе.



Результаты: Оценка вашего ребенка по шкале RIT

Оценки RIT имеют одинаковое значение для всех уровней. Если ученик четвертого класса и ученик восьмого класса имеют одинаковую оценку RIT по чтению, то они проходят тестирование на одном и том же уровне по данному предмету.

Вы можете использовать оценку RIT вашего ребенка, чтобы помочь ему достичь своих целей. Например, студенты могут вводить свои оценки RIT в наш исследовательский инструмент, используемый в колледже, чтобы узнать, в какие колледжи и университеты они могут поступить. Вы также можете проверить онлайн-ресурсы, которые используют оценки RIT, чтобы предоставить студентам рекомендации по книгам и сетевым упражнениям, такие как yourreadingpath.com и khanacademy.org.

«Тестирование MAP Growth имеет важное значение, потому что оно позволяет моему учителю и мне видеть уровень моих знаний и мое развитие в процентном выражении. Мой балл по математике составлял 227 (70-й процентиль), а сейчас он составляет 240 (87-й процентиль). Мне не было известно о моей способности к такому прогрессу, но, в итоге, у меня это получилось».

Кайла, 6 класс Санта-Ана, Калифорния

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

Как школы и учителя используют оценки MAP Growth?	Учителя могут использовать данную оценку для предоставления указаний, персонализации обучения и управления развитием отдельных учащихся. Руководители и администрация могут использовать данные оценки, чтобы узнать успеваемость и прогресс класса, школы или всего района.
Может ли MAP Growth помочь мне узнать, работает ли мой ребенок на уровне класса?	Да, но обратите внимание, что оценки MAP Growth — это всего лишь точка отсчета, которую учителя используют для определения того, как занимается учащийся. Обсуждайте с учителем вашего ребенка любые вопросы, касающиеся вашего ребенка.
Как часто мой ребенок будет проходить тесты MAP Growth?	Большинство школ проводят тесты MAP Growth для учащихся в начале, середине и конце учебного года (осенью, зимой и весной). Некоторые школы предпочитают проводить тесты только два раза в год.
Что такое нормативы?	NWEA предоставляет школам нормативы каждые три года. Это анонимные данные от более чем 10 миллионов студентов по всей стране. Знание лучших, средних и нижних баллов всех этих студентов позволяет учителям сравнивать, на каком уровне находится ваш ребенок в сравнении с другими учащимися, и способствует их развитию.
Является ли MAP Growth стандартизованным тестом?	В отличие от стандартизованного теста, MAP Growth проводится периодически в течение учебного года. Вместо того, чтобы студентам задавались одни и те же вопросы, данный тест адаптируется к успеваемости каждого ребенка, давая более точную оценку их знаниям. Учителя также получают результаты сразу, что позволяет им реагировать быстрее.
Какие типы вопросов задаются на тестах MAP Growth?	Tecты MAP Growth включают множественный выбор, перетаскивание мышью и другие типы вопросов. Для просмотра тестов, приведенных в качестве образца, посетите сайт warmup.nwea.org.

Для получения рекомендаций по подготовке к тестированию MAP Growth ознакомьтесь с нашим блогом: nwea.org/blog/category/parents

Дополнительные ресурсы для родителей находятся на сайте nwea.org/parent-toolkit



NWEA® — это некоммерческая организация, которая поддерживает студентов и преподавателей во всем мире, предоставляя решения по оценке знаний, информативные отчеты, предложения по профессиональному обучению и исследовательские услуги. Посетите сайт NWEA.org, чтобы узнать, как NWEA может сотрудничать с вами, чтобы помочь всем детям получать знания.

© NWEA 2017. МАР и NWEA являются зарегистрированными товарными знаками, а MAP Skills, MAP Growth и Measuring What Matters являются торговыми марками NWEA в США и других странах. Иллюстрации © Adam Simpson и Heart 2017. Названия других компаний и их упомянутых продуктов являются товарными знаками соответствующих владельцев.