PrevisionGroup the presentation of test Junior Eysenck Personality Inventory (Junior EPI) The test Junior Eysenck Personality Inventory (Junior EPI) was created for wide Internet audience. The test (the test time is about 10 minutes) can use for children and young people, aged 10 to 15. The Junior EPI is intended for use by educators who are trying to understand differences in performance in school and on intelligence tests between extraverted and introverted children, as well as by professional psychologists.

The Junior Eysenck Personality Inventory (Junior EPI, Eysenck S.B.G. Manual of the Junior E.P.I. San Diego, Educ. Industr Test Service, 1965) was designed to measure two personality dimensions: emotional stability/instability (neuroticism) and extraversion/introversion. Many test items were adapted or rewritten from the adult version of the EPI, and the test consists of 60 yes/no questions regarding feelings, dealings with other people, moodiness, social conventions, and the ability to sleep peacefully. Norms were established on 6,760 English school children and factor analysis was used to select those test items that contribute most to the two personality dimensions of interest. Norms for English and American children are available for comparison and are broken down by age, sex, and race. The Junior EPI includes a Lie scale which makes statistical corrections for deliberate misrepresentation by examines.

The test target: the Junior Eysenck Personality Inventory (Junior EPI) allows to get information about personality dimensions of your children which help you to determine their strong sides!

😃 Личностный опросник для детей - Условия теста

Настоящий тест представляет собой детский личностный опросник, который предназначен для диагностики степени экстравертированности - интравертированности и нейротизма у детей от 10 до 15 лет. Методика является адаптированным и модифицированным вариантом аналогичного опросника английского психолога C. Айзенк (Eysenck S.B.G. Manual of the Junior E.P.I. San Diego, Educ. Industr Test Service, 1965). Английский психолог C. Айзенк (Sybil B.G. Eysenck), которая является автором Junior EPI (EPI - Eysenck Personality Inventory) известна еще и как жена знаменитого во всем мире психолога Ганса Айзенка (H. Eysenck).

Показатель экстраверсии-интраверсии (Э-И) характеризует ребенка с точки зрения наличия у него следующих черт: общительность - замкнутость, стремление к другим людям застенчивость, стремление к переменам и преобразованиям - тенденция к строгому соблюдению установленных правил, направленность к проявлению своего внутреннего мира во вне - стремление к ограничению своего мира мыслей, представлений и переживаний. Многочисленными исследованиями установлена зависимость Э-И от свойств нервной системы. В отечественной психологии Э-И рассматриваются как свойства темперамента, т.е. психодинамические характеристики личности.

Нейротизм (H) характеризует ребенка с точки зрения его эмоциональной уравновешенности. Этот показатель позволяет выявлять, насколько испытуемый эмоционально устойчив, относится ли он к лицам эмоционально стабильным. Нейротизм не следует отождествлять с неврозом, так как невротические симптомы в определенных ситуациях обнаруживает практически каждый здоровый человек.

Согласно концепции Г. Айзенка (Eysenck H. Biological basis of personality, Nature, 1963) Э-И и Н образуют базисные параметры личности, которые определяют содержание всех ее свойств. Позднее он ввел третье основное измерение личности - психотизм.

Адаптация опросника осуществлена с текста, переведенного в институте им. Бехтерева (Панасюк А.Ю. Адаптированный вариант личностного опросника для детей. Методические разработки для специалистов и студентов. Ленинград. 1977 - 22с.). При этом учитывался опыт подобного рода работы при адаптации аналогичного текста для взрослых. Проведена работа по переформулированию вопросов с учетом социальных, исторических и культурных особенностей нашей страны. Учтены также возрастные особенности детей.

Опросник состоит из 56 вопросов, объединенных в три шкалы: шкалу Э-И (22 вопроса), шкалу Н (22 вопроса) и шкалу лжи (Л) (12 вопросов). С целью определения надежности и валидности опросника была проведена его психометрическая проверка на репрезентативных выборках.

Опросник предназначен для практических психологов, врачей. Проведение обследования с помощью ЛОД требует обязательного предварительного обучения. Интерпретация результатов не должна выходить за рамки, ограниченные содержанием методики.

Начало теста

essional e Pack 3)

EN 🔇 🗿 💐 💊 🖉 🥵 19:15

Корина Оничностный опросник для детей - Информация о тебе Имя и фамилия Джон Смит Возраст 13	
Имя и фамилия Джон Смит Возраст	
Джон Смит Возраст	
Возраст	
13 -	
Пол	
мж	
Дата тестирования	
18.01.2014	
	1
	ſ
	1
Windows XP Profession C6opka 2600.xpsp.080413-2111 (Service Pac	
🖌 ПУСК 🔰 Мой компьютер 😰 Панель управления 🕲 Личностный опросн 🦉 pic00.JPG - Paint RU 📢 🔿 😫 🗞 🖉 🗞 19:	9

зина

e Pack 3)

-

😃 Личностный опросник для детей - Тест

Инструкция: Тебе предлагается ответить на 56 вопросов, если ты, конечно, не возражаешь. Нет, это не будут вопросы или задачки из школьной программы. Это будут простые вопросы, на которые тебе будет легко ответить. Ну, например, такой вопрос: «У тебя болела когда-нибудь голова?» Ответ может быть или «Да» или «Нет». Помни, что нет «плохих» и «хороших» ответов. Для ответа нажми кнопку «Да» или «Нет» напротив соответствующего вопроса.

Вопросы теста 1-10

🛃 пуск

Да	Нет
Да	Нет
1	

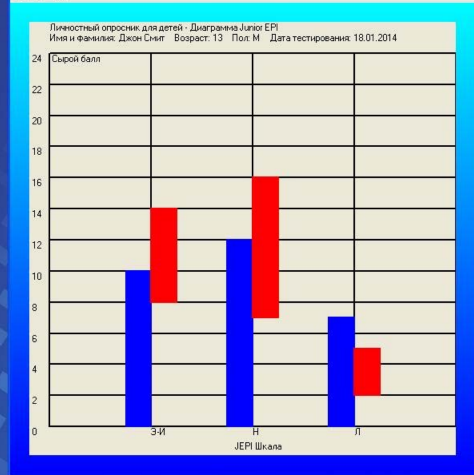
Juncomno I				
Лисание і	шкал Junior EPI		1	
	Шкала Э-И	Шкала Н	Шкала Л	
OE	БРАБОТКА РЕЗУЛЬТАТОВ Т	ЕСТИРОВАНИЯ		^
		рования выполняется программ		
		программой используется матри 1)». Цифры в матрице-ключе соот		
бозначени	ія «Э-И», «Н» и «Л» указыва	от, на какую шкалу направлен да	анный вопрос. Ответы «Да» или	
		ге испытуемого на вопрос шкалы ловек с выраженной эмоционали		
прос шкал	ты лжи - как неискренний че	ловек. Таким образом, чем боль	ые будет совпадений ответов	
		» в матрице-ключе, тем в больше анного, эмоционально неустойч		
	падающие с ключом, оцени рвичные оценки (П.О.) по то	аются в 1 балл и затем суммиру ости	уются, что дает нам суммарный	
Дл	ія интерпретации данных, п	олученный суммарный балл по к		
		ативными данными (Нормативны Gigma) и нормативные диапазоны	ые данные - средние (Хср), ы (Хср+-Sigma) для мальчиков (М)	
		уппе и по каждой шкале в отдель		
Cy	јммарный балл (П.О.) по шка	лам		
Cu	имарный балл (ПО) по шкг	ле Э-И (от 0 до 22 баллов): 10;		
	имарный балл (П.О.) по шка	ле Н (от 0 до 22 баллов): 12;		
	јммарный балл (П.О.) по шка	ле и (от и до та баллов): 7;		
	рмативный диапазон (Хср+	-Sigma) по шкалам (Возраст: 13 л	іет; Пол: М)	
Cy		-Sigma) по шкале Э-И (баллы): 8-1		
Cy Ha Ha				
Cy Ha Ha	рмативный диапазон (Хср+	-Sigma) по шкале Н (баллы): 7-16; -Sigma) по шкале Л (баллы): 2-5;		~

Описание в	ікал Junior EPI			
	Шкала Э-И	Шкала Н	Шка	иаЛ
😃 Личнос	тный опросник для детей - Опи	исание шкал Junior EPI		
об людям «Н строго эк внутро	Показатель экстравер я наличия у него следующи - застенчивость, стремлен му соблюдению установле	нтраверсии (Шкала Э-И) сии-интраверсии (Э-И) характи их черт: общительность - замки ние к переменам и преобразол енных правил, направленности иление к ограничению своего и	нутость, стремление к дру ваниям - тенденция к ь к проявлению своего мира мыслей, представлен	
исі свойст оха темпе От шкале ба значе отлича во экстра сру person	гв нервной системы. В отеч рамента, т.е. психодинами Э-И данные выходят за но ний, то можно с достаточно ается от большинства здор авертированности. Соглас	чественной психологии Э-И ра ческие характеристики лично рмативный диапазон в сторон о высокой вероятностью закл оовых детей данного возраста но концепции Г. Айзенка (Eyse образуют базисные параметры	ассматриваются как свойс сти. Если полученные по ну больших или меньших ючить, что испытуемый а и пола по степени его enck H. Biological basis of	ства
исі свойст оха темпе От шкале ба значе отлича во экстра сру person	гв нервной системы. В отеч рамента, т.е. психодинами Э-И данные выходят за но ний, то можно с достаточно ается от большинства здор авертированности. Соглас ality, Nature, 1963) Э-И и Н с	чественной психологии Э-И ра ческие характеристики лично рмативный диапазон в сторон о высокой вероятностью закл оовых детей данного возраста но концепции Г. Айзенка (Eyse образуют базисные параметры	ассматриваются как свойс сти. Если полученные по ну больших или меньших ючить, что испытуемый а и пола по степени его enck H. Biological basis of	ства

😃 Личностный опросник для детей - Результат теста

😃 Личностный опросник для детей - Диаграмма Junior EPI

Правка Вид



Шкала экстраверсии-интраверсии (Шкала Э-И) 👗

Показатель экстраверсии-интраверсии (Э-И) характеризует ребенка с точки зрения наличия у него следующих черт: общительность - замкнутость, стремление к другим людям - застенчивость, стремление к переменам и преобразованиям тенденция к строгому соблюдению установленных правил, направленность к проявлению своего внутреннего мира во вне - стремление к ограничению своего мира мыслей, представлений и переживаний. Многочисленными исследованиями установлена зависимость Э-И от свойств нервной системы. В отечественной психологии Э-И рассматриваются как свойства темперамента, т.е. психодинамические характеристики личности. Если полученные по шкале Э-И данные выходят за нормативный диапазон в сторонч больших или меньших значений, то можно с достаточно высокой вероятностью заключить, что испытчемый отличается от большинства здоровых детей данного возраста и пола по степени его экстравертированности. Согласно концепции Г. Айзенка (Eysenck H. Biological basis of personality, Nature, 1963) Э-И и Н образуют базисные параметры личности, которые определяют содержание всех ее свойств.

Шкала нейротизма (Шкала Н)

Нейротизм (H) характеризует ребенка с точки speния его эмоциональной уравновешенности. Этот показатель позволяет выявлять, насколько испытуемый эмоционально устойчив, относится ли он к лицам эмоционально стабильным. Нейротизм не следует отождествлять с неврозом, так как невротические симптомы в определенных ситуациях обнаруживает практически каждый здоровый человек. Если полученные по шкале H данные выходят за нормативный диапазон в сторону больших или меньших значений, то можно с достаточно высокой вероятностью заключить, что испытуемый отличается от большинства здоровых детей данного возраста и

e Pack 3)

зина

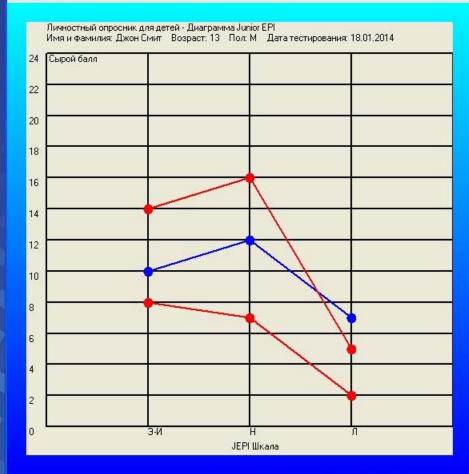
🛃 пуск

RU 🔇 🕥 🛃 🇞 🙆 🖏 19:27

😃 Личностный опросник для детей - Результат теста

😃 Личностный опросник для детей - Диаграмма Junior EPI

Правка Вид



Шкала экстраверсии-интраверсии (Шкала Э-И) 👗

Показатель экстраверсии-интраверсии (Э-И) характеризует ребенка с точки зрения наличия у него следующих черт: общительность - замкнутость, стремление к другим людям - застенчивость, стремление к переменам и преобразованиям тенденция к строгому соблюдению установленных правил, направленность к проявлению своего внутреннего мира во вне - стремление к ограничению своего мира мыслей, представлений и переживаний. Многочисленными исследованиями установлена зависимость Э-И от свойств нервной системы. В отечественной психологии Э-И рассматриваются как свойства темперамента, т.е. психодинамические характеристики личности. Если полученные по шкале Э-И данные выходят за нормативный диапазон в сторонч больших или меньших значений, то можно с достаточно высокой вероятностью заключить, что испытуемый отличается от большинства здоровых детей данного возраста и пола по степени его экстравертированности. Согласно концепции Г. Айзенка (Eysenck H. Biological basis of personality, Nature, 1963) Э-И и Н образуют базисные параметры личности, которые определяют содержание всех ее свойств.

Шкала нейротизма (Шкала Н)

Нейротизм (H) характеризует ребенка с точки speния его эмоциональной уравновешенности. Этот показатель позволяет выявлять, насколько испытуемый эмоционально устойчив, относится ли он к лицам эмоционально стабильным. Нейротизм не следует отождествлять с неврозом, так как невротические симптомы в определенных ситуациях обнаруживает практически каждый здоровый человек. Если полученные по шкале H данные выходят за нормативный диапазон в сторону больших или меньших значений, то можно с достаточно высокой вероятностью заключить, что испытуемый отличается от большинства здоровых детей данного возраста и

🛃 пуск

👹 pic05. JPG - Paint

e Pack 3)

RU 🔇 🕥 😼 💊 🖉 🗞 19:28

зина