How to become Genius!

किसी को प्रतिभावान बनाया नहीं जा सकता, लेकिन प्रतिभाओं को किसी भी इंसान के अंदर से खोज कर निकाला जा सकता है. हर कोई प्रतिभाशाली है, जब वह सही स्थित (दिशा) में हैं. सभी बच्चे पैदायशी प्रतिभाशाली होते हैं. प्रतिभा की परिभाषा प्रत्येक व्यक्ति के लिए अलग-अलग प्रकार से होती है. ज़रा सोचिये! लता मंगेशकर को गाने के स्थान पर डांस सीखने को कहा जाता, थॉमस एडिसन, प्रख्यात वैज्ञानिक को क्रिकेट खेलने के लिए कहा जाता, सचिन तेंदुलकर को पढ़ाई पूरी करने के बाद जॉब करने के लिए कहा जाता तो!

तो क्या वोह आज उस स्थान पर होते, जहाँ वो आज हैं?

यदि बच्चे की परफॉर्मेंस बढ़ानी है तो उसकी याददाश्त, दिमाग की क्षमता, उसका इंटरेस्ट जाना जाए. ब्रेन वेव्स स्कैनिंग टेस्ट (Brain Waves Scanning) से बच्चे के पढ़ने व समझने का सही तरीका जान सकते हैं जिससे बच्चे की परफॉर्मेंस आसानी से बढ़ सकती है

हर माँ बाप का सपना होता है कि उसका बेटा/बेटी इंजीनियर या डाक्टर बने । अभिभावकों के सपने को पूरा करने के लिए कई बार बच्चे की कड़ी मेहनत और कोशिशें भी उसे सफल नहीं बना पाती हैं। लेकिन अब ऐसा नहीं होगा एक टेस्ट के जरिये अभिभावक अपने बच्चे की खुबियों को जान सकेंगे,जिससे उसकी रूचि और उसकी जन्मजात खुबियों के आधार पर विषय का चयन करके आगे उसको आगे बढाया जा सकेगा । अब आपके बच्चों की (उँगलियों के निशान) (Finger Prints patterns, eyes scan and blood group) से भविष्य की राह निर्धारित होगी। ऐसा संभव हो पायेगा जापान में बहप्रचलित Brain Waves Scanning Test (BWST) के जरिये । यह प्रक्रिया वैज्ञानिक डा.हॉवर्ड गार्डनर की उपलब्धियों पर बने मल्टिपल इंटेलिजेंस एनालिसिस से ली गयी है। जिसके जरिये मस्तिष्क की विभिन्न क्रियाओं का विश्लेषण करके छुपी हुई प्रतिभा का पता लगाया जा सकता है। भारत में डॉ जितेंद्र कुमार द्वारा इस तकनीक पर रिसर्चे की गई और बहुत अच्छे रिजल्ट मिले। अब भारत में भी यह टेस्ट/ टेक्निक उपलब्ध है जिससे कोई भी व्यक्ति अपने दिमाग की संरचना, सोचने का तरीका, पढ़ने का तरीका और प्रोफेशनल ग्रोथ के रहस्य जान सकता है। इसके आधार पर विध्यार्थी शुरुआत से ही अपनी रूचि और छपी हुई प्रतिभा के अनसार विषय का चयन कर उस क्षेत्र में सफलता हासिल कर सकता है। फिंगर प्रिंट न केवल इन्सान की पहचान को दर्शाता है बल्कि :- उसकी क्षमताओं और कमजोरियों को भी बताता है, Brain Waves Scanning एक साइकोलॉजिकल टेस्ट है इसके जरिये विध्यार्थियों और अभिभावकों की द्विधा दूर की जा सकती है, जिसमे व्यक्ति की क्षमता और कमजोरियों का पता लगाया जा सकेगा,उसके आधार पर विध्यार्थियों और अभिभावकों की काउंसलिंग की जाएगी।

यदि आपके बच्चे को परफॉर्म करना है तो उसे अपनी क्षमता का अधिकतम प्रयोग करना होगा. आपके बच्चे की प्रदर्शन क्षमता को बढाने का एकमात्र उपाय हैं, उसके हुनर, कौशल को पहचानें और उसे बढाएं. अपने बच्चे की छिपी हुई प्रतिभायों को पहचानने का मतलब है – आधी सफलता

For details

www.wisdomofmind.com/brain-waves-scanning.php

हर मां बाप का सपना होता है कि उनके बच्चे सफलता की ऊंचाइयों को छू ले कई बार बहुत मेहनत भी सफलता नहीं दिलवा सकती इसका कारण है बच्चे का इंटरेस्ट, उसकी क्षमता और काम करने का तरीका, जिसके लिए रिस्पांसिबल है आपका ब्रेन अगर हमें ब्रेन को डिकोड करने का तरीका पता चल जाए तो इन सभी प्रश्नों के उत्तर बड़ी आसानी से मिल जाएंगे कि

बच्चे का इंटरेस्ट किस चीज में है

किस सब्जेक्ट में बेस्ट परफॉर्मेंस दे सकता है

10th के बाद किस स्ट्रीम में बढ़िया परफॉर्मेंस दे सकता है

सोचने और समझने का तरीका क्या है

कौन सी एक्स्ट्रा करिकुलर एक्टिविटीज प्रोफेशनल ग्रोथ के लिए फायदेमंद रह सकती हैं

इंटरनल और एक्सटर्नल पर्सनैलिटी कैसी है

थिंकिंग पेटर्न कैसा है

हैबिट फॉरमेशन पेटर्न कोई भी आदत कैसे पड़ती है

मल्टीप्ल इंटेलिजेंस का लेवल

पढ़ाई से रिलेटेड सभी प्रॉब्लम और उनके सलूशन

यदि है तो हमें उनकी क्षमता का अधिकतम उपयोग करना चाहिए संभव हो सकता है जब हम क्षमताओं को कौशल को और उसके दिमाग के काम करने के तरीके को समझ पाए

ब्रेन वेव्स सभी कुछ पॉसिबल है

www.wisdomofmind.com/brain-waves-scanning.php

Brain Waves Scanning Test क्यों जरुरी है?

Wisdom of Mind एक एसी संस्था है जो इस परिक्षण से किसी भी व्यक्ति (बच्चा या बड़ा) की सही जानकारी एवं उपयुक्त परामर्श देती है. इस वैज्ञानिक परिक्षण से किसी भी व्यक्ति की विभिन्न प्रकार की बुद्धि की जानकारी प्राप्त करके, उसमें क्या अच्छाईयाँ व किमयां हैं, उसका स्वभाव, व्यवहार, पठन की रूचि, याद करने की क्षमता आदि कई पह्लुयों को जाना जा सकता है. इस जानकारी का उपयोग करके अपने बच्चे के लक्ष्य प्राप्ति में उपयुक्त निर्णय ले सकते हैं बच्चा आपका उसका कैरियर बनाने का तरीका साइंटिफिकली प्रवन होना चाहिए.

Brain Waves Scanning Test क्या है?

बच्चा जब माँ के गर्भ में होता है तब 13-21 सप्ताह में उसका दिमाग बन जाता है तथा ठीक उसी समय उसके फिंगर प्रिंट्स भी बन जाते हैं.बहुत सारी वैज्ञानिक खोजों के द्वारा यह साबित हो चूका हैं कि फिंगर प्रिंट्स एव दिमाग में बहुत बड़ा सम्बन्ध है.इनकी सहायता से किसी भी व्यक्ति क़ी पैदायशी प्रतिभायों (inborn potential) को जाना जा सकता है

Brain Waves scanning क्यों.?

क्या आप जानते हैं की भारत में प्रतिवर्ष १२००० से अधिक स्टूडेंट्स परीक्षा सम्बंधित तनाव के कारण आत्महत्या करते हैं ?

- क्या आप जानते हैं की एक दो साल का बच्चा भी तनाव का शिकार हो सकता है?
- बचपन अब बच्चों का खेल नहीं है और आप सोचते हैं की यह आपके बच्चे के साथ नहीं हो सकता ? क्योंकि आप अपने बच्चे को बहुत अच्छी तरह से जानते हैं, और अपने बच्चों की सभी जरूरतों के बारे में पूर्णतया समझते हैं.

तो क्या आप अपने बच्चे के बारे में कुछ सवालों के जवाब देने के लिए तैयार हैं ?

-एक पेन और कागज लीजिये औरअपने जवाब लिखिए......
- 1. आपका बच्चा अच्छी तरह से कैसे सीखता है? "कर्कर" "देखकर" या "सुनकर"?
- 2. आपका बच्चा किस चीज में कुशल है? काम की योजना में या काम करने में.?
- 3. क्या आपका बच्चा "तार्किक" है या "रचनात्मक"?
- 4. क्या आपके बच्चे में कोई छुपी हुई विशेष प्रतिभा है, जो आप नहीं पहचानते ?
- 5. क्या आपका बच्चा उससे अधिक बुद्धिमान है जितना आप उसे समझते हैं?
- 6. क्या आप अपने बच्चे की 8 प्रकार की बुधिम्तायों में से सबसे ज्यादा प्रभावशाली बुधिमता के बारे में जानते हैं?
- 7. क्या आप वास्तव में "रूचि" और "प्रतिभा" में अंतर समझते हैं?

क्या आपको उपरोक्त प्रश्नों के उत्तर नहीं मिल रहे हैं ? और क्या आप वास्तव में अपने बच्चे को जानना चाहते हैं.यह सभी उत्तर तथा और भी बहुत कुछ आप अपने बच्चे के बारे में BWS Test के द्वारा जान सकते हैं.

Brain Waves Scanning Test (BWST) की मदद से आप अपने बच्चे की जन्मजात प्रतिभाएं, कैरियर चयन और मस्तिष्क के विकास के कई पहलूओं के बारे में जान सकते हैं. क्या आपने कभी स्वयं से यह प्रश्न पूछा है — "क्यों?" एक जैसी उम्र, एक ही क्लास, वही टीचर, वही किताबें, वही पढाने का तरीका और परिणाम अलग-अलग

फिर क्यों

हमारे पास आपके इन सब "क्यों" का जवाब है.

www.wisdomofmind.com

अपने बच्चे कि जन्मजात प्रतिभायों (real strength and inborn potential) को एक नयी आधुनिक वैज्ञानिक तकनीक द्वारा पहचानें.िफंगर प्रिंट विश्लेषण के माध्यम से संभावित प्रतिभा मूल्यांकनअमेरिका और जर्मनी द्वारा विकसित एक 3 डी नैनो प्रौद्योगिकी प्रणाली जिसका प्रयोग बहुत से देशों में किया जा रहा है जैसे –ताइवान, चीन, मलेशिया, सिंगापुर, हांगकांग, ऑस्ट्रेलिया, कनाडा, अमेरिका, इत्यादि.

Brain Waves Scanning Test की आवश्यकता

बच्चों के लिए अप्रासंगिक पाठ्यक्रम और कक्षाओं के ऊपर व्यर्थ समय. पैसा, प्रयास को कम करें

माता – पिता और बच्चों के बीच संबंधों में सुधार और बच्चों के आत्मविश्वास का विकास

उसे / उसे के लिए सबसे अच्छा सीखने की शैली को पहचानें

उसकी / उसके जन्मजात प्रतिभा और कमजोरियों को पहचानें

Brain Waves Scanning Test की आवश्यकता — बड़ों के लिए जीने के लिए अपने जुनून फिर से जगना और सपनों को पुनर्जीवित करना.

अपनी EQ, IQ, AQ, CQ & SQ वर्ग का आकलन

अपने लक्ष्यों को प्राप्त करने और अपने सपनों को जीने के लिए आगे की योजना

अपनी खुद की क्षमताओं को पहचानें और सही कैरियर चुनें.

अपनी मूल दक्षताओं (real strength) को पहचानें और उनका विकास करें.सबसे उपयुक्त सीखने और नेतृत्व शैली को पहचानें.अपने प्रियजन के साथ अपने संबंधों में सुधार करें.

NEED of BWS for Corporates

BWS की आवश्यकता – कम्पनीज के लिए• अपने सभी कर्मचारियों कि क्षमता का अधिकतम प्रयोग करें.

- बेहतर प्रदर्शन के लिए अपने कर्मचारियों की संख्या को पुनर्संगठित करें
- मानव संसाधन प्रशिक्षण और विकास
- अपने 'प्रबंधकों के प्रदर्शन और मूल दक्षताओं का मूल्यांकन
- सही काम के लिए सही व्यक्ति को पता लगाएं.
- पूर्व रोजगार स्क्रीनिंग.
- अधिक क्षमता वाले कर्मचारियों पर विश्वास करें
- कर्मचारियों का चयन क्षमता और अधिकतम दक्षता के आधार पर करें.

माता पिता अपने बच्चों के भविष्य के बारे में चिंतित हैं

बच्चे हमेशा अपने स्वयं के भविष्यऔर अपने माता पिता क़ी अपेक्षायों के बारे में चिंतित हैं!!!

हम www.wisdomofmind.com में, एक सरल परीक्षण द्वारा जिसे Brain Waves Scanning Test (BWST) कहते हैं, आपके बच्चे के कई पहलुओं को पहचानने में आपकी सहायता कर सकते हैं.

2 साल और उससे अधिक उम्र के लिए

BWST का इतिहाससर्वप्रथम 17 वी शताब्दी में चीन में BWST के बारे में जानकारी मिलती हैं और उसके बाद पर बहुत सारी खोजें, बहुत से देशों जैसे अमेरिका, रूस, इटली, चीन एवं मलेशिया द्वारा क़ी गयीं हैं. सन १९८३ में हॉवर्ड गार्डनर ने Multiple Intelligence को एक नया आयाम दिया.उनके अनुसार प्रत्येक व्यक्ति में 8 प्रकार की पैदायशी प्रतिभाएं अलग अलग मात्रा में पाई जाती हैं. प्रत्येक व्यक्ति की बोधिक प्रतिभाएं अलग अलग प्रकार की होती हैं तथा हम उनको बड़ा भी सकते हैं.यह पैदायशी प्रतिभाएं दिमाग के विभिन्न हिस्सों में पाई जाती हैं और यह एकसाथ या अलग अलग काम कर सकती हैं.सैंकड़ों स्कूल इस पद्धित को अपनाकर पदाने के तरीके में बदलाव कर चुके हैं. लेकिन अभी भी हजारों स्कूल उसी पुरानी पद्धित को अपना रहे हैं.गार्डनर के अनुसार शिक्षकों को, विद्ध्यार्थियों की मानिसक क्षमतायों के अनुसार, पढाना चाहिए जिससे की वोह अपनी जिंदगी में अच्छा कर सकें

ब्रेन वेव्स स्कैनिंग टेस्ट (डर्माटोग्लिफ़िक्स, आईआरआईएस और ब्लड ग्रुप पर आधारित), जिसमें उंगलियों के निशान का वैज्ञानिक अध्ययन शामिल है। यह विश्व स्तर पर और प्रसिद्ध विश्वविद्यालयों द्वारा व्यापक रूप से मान्यता प्राप्त और स्वीकार किया जाता है। कई चिकित्सा विशेषज्ञों और सफल नैदानिक परीक्षणों ने हमारी उंगलियों के निशान में व्यापक जानकारी की उपस्थिति की बार-बार पृष्टि की है और यह कैसे मनुष्यों के सटीक विश्लेषण को आकर्षित करने के लिए लीवरेज किया जा सकता है जो कई इंटेलिजेंस और जन्मजात क्षमता की पहचान करने में मदद कर सकता है। BWS काफी हद तक जेनेटिक्स, एम्ब्रियोलॉजी, डर्माटोग्लिफ़िक्स, साइकोलॉजी और न्यूरोसाइंस में गहरी अंतर्दृष्टि और समझ पर आधारित है। इसके परिणाम हो सकते हैं:

Brain Waves Scanning Test (based on Dermatoglyphics, IRIS and Blood group), which includes the scientific study of fingerprints. It is widely recognized and accepted globally and also by renowned universities. Several Medical experts and successful clinical trials have time and again confirmed the presence of extensive information in our fingerprints and how that can be leveraged to draw an accurate analysis of humans that may help identify multiple Intelligences and inborn potential. BWS is largely based on deep insights and understanding into Genetics, Embryology, Dermatoglyphics, Psychology and Neuroscience. The outcomes may lead to:

- Inherent and strong potential
- Command Preferred Learning style
- Allocation of various abilities
- Learning Sensitivity
- Multiple Intelligence Distribution
- Learning Communication Character
- Psychological & Planning Capability
- Innate Work Management style

What is Dermatoglyphics?

Dermatoglyphics is generated in the human fingers, palms, toes, and feet rose on the lines. Born in finger Dermatoglyphics, called "fingerprint", and born in striate on the palm of your hand is called "palm." In the genetic counselling related to science Joyous Description: The person's skin texture in the 13th week of embryonic development to 19 weeks of the formation of the brain are synchronous growth lines and striae. After the formation of striae, life unchanged.

डर्माटोग्लिफ़िक्स क्या है?

मानव अंगुलियों, हथेलियों, पंजों और पैरों की रेखाओं पर गुलाब में डर्माटोग्लिफ़िक्स उत्पन्न होता है। उंगली में जन्मे डर्माटोग्लिफ़िक्स, जिसे "फ़िंगरप्रिंट" कहा जाता है, और आपके हाथ की हथेली पर धारी में पैदा हुआ "हथेली" कहलाता है। विज्ञान से संबंधित आनुवंशिक परामर्श में हर्षित विवरण: भ्रूण के विकास के 13 वें सप्ताह में मस्तिष्क के गठन के 19 सप्ताह तक व्यक्ति की त्वचा की बनावट समकालिक विकास रेखाएँ और धारियाँ होती हैं। स्ट्राई के गठन के बाद, जीवन अपरिवर्तित रहता है।

- अंतर्निहित और मजबूत क्षमता
- कमांड प्रेफर्ड लर्निंग स्टाइल
- विभिन्न योग्यताओं का आवंटन
- सीखने की संवेदनशीलता
- एकाधिक खुफिया वितरण
- लर्निंग कम्युनिकेशन कैरेक्टर
- मनोवैज्ञानिक और योजना क्षमता
- सहज कार्य प्रबंधन शैली

What is benefit of this Test?

In fact, every child has unique qualifications and potential, but often parents do not understand the child's abilities. Brain Waves Scanning tests can help parents understand their children's clear mind and brain cells, the distribution function of strength, grasp the child's unique qualities and potential, and develop as soon as possible. Besides that, learns how children should be given the proper learning environment so that we can follow according to the child's personality characteristics and the mode of communication for him/her to achieve the function of raising a child's mind in order to enhance the learning outcomes.

B.W.S. tests can help us understand people that are being tested the following five items:

- 1. The structure of the superior order of brain function;
- 2 learning how to operate a keen ability;
- 3 Best receptivity for learning or best learning style;
- 4 learning and education based on real strength, communication patterns;
- 5 eight multi-intelligence potential.

क्या है इस टेस्ट का फायदा?

वास्तव में, प्रत्येक बच्चे में अद्वितीय योग्यताएं और क्षमताएं होती हैं, लेकिन अक्सर माता-पिता बच्चे की क्षमताओं को नहीं समझते हैं।

ब्रेन वेव्स स्कैनिंग टेस्ट माता-पिता को अपने बच्चों के स्पष्ट दिमाग और मस्तिष्क की कोशिकाओं, शक्ति के वितरण कार्य को समझने, बच्चे के अद्वितीय गुणों और क्षमता को समझने और जितनी जल्दी हो सके विकसित करने में मदद कर सकते हैं। इसके अलावा, सीखता है कि बच्चों को उचित सीखने का माहौल कैसे दिया जाना चाहिए ताकि हम सीखने के परिणामों को बढ़ाने के लिए बच्चे के दिमाग को बढ़ाने के कार्य को प्राप्त करने के लिए बच्चे के व्यक्तित्व विशेषताओं और संचार के तरीके के अनुसार अनुसरण कर सकें।

बी.डब्ल्यू.एस. परीक्षण हमें उन लोगों को समझने में मदद कर सकते हैं जिनका परीक्षण निम्नलिखित पांच मदों में किया जा रहा है: पहला, मिस्तिष्क के कार्य के बेहतर क्रम की संरचना; दूसरा, एक गहरी क्षमता को संचालित करना सीखना; तीसरा, सीखने या सर्वोत्तम सीखने की शैली के लिए सर्वोत्तम ग्रहणशीलता; चौथा, सीखने और शिक्षा, संचार पैटर्न; 5 एकाधिक बुद्धिमानी (multiple intellegence)क्षमता।

To achieve something, we must believe in that and to believe we need clear goal.

Is Dermatoglyphics testing scientific or Medical basic?

Both. Dermatoglyphics is based on many scientists; medical scientists of "genetics", "Embryology", "Dermatoglyphics" "brain science" and other science-based, and the use of observation, recording, contrast, inductive learning methods, and then coupled with clinical experience, and finally concluded that: From the striae we can accurately analyze the child's multiple intelligences and potential personality

कुछ हासिल करने के लिए हमें उस पर विश्वास करना चाहिए और विश्वास करने के लिए हमें स्पष्ट लक्ष्य की आवश्यकता होती है।

क्या डर्माटोग्लिफ़िक्स परीक्षण वैज्ञानिक या चिकित्सा बुनियादी है?

दोनों। डर्माटोग्लिफ़िक्स कई वैज्ञानिकों पर आधारित हैं; "आनुवांशिकी", "भ्रूण विज्ञान", "डर्माटोग्लिफ़िक्स" "मस्तिष्क विज्ञान" और अन्य विज्ञान-आधारित चिकित्सा वैज्ञानिक, और अवलोकन, रिकॉर्डिंग, इसके विपरीत, आगमनात्मक सीखने के तरीकों का उपयोग, और फिर नैदानिक अनुभव के साथ मिलकर, और अंत में निष्कर्ष निकाला कि: स्ट्राई से हम बच्चे की बहु-बुद्धि और संभावित व्यक्तित्व का सटीक विश्लेषण कर सकते हैं Is Dermatoglyphics testing Palm Reading or Palmistry?

No, striae test is based on the most advanced scientific and medical research as a root. Besides that, Dermatoglyphics testing refers to the growth in human hands, protruding ridges on the soles of the feet, which is a lifetime constant; and palm readers are targeted at handheld staff recessed lines which keep changing over a period of time.

क्या डर्माटोग्लिफ़िक्स परीक्षण पाम रीडिंग या हस्तरेखा विज्ञान है?

नहीं, स्ट्राई परीक्षण जड़ के रूप में सबसे उन्नत वैज्ञानिक और चिकित्सा अनुसंधान पर आधारित है। इसके अलावा, डर्माटोग्लिफ़िक्स परीक्षण मानव हाथों में वृद्धि को संदर्भित करता है, पैरों के तलवों पर उभरी हुई लकीरें, जो जीवन भर स्थिर है; और ताड़ के पाठकों को हैंडहेल्ड स्टाफ की रिक्त लाइनों पर लिक्षत किया जाता है जो समय के साथ बदलती रहती हैं।

Is the B.W.S. test is an IQ test?

BWS with Dermatoglyphics, IRIS and Blood Group test includes IQ test, where DMIT is an intelligent narrowing definition of striae test of multiple intelligences include linguistic intelligence, logical and mathematical intelligence, spatial intelligence, body - kinesthetic intelligence, musical intelligence, interpersonal intelligence, introspective intelligence, and last but not least naturalist intelligence which is included in the eight intelligence, where

"IQ" can be simply summarized as a simple test which takes into consideration only logical and mathematical intelligence test.

क्या डर्माटोग्लिफ़िक्स परीक्षण पाम रीडिंग या हस्तरेखा विज्ञान है?

नहीं, स्ट्राई परीक्षण जड़ के रूप में सबसे उन्नत वैज्ञानिक और चिकित्सा अनुसंधान पर आधारित है। इसके अलावा, डर्माटोग्लिफ़िक्स परीक्षण मानव हाथों में वृद्धि को संदर्भित करता है, पैरों के तलवों पर उभरी हुई लकीरें, जो जीवन भर स्थिर है; और ताड़ के पाठकों को हैंडहेल्ड स्टाफ की रिक्त लाइनों पर लिक्षत किया जाता है जो समय के साथ बदलती रहती हैं।

What specific help can be given?

Through the Dermatoglyphics, we are able to find out:

- •Why are the children not interested in their learning?
- •The learning barrier because from the inappropriate stimulation and teaching
- •Why are the children always opposing to your
- •Why are the children so active, so stubborn, or why can they concentrate or sit still?
- •Find out the most appropriate way of teaching and communication

क्या विशेष मदद दी जा सकती है?

डर्माटोग्लिफ़िक्स के माध्यम से, हम यह पता लगाने में सक्षम हैं:

- बच्चों की अपने सीखने में रुचि क्यों नहीं है?
- अनुपयुक्त उत्तेजना और शिक्षण के कारण सीखने में बाधा
- बच्चे हमेशा आपका विरोध क्यों करते हैं
- बच्चे इतने सक्रिय, इतने जिद्दी क्यों हैं, या वे एकाग्र क्यों हो सकते हैं या स्थिर क्यों बैठ सकते हैं?
- शिक्षण और संचार का सबसे उपयुक्त तरीका खोजें

How accurate is the Brain Waves Scanning test?

Dermatoglyphics is a professional industry that combines neurobiology, genetics, and embryology. Fingerprint patterns are not random. They are arranged according to individual genetic makeup. Dermatoglyphics multiple intelligences tests is scientifically proven. Besides, the data acquisition process is computerized. Therefore, we can achieve an accuracy of more than 90%.striae formation and the formation of the brain are synchronized, all fetus in the mother's body in the first 13 weeks ~ the first 19 weeks. Medically clinically proven, striae, and the existence of multiple intelligences necessarily completely linked. The proponent of the multiple intelligences theory of Howard Gardner, Professor found that Multiple Intelligences exist in the brain system, and further identify the brain structures that are in charge of the intelligence area. Therefore, the sooner the child understands the situation of dermatoglyphics, we can inspire and help the child's multiple intelligence development as soon as possible.

ब्रेन वेव्स स्कैनिंग टेस्ट कितना सही है?

डर्माटोग्लिफ़िक्स एक पेशेवर उद्योग है जो न्यूरोबायोलॉजी, जेनेटिक्स और भ्रूणिवज्ञान को जोड़ता है। फ़िंगरप्रिंट पैटर्न याद्दिक्छिक नहीं हैं। उन्हें व्यक्तिगत आनुवंशिक मेकअप के अनुसार व्यवस्थित किया जाता है। डर्माटोग्लिफ़िक्स मल्टीपल इंटेलिजेंस टेस्ट वैज्ञानिक रूप से सिद्ध है। इसके अलावा, डाटा अधिग्रहण प्रक्रिया कम्प्यूटरीकृत है। इसलिए, हम 90% से अधिक की सटीकता प्राप्त कर सकते हैं। स्ट्राई गठन और मस्तिष्क के गठन को सिंक्रनाइज़ किया जाता है, पहले 13 सप्ताह ~ पहले 19 सप्ताह में मां के शरीर में सभी भ्रूण। चिकित्सकीय रूप से प्रमाणित, स्ट्राई, और कई बुद्धिमत्ताओं का अस्तित्व अनिवार्य रूप से पूरी तरह से जुड़ा हुआ है। हॉवर्ड गार्डनर के मल्टीपल इंटेलिजेंस थ्योरी के प्रस्तावक, प्रोफेसर ने पाया कि मस्तिष्क प्रणाली में मल्टीपल इंटेलिजेंस मौजूद हैं, और आगे उन मस्तिष्क संरचनाओं की पहचान करते हैं जो खुफिया क्षेत्र के प्रभारी हैं। इसलिए, जितनी जल्दी बच्चा डर्माटोग्लिफ़िक्स की स्थिति को समझता है, हम जल्द से जल्द बच्चे के बहु-बुद्धि विकास को प्रेरित और मदद कर सकते हैं।

How Will a Dermatoglyphics Assessment Benefit Me?

Every child possesses unique qualities and potential. If through scientific methods, we can understand a child's innate characteristics and aptitude, we can better teach them. If one

is naturally already strong, with more clarity, the strong gets stronger. However, if one is naturally already weak and then is not developed in later life/stages, one may lose that

ability. As such, it is vital to give the accurate and right stimulation as soon as possible to avoid the deterioration of precious ability.

एक डर्माटोग्लिफ़िक्स आकलन से मुझे कैसे लाभ होगा?

प्रत्येक बच्चे में अद्वितीय गुण और क्षमता होती है। अगर हम वैज्ञानिक तरीकों से बच्चे की जन्मजात विशेषताओं और योग्यता को समझ सकें, तो हम उन्हें बेहतर तरीके से पढ़ा सकते हैं। यदि कोई स्वाभाविक रूप से पहले से ही मजबूत है, तो अधिक स्पष्टता के साथ, मजबूत मजबूत हो जाता है। हालांकि, यदि कोई स्वाभाविक रूप से पहले से ही कमजोर है और बाद के जीवन / चरणों में विकसित नहीं होता है, तो वह उस क्षमता को खो सकता है। जैसे, कीमती क्षमता की गिरावट से बचने के लिए जितनी जल्दी हो सके सटीक और सही उत्तेजना देना महत्वपूर्ण है।

What Happens During a Dermatoglyphics Assessment?

All you have to do is place each finger on a machine which scans your prints. In less than a week you report will be ready for collection. The report will be close to 38 pages long. The first page of the report will indicate your innate learning potential and your peak hidden potential. It will also reveal what type of learner you are. Page two expounds on your learning style and mentions your key personality traits. Page three looks at your primary and secondary character traits as well as your parenting style (for those above 21). Page four looks at your strengths and your weaknesses and offers strategies on how to improve your weaknesses and strengthen your strengths. Page five and six looks at your multiple intelligence and offers career planning recommendations. The subsequent pages explain the science of dermatoglyphics, the human brain, and multiple intelligence.

डर्माटोग्लिफ़िक्स आकलन के दौरान क्या होता है?

आपको बस प्रत्येक अंगुली को एक मशीन पर रखना है जो आपके प्रिंटों को स्कैन करती है। एक सप्ताह से भी कम समय में आपकी रिपोर्ट संग्रह के लिए तैयार हो जाएगी। रिपोर्ट करीब 38 पेज की होगी। रिपोर्ट का पहला पृष्ठ आपकी सहज सीखने की क्षमता और आपकी चरम छिपी क्षमता को इंगित करेगा। इससे यह भी पता चलेगा कि आप किस प्रकार के शिक्षार्थी हैं। पृष्ठ दो आपकी सीखने की शैली पर प्रकाश डालता है और आपके प्रमुख

व्यक्तित्व लक्षणों का उल्लेख करता है। पृष्ठ तीन आपके प्राथमिक और द्वितीयक चरित्र लक्षणों के साथ-साथ आपकी पालन-पोषण शैली (21 से ऊपर वालों के लिए) को देखता है। पृष्ठ चार आपकी ताकत और आपकी कमजोरियों को देखता है और अपनी कमजोरियों को सुधारने और अपनी ताकत को मजबूत करने के लिए रणनीतियों की पेशकश करता है। पृष्ठ पांच और छह आपकी बहु-बुद्धि को देखता है और करियर नियोजन अनुशंसाएं प्रदान करता है। बाद के पृष्ठ डर्माटोग्लिफ़िक्स, मानव मस्तिष्क और बहु-बुद्धि के विज्ञान की व्याख्या करते हैं।

Can you take an IQ Test Online?

Yes! IQ test is available online for relevant age groups. One can register for and take the same via the Wisdom of Mind Official Website.

क्या आप आईक्यू टेस्ट ऑनलाइन ले सकते हैं?

हाँ! आईक्यू टेस्ट प्रासंगिक आयु समूहों के लिए ऑनलाइन उपलब्ध है। कोई भी विजडम ऑफ माइंड की आधिकारिक वेबसाइट के माध्यम से पंजीकरण कर सकता है और इसे ले सकता है।

What are the advantages of an IQ Test?

An IQ certification has benefits attached to understanding one's level of acquired intelligence based on their age helping one to know their basic logical and reasoning ability.

आईक्यू टेस्ट के क्या फायदे हैं?

एक आईक्यू प्रमाणीकरण में उनकी उम्र के आधार पर अर्जित बुद्धि के स्तर को समझने से जुड़े लाभ होते हैं जो किसी को उनकी बुनियादी तार्किक और तर्क क्षमता को जानने में मदद करते हैं।

What are the benefits of taking Wisdom of Mind IQ Test?

An IQ certification has benefits attached to understanding one's level of acquired intelligence based on their age helping one to know their basic logical and reasoning ability.

विजर्डम ऑफ माइंड आईक्यू टेस्ट लेने के क्या फायदे हैं?

एक आईक्यू प्रमाणीकरण में उनकी उम्र के आधार पर अर्जित बुद्धि के स्तर को समझने से जुड़े लाभ होते हैं जो किसी को उनकी बुनियादी तार्किक और तर्क क्षमता को जानने में मदद करते हैं।

How effective is an Online IQ Test?

The Brain Waves Scanning online IQ test is highly accurate and well researched which allows one to make career decisions quickly with a complete understanding of future prospects.

ऑनलाइन आईक्यू टेस्ट कितना प्रभावी है?

ब्रेन वेव्स स्कैनिंग ऑनलाइन आईक्यू टेस्ट अत्यधिक सटीक और अच्छी तरह से शोध किया गया है जो भविष्य की संभावनाओं की पूरी समझ के साथ कैरियर के निर्णय जल्दी से लेने की अनुमति देता है।

What are the advantages of an Online IQ Test?

IQ test is one of the most time-tested and reliable test when it comes to the field of education and career. From selecting a job to achieving success in it and to track academic development- the online effective test answers many life queries.

ऑनलाइन आईक्यू टेस्ट के क्या फायदे हैं?

जब शिक्षा और करियर के क्षेत्र की बात आती है तो आईक्यू टेस्ट सबसे अधिक समय-परीक्षण और विश्वसनीय परीक्षणों में से एक है। नौकरी चुनने से लेकर उसमें सफलता हासिल करने और अकादिमक विकास को ट्रैक करने तक- ऑनलाइन प्रभावी परीक्षा कई जीवन प्रश्नों का उत्तर देती है।

To which Age Group is BWS beneficial?

BWS is beneficial for all age groups. Each age group will have a different take away from the DMIT report. It can help in introspecting as well as creating a future for each individual. Knowing a toddler's potential at the early stage helps parents make decisions on parenting styles and educational methods. For young children who are curious to learn and can absorb more, discovering their learning styles and areas of intelligences at this age gives a clue on what courses and activities they should spend more time on. For teenagers and young adults it helps as a guideline in choosing the right career path. For Adults it is useful in understanding the career choices that they have made and in understanding their own personality as well as compatibility with other individuals.

BWS किस आयु वर्ग के लिए फायदेमंद है?

BWS सभी आयु समूहों के लिए फायदेमंद है। प्रत्येक आयु वर्ग का DMIT रिपोर्ट से अलग-अलग विवरण होगा। यह आत्मनिरीक्षण करने के साथ-साथ प्रत्येक व्यक्ति के लिए भविष्य बनाने में मदद कर सकता है। प्रारंभिक अवस्था में एक बच्चे की क्षमता को जानने से माता-पिता को पेरेंटिंग शैलियों और शैक्षिक विधियों पर निर्णय लेने में मदद मिलती है। छोटे बच्चों के लिए जो सीखने के लिए उत्सुक हैं और अधिक अवशोषित कर सकते हैं, इस उम्र में उनकी सीखने की शैली और बुद्धि के क्षेत्रों की खोज करने से यह पता चलता है कि उन्हें किन पाठ्यक्रमों और गतिविधियों पर अधिक समय बिताना चाहिए। किशोरों और युवा वयस्कों के लिए यह सही करियर पथ चुनने में दिशानिर्देश के रूप में मदद करता है। वयस्कों के लिए यह उनके द्वारा किए गए करियर विकल्पों को समझने और अपने स्वयं के व्यक्तित्व के साथ-साथ अन्य व्यक्तियों के साथ संगतता को समझने में उपयोगी है।

Where can I give my fingerprints for the BWS test?

Either you come to our office or we will come to your place to collect the fingerprints. Fingerprints scanning will take only 10-15 mins.

मैं बीडब्ल्यूएस परीक्षण के लिए अपनी उंगलियों के निशान कहां दे सकता हूं?

या तो आप हमारे कार्यालय में आएं या हम आपके स्थान पर उंगलियों के निशान लेने आएंगे। फ़िंगरप्रिंट स्कैनिंग में केवल 10-15 मिनट लगेंगे।

Do fingerprints of an individual remain the same for lifetime?

Yes. Our fingerprints are formed in the womb and the "basic" pattern remains the same our whole life. क्या किसी व्यक्ति के उंगलियों के निशान जीवन भर एक जैसे रहते हैं? हाँ। हमारी उंगलियों के निशान गर्भ में बनते हैं और "बनियादी" पैटर्न हमारे परे जीवन में एक समान रहता है।

How is our Brain and Fingerprints related?

In the earlier days, American doctors made the discovery of a strange case where the foetus was born without a brain and the syndrome was named \"Anencephaly\". In Anencephaly Syndrome, the doctor discovered that with the absence of the brain even the fingerprints areas were missing. Cases like this have been reported throughout history. It is also observed that during pregnancy, fingerprints and brain development happens simultaneously during week 13 to week 21, which made medical experts believe that the brain is related to the fingerprints.

हमारा मस्तिष्क और उंगलियों के निशान कैसे संबंधित हैं?

पहले के दिनों में, अमेरिकी डॉक्टरों ने एक अजीब मामले की खोज की, जहां भ्रूण का जन्म बिना मस्तिष्क के हुआ था और इस सिंड्रोम का नाम \"एनेसेफली\" रखा गया था। एनसेफली सिंड्रोम में, डॉक्टर ने पाया कि मस्तिष्क की अनुपस्थिति में उंगलियों के निशान भी गायब थे। इस तरह के मामले पूरे इतिहास में दर्ज किए गए हैं। यह भी देखा गया है कि गर्भावस्था के दौरान, उंगलियों के निशान और मस्तिष्क का विकास सप्ताह 13 से सप्ताह 21 के दौरान एक साथ होता है, जिससे चिकित्सा विशेषज्ञों का मानना है कि मस्तिष्क उंगलियों के निशान से संबंधित है।

How is BWS different from conventional methods?

Conventional Testing uses the questionnaire format, where most of the time answers can be influenced by the current emotional and mental state, whereas since BWS analysis is based on fingerprints, which provides information on the person's inborn abilities and thus it is unaffected by present conditions or parameters.

BWS पारंपरिक तरीकों से कैसे अलग है?

पारंपरिक परीक्षण प्रश्नावली प्रारूप का उपयोग करता है, जहां अधिकांश समय उत्तर वर्तमान भावनात्मक और मानिसक स्थिति से प्रभावित हो सकते हैं, जबिक बीडब्ल्यूएस विश्लेषण उंगिलयों के निशान पर आधारित है, जो व्यक्ति की जन्मजात क्षमताओं पर जानकारी प्रदान करता है और इस प्रकार यह वर्तमान परिस्थितियों से अप्रभावित रहता है या पैरामीटर।

Is Dermatoglyphics related to Palmistry?

No. Palmistry is the divination of the future through the interpretation of lines of the palms whereas Dermatoglyphics is the science of comparing analysis and classification of patterns of the skin grains and ridges of each person's fingerprints. **BWS does not predict the future but rather gives a comprehensive insight into one's innate or inborn intelligence distribution, potentials, preferred learning and communication styles.**

क्या डर्माटोग्लिफ़िक्स हस्तरेखा विज्ञान से संबंधित है?

नहीं, हस्तरेखा विज्ञान हथेलियों की रेखाओं की व्याख्या के माध्यम से भविष्य का अनुमान है जबिक डर्माटोग्लिफ़िक्स प्रत्येक व्यक्ति के उंगलियों के निशान की त्वचा के दानों और लकीरों के पैटर्न के विश्लेषण और वर्गीकरण की तुलना करने का विज्ञान है। BWS भविष्य की भविष्यवाणी नहीं करता है, बल्कि किसी के जन्मजात या जन्मजात खुफिया वितरण, क्षमता, पसंदीदा सीखने और संचार शैलियों में एक व्यापक अंतर्दृष्टि देता है।

What is the accuracy levels of the BWS test?

Our fingerprints are determined by our DNA and they have a direct co-relation to our brain's makeup. At the 13th week of an embryo in the womb, skin ridges which cannot be changed in one's lifetime begin to appear and are complete until the 24th week. This is in tandem with the embryo's brain development. There is a very high degree of accuracy on the outcome of the BWS analysis based on this co-relation of the brain and fingerprints formation.

BWS परीक्षण का सटीकता स्तर क्या है?

हमारी उंगलियों के निशान हमारे डीएनए द्वारा निर्धारित होते हैं और उनका हमारे मस्तिष्क के मेकअप से सीधा संबंध होता है। गर्भ में भ्रूण के 13वें सप्ताह में, त्वचा की लकीरें जो किसी के जीवनकाल में नहीं बदली जा सकतीं, दिखाई देने लगती हैं और 24वें सप्ताह तक पूरी होती हैं। यह भ्रूण के मस्तिष्क के विकास के अनुरूप है। मस्तिष्क और उंगलियों के निशान के गठन के इस सह-संबंध के आधार पर बीडब्ल्यूएस विश्लेषण के परिणाम पर बहुत उच्च स्तर की सटीकता है।

What happens during a BWS Assessment?

During a BWS test, we will first need to collect your fingerprints, IRIS scan and blood group. All you need to do is place each finger on a biometric scanner (shape of a computer mouse) that scans your prints. These prints are then analysed and within a week you will receive your DMIT report. **The report will be presented to you along with a counselling session**. During the counselling, along with the report interpretation you will also be advised on the strengths and weaknesses and given remedies for the same.

BWS असेसमेंट के दौरान क्या होता है?

BWS परीक्षण के दौरान, हमें सबसे पहले आपकी उंगलियों के निशान, IRIS स्कैन और रक्त समूह एकत्र करने की आवश्यकता होगी। आपको बस इतना करना है कि प्रत्येक उंगली को बायोमेट्रिक स्कैनर (कंप्यूटर माउस के आकार) पर रखें जो आपके प्रिंट को स्कैन करता है। फिर इन प्रिंटों का विश्लेषण किया जाता है और एक सप्ताह के भीतर आपको अपनी डीएमआईटी रिपोर्ट प्राप्त हो जाएगी। रिपोर्ट आपको परामर्श सत्र के साथ प्रस्तुत की जाएगी। काउंसलिंग के दौरान, रिपोर्ट की व्याख्या के साथ-साथ आपको ताकत और कमजोरियों पर भी सलाह दी जाएगी और उसी के लिए उपाय दिए जाएंगे।

Is this BWS and counselling a One-Time interaction?

Yes. You need to do the Life stage report only once in your lifetime. The counselling which is a part of the offering will also give you an in-depth knowledge on the report analysis. However, if you need any specific assistance in the future, you can reach out to us and we will organize a new counselling session for further analysis of the specific issue in the report. In such a case, only the counselling fees would be applicable.

क्या यह बीडब्ल्यूएस और काउंसलिंग एक बार की बातचीत है?

हाँ। आपको जीवन स्तर की रिपोर्ट अपने जीवनकाल में केवल एक बार करने की आवश्यकता है। परामर्श जो पेशकश का एक हिस्सा है, आपको रिपोर्ट विश्लेषण पर गहन ज्ञान भी देगा। हालांकि, यदि आपको भविष्य में किसी विशिष्ट सहायता की आवश्यकता है, तो आप हमसे संपर्क कर सकते हैं और हम रिपोर्ट में विशिष्ट मुद्दे के आगे के विश्लेषण के लिए एक नया परामर्श सत्र आयोजित करेंगे। ऐसे में सिर्फ काउंसलिंग फीस ही लागू होगी।

What is the Difference Between Multiple Intelligences and Learning Styles?

One common misconception about multiple intelligences is that it means the same thing as learning styles. Instead, multiple intelligences represents different intellectual abilities. Learning styles, according to Howard Gardner, are the ways in which an individual approaches a range of tasks. They have been categorized in a number of different ways — visual, auditory, and kinesthetic, impulsive and reflective, right brain and left brain, etc. Gardner argues that the idea of learning styles does not contain clear criteria for how one would define a learning style, where the style comes, and how it can be recognized and assessed. He phrases the idea of learning styles as "a hypothesis of how an individual approaches a range of materials."

मल्टीपल इंटेलिजेंस और लर्निंग स्टाइल में क्या अंतर है?

मल्टीपल इंटेलिजेंस के बारे में एक आम गलत धारणा यह है कि इसका मतलब सीखने की शैली के समान ही है। इसके बजाय, एकाधिक बुद्धि विभिन्न बौद्धिक क्षमताओं का प्रतिनिधित्व करती है। हॉवर्ड गार्डनर के अनुसार, सीखने की शैलियाँ वे तरीके हैं जिनसे एक व्यक्ति कई प्रकार के कार्यों तक पहुँचता है। उन्हें कई अलग-अलग तरीकों से वर्गीकृत किया गया है - दृश्य, श्रवण, और गतिज, आवेगी और चिंतनशील, दायां मस्तिष्क और बायां मस्तिष्क, आदि। गार्डनर का तर्क है कि सीखने की शैलियों के विचार में यह स्पष्ट मानदंड नहीं है कि कोई सीखने को कैसे परिभाषित करेगा शैली, शैली कहाँ से आती है, और इसे कैसे पहचाना और मूल्यांकन किया जा सकता है। वह सीखने की शैलियों के विचार को "एक व्यक्ति की सामग्री की एक शृंखला तक पहुंचने की एक परिकल्पना" के रूप में वाक्यांशित करता है।

To book your seat

www.wisdomofmind.com/booknow.php +91-999-2335-666