الاختبار الثاني لمقرر مقاييس الذكاء والقدرات – الجزء العملي

اختبار فاينلاند للنضج الاجتماعي –مثال توضيحي

إسم الطالبة :........................................... الرقم الجامعي : .......................................

الشعبة : .................................................................................................................

طبق مقياس فاينلاند على طفل بالمرحلة الابتدائية ، إذا علمتي أن المفحوص ذكر بالصف الثاني الابتدائي ، يبلغ من العمر 4سنوات و 6أشهر و 17 يوم. بناء على ما سبق دراسته وبالاستعانة بالملزمة الخاصة بك ، قومي بتصحيح فقرات المقياس ، ثم استخرجي نسبة الذكاء الاجتماعي للمفحوص مع مراعاة :

1. وضع الدرجة المستحقة بجوار كل بند
2. كتابة الخطوات كاملة وبشكل واضح
3. استخراج نسبة الذكاء الاجتماعي ثم تصنيفها وفقا لجدول التصنيفات الخاص بالمقياس
4. الحل الجماعي يعرضك للحرمان من الدرجة

بالتوفيق ، وتذكري

مراقبة الله دليل ايمان ، والضمير المتزن دليل الصحة النفسية

**"سنتان –3 سنوات "**

يسمى هذا الجدول العمر القاعدي لأن إجابات الأم فيه كلها موجبة

**(البند =36يوما )**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 35 | طلب الذهاب إلى التواليت  | **+** | **1** |
| 36 | اللعب والنشاط تلقائيا  | **+** | **5** |
| 37 | خلع الجاكيته أو الفستان  | **+** | **3** |
| 38 | الأكل بالشوكة  | **+** | **2**لا تحسب درجات لهذا الجدول لأنه يمثل العمر القاعدي  |
| 39 | يسقي نفسه بدون مساعدة  | **+** | **2** |
| 40 | تنشيف اليدين  | **+** | **3** |
| 41 | حماية نفسه من الأخطار البسيطة  | **+** | **1** |
| 42 | لبس جاكته أو فستان بدون مساعدة  | **+** | **3** |
| 43 | استخدام المقص  | **+** | **5** |
| 44 | حكاية خبراته  | **+** | **6** |

**" 3سنوات –4سنوات "**

**( البند = 60 يوما )**

 حسبت درجة لأن الموجب أكثر من السالب

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 45 | نزول السلم درجة  | **+** | **7** |
| 46 | الاشتراك في نشاط تعاوني جماعي درجة | **+** | **8** |
| 47 | اللبس مع ربط الأزرار نصف درجة | **+ / ــ** | **3** |
| 48 | المساعدة في الأعمال المنزلية البسيطة درجة  | **+ / ؟**  | **5** |
| 49 | القيام بحركات لتسلية الآخرين صفر | **ـــ** | **8**حسبت نصف درجة لأنها في أخر الجدول |
| 50 | غسل اليدين وتنشيفهما دون مساعدة نصف درجة  | **+ / ؟**  | **3** |

**"4سنوات –5 سنوات "**

**( البند = 60 يوما )**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 51 | يعنى نفسه في التواليت نصف درجة  | **+ / ؟**  | **1**حسبت نصف درجة لأنها في أول الجدول  |
| 52 | يغسل وجهه دون مساعدة نصف درجة  | **+ / ــ** | **3** |
| 53 | يتجول في الشارع أو المنطقة المحيطة في الحي دون إشراف درجة  | **+** | **7** |
| 54 | يلبس نفسه فيما عدا الربط درجة  | **+** | **3** |
| 55 | يستخدم القلم أو الطباشير للكتابة أو الرسم نصف درجة  | **+ / ــ** | **5** |
| 56 | يلعب ألعاب تنافسية صفر | **ـــ** | **8** |

**" 5 سنوات –6 سنوات "**

يسمى هذا الجدول السقف لان إجابات الأم فيه كلها سالب

**(البند = 72 يوما)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 57 | يستخدم عجلة أو عوامه خشبية أو عجلة  | **ـــ** | 5 |
| 58 | سكتي كلمات بسيطة  | **ـــ** | 6لا تحسب درجات لهذا الجدول لانه يمثل سقف الاختبار |
| 59 | يلعب ألعاب المائدة البسيطة  | **ـــ** | 8 |
| 60 | القدرة على صرف مبالغ صغيرة من النقود  | **ـــ** | 4 |
| 61 | سذهب إلى المدرسة بدون إشراف  | **ـــ** | 7 |

خطوات الحل :

1. تحديد العمر القاعدي وسقف الاختبار

القاعدي = 3 سنوات ( لان الاجابات فيه كلها موجبة )

السقف = 6 سنوات ( لان الاجابات فيه كلها سالبه )

1. تحول العمر القاعدي لأشهر عن طريق ضربها في 12

3 سنوات × 12 = 36 شهرا ( القاعدي المحول لاشهر )

1. حساب الايام المضافة عن طريق القانون ( الدرجة × وزن البند )

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| الجدول رقم  | الدرجة الكلية  | وزن البند  | الجواب  |
| 4 سنوات  | 4 | 60  | 240  |
| 5 سنوات  | 3.5 | 60 | 210 |
| المجموع  | 450  |

1. تحويل الايام المضافة لأشهر عن طريق قسمتها على 30

450 يوم ÷ 30 = 15 شهرا ( الأشهر المضافة )

1. اضافة الاشهر المضافة + العمر القاعدي المحول لأشهر لنحصل على العمر الاجتماعي

36 شهر + 15 شهر = 51 شهرا ( العمر الاجتماعي )

1. تحويل العمر الزمني لأشهر

نرجع لأول صفحة تجدين ان العمر الزمني المكتوب هو 4 سنوات و 6 أشهر و 17 يوم

4 سنوات × 12 = 48 ( نضيف لها ال 6 أشهر ) تصبح 54 شهرا ( العمر الزمني المحول لأشهر )

1. نحسب الذكاء الاجتماعي عن طريق القانون ( العمر الاجتماعي ÷ العمر الزمني × 100)

العمر الاجتماعي( 51) ÷ العمر الزمني المحول لاشهر ( 54) ÷ 100

= 94.44 ( الذكاء الاجتماعي )

نرجع لجدول التصانيف صفحة 5 نجد أن الصنيف هنا ( من 90- 109 ) ذكاء متوسط