

для r6mx2noor5ez3x7a (код)

Киев, 04/04/2018

Уважаемая r6mx2noor5ez3x7a (код),

Вашему вниманию предлагается общий профиль Ваших способностей, построенный на основании Ваших ответов на вопросы теста Magellano. Профиль разделен на четыре части, каждая из которых одинаково важна при выборе будущей профессии:

1. **Профиль профессиональных и культурных интересов** (то есть: «Чем бы Вам хотелось заниматься в рабочее и свободное время?»)
2. **Профиль способностей** (то есть: «Какие дисциплины Вам даются лучше всего?»)
3. **Профиль учебной мотивации, выбора учебных стратегий и методов** (то есть: «Насколько важна для Вас учеба и насколько эффективно Вы обучаетесь?»)
4. **Профиль способности к решению проблем** (то есть: «Насколько хорошо Вы справляетесь с проблемами и трудностями?»).

На следующих страницах эти профили проанализированы, синтезированы и представлены в форме графиков, со шкалой отсчета от 0 до 100. Научными исследованиями установлено, что, независимо от посещаемой школы (гимназии), те студенты будут учиться наиболее результативно, которые получают баллы выше 40 (показатели от 40 до 60 можно считать «средними»). Если же Вы обнаружите в своем профиле некоторые баллы ниже 40, не рассматривайте это сразу как своего рода преграду, потому что только сумма четырех профилей может быть важна для ориентирования Вас в выборе университетского образования. В конце отчета Вы найдёте синтез результатов вместе с рекомендациями.

Для качественного понимания результатов тестирования, а также для получения психологической поддержки в принятии жизненно важного решения рекомендуем пройти профессиональную консультацию у консультанта «Magellano Университет». Все консультанты «Magellano Университет» - это практикующие психологи, прошедшие специальную подготовку по работе с данной методикой. Для записи на консультацию обращайтесь к представителям «Magellano Университет».

Благодарим Вас за проявленный интерес и внимание к нашему тесту. Мы уверены, что полученная Вами информация будет полезной при выборе направления получения высшего образования.

Я и мои коллеги желаем Вам успехов!

Леонид Бурлачук  
Доктор психологических наук,  
профессор, действительный  
член национальной Академии  
педагогических наук Украины,  
научный консультант  
первого украинского  
издательства психологических  
тестов «ОС Украина»



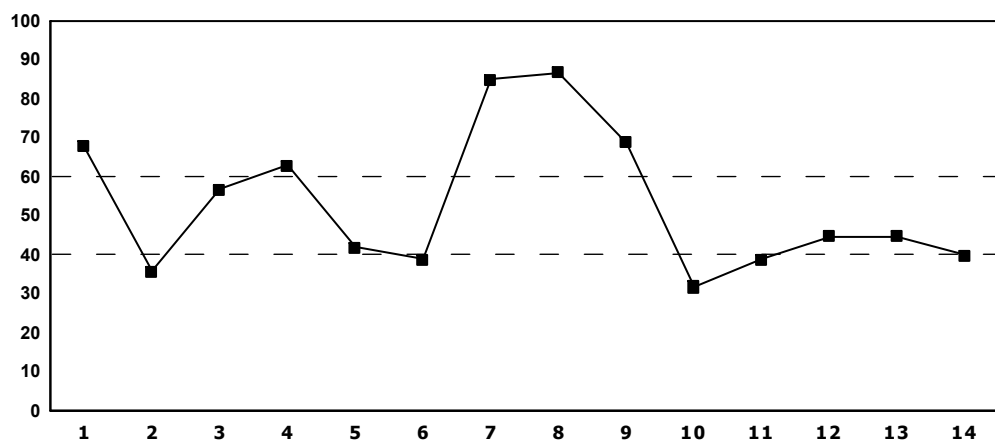
*Внимание: Помните, эта информация является абсолютно конфиденциальной и, следовательно, ни одна ее часть не может быть использована без вашего разрешения.*

## ПРОФИЛЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ И КУЛЬТУРНЫХ ИНТЕРЕСОВ

Вы заявили о своём желании получить высшее образование по направлению Психология. Речь идёт о выборе, требующем, как правило, ярко выраженных профессиональных интересов типа Педагогический, Естественно-научный и Психологический, которые также имеют отношение к следующим типам интересов и культурным интересам: " Виды деятельности, связанные с общением " и " Психологический ", существующим с другими культурными интересами .

Ниже приведен профиль ваших интересов. Значения, приведенные в первом графике, относятся к вашим профессиональным интересам, во втором - к типам ваших интересов, и, наконец, в третьем - относятся к вашим культурным интересам.

График №1 Ваши профессиональные интересы



### Расшифровка

1. Экология
2. Педагогический
3. Гуманитарный
4. Естественно-научный
5. Лингвистический
6. Медицинский
7. Технико-механический
8. Научно-технический
9. Искусство
10. Социальная работа
11. Психологический
12. Коммерческий
13. Административный
14. Юридический

Обратите внимание на то, что ваши профессиональные предпочтения в большей мере сводятся к деятельности со следующими интересами:

Научно-технический: человек, ориентированный на эту сферу деятельности, готов к работе, требующей систематичности и строгой научной методологии, реализма, способностей к наблюдению и анализу. Это специальности математика, физика, химика, инженера.

Технико-механический: студент, который стремится к работе в этой сфере, имеет интерес к механизмам, машинам и их наладке. Речь идёт о профессиях, которые в большинстве случаев предполагают деятельность в лаборатории, цеху и на предприятиях с нерегулярными и редкими социальными отношениями.

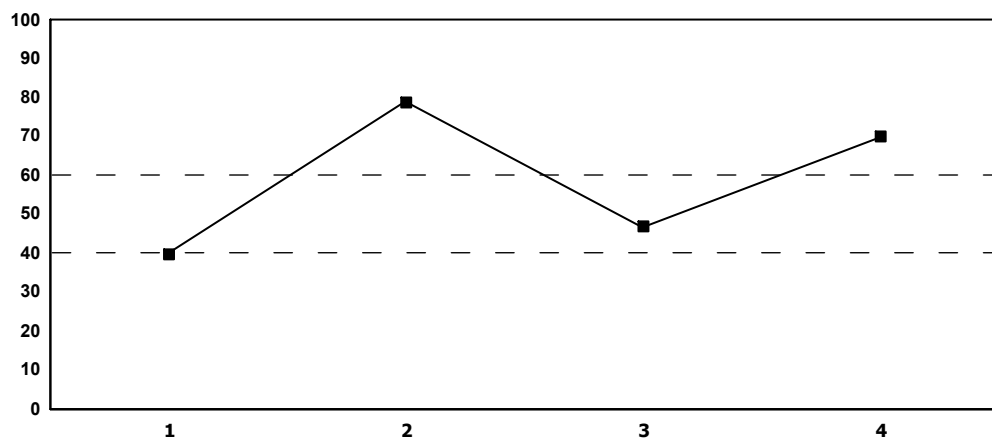
Искусство: кто желает овладеть профессией в этой области, заинтересован в выражении собственного творчества в музыке, литературе и прикладном искусстве. Рядом с традиционными профессиями архитектора, актера, художника или музыканта, можно также заниматься преподаванием, рекламой, графикой, дизайном и т. П.

Следующий график указывает на то, что наиболее предпочтительной для вас будет деятельность типа:

Механические виды деятельности: независимо от конкретной избранной профессии, личность интересует, прежде всего, возможность обращаться с предметами, ремонтировать и производить осмотр машинного оборудования, работать в лаборатории, цеху. В этих случаях человек выбирает иметь дело с «конкретными» проблемами, сводя к минимуму ситуации, которые вынуждают его вступать в отношения с другими людьми. Профессии, в которых заинтересована личность с оперативными интересами и применением машин, – это инженер, физик, информатик.

Виды деятельности в природных условиях. Этот тип интересов принадлежит к профессиям, которые проводятся на открытом воздухе, в контакте с природой, исключая тем не менее необходимость постоянных межличностных отношений. Например, такие как биолог, лесовод, агроном и т. д., в общем включающие интересы оперативно-природного типа.

**График № 2 Ваши интересы касательно видов деятельности**

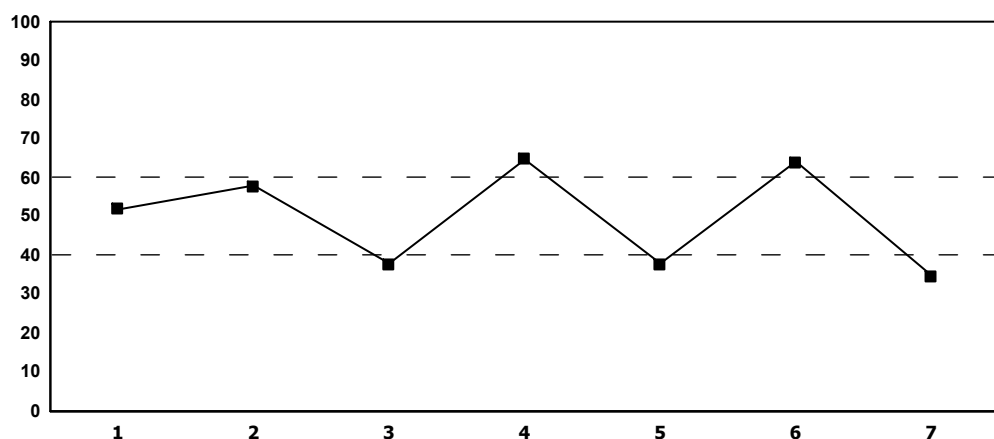


#### Расшифровка

1. Виды деятельности, связанные с общением
2. Механические виды деятельности
3. Исследовательская деятельность
4. Виды деятельности в природных условиях

Следующий график указывает на культурные интересы. Ваши, в частности, соответствуют типу Научно-технический, Искусство и Гуманитарный. Имейте их в виду, когда Вам придётся выбирать второстепенные предметы и возможную последующую специализацию.

**График № 3 Ваши культурные интересы**



#### Расшифровка

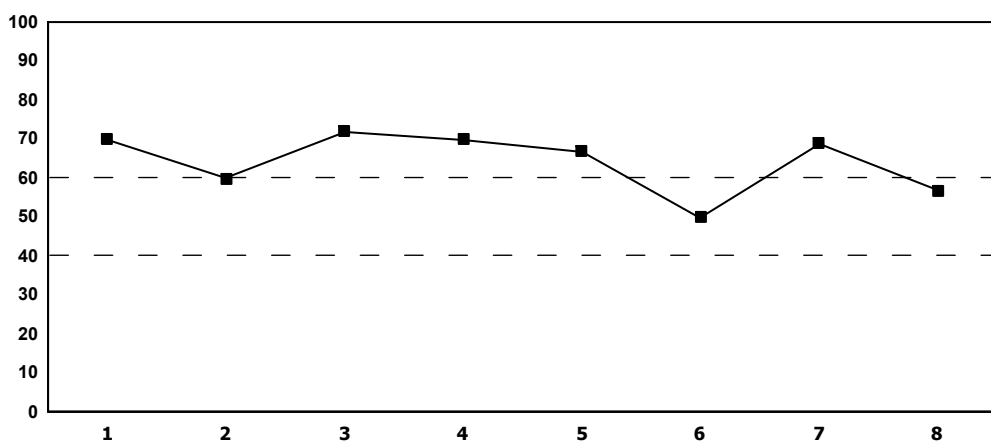
1. Естественнонаучный
2. Гуманитарно-литературный
3. Социально-психологический
4. Научно-технический
5. Здравоохранение
6. Художественный
7. Экономический

## ВАШ ПРОФИЛЬ СПОСОБНОСТЕЙ

Ниже приведён Ваш профиль психологических способностей. Ответы, которые Вы дали на проверке, сравнили с теми, что обычно предоставляют студенты, готовящиеся к университетскому образованию. Имейте в виду, если набранные Вами баллы расположены «ниже среднего», это не должно истолковываться как непреодолимая преграда, потому что успех в учёбе зависит также от интереса, который студент проявляет к избранным учебным дисциплинам, от прилежания и его настойчивости.

Тот, кто намеревается выбрать высшее образование в сфере Психология, должен обладать такими способностями, как Вербальные и Математические.

**График № 4 Ваш профиль способностей**



### Расшифровка

1. Общий фактор
2. Гибкость мышления
3. Абстрактное мышление
4. Вербальные способности
5. Понимание текста
6. Математические способности
7. Пространственные способности
8. Технико-механические способности

Сырой балл	78	9	14	14	13	7	13	8
Т-балл	70	60	72	70	67	50	69	57

**Общий фактор.** Указывает на способность в целом думать и рассуждать, невзирая на характеристики встречающихся проблем. Высокий балл по этому фактору указывает, что человек с интеллектуальной точки зрения владеет хорошим познавательным потенциалом, который позволит ему успешно проявить себя и в решении задач, не связанных напрямую с выбранным направлением учёбы.

**Гибкость мышления.** Речь идёт об ещё одной способности – общее умение быстро генерировать разнообразные идеи, принадлежащие определённому контексту. Это умение рассматривать ситуацию с разных сторон, находить новые и неожиданные решения проблем и т. п.

**Абстрактное мышление.** Этот фактор указывает на способность и хорошие навыки взаимодействия с абстрактными стимулами, умением найти в них сходство и различие, оперировать обобщениями и аналогиями. Данную способность считают фундаментальной для обучения как научного типа, так и для практических профессий, где способность интерпретировать реальность очень важна и для наблюдения, и для описания реальности.

**Вербальные способности** – это специфический фактор, определяющий способность и умение выражать свои мысли и доносить их смысл до собеседника.

**Понимание текста.** Данный специфический фактор оценивает способности и навыки воспринимать письменный текст, понимать его явное (высказанное) и подразумеваемое значение (имплицитное), делать правильные выводы.

**Математические способности** – это специфический фактор, который указывает на способности и навыки обращения с числами, схемами, таблицами, графиками.

Пространственные способности. Этот фактор определяет способности и навыки подхода к ситуациям, требующим понимания связи и пространственной зависимости, которые свойственны проблеме.

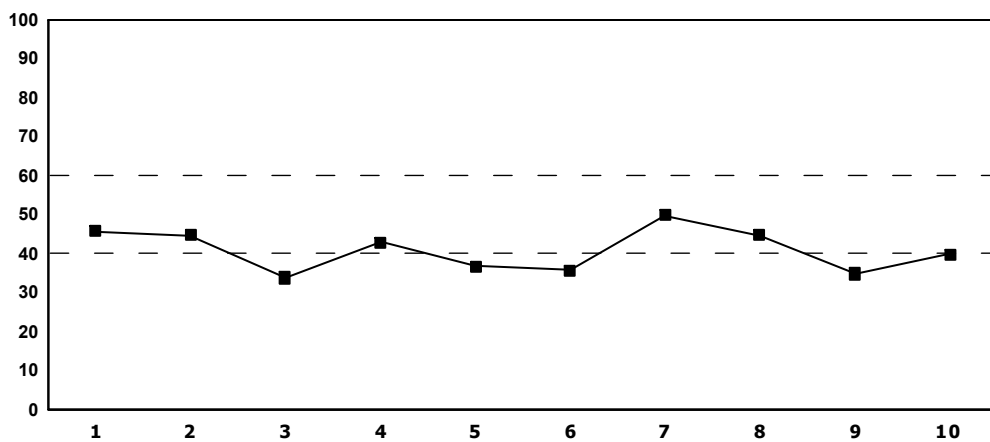
Технико-механические способности – это специфический фактор, который указывает на умение решать задачи, требующие практических навыков преобразования предметов для получения конечного продукта с заданными свойствами.

## ВАША УЧЕБНАЯ МОТИВАЦИЯ, ВЫБОР СТРАТЕГИЙ И МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

Значения, приведенные в графике 5, обозначенные числами от 1 до 10, а также преобразованные в 100-балльную шкалу, относятся к вашим личным предпочтениям относительно выбора способа справляться с вашей учебой. По результатам анализа можно сделать следующие выводы:

1. Управление временем: Вы можете достаточно хорошо планировать собственное время, предпочитая не откладывать подготовку на последний момент. Помните, что это наиболее благоприятный и успешный подход к учёбе.
2. Регуляция тревожности: Вы можете достаточно хорошо контролировать тревогу и напряжение во время экзамена. Помните, что тревога во время экзамена может повлиять на его ход и результат, не отображая затраченных усилий для его подготовки.
3. Мотивация: Вы не придаёте особого значения учёбе и заинтересованы, в основном, найти хорошее место работы. Это показывает Вашу слабую мотивацию к учёбе, которая может негативным образом повлиять на её эффективность.
4. Аналитические способности: во время чтения или лекции у Вас наблюдается достаточно хорошая склонность связывать новые идеи с теми, что Вы уже знаете, и спрашивать себя, каким образом можно применить изучаемое в данный момент. Вы не ограничиваетесь пассивной регистрацией того, что Вам объясняют, что Вы изучаете или о чём читаете. Это успешная стратегия учёбы: старайтесь развивать её ещё больше.
5. Стратегии обучения: У Вас нет привычки прибегать к эффективным стратегиям учёбы, например, подчёркивать основные идеи, использовать графики, карты, схемы и личные приёмы для улучшения запоминания необходимого материала. Советуем Вам применять более успешные методы.
6. Самоконтроль во время обучения: Вы не обладаете привычкой регулярно пересматривать и повторно проверять то, что Вам предлагают на лекциях, с целью подготовки к последующим занятиям. Это может негативно повлиять на успехи в учёбе. Советуем Вам научиться такому контролю для того, чтобы лучше справляться с заданиями, которые будут стоять перед Вами в университете.
7. Ведение записей (конспектирование): у Вас выработана достаточно систематическая привычка делать записи, что, несомненно, пригодится Вам во время учёбы. Это предполагает максимальное использование времени, проведенного с преподавателями. Помните об этом.
8. Отбор главных идей: когда Вы слушаете объяснение материала, Вы можете понимать и запоминать наиболее важную информацию. Не забывайте о том, что эта привычка будет Вам очень полезной в университете.
9. Отношение к учебному процессу: в данное время Вы не придаёте большого значения учёбе как таковой и, как правило, склонны больше заниматься теми делами, которые вызывают у Вас интерес. Это ошибочная позиция, так как она может иметь негативные последствия для Вашего успеха в университете: ведь сложно предположить, чтобы все предметы, которые Вы будете изучать, вызывали у вас одинаковый интерес.
10. Концентрация: когда Вы учитесь или слушаете лекцию, Вы стремитесь не отвлекаться на то, что происходит вокруг. Это хороший тип поведения, который будет иметь положительное влияние на Ваши университетские достижения.

**График № 5 Профиль мотивации, стратегий и методов обучения**



### Расшифровка

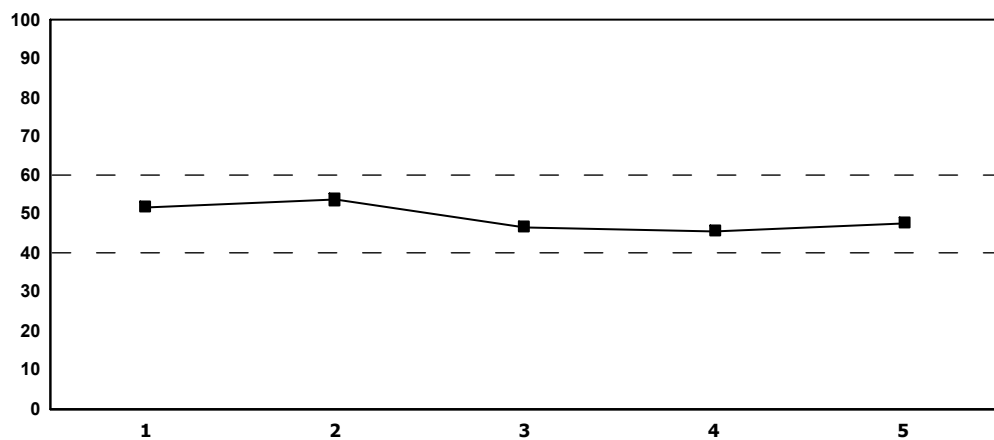
1. Распределение времени
2. Контролирование тревоги и страха в ситуации экзамена
3. Мотивация к обучению
4. Анализ и отбор информации
5. Стратегия обучения
6. Самоконтроль эффективности учёбы
7. Умение конспектировать
8. Выделение главных идей
9. Отношение к учебе
10. Концентрация

## РЕШЕНИЕ СЛОЖНЫХ ЗАДАЧ

Обучение и трудовая деятельность требуют последовательного умения анализировать и решать проблемные ситуации, часто совершенно непредвиденные. Мы проанализировали ваши ответы на вопросы пятой части теста и оформили их в виде личностного профиля. Просим отнестись к нему с вниманием. В частности, можно рассмотреть пять навыков.

1. Самоопределение: это способность преодолевать проблемные ситуации, определяя и следуя собственным целям, через соответствующее планирование и поиск оптимальных путей достижения поставленных целей. Проведённый анализ показал, что Вы считаете себя вполне способным независимо определять и следовать собственным целям.
2. Способность предвидеть последствия: это умение размышлять о преимуществе определенного способа решения проблем, распознавать причины неуспехов и анализировать возможные последствия своего поведения или препятствий для осуществления целей. Исследования показали, что Вы считаете себя не обладающим этой способностью в достаточной мере.
3. Способность принимать критику и замечания. Исследования показали, что Вы признаёте своё умение принимать замечания.
4. Отношение к проблемам: позитивная тенденция – считать проблемы решаемыми, не впадать в уныние и мобилизовать себя, стараясь пустить в ход свои силы и старания. Исследования показали, что Вы в основном склонны не расстраиваться, приводить в действие свои силы и возможности и перед лицом проблем обладаете определённой дозой оптимизма.
5. Способность взаимодействовать с другими людьми, высказывая различные мнения и делая так, чтобы предложенное Вами принималось во внимание. Такое умение помогает преодолеть сложности, возникающие между людьми. Как показывает анализ, Вы склонны использовать эту способность.

**График № 6 Ваши способности к решению проблем**



**Расшифровка**

1. Самоопределение
2. Способность предвидеть последствия
3. Способность принимать критику и замечания
4. Отношение к проблемам
5. Способность взаимодействовать с другими людьми

## г6mx2noor5ez3x7a (код): ПРОФИЛЬ ПРОФОРИЕНТАЦИИ. РЕЗЮМЕ

Ваши ответы на задания теста Magellano позволяют нам определить ваши сильные стороны:

### ПРОФИЛЬ ПРОФОРИЕНТАЦИИ. РЕЗЮМЕ

Ваши ответы на задания теста Magellano позволяют нам определить ваши сильные стороны:

1. Профессиональные интересы: Научно-технический, Технико-механический и Искусство
2. Общие способности к анализу разного рода ситуаций, проблем и заданий
3. Гибкость мышления
4. Абстрактное мышление
5. Вербальные способности
6. Понимание текста
7. Математические способности
8. Пространственные способности
9. Технико-механические способности – это специфический фактор, который указывает на умение решать задачи, требующие практических навыков преобразования предметов для получения конечного продукта с заданными свойствами.
10. Эффективное ведение записей (конспектирование)
11. Способность предвидеть последствия собственных поступков
12. Достаточное самоопределение

## РЕКОМЕНДАЦИИ ОТНОСИТЕЛЬНО ВЫБОРА НАПРАВЛЕНИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Для успешного получения высшего образования, относящегося к сфере Психология, желательно, чтобы личность была наделена следующими качествами: Дружелюбный, Аналитик, Имеющий самоконтроль и Сдержанный, имела такие интересы, как Педагогический, Естественно-научный и Психологический и владела такими способностями, как Вербальные и Математические. Как Вы уже заметили, знакомясь с содержанием этого отчёта и представленным в предыдущих синтезах, несмотря на то что у Вас хорошо развиты такие способности, как: Вербальные и Математические, Вы обладаете только частью необходимого. Реализация Вашего желания начать обучение в сфере Психология может быть затруднена Вашей слабой мотивацией к углублённому изучению некоторых дисциплин, требующих таких интересов, как: Педагогический и Психологический. В осуществлении деятельности, кроме того, нужно быть личностью, обладающей такими качествами, как: Дружелюбный, Аналитик, Имеющий самоконтроль и Сдержанный. Обладая выявленными «Магеллано» способностями (в ответах на поставленные Вам вопросы), Вы можете ориентироваться также на другие специальности. В таком случае, обратите внимание на качества, необходимые в тех сферах университетского образования и представленные на следующих страницах. Прочитайте их внимательно и выясните, что, на Ваш взгляд, наиболее относится к Вашим характеристикам.

## НАПРАВЛЕНИЯ ОБУЧЕНИЯ В УНИВЕРСИТЕТЕ

Направления обучения	Интересы	Способности	Человек должен быть
Химия	Научно-технический, естественно-научный	Математические, абстрактные	Аналитиком, конкретным, строгим, реалистом
Экономика	Коммерческий, административный	Математические, абстрактные, вербальные	Аналитиком, конкретным, настойчивым, аккуратным
Фармация	Естественно-научный, научно-технический	Абстрактные, математические	Аналитиком, логиком, точным, ответственным
Философия	Гуманитарный, искусство	Абстрактные, вербальные	Идеалистом, интровертом, обладающим интуицией, упорным
Физика и астрономия	Научно-технический, естественно-научный	Математические, абстрактные, пространственные	Аналитиком, настойчивым, аккуратным, логичным
Информатика	Научно-технический, технико-механический	Абстрактные, пространственные, математические	Аналитиком, творческим, логиком, настойчивым, упорным
Инженерия	Технико-механический, научно-технический	Механические, пространственные, математические	Конкретным, упорным, строгим, логиком
Литература	Гуманитарный, искусство	Вербальные, абстрактные	Открытым, восприимчивым, творческим, обладающим интуицией
Иностранные языки	Гуманитарный, лингвистический	Вербальные, абстрактные	Любящим приключения, сотрудничающим, экстравертом, общительным
Математика	Научно-технический	Математические, пространственные, абстрактные	Аналитиком, обладающим синтетическим складом ума, логиком, аккуратным
Медицина	Медицинский, естественно-научный	Математические, абстрактные	Обладающим самоконтролем, сотрудничающим, точным, отзывчивым
Психология	Естественно-научный, психологический, педагогический	Вербальные, математические	Дружелюбным, аналитиком, Обладающим самоконтролем, сдержанным
Сельскохозяйственные и лесные науки	Экология, естественно-научный	Математические, механические	Независимым, честным, конкретным, реалистом

Область обучения	Интересы	Способности	Человек должен быть
Биологические науки	Естественно-научный	Абстрактные, математические	Аналитиком, реалистом, восприимчивым, точным
Биотехнологии	Научно-технический, естественно-научный	Математические, вербальные	Аналитиком, логиком, обладающим интуицией, аккуратным
Архитектура и строительство	Искусство, технико-механический	Пространственные, математические, механические	Творческим, строгим, сотрудничающим, точным
Коммуникативные науки	Гуманитарный, Искусство	Вербальные, абстрактные, пространственные	Творческим, экстравертом, убедительным, спонтанным
Образовательные науки	Гуманитарный, педагогический, психологический, социальная работа	Вербальные	Дружелюбным, открытым, сотрудничающим, отзывчивым
Науки и технологии морской и воздушной навигации	Научно-технический	Абстрактные, математические, механические, пространственные	Аналитиком, практическим, управляемым, аккуратным, пунктуальным
Науки и технологии изобразительных искусств, музыки, зрелищ и моды	Гуманитарный, искусство	Вербальные, пространственные	Творческим, неконформистом, независимым, обладающим интуицией
Географические науки	Гуманитарный, естественно-научный	Математические, пространственные	Самостоятельным, склонным к приключениям, обладающим синтетическим складом ума, аккуратным
Юридические науки	Юридический, социальная работа, гуманитарный, административный	Абстрактные, вербальные	Обладающим интуицией, экстравертом, надежным, напористым
Спортивные науки	Медицинский, естественно-научный	Абстрактные, пространственные	Конкретным, независимым, напористым, чувствительным
Естественные науки и науки о земле	Экология, естественно научный	Математические, механические	Независимым, честным, конкретным, реалистом
Политические науки	Гуманитарный, юридический, социальная работа, административный	Вербальные, математические	Самостоятельным, экстравертом, идеалистом, убедительным
Общественные науки	Социальная работа, юридический, административный	Вербальные, математические	Сдержаным, отзывчивым, общительным, упорным

Область обучения	Интересы	Способности	Человек должен быть
Градостроение и планирование окружающей среды	Экология, естественно-научный	Абстрактные, пространственные	Открытым, конкретным, имеющим обладающим синтетическим складом ума, надежным
Статистика	Коммерческий, социальная работа, административный	Вербальные, математические	Обладающим синтетическим складом ума, строгим, убедительным, сотрудничающим
Ветеринария и животноводство	Естественно-научный, медицинский	Математические, абстрактные	Конкретным, склонным к приключениям, аналитиком, независимым

### Матрица ответов

№	O.	№	O.																				
1	4	2	2	3	1	4	2	5	4	6	3	7	4	8	1	9	4	10	3	11	4		
12	1	13	3	14	4	15	1	16	4	17	2	18	1	19	3	20	3	21	4	22	3		
23	2	24	2	25	2	26	5	27	2	28	2	29	1	30	3	31	4	32	3	33	4		
34	1	35	1	36	1	37	3	38	3	39	1	40	4	41	2	42	4	43	4	44	2		
45	1	46	1	47	3	48	2	49	2	50	2	51	2	52	4	53	4	54	4	55	2		
56	1	57	1	58	1	59	1	60	4	61	5	62	4	63	1	64	3	65	1	66	3		
67	1	68	1	69	4	70	1	71	1	72	1	73	1	74	3	75	3	76	4	77	4		
78	1	79	4	80	4	81	1	82	4	83	3	84	4	85	1	86	3	87	3	88	1		
89	4	90	1	91	1	92	4	93	3	94	1	95	4	96	1	97	1	98	5	99	3		
100	1	101	4	102	2	103	1	104	3	105	1	106	4	107	4	108	1	109	1	110	3		
111	3	112	1	113	1	114	1	115	4	116	4	117	4	118	4	119	3	120	3	121	4		
122	4	123	1	124	1	125	1	126	4	127	3	128	4	129	2	130	1	131	3	132	2		
133	2	134	1	135	5	136	1	137	1	138	4	139	1	140	3	141	4	142	2	143	1		
144	2	145	4	146	2	147	2	148	2	149	1	150	1	151	1	152	2	153	2	154	2		
155	2	156	1	157	2	158	1	159	1	160	1	161	2	162	1	163	2	164	2	165	1		
166	2	167	2	168	2	169	1	170	2	171	2	172	1	173	2	174	2	175	1	176	1		
177	1	178	2	179	2	180	1	181	1	182	4	183	1	184	1	185	3	186	4	187	4		
188		189	2	190	4	191	4	192	2	193	4	194	3	195	4	196	4	197	2	198	3		
199	3	200	3	201	4	202	2	203	3	204	1	205	4	206	2	207		208	2	209	1		
210	1	211	3	212	2	213	2	214	4	215	4	216	4	217		218	4	219	2	220	1		
221	3	222	3	223	1	224	3	225	3	226	3	227	2	228	4	229	4	230	2	231	4		
232	3	233	3	234	3	235	1	236	2	237	3	238	4	239		240	4	241	1	242	2		
243	4	244	2	245	3	246	3	247	4	248	1	249		250	4	251	2	252	2	253	4		
254	2	255	3	256	3	257	3	258	1	259		260	2	261	1	262	1	263	4	264	2		
265	3	266	4	267	4	268	3	269	4	270	4	271	3	272	3	273	1	274	1	275	1		
276	2	277	3	278	2	279	2	280		281	2	282	3	283	1	284	4	285	4	286	5		
287	3	288	2	289	3	290	1	291	2	292	4	293	2	294	4	295	2	296	2	297	4		
298	4	299	3	300	2	301	2	302	2	303	4	304	2	305	4	306	3	307	2	308	4		
309	2	310	2	311	3	312	2	313	2	314	2	315	1	316	4	317	4	318	2	319	1		
320	3	321	3	322	2	323	4	324	4	325	3	326	3	327	4	328	4	329	4	330	4		
331	3	332	2	333	2	334	2	335	1	336	4	337	4	338	4	339	4	340	2	341	4		
342	4	343	2	344	4	345	2	346	4	347	3	348	2	349	2	350	2	351	2	352	3		
353	2	354	4	355	2	356	2	357	4	358	4	359	4	360	5	361	4	362	2	363	4		
364	4	365	4	366	2	367	3	368	4	369	4	370	4	371	3	372	6	373	3	374	6		
375	4	376	4	377	7	378	6	379	5	380	5	381	5	382	6	383	6	384	2	385	5		
386	5	387	3	388	5	389	6	390	2	391	5	392	5	393	5	394	6	395	6	396	2		
397	6	398	2	399	6	400	3	401	6	402	3	403	1	404	7	405	5	406	1	407	1		
408	1	409	1	410	1	411	1	412	1	413	1	414	1	415	1	416	2	417	1	418	1		
419	2	420	1	421	1	422	1	423	1	424	1	425	1	426	1	427	1	428	1	429	1		
430	2	431	1	432	1	433	1	434	1	435	1	436	1	437	1	438	1	439	1	440	1		
441	1	442	1	443	2	444	2	445	1	446	2	447	1	448	1	449	1	450	1				