

Одно и то же решение разные люди фактически могут использовать для того, чтобы решить разные проблемы в разных ситуациях.

Посмотрите на анкеты этих пользователей. Как вы считаете, кому из этих людей, наше решение может помочь в освоении математики?



Аня

Возраст: 12 лет

Оценка по математике: 5+

Любимые предметы: математика, информатика

Хобби: шахматы, математический кружок

Отношение к учебе: "я очень люблю учиться всему новому и у меня это хорошо получается"



Милана

Возраст: 17 лет

Оценка по математике: 4

Любимые предметы: биология, химия

Хобби: конный спорт, волонтерство в собачьем приюте

Отношение к учебе: "я нормально учусь по всем предметам, но больше всего люблю биологию и все, что связано с животными, планирую стать ветеринаром"



Амир

Возраст: 12 лет

Оценка по математике: 4

Любимые предметы: рисование

Хобби: рисование, анимация, скейтбординг

Отношение к учебе: "люблю рисование, на остальных уроках все нормально, хотя бывает скучновато"



Даниил

Возраст: 6 лет

Оценка по математике: пока нет

Любимые предметы: пока нет

Хобби: фигурное катание, музыка

Отношение к учебе: "я еще не хожу в школу, но думаю, мне там понравится, сейчас мне нравится заниматься в школе фигурного катания."



Саша

Возраст: 11 лет

Оценка по математике: 3

Любимые предметы: музыка

Хобби: музыка, вокал, гитара

Отношение к учебе: "я почти все свое время посвящаю музыке: учусь в музыкальной школе, готовлюсь к концертам и играю в школьной группе, так что на учебу не всегда остается достаточно времени"



Ева

Возраст: 10 лет

Оценка по математике: 3

Любимые предметы: физкультура

Хобби: компьютерные игры, танцы

Отношение к учебе: "в школе мне не очень-то интересно, а на математике просто ужас как сложно, и ничего не понятно"

Примечание и ответ

Приложение скорее всего заинтересуются **Амир** и **Милана**. У них есть небольшие проблемы с математикой, потому что их интерес касается других сфер. Если ставить для них задачу так, чтобы она касалась их хобби, возможно их результаты станут выше. С меньшей вероятностью приложение может быть полезно для **Евы** и **Саши**, но этого может быть недостаточно. Аня не заинтересуется приложением, ведь она и так любит математику и повышать ее интерес не требуется. Даниил пока не ходит в школу и не изучает математику, возможно в будущем приложение сможет ему помочь.