



FROM SCHOOL TO HOME
KEEPING YOU INFORMED

Больше новостей по ссылке:
www.qsi.org/bishkek/

28 мая 2021

Yearbook 2021

Уважаемые ученики и родители!

Мы рады сообщить, что в ближайшее время будет напечатан школьный альбом Yearbook за 2020-2021 учебный год.

Если вы хотите заказать альбом, заполните эту форму. Мы будем печатать только предоплаченные копии, поэтому зарезервируйте свою копию сегодня!

Стоимость - 1500 сом.

Пожалуйста, отправьте деньги вместе с формой заказа до 4 июня, чтобы зарезервировать свою копию.

Имя ученика _____

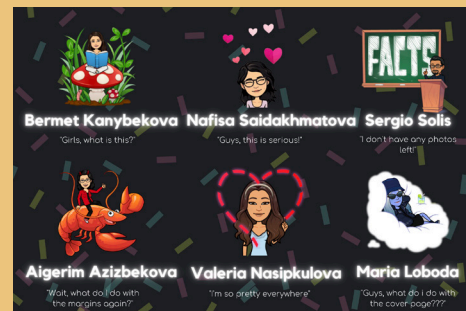
Количество копий _____

Выплаченная сумма _____



QSI YEARBOOK 20-21	
• Table of Contents	3-4
• Motivational Story from Director	5-6
• Preschool	7-10
• 5 Year-Old Class	11-14
• 6 Year-Old Class	15-18
• 8 Year-Old Class	19-22
• 10 & 11 Year-Old Classes	23-26
• 12 & 13 Year-Old Classes	27-30
• Secondary I & II Classes	31-34
• Secondary III & IV Classes	35-38
• Staff	39-45
• Lunch/Recess	46-47
• Parent Support Group	48-49

3



Новости класса пяти лет

Мр.Франсуа

Класс пяти лет изучает природные ресурсы Земли и то, как применять три правила (сокращение, переработка и повторное использование) в нашей жизни. Мы взяли картонные коробки из-под йогурта и создали держатели для карандашей, а затем решили переработать бумагу, чтобы сделать нашу собственную. Сначала мы разрезали бумагу на небольшие кусочки и замочили на ночь в воде. На следующий день мы поместили ее в блендер и с помощью специальной рамки создали нашу собственную красочную бумагу. Мы были поражены, увидев, что можем сделать столько бумаги.

У нас было достаточно материала, чтобы поделиться с учениками 6-го класса, чтобы они тоже могли делать свою бумагу. Эта бумага отлично подходит для использования в качестве поздравительных открыток для особых событий. Теперь мы знаем, как сделать ее дома из переработанной бумаги!



Информация по MAP тестированию

Дорогие родители,

Сегодня мы отправляем отчёты тестирования MAP домой с вашими детьми. Если вы хотите получить более подробное объяснение результатов теста вашего ребенка, пожалуйста, назначьте встречу со мной, и я буду рад помочь.

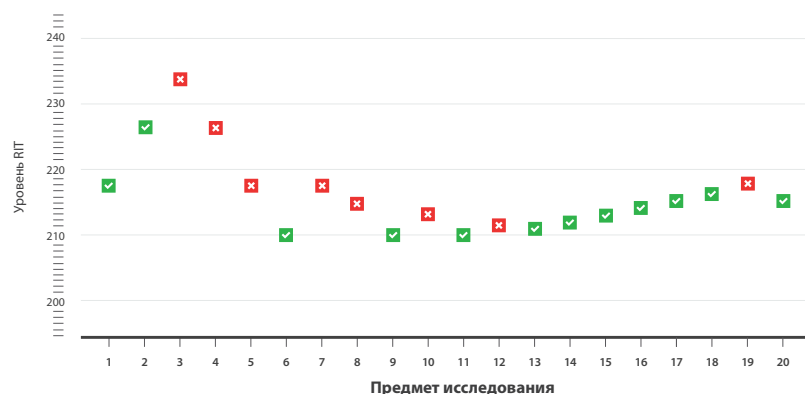
Джейсон Монтгомери

Семейное руководство по 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 11 миллионов студентов в США и 140 странах мира используют MAP® Growth™.

Принцип тестирования

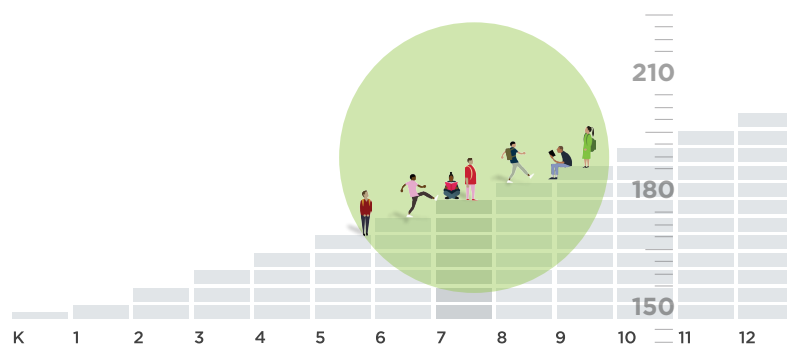
MAP Growth — это компьютерно-адаптивный тест. Если ваш ребенок правильно отвечает на вопрос, следующий вопрос более сложный. В случае неправильного ответа следующий вопрос будет проще. Этот тип оценки бросает вызов лидерам с лучшими показателями без ущемления учащихся, чьи навыки ниже допустимого уровня.



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

Как оцениваются знания?

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.

Оценка 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. Постоянная шкала позволяет преподавателю точно измерить академический рост каждого ученика в течении учебного года или более длительного времени.

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. Также вы можете посмотреть онлайн-ресурсы, которые используют шкалу RIT для предоставления упражнений и рекомендаций по литературе: 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 перцентиль), а сейчас он составляет 240 (87-й перцентиль). Мне не было известно о моей способности к такому прогрессу, но, в итоге, у меня это получилось».

Кайла, 6 класс
Santa Ana, CA

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. Пожалуйста, обсуждайте любые вопросы об успеваемости вашего ребенка с учителем.
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 обеспечивает школы стандартами, используя анонимные данные более чем 10 миллионов учащихся в США. 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. Также NWEA предоставляет сравнительные данные для частных аккредитованных международных англоязычных учебных заведений, используя MAP Growth за пределами США.
Является ли MAP Growth стандартизованным тестом?	MAP Growth проводится периодически в течении 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?	Тесты MAP Growth включают множественный выбор, перетаскивание мышью и другие типы вопросов. Для прохождения примеров теста посетите Warmup.NWEA.org .

Для получения рекомендаций по подготовке к тестированию MAP Growth ознакомьтесь с нашим блогом:

nwea.org/blog/category/supporting-families/

Больше информации для семей доступно на сайте nwea.org/familytoolkit

nwea

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.

© 2019 NWEA. NWEA и MAP являются зарегистрированными товарными знаками, а MAP Growth является торговой маркой NWEA в США и других странах. Illustrations © Adam Simpson and Heart 2017. Названия других компаний и их упомянутых продуктов являются товарными знаками соответствующих владельцев.