

# الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

# مسح عمل الأطفال، 2004 النتائج الأساسية

جمادى الأولى، 1425هـ – تموز، 2004.

جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2004. مسح عمل الأطفال، 2004- النتائج الأساسية. رام الله – فلسطين.

جميع المراسلات توجه إلى دائرة النشر والتوثيق/ قسم خدمات الجمهور على العنوان التالي:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

ص.ب. 1647، رام الله- فلسطين

هاتف: 6340 (970/972) 2 240 6343 فاكس: (970/972) 2 240 6343 فاكس:

بريد الكتروني: diwan@pcbs.pna.org صفحة الكترونية: http://www.pcbs.org

## شكر وتقدير

يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بالشكر والتقدير إلى كل أسرة وكل طفل ساهم في هذا المسح، والى جميع العاملين فيه لما أبدوه من حرص منقطع النظير أثناء تأدية واجبهم.

ويتقدم الجهاز بالشكر إلى منظمة العمل الدولية (ILO) لما قدمته من معونة مالية خلال مرحلة التحضير للمسح، بالإضافة إلى المساعدة الفنية.

تم تخطيط وتنفيذ مسح عمل الأطفال (2004) بقيادة فريق فني من الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، وبدعم مالي مشــترك بين كل من السلطة الوطنية الفلسطينية (PNA) ومجموعة التمويل الرئيسية للجهاز (CFG) ممثلة بمكتب الممثلية النرويجية لدى السلطة الوطنية الفلسطينية، الممثلية الهولندية لدى السلطة الوطنية الفلسطينية، الوكالــة السويسرية للتنمية والتعاون (SDC)، وزارة التنمية الدولية البريطانية (DFID)، المفوضية الأوروبية (EC)، والبـنك الدولي. يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بالشكر الجزيل لمجموعة التمويل الرئيسية في الجهاز (CFG).

## تنويه للمستخدمين

- 1. نتيجة للتقريب يلاحظ فرق في مجاميع المشاهدات بقيمة (1)
- 2. الإشارة (-) في الجداول تعني عدم وجود عدد كافي من المشاهدات في الخلية.
- 3. فترة الإسناد الزمني في جميع الجداول هي الأسبوع الذي يسبق أسبوع الزيارة ما لم يرد خلاف ذلك.
- 4. الجداول من 9-23 لا تشمل الأطفال في الفئة (5-9) سنوات الذين لم يعملوا خلال السنة التي سبقت الزيارة لمدة شهرين على الأقل.
- 5. هناك اختلاف بسيط في بعض المؤشرات مع ما نشر في المؤتمر الصحفي، وذلك نتيجة لاستكمال تنظيف البيانات بشكل شامل.

## فريق العمل على مسح عمل الأطفال، 2004

• اللجنة الفنية

سهى كنعان

صالح الكفري

سمرين محامدة

خالد حنتولي

ختام البزرة

أمينه الخصيب

ربى القبج

• إعداد التقرير

سهى كنعان

سعدي المصري

• المراجعة

صالح الكفري

محمد العمري

• المراجعة النهائية

محمود جرادات

لؤي شبانه

رئيس اللجنة

يهتم العالم في الوقت الحاضر بقضايا الطفولة وحقوق الطفل، ذلك أن أطفال اليوم هم شباب الغد، وقد أدى هذا الاهتمام إلى إقرار اتفاقية حقوق الطفل في العام 1989 من قبل الجمعية العامة للأمم المتحدة، وعقبها عقد في 30 أيلول 1990 مؤتمر قمة لإصدار الإعلان العالمي لحقوق الطفل لتحقيق أهداف الاتفاقية وخاصة في مجالات العمل التي تفرض تعيين حدود دنيا لتشغيل الأطفال وسن التشغيل، ذلك أن تشغيل الأطفال يعد انتهاكاً للمواثيق الدولية ويحط من كرامة الطفل وإنسانيته واستغلالاً لفقره وحاجته وظروفه السيئة، حيث تعتبر ظاهرة عمل الأطفال مشكلة عالمية تكمن خطورتها في الأعداد الهائلة من الأطفال الذين يلتحقون بسوق العمل سنوياً، ونوعية الأعمال التي يمارسونها حيث يلتحق أغلبهم في سلسلة من الأعمال المجهدة والخطرة، والمشكلة تتوسع مع توسع دائرة الفقر حيث يدفع الأطفال إلى سوق العمل للمساعدة في إبعاد شبح الجوع عن أسرهم.

دأب الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني ومنذ أيلول 1995 على تنفيذ برنامج مسح أسري للقوى العاملة يتضمن سلسلة من المسوح الإحصائية بالعينة بهدف الوقوف على واقع سوق العمل الفلسطيني والتغيرات التي تطرأ عليه، كتقدير حجم القوى العاملة وتوفير بيانات حول خصائص القوى العاملة وتقدير أعداد العاطلين عن العمل وساعات العمل والأجور والتي تعتبر ضرورية لرسم السياسات، وقد غطى هذا المسح لغاية الآن الأفراد في الفئة العمرية 10 سنوات فأكثر، ولم يتطرق للفئة العمرية 5-17 سنة بشكل مفصل، لهذا جاء مسح عمل الأطفال لدراسة ظاهرة عمل الأطفال لفئة (5-17) سنة بشكل مفصل.

يسر الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني أن يقدم هذا التقرير حول ظاهرة عمل الأطفال بهدف توفير مادة إحصائية شاملة وموثوقاً بها لواضعي السياسات والمهتمين في موقع القرار الاقتصادي والتنموي على الساحة الفلسطينية حول عمل الأطفال.

يتناول التقرير أهم نتائج المسح الذي أجراه الجهاز خلال الفترة 2004/01/10 وحتى 2004/03/04، ويعرض المؤشرات الأساسية المتعلقة بظروف عمل الأطفال، مثل حجم ظاهرة عمل الأطفال، أسباب وظروف الأطفال العاملين. كما يبرز هذا التقرير الواقع التعليمي والاجتماعي والاقتصادي لأسر الأطفال العاملين، المزايا التي يوفرها العمل للطفل العامل، وقياس مواقف الأطفال والأسرة من العمل وغير ذلك من المؤشرات. إضافة إلى ذلك يحاول التقرير إبراز تلك المؤشرات على مستوى المهنة والنشاط الاقتصادي ومكان العمل والجنس، وغير ذلك من المتغيرات.

نامل في الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني أن يسهم هذا التقرير في تمكين المخططين وصناع القرار من القيام بأعبائهم في مراقبة وتحسين واقع الأطفال في الأراضي الفلسطينية، وأن ينير الدرب لمتخذي القرار وصانعي السياسات في مسيرة التنمية الوطنية الشاملة في هذا الوطن.

## نسأل الله أن يتكلل عملنا بالنجاح

د. حسن أبو لبده رئيس الجهاز

## قائمة المحتويات

الصفحة		الموضوع
	قائمة الجداول	
	ملخص تنفيذي	
21	المقدمة	الفصل الأول:
21	1.1 مقدمة	
21	2.1 أهداف المسح	
22	3.1 هيكلية النقرير	
23	المفاهيم والمصطلحات	الفصل الثاني:
27	النتائج الرئيسية	الفصل الثالث:
27	1.3 عمالة وخصائص الأطفال العاملين	
29	2.3 ظروف عمل الأطفال العاملين	
30	3.3 أسباب توجه الطفل لسوق العمل	
30	4.3 أثر واقع الأسرة على عمل الأطفال	
31	5.3 النظرة المستقبلية لمستقبل الطفل	
31	6.3 الالتحاق بالمدرسة	
33	المنهجية	الفصل الرابع:
33	1.4 استمارة المسح	
34	2.4 الإطار والعينة	
37	3.4 الإسناد الزمني	
37	4.4 التجربة القبلية	
38	5.4 العمليات الميدانية	
40	6.4 معالجة البيانات	
41	جودة البيانات	الفصل الخامس:
43	الجداول	
97	الأشكال البيانية	

## قائمة الجداول

الصفحة		الجدول
45	السكان في الأراضي الفاسطينية حسب فئات العمر والجنس والمنطقة: منتصف شباط، 2004	جدول1:
46	توزيع الأطفال (5-17) سنة حسب فئات العمر والجنس وحالة العمل والمنطقة، 2004	جدول 2:
47	توزيع الأطفال (5-17) سنة حسب فئات العمر والجنس وحالة العمل ونوع التجمع، 2004	جدول 3:
48	الأطفال (5-17) سنة حسب المحافظة/ المنطقة وحالة العمل للطفل، 2004	جدول 4:
49	نسبة الأطفال العاملين من مجموع الأطفال (5-17) سنة حسب فئات العمر والجنس والإسناد الزمني للعمل والمنطقة، 2004	جدول 5:
50	الأطفال (5–17) سنة العاملون حسب فئات العمر والمنطقة ونوع العمل، 2004	جدول 6:
51	الـــتوزيع النســبي للأطفـــال (5-17) سنة الملتحقين بالمدرسة حسب فئات العمر والجنس وحالة العمل والمنطقة، 2004	جدول 7:
52	الـــتوزيع النسبي للأطفال (5–17) سنة غير الملتحقين بالمدرسة حسب فئات العمر والجنس وحالة العمل والمنطقة، 2004	جدول 8:
53	الأطفال (5-17) سنة العاملون حسب الجنس والمنطقة والحالة العملية، 2004	جدول 9:
54	الأطفال (5 -17) سنة العاملون حسب فئات العمر والمنطقة والحالة العملية، 2004	جدول 10:
55	الأطفال (5 -17) سنة العاملون حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة والحالة العملية، 2004	جدول 11:
56	الـــتوزيع النســبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الجنس والمنطقة والنشاط الاقتصادي، 2004	جدول 12:
57	التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب فئات العمر والمنطقة والنشاط الاقتصادي، 2004	جدول 13:
58	الـــتوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة والنشاط الاقتصادي، 2004	جدول 14:
59	الـــتوزيع النســبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الجنس والمنطقة والمهنة، 2004	جدول 15:

الصفحة		الجدول
60	الـــتوزيع النســبي للأطفـــال (5-17) ســـنة العاملين حسب فئات العمر والمنطقة والمهنة، 2004	جدول 16:
61	الـتوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة والمهنة، 2004	جدول 17:
62	الـــتوزيع النســـبي للأطفـــال (5-17) سنة العاملين حسب الجنس والمنطقة ومكان العمل، 2004	جدول 18:
63	الـــتوزيع النسبي للأطفال (5–17) سنة العاملين حسب فئات العمر والمنطقة ومكان العمل، 2004	جدول 19:
64	الـــتوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة ومكان العمل، 2004	جدول 20:
65	الـــتوزيع النسبي لعمالة الأطفال (5-17) سنة حسب فئات العمر والمنطقة والنشاط الاقتصادي، 2004	جدول 21:
66	التوزيع النسبي لعمالة الأطفال (5-17) سنة حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة والنشاط الاقتصادي، 2004	جدول 22:
67	التوزيع النسبي لعمالة الأطفال (5-17) سنة حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة والمهنة، 2004	جدول 23:
67	التوزيع النسبي لعمالة الأطفال (5-17) سنة من الأطفال العاملين حسب الالتحاق بالمدرسة والجنس والمنطقة، 2004	جدول 24:
68	التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب فئات العمر والمنطقة وساعات العمل الأسبوعية، 2004 العمل الأسبوعية، 2004	جدول 25:
69	متوسط ساعات العمل الأسبوعية للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب فئات العمر والجنس والالتحاق بالمدرسة والمنطقة، 2004	جدول 26:
70	التوزيع النسبي للأطفال (5–17) سنة العاملين حسب فئات العمر والمنطقة وأوقات العمل خلال اليوم، 2004	جدول 27:
71	الـــتوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب النشاط الاقتصادي والمنطقة والتعرض الإصابات عمل، 2004	جدول 28:
72	أهــم المؤشــرات المــتعلقة بظــروف عمل الأطفال (5-17) سنة العاملين حسب المنطقة، 2004	جدول 29:

الصفحة		لجدول
73	نسبة الأطفال (5 -17) سنة المستخدمون بأجر حالياً ويحصلون على مزايا عمل حسب المزايا التي يقدمها العمل والمنطقة، 2004	جدول 30:
74	نسبة الأطفال (5-17) سنة العاملين حالياً في الأراضي الفلسطينية حسب فئات العمر والجنس والأنشطة التي يمارسها الطفل خلال اليوم بالعادة، 2004	جدول 31:
75	نسبة الأطفال (5-17) سنة العاملين حالياً حسب فئات العمر والمنطقة والأنشطة التي يمارسها الطفل خلال اليوم بالعادة، 2004	جدول 32:
76	الـــتوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حالياً حسب فئات العمر والمنطقة وأسباب العمل من وجهة نظر الأسرة، 2004	جدول 33:
77	التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حالياً في الأراضي الفلسطينية حسب فئات العمر والمنطقة واثر ترك الطفل العمل على الأسرة من وجهة نظر الأسرة، 2004	جدول 34:
78	الـــتوزيع النســبي للأطفال (5–17) سنة غير العاملين حسب فئات العمر والجنس والالتحاق بالمدرسة أو القيام بنشاط آخر والمنطقة، 2004	جدول 35:
79	الـــتوزيع النســبي للأطفـــال (5-17) سنة غير العاملين وغير الماتحقين بالمدرسة ويقوموا بالمساعدة في الأعمال المنزلية حسب فئات العمر والجنس وساعات العمل اليومية في الأعمال المنزلية والمنطقة، 2004	جدول 36:
80	الـتوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة حسب خصائص رب الأسرة والالتحاق بالمدرسة وحالة العمل، 2004	جدول 37:
81	الـــتوزيع النســبي للأطفـــال (5-17) سنة حسب حيازة الأسرة للمسكن والمنطقة والالتحاق بالمدرسة وحالة العمل، 2004	جدول 38:
82	الـــتوزيع النســـبي للأطفـــال (5-17) ســـنة حسب توفر مشاريع للأسرة والمنطقة والالتحاق بالمدرسة وحالة العمل، 2004	جدول 39:
83	الـــتوزيع النســـبي للأطفـــال (5-17) سنة حسب حجم الأسرة والمنطقة والالتحاق بالمدرسة وحالة العمل، 2004	جدول 40:
84	الـــتوزيع النســبي للأطفـــال (5-17) ســنة حسب إنفاق الأسرة الشهري بالشيكل والمنطقة والالتحاق بالمدرسة وحالة العمل، 2004	جدول 41:
85	توزيع الأطفال (5-17) سنة حسب فئات العمر والجنس وحالة العمل والمنطقة بناء على إفادة الطفل، 2004	جدول 42:
86	الأطفال (5-17) سنة العاملون والملتحقون حالياً بالمدرسة حسب فئات العمر ورأيهم بتأثير عملهم على التحاقهم بالمدرسة والمنطقة، 2004	جدول 43:

الصفحة		الجدول
87	الـــتوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة غير الملتحقين بالمدرسة حسب فئات العمر والمنطقة وإفادتهم لسبب ترك المدرسة، 2004	جدول 44:
88	نسبة الأطفال العاملين مقابل مردود مادي خلال الـ 12 شهر الماضية من إجمالي الأطفال (5 $-17$ ) سنة ومتوسط فترة العمل لهم بالأشهر حسب فئات العمر والجنس والمنطقة بناء على إفادة الطفل، 2004	جدول 45:
89	الـتوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين مقابل مردود مادي في الأراضي الفلسطينية خـلال الـ 12 شهر الماضية حسب فئات العمر والجنس وفترة العمل بناء على إفادة الطفل، 2004	جدول 46:
90	الـ توزيع النسـ بي للأطفـ ال (5-17) سنة العاملين مقابل مردود مادي في الضفة الغربية خلال الـ 12 شهر الماضية حسب فئات العمر والجنس وفترة العمل بناء على إفادة الطفل، 2004	جدول 46-أ:
91	الـتوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين مقابل مردود مادي في قطاع غزة خلال الـ 12 شهر الماضية حسب فئات العمر والجنس وفترة العمل بناء على إفادة الطفل، 2004	جدول 46-ب:
92	التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة حسب رأي الوالدين في مستقبل أبنائهم التعليمي أو المهني والمنطقة والحالة العملية للطفل، 2004	جدول 47:
93	الأطفال (5-17) سنة حسب رغبة الأطفال في الوقت الحالي وفي المستقبل في الدراسة والعمل وحالة العمل والمنطقة، 2004	جدول 48:
94	توزيع الأطفال (6–17) سنة حسب الجنس والمنطقة والالتحاق بالمدرسة، 2004	جدول 49:
95	الـــتوزيع النسبي للأطفال (6-17) سنة غير الملتحقين بالمدرسة حسب فئات العمر والمنطقة وسبب ترك المدرسة من وجهة نظر الأهل، 2004	جدول 50:

# قائمة الأشكال البيانية

الصفحة		الشكل
97	نسبة الأطفال العاملين من بين الأطفال (5-17) سنة حسب المحافظة/ المنطقة، 2004	شكل 1:
97	نسبة الأطفال العاملين وعمالة الأطفال من بين الأطفال (5-17) سنة حسب العمر، 2004	شكل 2:
98	التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الجنس والحالة العملية، 2004	شكل 3:
98	التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الجنس والمهنة، 2004	شكل 4:
99	نسبة الأطفال العاملين من بين الأطفال (5-17) سنة حسب توفر مشاريع للأسرة	شكل 5:
	والالتحاق بالمدرسة، 2004	

#### ملخص تنفيذي

يستند هذا المسح إلى عينة عشوائية بلغت 10,334 أسرة في الأراضي الفلسطينية منها 8,601 أسرة تم مقابلتها ولديها طفل واحد على الأقل (5-17) سنة.

- يقدر عدد الأطفال في الفئة العمرية (5-17) سنة في الأراضي الفلسطينية في منتصف شباط 2004 بـ
   1,313,663 طفلاً، يمثلون 34.9% من مجموع السكان.
- 3.1% مـن الأطفال (5-17) سنة يعملون بأنشطة اقتصادية (سواءً بأجر أو بدون أجر)، بواقع 3.8% في الضفة الغربية و 1.9% في قطاع غزة.
  - 4.6% من الأطفال القاطنين في مناطق الريف يعملون مقابل 2.6% في الحضر و1.8% في المخيمات.
- أعلى نسبة للأطفال العاملين في الضفة الغربية كانت في محافظة أريحا، فقد بلغت 13.2%، تليها منطقة سلفيت 10.4%، ثم محافظة قلقيلية 9.2%، في حين سجلت محافظتا القدس وبيت لحم أدنى نسبة للأطفال العاملين 1.3% و 1.8% على التوالى.
- أعلى نسبة للأطفال العاملين في قطاع غزة كانت في محافظة غزة بنسبة 2.8%، وأدنى نسبة في محافظتا دير
   البلح وخانيونس بنسبة 1.0% لكل منهما.
- أكـثر من نصف الأطفال العاملين (56.2%) يصنفوا عمالة أطفال، وهذا يشكل ما نسبته 1.7% من بين الأطفال 5-17 سنة.
- 67.4% من بين الأطفال العاملين في الأراضي الفلسطينية يعملون لدى أسرهم بدون أجر بواقع 71.8% في الضفة الغربية و 53.3% في قطاع غزة، بينما يعمل 28.1% كمستخدمين بأجر لدى الغير.
- 51.1% من الأطفال العاملين في محافظات الضفة الغربية عمال مهرة في الزراعة، ويليها العاملون في الخدمات والباعة في الأسواق التجارية بنسبة 16.6%. في المقابل بلغت أعلى نسبة في قطاع غزة للعاملين في الحرف وما اليها من المهن حيث بلغت 27.6%، ويليها العاملون في الخدمات والباعة في الأسواق التجارية بنسبة 27.0%.
- 55.6% من الأطفال العاملين والملتحقين في المدرسة يعملون ساعات تقل عن 15 ساعة أسبوعياً، مقابل 71.2% من الأطفال غير الملتحقين بالمدرسة يعملون ساعات تتجاوز 34 ساعة عمل أسبوعياً. ويصل متوسط ساعات العمل الأسبوعية إلى 25.6 ساعة عمل.
- يعمل معظم الأطفال في فترة النهار (أي قبل غروب الشمس)، حيث تصل النسبة إلى 87.0% مقابل 1.3% في فترات الليل، 11.7% يعملون خلال الفترتين.
  - 7.6% من الأطفال العاملين تعرضوا لإصابات عمل أو أصيبوا بأمراض مزمنة خلال أدائهم لعملهم.
- 71.0% مـن الأطفال الملتحقين بسوق العمل حالياً يعملون بسبب الحاجة الاقتصادية، بواقع 51.4% للمساعدة في مشروع للأسرة، و19.6% للمشاركة في رفع دخل الأسرة.

- 5.7% مـن الأطفـال غـير العامليـن وغير الملتحقين بالمدرسة يعملون في المنزل أكثر من 3 ساعات يومياً، و 5.7% يعملون اقل من 3 ساعات يومياً، و 55.4% لا يساعدون في الأعمال المنزلية.
- نصف الإناث اللواتي لا يعملن وغير ملتحقات بالتعليم يعملن في الأعمال المنزلية 50.3%، مقابل 39.5% من بين الذكور.
- يفضل آباء 46.1% من الأطفال العاملين أن يتفرغ أبناؤهم للدراسة، و18.1% يفضلون التفرغ للعمل، و8.5% أن يتم الجمع بين العمل والدراسة في آن واحد.
  - 95.4% من الأطفال في الفئة العمرية (6-17) سنة ملتحقين بالمدرسة حالياً.
    - 2.3% من الأطفال (6-17) الملتحقين بالمدرسة يعملون بأنشطة اقتصادية.
  - 8.1% من الأطفال (5-17) سنة غير الملتحقين بالمدرسة يعملون بأنشطة اقتصادية.
- 89.5% من الأطفال العاملين يشاهدون التلفزيون أثناء أوقات فراغهم، و73.0% من الأطفال العاملين يلعبون مع الأصدقاء، و20.9% من الأطفال العاملين يستخدمون الكمبيوتر، مقابل 6.2% يستخدمون الإنترنت.
- 2.1% مـن أطفال أرباب الأسر المستخدمين بأجر ملتحقين بسوق العمل مقابل 5.0% لأطفال أرباب الأسر الذين يعملون لحسابهم أو أصحاب العمل أو أعضاء أسرة بدون أجر.
- أرباب الأسر العاملين المصنفين في الفئة المهنية عمال مهرة في الزراعة لديهم أعلى نسبة أطفال عاملين من بين
   الأطفال 5-17 سنة، حيث بلغت النسبة 12.7%.
- 4.5% مــن الأطفال الذين ينتمون إلى اسر حجمها أقل من 7 أفراد يعملون، مقابل 3.1% للأسر التي فيها 7-8
   أفر اد.

#### الفصل الأول

#### المقدمة

#### 1.1: مقدمة

ضمن سياسة الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بنشر الرقم الإحصائي الفلسطيني، وتوفير المعلومات الإحصائية لصانعي السياسات ومتخذي القرار حول الواقع الاقتصادي للمجتمع الفلسطيني، قام الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بتنفيذ مسح عمل الأطفال خلال الفترة 2004/01/10 - 2004/03/4، بهدف الوقوف على واقع ظاهرة عمل الأطفال في الأراضي الفلسطينية، وتوفير البيانات الكافية والضرورية لرسم السياسات حولها.

اكتسب موضوع عمل الأطفال أهمية خاصة خلال العقد الأخير من القرن العشرين سواء على المستوى العالمي أو القومي العربي أو المحلي الفلسطيني، ويعود ذلك إلى خروج الأطفال إلى سوق العمل بدلاً من التوجه إلى التعليم. إلا أن انتشار ظاهرة عمل الأطفال في الدول النامية أصبحت أحد الموضوعات المقلقة والمهمة وذلك بسبب الأعداد الهائلة من الأطفال الذين يلتحقون بسوق العمل سنوياً، ونوعية الأعمال التي يمارسونها، حيث يلتحق أغلبهم بسلسلة من الأعمال المجهدة بل والخطرة. والمشكلة تتوسع مع توسع دائرة الفقر، الذي يؤدي بدوره إلى تفشي هذه الظاهرة وهذا يولد تدهور التعليم ومستوياته، وقد أبرزت تجارب دول عديدة مدى التأثير السلبي لهذه الظاهرة على البنية الاجتماعية والسياسية لتلك الدول وعلى مستقبل الأجيال القادمة فيها. إضافة إلى أنها تشكل في بعض الأحيان انتهاكا لأبسط حقوق الطفل، وقد عنيت منظمة العمل العربية بإصدار مجموعة من الاتفاقيات العربية المنظمة لاستخدام الأحداث، كما اهتمت بتشغيل الأطفال، وتحديد سن الاستخدام والعمل على زيادة الحماية من المخاطر، ومن مشقة العمل، وتوفير ضمانات الرعاية الطبية والدورية، وتحديد ساعات العمل التي يجب عدم تجاوزها. ويدور الجدل النظري للتعامل مع هذه القضية حول محورين أساسيين: أولهما استخدام قوة القانون والتشريعات للقضاء على الظاهرة. وثانيهما، فهم أعمق لمجمل العناصر الاجتماعية والاقتصادية والسياسية والثقافية التي تسبب الظاهرة وتعززها وتحكمها.

يعتبر هذا المسح المصدر الوحيد للبيانات الذي يزود الباحثين والدارسين ومتخذي القرار بمعلومات ومؤشرات عن الأطفال العاملين وخصائصهم على المستوى الوطني، كما يساهم بشكل كبير في بناء قاعدة بيانات إحصائية عن ظاهرة عمل الأطفال في الأراضي الفلسطينية.

#### 2.1: أهداف المسح

يتمثل الهدف الأساسي من جمع بيانات حول ظاهرة عمل الأطفال في الأراضي الفلسطينية في الحصول على معلومات أساسية حول حجم هذه الظاهرة وخصائص الأطفال العاملين، كما يهدف إلى إنشاء قاعدة بيانات يمكن من خلالها قياس حجم تشغيل الأطفال ومدى استغلالهم في المجتمع، بالإضافة إلى معرفة ظروف وواقع عمل الأطفال. وفي مجمل الأمر فان البيانات التي تجمع حول عمل الأطفال يمكن الاستفادة منها ابتداء بالمعلومات العامة وانتهاء بالبحوث الأكاديمية، ويمكن تلخيص أهداف المسح بما يلي:

- 1. توفير قاعدة بيانات إحصائية حول ظاهرة عمل الأطفال في الأراضي الفلسطينية
  - 2. تقدير حجم ظاهرة عمل الأطفال.
  - 3. أسباب هذه الظاهرة والعوامل المؤثرة عليها وأثرها على نمو الطفل.

- 4. توفير المعلومات حول ظروف عمل الأطفال.
  - 5. بيان مدى تأثير الظاهرة على حقوق الطفل.
- 6. معرفة وجهات نظر الأسر والأطفال في موضوع عمل الأطفال.

#### 3.1: هيكلية التقرير

يعرض هذا التقرير النتائج الأساسية لمسح عمل الأطفال 2004، ويتألف التقرير من مجموعة من الفصول التي تحتوي على مادة المسح، حيث تم ترتيبها بصورة تسهل على القارئ استعراض النتائج، وتوفر لمستخدم البيانات توثيقاً شاملاً حول إجراءات المسح وظروفه.

الفصل الأول: يعرض مقدمة حول المسح بما في ذلك أهداف التقرير وهيكليته.

الفصل الثاني: يعرض المفاهيم والمصطلحات العلمية التي تم اعتمادها في تطوير أدوات البحث.

الفصل الثالث: حيث يعرض هذا الفصل النتائج الأساسية للمسح حسب المواضيع الأساسية التي تناولها المسح بالبحث وتـم جمع بيانات عنها، والتي تشمل عمل الأطفال وأنشطتهم المختلفة، وأهم السمات الخاصة بالأطفال العاملين.

الفصل الرابع: يتناول هذا الفصل المنهجية العلمية التي تم اتباعها في تخطيط وتنفيذ المسح بما في ذلك استمارة المسح والعينة، والإطار، ومجتمع الدراسة. كما يشمل توثيقاً للعمليات الميدانية بما في ذلك التدريب وجمع البيانات ومعالجتها.

الفصل الخامس: يعرض تقييماً لجودة البيانات الإحصائية التي تم الحصول عليها في هذا المسح.

#### الفصل الثاني

## المفاهيم والمصطلحات

الطفل: كــل فرد بلغ عمره بالسنوات الكاملة حتى تاريخ إجراء المقابلة 17 سنة فما دون، ولأغراض المسح تم التركيز على الفئة العمرية 5-17 سنة.

الأسرة: فرد أو مجموعة أفراد تربطهم أو لا تربطهم صلة قرابة، ويقيمون عادة في مسكن واحد أو جزء منه، ويشتركون في المأكل أو في أي من ترتيبات المعيشة الأخرى.

رب الأسسرة: هـو الشخص المقيم إقامة معتادة مع الأسرة، والذي عرف بأنه يحمل هذه الصفة من قبل باقي أفسراد الأسرة، وعادة ما يكون هذا الشخص صاحب السلطة والمسؤول عن تدبير الشؤون الاقتصادية للأسرة وقد يشاركه الآخرون في ذلك، وقد يكون رب الأسرة ذكراً أو أنثى.

الا تحاق ويقصد بالالتحاق، تسجيل الفرد بأحد مراحل التعليم النظامية، سواء أكان منتظماً أو منتسباً. ومراحل التعليم النظامية تشمل المرحلة الابتدائية أو الإعدادية (الأساسية) أو الثانوية أو الكليات والمعاهد الأكاديمية أو المهنية التي تعطي شهادات دبلوم متوسط أو المرحلة الجامعية. وتكون إحدى الحالات التالية:

ملتحق حالياً: إذا كان الفرد ملتحقاً حالياً بأحد مراحل التعليم النظامي.

التحق وترك: إذا كان الفرد قد ترك أحد مراحل التعليم النظامي دون الحصول على شهادة إتمام هذه المرحلة.

الستحق وتخرج: إذا كان الفرد قد تخرج من أي مرحلة تعليمية نظامية ولم يلتحق بأي مرحلة بعدها.

لم يلتحق أبداً: إذا كان الفرد غير ملتحق حاليا ولم يسبق له الالتحاق بأي مرحلة تعليمية نظامية.

هو الجهد المبذول في جميع الأنشطة التي يمارسها الأفراد بهدف الربح أو الحصول على أجرة معينة سواء كانت على شكل راتب شهري أو أجرة أسبوعية أو بالمياومة أو على القطعة أو نسبة من الأرباح أو سمسرة أو غير ذلك من الطرق. كذلك فان العمل بدون اجر أو عائد في مصلحة أو مشروع أو مزرعة للعائلة تدخل ضمن مفهوم العمل إذا كان عدد الساعات التي يمارسها الفرد فيها لا يقل عن 15 ساعة أسبوعيا. ونشير هنا إلى انه ليس بالضرورة أن ينطبق مفهوم العمل الخاص بالمسح مع المفاهيم المتعارف عليها بالمجتمع، فمثلا جميع الأنشطة التي يمارسها الفرد بدون أجرة لحساب الغير (عدا أفراد الأسرة) لا تعتبر عملا حتى ولو كان عدد ساعاتها اكثر من 15 ساعة أسبوعيا.

الطفل العامل: هـو الطفـل الـذي عمره في الفئة (5-17) سنة وعمل لمدة ساعة واحدة خلال أسبوع الإسناد الزمني أو عمـل شـهرين خـلال 12 شهر الماضية، ويتم تصنيفه حسب الحالة العملية في المجموعات التالية:

العمل:

1. صاحب عمل: وهو الفرد الذي يعمل في منشأة يملكها أو يملك جزءا منها (شريك) ويعمل تحت إشرافه أو لحسابه مستخدم واحد على الأقل بأجر. ولا يعتبر حملة الأسهم في الشركات المساهمة أصحاب عمل حتى ولو عملوا فيها.

2. يعمل لحسابه: وهو الفرد الذي يعمل في منشأة يملكها أو يملك جزءا منها (شريك) وليس بالمنشأة أي مستخدم يعمل بأجر.

3. مستخدم بأجر: هو الفرد الذي يعمل لحساب فرد آخر أو لحساب منشأة أو جهة معينة وتحت إشرافها ويحصل مقابل عمله على أجر محدد سواء كان بأجر على شكل راتب شهري أو أجرة أسبوعية أو بالمياومة أو على القطعة أو أي طريقة دفع أخرى. ويندرج تحت ذلك العاملون بالوزارات والهيئات الحكومية والعاملون بالشركات بالإضافة إلى الذين يعملون باجر في مصلحة خاصة بالعائلة.

4. يعمل بدون اجر في مشروع للعائلة: وهو الفرد الذي يعمل لحساب العائلة أي في مشروع أو مصلحة أو مزرعة للعائلة ولا يتقاضى نظير ذلك أي أجرة وليس له نصيب في الأرباح.

عمالة الأطفال:

الأطفال العاملون والذين أعمارهم (5-17) سنة وتنطبق عليهم الشروط التالية:

1. الأطفال (5-11) سنة الذين عملوا ولو لساعة واحدة خلال فترة الإسناد الزمني.

2. الأطفال (12-14) سنة وعملوا أكثر من 14 ساعة عمل خلال أسبوع الإسناد الزمني، أو عملوا 14 ساعة فأقل خلال أسبوع الإسناد الزمني ومارسوا خلالها أنشطة أو مهن ذا ت طبيعة خطرة أو في ظروف خطرة أو خلال ساعات الليل.

3. الأطفال (15-17) سنة الذين عملوا أكثر من 40 ساعة عمل خلال أسبوع الإسناد الزمني، أو عملوا 40 ساعة فأقل خلال أسبوع الإسناد الزمني ومارسوا خلالها أنشطة أو مهن ذا ت طبيعة خطرة أو في ظروف خطرة أو خلال ساعات الليل.

العمل الرئيسي: هـو العمل الذي يباشره الفرد (عادة) أما إذا كان للفرد عملان يقضي في كل منهما نصف وقته فالعمل الرئيسي في هذه الحالة هو العمل الذي باشره أولا، أي العمل الأقدم.

المهنة: المقصود بالمهنة هي الحرفة أو نوع العمل الذي يباشره الفرد إذا كان عاملا أو الذي باشره سابقا إذا كان عاطلا عن العمل، وتجدر الإشارة كذلك بان المهنة ليس لها علاقة بنوع الدراسة أو التدريب الذي تلقاه الفرد، بمعنى أن المهنة تستخدم لقياس نوع العمل الذي يمارسه الفرد وليس نوع الدراسة والتدريب الذي تلقاه.

النشاط أو القطاع هو نوع العمل الذي تزاوله المنشأة التي يعمل فيها الفرد إذا كان يعمل بمنشأة، أما إذا كان بائعا الاقتصادي: متجولا فيبين نشاطه الرئيسي – نوع العمل الذي يزاوله أو نوع السلعة.

وعليه فان المقصود بالنشاط الاقتصادي هو الميدان الذي يعمل فيه الشخص بصرف النظر عن مهنته أو المجال الذي يزاول فيه الشخص هذه المهنة.

الأجرة: هـي أي مـردود مادي أو عيني يتقاضاه الفرد نظير قيامه بأنشطة أو أعمال لحسابه أو لحساب الأجرة: الغير.

إصابة عمل: أي نوع من الضرر الجسدي يتعرض له الفرد أثناء ممارسته العمل (أي خلال ساعات العمل) مهما بلغت درجة هذا الضرر كالرضوض والجروح، الكسور ...الخ.

إنفاق الأسرة: 1. النقد الذي يصرف على شراء السلع والخدمات المستخدمة لأغراض معيشية.

2. قيمة السلع والخدمات التي تتلقاها الأسرة من رب العمل وتخصص لاستهلاك الأسرة.

3. السنقد الذي يتم إنفاقه على الرسوم والضرائب (غير الاستثمارية)، الزكاة، التأمينات، الهدايا، النبر عات، الفوائد على الديون والأمور غير الاستهلاكية الأخرى.

#### الفصل الثالث

## النتائج الرئيسية

قدر عدد الأطفال (5–17) سنة في الأراضي الفلسطينية في منتصف شهر شباط 2004 بــ 1,313,663 طفلاً، يمثلون مــا نسبته 34.9% من مجموع السكان، (33.9% في الضفة الغربية و36.8% في قطاع غزة). يتوزعون حسب نوع التجمع بواقع 54.9% في الحضر، 29.4% في الريف و 15.7% في المخيمات (جدول 1).

## $^{1}$ عمالة وخصائص الأطفال العاملين $^{1}$

تشير النتائج إلى أن عدد الأطفال العاملين في الأراضي الفلسطينية، سواءً بأجر أو بدون أجر (أعضاء أسرة غير مدفوعي الأجر)، خلال فترة المسح بلغ 40,139 طفلاً، أي ما نسبته 3.1% من إجمالي الأطفال 5-17 سنة، بواقع 8.8% في الضفة الغربية و 1.9% في قطاع غزة (جدول 2). كما بينت النتائج أن نسبة الأطفال العاملين كانت الأعلى في المناطق الريفية مقارنة مع الحضر والمخيمات حيث بلغت 4.6% مقابل 2.6% في الحضر، و 1.8% في المخيمات (جدول 3). وعلى مستوى المحافظة أشارت النتائج إلى أن أعلى نسبة للأطفال العاملين في الضفة الغربية كانت في محافظة أريحا (2.12%)، يليها منطقة سلفيت (10.4%)، ثم محافظة قلقيلية (9.2%)، في حين سجلت محافظة غزة أعلى وبيت لحم أدنى نسبة للأطفال العاملين، 3.1% و 1.8% على التوالي. أما في قطاع غزة فقد سجلت محافظة غزة أعلى نسبة حيث وصلت إلى 2.8% يليها محافظة رفح (2.2%)، في حين بلغت أدنى نسبة في محافظتا دير البلح وخانيونس فقد بلغت أدنى نسبة في محافظتا دير البلح وخانيونس فقد بلغت أدنى نسبة في محافظتا دير البلح وجدول 4).

كما أشارت النتائج إلى أن نسبة الأطفال العاملين من الذكور أعلى بكثير منها للإناث حيث بلغت 5.3% مقابل 0.7% للإناث. وعلى مستوى العمر أظهرت النتائج أن نسبة الأطفال العاملين من بين الأطفال 5.79 سنوات بلغت 5.79 سنة، و5.79 للفئة 5.79 سنة (جدول 2).

وعند المقارنة بين إجابة الأهل وإجابة الطفل عن حالة العمل للطفل بينت النتائج أن هناك تفاوتاً في الإجابات، ففي الوقت الذي أظهرت فيه النتائج أن 3.1% من الأطفال (5–17) سنة يعملون بناء على إجابة الأهل، بلغت النسبة الوقت الذي أظهرت فيه النتائج أن 3.1% من الأطفال (5–17) سنة يعملون بناء على إجابة الأهل، بلغت النسبة 4.8% بناء على إفادة الطفل أي ما يقارب 63,468 طفل، (6.0% في الضفة الغربية، و9.2% في قطاع غزة) (جداول 2 و 9.3% و

#### عمالة الأطفال

أشارت النائج إلى أن أكثر من نصف الأطفال العاملين (56.2%) يصنفوا عمالة أطفال (حسب التعريف في فصل المفاهيم والمصطلحات)، حيث بلغ عددهم 22,570 طفلاً وهذا يشكل ما نسبته 1.7% من إجمالي الأطفال 5-17 سنة. وتشير النتائج أيضاً إلى أن غالبية عمالة الأطفال تتركز في الفئة العمرية الأقل من 15 سنة، حيث بلغ عددهم 18,024 طفلاً (52,59 طفلاً تحت سن الثانية عشرة، مقابل 8,869 طفلاً في الفئة العمرية 11-12 سنة). (شكل 2 وجدول 6)

<sup>1</sup> تم الاعتماد بشكل أساسي خلال عرض النتائج على إجابة الأهل وذلك بناء على تجربة وتوصيات منظمة العمل الدولية، كون إجابة الأهل أكثر مصداقية من اجابة الطفل.

كما أشارت النتائج إلى أن 24.3% من بين الأطفال المصنفين ضمن عمالة الأطفال غير ملتحقين بالمدرسة، يتوزعوا بواقع 26.2% ذكور و 7.9% إناث (جدول 24). وأظهرت النتائج أن 44.2% من بين الأطفال المصنفين عمالة أطفال يعملون في قطاع التجارة والمطاعم والفنادق (جدول 22). وأظهرت النتائج أيضاً أن 42.3% من عمالة الأطفال هم عمال مهرة في الزراعة وصيد الأسماك و 24.1% عمال خدمات وباعة في المحلات التجارية، و 19.5% يعملون في المهن الأولية (جدول 23).

#### الأطفال العاملون حسب الحالة العملية

بينت النتائج أن ما يقارب من ثلثي الأطفال العاملين في الأراضي الفلسطينية (67.4%) يعملون لدى أسرهم بدون أجر (87.8% للإناث العاملات و 64.6% للذكور العاملين)، و 28.1% مستخدمون بأجر لدى الغير بواقع 8.7% للإناث و 30.7% للذكور العاملين. من جانب آخر، أشارت النتائج إلى أن 98.0% من الأطفال 5-9 سنوات يعملون لدى أسرهم بدون أجر، و 37.6% من الأطفال العاملين وغير ملتحقين بالمدرسة يعملون لدى أسرهم بدون أجر مقابل 82.1% من الأطفال العاملين وملتحقين بالمدرسة ( شكل 3 والجداول 9-11).

#### الأطفال العاملون حسب النشاط الاقتصادى

أشارت النتائج إلى أن 46.1% من الأطفال العاملين يعملون في قطاع الزراعة والحراجة والصيد و 29.1% يعملون في قطاع النتائج إلى أن 46.1% من الأطفال العاملين في قطاع البناء والتشييد 6.6%. كما أظهرت النتائج أن اكثر من نصف الأطفال العاملين والملتحقين بالدراسة يعملون في قطاع الزراعة (55.5%)، بينما حاز قطاع الستجارة والمطاعم والفنادق على أعلى نسبة من بين غير الملتحقين بالمدرسة (28.2%) ويليه قطاع الزراعة بنسبة 27.2% (الجداول 12-14).

#### الأطفال العاملون حسب المهنة

بينت النتائج أن 51.1% من الأطفال العاملين في الضفة الغربية هم عمال مهرة في الزراعة، ويليها العاملون في الخدمات والبباعة في الأسواق التجارية (6.6%)، ويليها المهن الأولية (16.1%). في المقابل بلغت أعلى نسبة في قطاع غزة للعاملين في الحرف وما إليها من مهن حيث بلغت النسبة 27.6%، ويليها العاملون في الخدمات والباعة في الأسواق التجارية (27.0%)، ثم العمال المهرة في الزراعة (21.7%)، (شكل 4 وجدول 15).

#### الأطفال العاملون حسب مكان العمل

أشارت النتائج إلى أن 45.6% من الأطفال العاملين يعملون في الأراضي الزراعية وحظائر الحيوانات والرعي والصيد بواقع 72.2% للإناث العاملين في الفئة العمرية 5-9 بواقع 72.2% للإناث العاملين في الفئة العمرية 5-9 سنوات بشكل رئيسي في أماكن العمل الزراعية (65.6%)، (65.6% في قطاع غزة، مقابل 67.4% في الضفة الغربية).

كما أن اكثر من نصف الأطفال العاملين والملتحقين بالدراسة يعملون في الأراضي الزراعية أو في حظائر الحيوانات أو في مجال الرعي (55.1%)، مقابل 26.2% من غير الملتحقين بالمدرسة. بينما تتركز النسبة الأكبر من الأطفال العاملين وغير الملتحقين بالمدارس في ورش عمل ومصانع مغلقة (35.2%) مقابل 11.2% للملتحقين.

أما على مستوى المنطقة، ففي الضفة الغربية يتركز الأطفال العاملون في العمل في الأراضي الزراعية أو حظائر الحيوانات ( 51.9%)، في حين يتوزع الأطفال العاملون في قطاع غزة بين ثلاثة أماكن عمل أساسية وهي محلات تجارية او مكاتب، وفي ورش عمل ومصانع مغلقة، وفي الأراضي الزراعية وحظائر الحيوانات، حيث بلغت النسب 22.5% و 25.5% على التوالى. (الجداول 18-20).

#### 2.3 ظروف عمل الأطفال العاملين

#### ساعات العمل

لأسباب تعود إلى مسألة استخدام الوقت ووقت الفراغ، يعمل اكثر من نصف الأطفال العاملين والملتحقين في المدرسة (55.6%) ساعات نقل عن 15 ساعة أسبوعياً، و 29.7% يعملون 15–34 ساعة أسبوعياً، في حين يعمل اكثر من ثلثي غير الملتحقين بالمدرسة ساعات نتجاوز 34 ساعة عمل أسبوعياً (71.2%). وقد بلغ متوسط ساعات العمل الأسبوعية 25.6 ساعة، بواقع 14.4 ساعة للفئة العمرية 5–9 سنوات، و 20.3 ساعة للفئة 10–14 سنة، و 33.8 ساعة أسبوعياً للفئة 15–17 سنة. وعلى مستوى المنطقة أظهرت النتائج أن الأطفال في قطاع غزة يعملون ساعات أطول تصل بمعدلها إلى 28.2 ساعة عمل أسبوعياً، مقابل 24.8 ساعة في الضفة الغربية. كما أظهرت النتائج أن الإناث يعملن ساعات العمل الأسبوعية للإناث 16.6 ساعة مقابل 26.8 ساعة للذكور (الجداول 26–25).

وفيما يتعلق بوقت العمل أظهرت النتائج أن معظم الأطفال يعملون في فترة النهار (أي قبل غروب الشمس)، حيث تصل النسبة إلى 87.0% مقابل 87.0% في فترات الليل، بينما 81.7% يعملون خلال الفترتين. وبينت النتائج أن 87.0% من الأطفال 9-9 سنوات في الضفة الغربية يعملون في الليل والنهار مقارنة مع 9.7% في قطاع غزة، و9.0% من الأطفال 9.00 سنة في الضفة الغربية مقابل 9.00 في قطاع غزة (جدول 9.01).

#### إصابات العمل

أشارت النتائج إلى أن 7.6% الأطفال العاملين تعرضوا لإصابات عمل أو أصيبوا بأمراض مزمنة خلال أدائهم لعملهم بواقع 7.5% في الضفة الغربية و 8.8% في قطاع غزة. وكان لنشاط الزراعة النصيب الأكبر في الضفة الغربية، حيث بلغـت نسبة المصابين من بين الأطفال العاملين في قطاع الزراعة في الضفة الغربية 8.9% مقابل 5.4% و 2.7% في كل من قطاعي التجارة والصناعة على التوالي. بينما كان الوضع في قطاع غزة مختلفاً، حيث كان قطاع الصناعة هو القطاع الأكثر تعريضاً للعاملين فيه لإصابات عمل 18.1%، مقابل 10.5% و 2.7% في كل من قطاعي التجارة والزراعة على التوالي (جدول 28).

#### مزايا العمل

أشارت النتائج إلى أن 9.3% من الأطفال المستخدمين بأجر يحصلون على إجازات مدفوعة الأجر، بواقع 7.6% في الضافة الغربية و12.4% في قطاع غزة. ويحصل 15.0% على إجازات مرضية مدفوعة الأجر، و10.3% مؤمنون صحياً. كما أن 16.3% من الأطفال المستخدمين بأجر يحصلون على حوافز ومكافآت باستمرار، بواقع 12.2% في الضفة الغربية و23.6% في قطاع غزة. كما أشارت النتائج إلى أن 54.2% يحصلون على فترة استراحة، بواقع 57.2% في الضفة الغربية و49.0% في قطاع غزة (جدول 30).

#### أوقات الفراغ للطفل العامل

أشارت النتائج إلى أن معظم الأطفال العاملين (89.5%) يشاهدون التلفزيون أثناء أوقات فراغهم، وثاثي الأطفال العاملين (73.0%) يلعبون مع الأصدقاء، و20.9% يستخدمون الكمبيوتر، و6.2% يستخدمون الإنترنت. أما بالنسبة للمساعدة في الأعمال المنزلية فقد بينت النتائج أن 81.7% من الإناث العاملات يقضين أوقات فراغهن بالمساعدة في أعمال المنزل مقارنة مع 36.5% من الذكور العاملين. (جدول 31-32)

#### الأعمال المنزلية

أشارت النتائج إلى أن 5.1% من الأطفال غير العاملين يقومون بالمساعدة في الأعمال المنزلية. كما أشارت النتائج إلى أن 6.0% يقوم ون بممارسة أنشطة أخرى، (جدول 35). وقد أظهرت النتائج أن 5.7% من بين الأطفال غير العاملين وغير الملتحقين بالمدرسة يعملون في المنزل أكثر من 3 ساعات يوميا، و9.88% يعملون اقل من 3 ساعات يوميا، والباقي لا يساعدون في الأعمال المنزلية (55.4%)، وقد أظهرت النتائج أن نصف الإناث اللواتي لا يعملن وغير ملتحقات بالتعليم يعملن في الأعمال المنزلية (50.3%)، مقابل 39.5% للذكور (جدول 36).

#### 3.3 أسباب توجه الطفل لسوق العمل

أظهرت النتائج أن 71.0% من الأطفال الملتحقين بسوق العمل حالياً يعملون بسبب الحاجة الاقتصادية، ( 51.4% للمساعدة في مشروع للأسرة، و 19.6% للمشاركة في رفع دخل الأسرة)، وقد بلغت نسبة العاملين لأسباب اقتصادية في الضفة الغربية 75.2%، مقابل 56.6% في قطاع غزة. ويلاحظ انه كلما صغر سن الطفل العامل كلما ارتفعت نسبة العاملين بسبب الرغبة في المساعدة في مشروع للأسرة، حيث بلغت النسبة للفئة 5-9 سنوات 69.4% مقابل 62.3% و 35.4% للفئات العمرية 10-14 سنة و 15-17 سنة على التوالى (جدول 33).

وفيما يتعلق برأي أسر الأطفال العاملين حول تأثير ترك الطفل للعمل على وضع الأسرة الاقتصادي، فقد أشارت النتائج الى أن 24.0% من الأسر التي لديها أطفال عاملين أن مستواها المعيشي سينخفض في حال ترك الطفل العمل، مقابل عاملين أن مستواها عملين أن مستواها المعيشي سينخفض في حال ترك الطفل العمل، مقابل 25.0% من الأسر لن يتأثر وضعها الاقتصادي في حال توقف أطفالها عن العمل (جدول 34).

## 4.3 أثر واقع الأسرة على عمل الطفل

أشارت النتائج إلى وجود علاقة عكسية بين عمل الأطفال وتعليم رب الأسرة، فنجد أن مشاركة الأطفال بسوق العمل للأسر التي أربابها أنهوا (0-6) سنوات دراسية بلغت 4.1% تتوزع بواقع 1.9% بين غير الملتحقين بالمدرسة و 2.1% من بين الملتحقين بالمدرسة، وانخفضت النسبة إلى 2.1% لأطفال أرباب الأسر الذين أنهوا 13 سنة دراسية فأكثر بواقع 0.3% لغير الملتحقين بالمدرسة و 1.8% للملتحقين بالمدرسة. (شكل 5 وجدول 37).

كما أشارت النتائج إلى أن 2.1% من أطفال أرباب الأسر المستخدمين بأجر ملتحقين بسوق العمل، مقابل 5.0% لأطفال أرباب الأسر الذين يعملون لحسابهم أو أصحاب عمل أو أعضاء أسرة بدون أجر. وفيما يتعلق بمهنة رب الأسرة أظهرت النيائج أن أرباب الأسر العاملين عمال مهرة في الزراعة شكلوا أعلى نسبة أطفال عاملين من بين الأطفال 5-17 سنة، حيث بلغت نسبتهم 12.7%. كما أشارت النتائج إلى أن الأطفال العاملين وغير ملتحقين بالمدرسة ينتمون لأسر يصل معدل اجر رب الأسرة فيها (رب الأسرة المستخدم بأجر) إلى 71.7 شيكل يومياً مقابل 99.7 شيكل لرب الأسرة التي ينتمي إليها أطفال لا يعملون وملتحقين بالمدرسة (جدول 37).

وتشير النتائج إلى أن نسبة مشاركة الأطفال بالعمل ترتفع بارتفاع حجم الأسرة حيث نجد أن 2.5% من الأطفال الذين ينتمون إلى اسر حجمها أقل من 7 أفراد يعملون، مقابل 3.1% للأسر التي فيها 7-8 أفراد (جدول 40).

أظهرت النتائج أيضاً أن نسبة الأطفال العاملين بلغت أقصاها للأسر التي لديها مشروع زراعي، حيث بلغت 6.5% مقابل 4.3% للأسر التسي لديها مشاريع (شكل 5، جدول 39). كما أشارت النتائج إلى أن فئة الأسر التي بلغ إنفاقها الشهري 1500-2500 شيكل شهرياً شكلت نسبة تشغيل الأطفال فيها أعلى نسبة (3.4%). (جدول 42).

#### 5.3 النظرة المستقبلية لمستقبل الطفل

أظهرت النتائج أن 46.1% من الأطفال العاملين يفضل آباؤهم أن يتفرغوا للدراسة فقط، و 18.1% يفضلون التفرغ للعمل فقط، و 8.5% أن يستم الجمع بين العمل والدراسة في آن واحد. من ناحية أخرى، كما أشارت النتائج إلى أن 41.7% من الأطفال غير العاملين يفضل آباؤهم أن يستمروا بالتعليم فقط (جدول 48).

أما بخصوص رغبة الأطفال العاملين في الدراسة أو العمل، فقد أفاد 56.8% من هؤلاء الأطفال أنهم يرغبون في الوقت الحالي بالدراسة فقط، بينما أفاد 17.6% أنهم يرغبون بالعمل فقط، و 16.3% من الأطفال العاملين يرغبون بالدراسة والعمل معاً، و7.7% يرغبون بالانتظام بالدراسة والعمل في العطل الرسمية. في المقابل أفاد 91.2% من بين الأطفال غير العاملين انهم يرغبون حالياً للتفرغ للدراسة فقط و 2.9% يرغبون بالعمل فقط. أما بخصوص رأيهم في المستقبل فقد أشار 37.7% من الأطفال العاملين أنهم يرغبون في الدراسة فقط و 33.1% يرغبون في العمل فقط، بينما أشار 20.1% أنهم يرغبون بالدراسة والعمل معاً (جدول 49).

#### 6.3 الالتحاق بالمدرسة

تجدر الإشارة هنا إلى أن التعليم في المرحلة الإلزامية يبدأ في سن السادسة ويستمر إلى سن الخامسة عشر، وقد بينت النتائج أن 95.4% من الأطفال في الفئة العمرية (6–17) سنة ملتحقين بالمدرسة (جدول 50)، كما أظهرت النتائج أن 2.3% من الأطفال الملتحقين بالمدرسة يعملون بأنشطة اقتصادية بواقع 4.0% للذكور و6.0% للإناث (جدول 7). من جهـــة أخــرى أظهــرت النتائج أن 1.8% من بين الأطفال غير الملتحقين بالمدرسة يعملون، بواقع 9.5% في الضفة الغربية و6.1% في قطاع غزة مع ملاحظة أن الأطفال 50 سنوات مشمولين في هذه المقارنة (جدول 8).

أما عن أسباب التسرب من المدرسة (بناء على إفادة أسرة الطفل)، فقد أشارت النتائج إلى أن 30.1% من الأطفال الذين تسربوا من المدارس هو بسبب عدم الاهتمام بالدراسة، و 18.5% بسبب الإعاقة أو المرض، و 1.2% بسبب الوضع الأمني، (جدول 51). وعند المقارنة بين إجابة الأهل وإجابة الطفل عن سبب التسرب من المدرسة يلاحظ أن هناك تفاوت في الإجابات ففي الوقت الذي أفاد فيه 10.1% من الأهل أن سبب التسرب هو الحاجة الاقتصادية للأسرة أفاد 35.6% من الأطفال بذلك (جداول 45 و 51).

#### الفصل الرابع

## المنهجية

## 1.4 استمارة المسح

تمثل استمارة المسح الأداة الرئيسية لجمع المعلومات، لذلك لا بد من أن تحقق المواصفات الفنية اللازمة لمرحلة العمل الميداني، كما يتوجب أن تحقق متطلبات معالجة البيانات وتحليلها. حيث تهدف استمارة مسح عمل الأطفال إلى توفير البيانات الإحصائية حول وضع الأطفال في الأراضي الفلسطينية، وقياس مدى التقدم في تلبية احتياجاتهم كما حددها ميثاق حقوق الطفل لعام 1989، كما غطت الاستمارة متطلبات مشروع البرنامج الدولي لمكافحة عمل الأطفال (IPEC) من خلال المساعدة الفنية من منظمة العمل الدولية. تتكون استمارة مسح عمل الأطفال من الأقسام التالية:

القسم الأول: البيانات التعريفية وبنود السيطرة النوعية.

القسم الثاني: بيانات أفراد الأسرة، والتي تشمل بيانات حول الخصائص الديمغرافية والاجتماعية لجميع أفراد الأسرة مثل: العمر، الجنس، الحالة الزواجية، التعليم، حالة اللجوء، ويتم استيفاؤها بالإنابة من قبل أحد أفراد الأسرة.

القسم الثالث: بيانات عن العلاقة بقوة العمل، يسأل عن جميع أفراد الأسرة الذين أعمار هم 5 سنوات فأكثر ويتم الإجابة عليه بالإنابة، وذلك من أجل التعرف على علاقة جميع أفراد الأسرة بسوق العمل.

القسم الرابع: يسأل عن جميع الأطفال (5-17) سنة ويتم الإجابة عنه بالإنابة من قبل أحد والدي الطفل أو الوصي عليه ويتم استيفاؤه فقط إذا كان الأطفال غير ملتحقين بالمدرسة، ولم يقوموا بالعمل ولو لساعة واحدة خلال أسبوع الإسناد الزمني.

القسم الخامس: يسأل عن جميع الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين (5-17) سنة ويتم الإجابة عنه بالإنابة من قبل أحد والدي الطفل أو الوصي عليه، ويهدف هذا القسم للتعرف على الأعمال والأنشطة التي مارسها الطفل خلال أسبوع الإسناد الزمني، والفترة الماضية في حياة الطفل بالإضافة إلى الفترة الحالية وهي وقت إجراء المقابلة، كما يتطرق إلى ظروف عمل الطفل، وحالة الهجرة للطفل.

القسم السادس: يسأل لجميع الأطفال (5-17) سنة في الأسرة حيث يتم استيفاؤه مباشرة من الطفل، ويهدف هذا القسم للتعرف على جميع الأعمال والأنشطة التي مارسها الطفل خلال أسبوع الإسناد الزمني و 12 شهر الماضية، وظروف عمل الطفل وذلك بناء على إفادة الطفل نفسه ليتم إجراء مقارنة مع إجابة الأهل.

القسم السابع: خصائص المسكن الذي تقيم فيه الأسرة، وبيانات عن الحيازة الزراعية، وبيانات عن الدخل للأسرة.

### 2.4 الإطار والعينة

#### مجتمع الدراسة

المجتمع المستهدف في هذا المسح هو الأسر الفلسطينية التي تقيم بصورة معتادة في الأراضي الفلسطينية، ويوجد لديها طفل واحد على الأقل في الفئة العمرية (5-17) سنة.

#### الإطار

إطار المسح هو قائمة مناطق العد الخاصة بالتعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت لعام 1997. ومنطقة العد هي مجموعة من المساكن المتجاورة تضم بما معدله 150 أسرة، وتم استخدام هذه المناطق كوحدات معاينة أولية (PSUs) في المرحلة الأولى من عملية اختيار العينة، ويتكون إطار المعاينة في المرحلة الثانية من الأسر الفلسطينية في مناطق العد المختارة ويوجد فيها أفراد من الفئة العمرية 5-17 سنة في فترة تنفيذ المسح.

#### حجم العينة

بلغ حجم العينة 10,334 أسرة، منها 8,601 أسرة اكتمات مقابلتها ولديها طفل واحد على الأقل عمره (5-17) سنة.

#### تصميم العينة

العينة هي عينة طبقية عنقودية عشوائية منتظمة ذات مرحلتين:

المسرحلة الأولى: تم اختيار عينة طبقية عشوائية منتظمة تتألف من 513 منطقة عد من الضفة الغربية وقطاع غزة وذلك الجزء من القدس والذي ضمته إسرائيل عنوة بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967 (J1). وقد بلغ عدد مناطق العد في عينة الضفة الغربية وقطاع غزة 468 منطقة عد، والقدس (J1) 45 منطقة عد.

المرحلة الثانية: تم اختيار عينة عشوائية منتظمة من الأسر مكونة من 20 أسرة من كل منطقة عد مختارة في الضفة وقطاع غزة، وقد تم إعداد كشوف بأسماء أرباب الأسر المختارة. وأما في القدس (JI) فتم استيفاء البيانات من حوالي 22 أسرة ويوجد فيها أفراد من الفئة العمرية (JI) سنة في بداية كل منطقة عد مختارة. وتم في هذه المرحلة جمع بيانات عن الأسرة التي تم مقابلتها، كما تم جمع بيانات من الأفراد من الفئة العمرية (JI) سنة من الأسرة.

#### توزيع العينة

تم توزيع العينة إلى طبقات باستخدام المستويات:

- 1. المحافظة.
- 2. نوع التجمع السكاني والذي يشمل: أ- حضر ب- ريف جـ- مخيمات لاجئين

معدلات التجاوب

حسب المنطقة ونوع التجمع	الاستجابة	المؤهلون ومعدلات	الأسر والأطفال
-------------------------	-----------	------------------	----------------

العينة ومعدلات الاستجابة	المنطقة			نوع التجمع				
العينة ومعددت الاستجابة	الأراضي الفلسطينية	الضفة الغربية	قطاع غزة	حضر	ريف	مخيمات		
اسر العينة	10,334	6,654	3,680	5,660	3,006	1,668		
اسر العينة التي تم مقابلتها	8,601	5,423	3,178	4,665	2,533	1,403		
معدل الاستجابة للأسر	83.2	81.5	86.4	82.4	84.3	84.1		
الأطفال الذين تم مقابلتهم (5-17) سنة	29,586	17,223	12,363	15,751	8,693	5,142		

#### حساب الأوزان

يعرف الوزن على انه مقاوب احتمال الاختيار للعنصر في العينة، ويمكن تفسير الوزن على انه مقدار ما يمثله العنصر في العينة من عناصر المجتمع. وقد تم حساب الأوزان بحيث تراعي التعويض عن حالات عدم الاكتمال التي تمت خلال عملية جمع البيانات، بالإضافة إلى مراعاة توزيع السكان حسب المنطقة والجنس، والتركيب العمري حسب المنطقة والجنس، والتركيب العمري حسب المنطقة منتصف شهر شباط 2004. لذا فإن النتائج والتقديرات والنسب المستخرجة من هذا المسح تمثل الواقع في الأراضي الفلسطينية في تلك الفترة.

ومن الضروري عند حساب التقديرات المؤشرات المسح أن يتم حساب الأوزان، بحيث يكون لكل وحدة تحليل وزن يتاسب مع احتمال الاختيار للوحدة.

إن تعديل الأوزان مهم للتقليل من التحيز الناشئ عن حالات عدم الاستجابة، كما أن تعديل الأوزان راعى التغير في عدد السكان منذ إجراء التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت عام 1997 وحتى تنفيذ المسح.

لقد تم الأخذ بعين الاعتبار عند حساب الأوزان تصميم العينة، إلا انه وللتقليل من تعقيدات الحسابات فقد تم افتراض أن الأسر تم اختيارها مباشرة من الطبقات.

#### طريقة حساب التقديرات

بمـا أن العينة المستخدمة في هذا المسح موزونة ذاتياً حسب التصميم، فإنه لا توجد هناك أية مشاكل فيما يتعلق بحساب التقديرات السكانية من خلال قيم العينة.

فمن الممكن حساب المجموع الكلي Y لمجتمع جزئي A بالاعتماد على المعادلة التالية:

$$(1)_{A} \qquad \qquad \hat{Y}_{A} = \sum_{b} \sum_{i} \sum_{j} W_{hij} Y_{hij}$$

ولكن لكون W ثابت لكافة وحدات التحليل الموجودة ضمن نفس الخلية (i)، تصبح معادلة التقدير:

$$(1)_{B} \qquad \qquad \hat{Y}_{A} = \sum_{h} \sum_{i} W_{hi} Y_{Ahi}$$

حيث

A المجموع المقدر للمتغير Y في المجتمع الجزئي Y

h = طبقة جزئية في مجال التقدير.

i = وحدة المعاينة الأولية المختارة (الخلية).

i = وحدة التحليل أو العنصر.

A = A مجموعة جزئية للعناصر التي لها خاصية معينة أي التي تتبع مجموعة معينة من السكان A).

 $Y_{
m hij}$  القيمة المشاهدة للمتغير " y " للعنصر j العنصر j العنصر j العنصر المعاينة الأولية  $Y_{
m hij}$ 

 $W_{
m hij}=0$  وزن المعاينة (المعدل) النهائي للعنصر.

 $Y_{Ahi} = Y_{Ahi}$  المجموع غير الموزون للقيم المشاهدة للمتغير Y ضمن المجتمع الجزئي A داخل الخلية  $Y_{Ahi}$  الطبقة  $Y_{Ahi}$  وتكون صيغة التقدير لنسبة معينة تتعلق بالمجتمع الجزئي A على النحو التالى:

$$\hat{R}_A = \frac{\hat{Y}_A}{\hat{X}_A}$$

حبث:

. A تقدير النسبة بين متغيرين، X/Y ، في المجتمع الجزئي  $R_A$ 

.(1)B المجموع المقدر للمتغير X في المجتمع الجزئي A، حاصل الصيغة X

المجموع المقدر للمتغير Y في المجتمع الجزئي A، كذلك حاصل الصيغة  $Y_A$ 

إن المتوسطات الحسابية والنسب المئوية (Proportions) عبارة عن أنواع خاصة من النسب (Ratios)، في حالة الوسط الحسابي، يعرف المتغير X في مقام المعادلة بأنه يساوي 1 لكل عنصر لذلك فإن المقام عبارة عن مجموع الأوزان في المجتمع الجزئي. أما في حالة النسبة المئوية، فإن المتغير X في المقام أيضاً يساوي 1 لجميع العناصر. Y أن المتغير Y في البسط هو ثنائي ويعرف بأنه يساوي إما 0 أو 1 على الترتيب اعتمادا على غياب أو وجود خاصية معينة في العنصر الذي تتم دراسته.

#### حساب التباين

من الضروري أن يجري حساب الأخطاء المعيارية لتقديرات المسح الرئيسي حتى يتسنى للمستخدم الحصول على فكرة عن موثوقية ودقة هذه التقديرات. سوف تستخدم الطريقة المسماة (Ultimate Clusters) في حساب التباين وتكون المعادلات الخاصة بأي مجال للتقدير، ولمجتمع فرعى A، والمتغير Y على النحو التالى:

(أ) يتم تقدير التباين لصيغة تقدير مجموع ما حسب الصيغة التالية:

(3) 
$$V\left(\hat{Y}_{A}\right) = \sum_{h} \left[\frac{n_{h}}{n_{h}-1} \sum_{i=1}^{n_{h}} \left(\hat{Y}_{Ahi} - \frac{\hat{Y}_{Ah}}{n_{h}}\right)^{2}\right]$$

حيث:

$$(4) \qquad \hat{Y}_{Ahi} = \sum_{j \in A} W_{hij} Y_{hij}$$

9

$$(5) \qquad \hat{Y}_{Ah} = \sum_{i} \sum_{j \in A} W_{hij} Y_{hij}$$

إن التعبير الوارد في (3) عبارة عن صيغة غير متحيزة لتقدير التباين.

(ب) يتم تقدير التباين الخاص بصيغة التقدير لنسبة ما على النحو التالى:

(6) 
$$V\left(\stackrel{\circ}{R}_{A}\right) = \frac{1}{\stackrel{\circ}{X_{A}^{2}}} \left[ V\left(\stackrel{\circ}{Y_{A}}\right) + \stackrel{\circ}{R_{A}^{2}} V\left(\stackrel{\circ}{X_{A}}\right) - 2\stackrel{\circ}{R_{A}} COV\left(\stackrel{\circ}{X_{A}}, \stackrel{\circ}{Y_{A}}\right) \right]$$

دىث:

$$COV\left(\hat{X}_{A},\hat{Y}_{A}\right) = \sum_{h}^{Dom} \frac{n_{h}}{n_{h}-1} \sum_{i=1}^{n_{h}} \left(\hat{X}_{Ahi} - \frac{\hat{X}_{Ah}}{n_{h}}\right) \left(\hat{Y}_{Ahi} - \frac{\hat{Y}_{Ah}}{n_{h}}\right)$$

حسب

:(3) من خلال المعادلة  $\stackrel{\wedge}{V(Y_A)}$  و $\stackrel{\wedge}{V(X_A)}$ 

وتحسب من خلال المعادلة  $\hat{R}_A$  وأما  $\hat{R}_A$  فتحسب من خلال المعادلة (2).

#### 3.4 الإسناد الزمنى

نفذ هذا المسح في الفترة الواقعة ما بين 2004/01/10 وحتى 2004/03/4. واعتبر تاريخ الإسناد لحساب الأعمار هو تاريخ المقابلة، كما تم اعتبار تاريخ الإسناد للمشاركة في الأنشطة الاقتصادية الأسبوع الذي يسبق أسبوع المقابلة والذي يبدأ بيوم سبت وينتهي بيوم جمعة، بالإضافة إلى بعض الأسئلة عن الفترة الماضية للطفل بدون تحديد الإسناد الزمني، وأسئلة عن الفترة الحالية وهي فترة إجراء المقابلة، وأسئلة عن 12 شهر الماضية.

## 4.4 التجربة القبلية

تعتبر التجربة القبلية صورة مصغرة عن المسح الرئيسي، فقد تم تصميمها بحيث تعكس جميع جوانب ومواصفات الخطة الموضوعة لتنفيذ المسح. وتهدف إلى فحص عدة أمور أهمها: التدريب، والعمل الميداني، واستمارة المسح، وإجراء المقابلة، ومعالجة البيانات، والعينة.

وقد تم اختيار عينة مؤلفة من 234 أسرة غطت محافظات طولكرم، ورام الله والبيره، والخليل وقطاع غزة، موزعة على المدن والقرى والمخيمات، وقد تم اختيار 18 أسرة من كل منطقة عد.

استمر العمل الميداني للتجربة القبلية مدة 6 أيام، وبعد انتهاء العمل الميداني تم عقد اجتماع للباحثات اللواتي عملن في التجربة بهدف مناقشتهن والحصول على ملاحظاتهن سواء أكانت ذات علاقة بالميدان أو بالاستمارة أو بالمبحوثين. وتم إجراء تقييم للتجربة القبلية ونتائجها واعداد تقرير التقييم، وبناءً على التوصيات الواردة في تقرير التقييم، تم إجراء التعديلات اللازمة والضرورية على كل من الاستمارة ودليل التدريب وآلية التدريب، والجدول الزمني لبنود التدريب، وهيكلية فريق العمل الميداني، وكذلك برنامج الإدخال وغيرها من الأمور.

#### 5.4 العمليات الميدانية

#### تجهيز كتيب إرشادات الباحثات وتدريب الفريق

تم تجهيز كتيب تدريب الباحثات ليشمل جميع المواضيع ذات العلاقة بالعمل الميداني واستيفاء الاستمارة، بحيث شمل مهام كل عضو في فريق العمل الميداني، وآلية الوصول للأسرة، وإجراء المقابلة واستيفاء الاستمارة. تهدف عملية تدريب الباحثات والمشرفات الميدانيات إلى إكسابهن المهارات الأساسية بالعمل الميداني وآليات إجراء المقابلات لضمان نجاح المشروع. وقد تم تجهيز برنامج التدريب ليشمل جميع المواضيع الواردة في دليل التدريب.

وتم إجراء دورة تدريبية لمدة سبعة أيام للباحثات بالإضافة إلى يوم آخر لطاقم المشرفات والمدققات، حيث شارك في الدورة 106 متدربات، منهن 75 في الضفة الغربية و31 في قطاع غزة، وقد عقدت الدورة في الفترة الواقعة ما بين 2003/12/30-24.

## تدريب فريق العمل الميداني

اشتملت دورة تدريب فريق العمل الميداني على قسمين رئيسيين:

القسم الأول: تعرض لأدبيات المسوح الميدانية ومنهجية البحث، وكذلك التعرض بصورة عامة الى أساسيات البحث الميداني بما في ذلك تصميم المسوح الإحصائية وتصميم الاستمارة وآلية اجراء المقابلات، بالإضافة الى تصميم العينة واستخدام الخرائط الإحصائية ومبادئ العمل الجماعي في الميدان.

أما القسم الثاني: فقد تعرض لمواصفات وخصوصيات مسح عمل الأطفال، بما في ذلك المفاهيم الرئيسية وتصميم الستمارة المسح، وآلية الدخول الي بيئة المبحوث وكيفية اجراء المقابلات وطرح الأسئلة وتسجيل الإجابات من المبحوثين، بالإضافة إلى آلية العمل في المسح بما في ذلك آليات الاتصال والمواصلات والسيطرة النوعية خلال العمليات الميدانية. كما تم النظرق الى كيفية تدقيق الاستمارات ميدانيا ومكتبيا، وإعادة المقابلة والفحوصات الأخرى اللازمة لضبط العمل بهدف الحصول على المعلومة الدقيقة والموثوقة.

#### العمل الميداني للمسح الرئيسي

شـملت هذه المرحلة عملية تعيين طاقم البحث لتنفيذ العمل الميداني، حيث تم اختيار أعضاء الطاقم للعمل في المشروع مـن ذوي اختصاصـات العلـوم الاجتماعية. وكذلك تم تحضير لوازم العمل الميداني، حيث شمل ذلك توفير جميع مستلزمات العمل الميداني للفرق العاملة في الميدان بكل ما يتطلب من احتياجات (استمارات، خرائط، كشوف العينات) وتجهيز المكاتب اللوائية للعمل وتوفير سبل الاتصال والمواصلات وتصميم نماذج ملائمة لمتابعة وقياس الإنجاز الكمي والنوعي في العمل الميداني.

بدأ العمل الميداني لمسح عمل الأطفال بتاريخ 2004/01/10 واستمر حتى 2004/03/04، وقد تم تقسيم الضفة الغربية وقطاع غزة إلى ثلاث مناطق جغرافية (شمال، وسط، جنوب) حيث ضمت كل منطقة مجموعة من المحافظات، وتم تعيين مشرفاً ميدانياً لكل محافظة، كما تم تعيين منسقاً واحداً لكل من الضفة الغربية وقطاع غزة، وتم إعداد فريقين لتنفيذ العمل الميداني:

الفريق الأول: وتكون من 57 باحثة و8 مشرفات و7 مدققات في الضفة الغربية الفريق الثاني: وتكون من 23 باحثة و7 مشرفات ومدققتان في قطاع غزة.

لقد تم خلال العمل الميداني زيارة 10,334 أسرة في الضفة الغربية وقطاع غزة، حيث كانت نتائج المقابلات النهائية على النحو التالى:

- (8,601) استمارات مكتملة
  - (76) أسرة مسافرة
- (163) وحدة غير موجودة
- (121) حالة لا أحد في البيت
- (105) رفض التعاون مع الباحث الميداني
- (30) لم يتوفر معلومات مفيدة أو عدم وجود مبحوث مؤهل للإجابة على أسئلة الاستمارة
  - (752) حالات أخرى
  - (486) لا يوجد في الأسرة أطفال في الفئة (5-17) سنة

#### تدقيق البيانات في الميدان

قامت إدارة المشروع بوضع آلية واضحة لتدقيق البيانات، وتم تدريب طاقم المدققين عليها. وكانت آلية التدقيق المتبعة كالتالي:

- استلام الاستمارات المكتملة من الباحثات بشكل يومي.
- فحص كل استمارة والتأكد من أنه قد تم جمع بيانات عن الأفراد المؤهلين وأنه قد تم استيفاء جميع الأقسام والأسئلة في الاستمارة، وأنه قد تم تسجيل جميع الإجابات بدقة.
- إعادة الاستمارات غير المكتملة أو التي وجد بها أخطاء أو أقسامها غير متسقة مع بعضها البعض إلى الميدان.
- إعادة مقابلات بنسبة 10% من حجم العينة لكل منطقة عد وذلك باستخدام استمارة خاصة بالمشرفة للتأكد من صحة البيانات بالمقارنة مع استمارة الباحثة.

#### آلية الإشراف والمتابعة

تم تصميم نماذج خاصة للمتابعة على صعيد استلام وتسليم الاستمارات على جميع المستويات، وكذلك على صعيد متابعة الإنجاز اليومي للباحثات، حيث كانت المشرفة تقوم بتوزيع العمل على الفريق من خلال الخارطة وكشف العينة الاستدلالي. وكانت تقدم تقارير يومية وأسبوعية إلى منسق العمل الميداني وإدارة المشروع، يوضح فيها عدد المقابلات المكتملة، وحالات الرفض، والحالات التي لا تنطبق، كالوحدات السكنية غير المأهولة والحالات التي لا يوجد فيها أطفال مؤهلين للإجابة على الاستمارة، والحالات التي لم يكن بالإمكان الاتصال بها بعد ثلاث زيارات. بالإضافة إلى

إجراء زيارات ميدانية من قبل الفنيين ومنسقي العمل الميداني بهدف مراقبة العمل وضمان جودة البيانات والمساعدة في حل أي مشكلة تواجه فريق العمل الميداني.

#### الترميز

في هذه المرحلة تم ترميز النشاط الاقتصادي وفقا للتصنيف السلعي الموحد للضفة الغربية وقطاع غزة حسب التصنيف الصناعي الدولي لجميع الأنشطة الاقتصادية (التتقيح الثالث)، حيث ترم تصنيف النشاط الاقتصادي لجميع العاملين والعاطلين عن العمل الذي سبق لهم العمل على مستوى الحد الرابع، أي لأربع منازل عشرية. كذلك ترميز المهن بالاعتماد على التصنيف الدولي للمهربين 1988، وتم ترميز المهنة على مستوى الحد الثالث (أي للاث منازل عشرية)، كما تم ترميز مكان العمل ونوع الإصابة التي تعرض لها الطفل العامل.

#### 6.4 معالجة البيانات

#### تجهيز برامج الإدخال

تم خلال هذه المرحلة إعداد برامج الإدخال باستخدام حزمة ACCESS وتم تصميم شاشات الإدخال، والعمل على وضع قواعد الإدخال بشكل يضمن إدخال الاستمارات بشكل جيد، كذلك وضع استعلامات تنظيف لفحص البيانات بعد إدخالها حيث تعمل هذه الاستعلامات على فحص المتغيرات على مستوى الاستمارة.

#### إدخال البيانات

بعد الانتهاء من تصميم برنامج الإدخال واختباره والتأكد من جاهزيته بدأ العمل على إدخال البيانات وذلك بعد أن تم تدريب المدخلين على التعامل مع برامج الإدخال. بدأ العمل على إدخال بيانات المسح في 2004/01/20 وانتهى العمل بتاريخ 2004/03/29 وقد كانت عملية الإدخال مرتبطة بتدفق الاستمارات من الميدان، حيث عمل 17 مدخلاً ومدققاً على إدخال وتدقيق الاستمارات، وقد تم إدخال البيانات ضمن ورديتين، وردية صباحية ونصف وردية مسائية وذلك من أجل ضمان الانتهاء من إدخال البيانات في موعدها المحدد.

#### الفصل الخامس

#### جودة البيانات

تم جمع بيانات هذا المسح بأسلوب العينة وليس بالحصر الشامل، لذا فهي معرضة لنوعين رئيسيين من الأخطاء. الأول أخطاء المعاينة (الأخطاء الإحصائية)، والثاني أخطاء غير المعاينة (الأخطاء غير الإحصائية). ويقصد بأخطاء المعاينة تلك الأخطاء الناتجة عن تصميم العينة، لهذا فهي سهلة القياس، وقد حسب التباين وتأثير تصميم العينة لكل من الأراضي الفلسطينية والضفة الغربية وقطاع غزة.

أما الأخطاء غيير الإحصائية فهي ممكنة الحدوث في كل مرحلة من مراحل تنفيذ المشروع، خلال جمع البيانات أو إدخالها والتي يمكن إجمالها بأخطاء عدم الاستجابة، وأخطاء الاستجابة (المبحوث)، وأخطاء المقابلة (الباحثة) وأخطاء الدخال البيانات. ولي تفادي الأخطاء والحد من تأثيرها فقد بذلت جهود كبيرة من خلال تدريب الباحثات تدريبا مكثفا، وبحضور مجموعة من المختصين وتدريبهم على كيفية إجراء المقابلات، والأمور التي يجب اتباعها أثناء إجراء المقابلة، والأمور التي يجب تجنبها. كما تم تدريب مدخلي البيانات على برنامج الإدخال، ومن أجل الاطلاع على صورة الوضع والحد من أية إشكاليات، كان هناك اتصال دائم مع المشرفات والمدققات من خلال الزيارات المستمرة إلى المكاتب الفرعية، والاجتماعات الدورية.

ولعــل الأخطاء غير الإحصائية في هذه الدراسة تعود لمجموعة من الأسباب يتعلق بعضها بالعمل الميداني وأداء أفراد الطاقم، فيما يعزى بعض الأسباب لأدوات البحث خصوصا الاستمارة. وقد أفادت تقارير الباحثات في الميدان إلى أن المبحوثين واجهوا في بعض الأحيان صعوبة في فهم بعض الأسئلة والمصطلحات، لا سيما تلك التي تتعلق بمفهوم الاســتعداد للعمل، وساعات العمل ومقدار الأجرة اليومية أو الأسبوعية أو الشهرية كانت غير دقيقة في بعض الأحيان، وقـــد يعود ذلك لسببين رئيسيين: الأول يتمثل في كون الأمور المالية واحدة من الأمور الحساسة التي تنطوي على عدم يقين بدرجة معينة في كل المسوح الإحصائية، أما السبب الثاني فقد يعود لطبيعة الدراسة التي تجرى بالإنابة، حيث أن المبحوث الواحد يجيب على جميع الأسئلة المتعلقة بأفراد أسرة المبحوث الذي ينطوي بطبيعة الحال على عدم الدقة في بعـض التفاصيل الخاصة بساعات العمل وأيام العمل والأجرة اليومية. بالإضافة إلى أن بعض الأسر لم تستطع تقدير مساحة المسكن الذي تقيم فيه، وبعض الأسر التي لديها حيازة زراعية لا تعرف مساحة الحيازة الزراعية لديها، أما المتغيرات الأخرى فلم ترد إشكاليات تذكر فيما يتعلق بالاستجابة أو في فهم المبحوثين لها، وكان التجاوب معها جيدا بشكل عـــام. أما بخصوص الجزء الخاص بالطفل فقد لوحظ أن هناك اختلافاً كبيراً في الإجابات بين الأهل والطفل، ولكن تم الاعتماد في نشر النتائج على إجابة الأهل كونها أكثر مصداقية ولأن الأطفال صغار السن غير قادرين على إعطاء معلومات دقيقة، وذلك بناء على توصيات منظمة العمل الدولية، كما لوحظ عدم فهم الطفل لبعض الأسئلة والمصلحات وذلك بسبب صغر السن كما كان هناك خجل لدى الطفل بالإجابة. كذلك فقد صاحب مجريات المسح أخطاء عدم الاستجابة بسبب عدم وجود الأسرة في الوحدة السكنية خلال زيارات الباحثة الميدانية، أو رفض الأسرة التعاون في إعطاء بيانات.

الجداول

**Tables** 

## تبويب الجداول حسب الموضوع

موضوع الجدول	الجداول
السكان في الأراضي الفلسطينية في منتصف شباط، 2004	1
الأطفال 5-17 سنة حسب حالة العمل للطفل (يعمل أو لا يعمل) حسب خصائص متعددة	8-2
خصائص الأطفال (5-17) سنة العاملين	24-9
ظروف العمل للأطفال (5-17) سنة العاملين	30-25
الأنشطة التي يمارسها الأطفال (5-17) سنة العاملين حالياً في وقت الفراغ	32-31
أسباب ودوافع العمل للأطفال (5-17) سنة العاملين	34-33
الأنشطة التي يمارسها الأطفال (5-17) سنة غير العاملين	36-35
واقع الأسرة على عمل الطفل	42-37
خصائص الطفل (5-17) سنة بناء على إفادته	47-43
النظرة المستقبلية لمستقبل الطفل من وجهة نظر الأسرة والطفل	49-48
الالتحاق بالمدرسة وأسباب التسرب من المدرسة (حسب إفادة الأهل)	51-50

جدول 1: السكان في الأراضي الفلسطينية حسب فئات العمر والجنس والمنطقة: منتصف شباط، 2004 Table 1: Population in the Palestinian Territory by Age Group, Sex and Region: Mid February, 2004

· •		قطاع غزة		الضفة الغربية			بة Polon	فئات			
Age				- 11	West Bank			Palestinian Territory			
Group	المجموع	إناث	ذكور	المجموع	إناث	ذكور	المجموع	إناث	ذكور	العمر	
	Total	Females	Males	Total	Females	Males	Total	Females	Males		
0-4	264,259	129,383	134,876	399,669	195,878	203,791	663,928	325,261	338,667	4-0	
5-9	221,370	108,741	112,629	352,901	172,790	180,111	574,271	281,531	292,740	9-5	
10-14	190,152	93,851	96,301	298,863	146,799	152,064	489,015	240,650	248,365	14-10	
15-17	95,589	46,986	48,603	154,788	75,923	78,865	250,377	122,909	127,468	17-15	
18-19	55,877	27,349	28,528	93,992	46,013	47,979	149,869	73,362	76,507	19-18	
20-24	119,912	59,051	60,861	212,012	103,632	108,380	331,924	162,683	169,241	24-20	
25-29	97,121	48,015	49,106	183,581	89,666	93,915	280,702	137,681	143,021	29-25	
30-34	75,816	37,560	38,256	159,025	77,705	81,320	234,841	115,265	119,576	34-30	
35-39	65,044	31,416	33,628	130,827	63,816	67,011	195,871	95,232	100,639	39-35	
40-44	52,911	25,124	27,787	106,725	51,768	54,957	159,636	76,892	82,744	44-40	
45-49	38,452	18,444	20,008	77,096	37,349	39,747	115,548	55,793	59,755	49-45	
50-54	29,956	14,786	15,170	54,488	26,613	27,875	84,444	41,399	43,045	54-50	
55-59	21,460	11,119	10,341	43,149	22,480	20,669	64,609	33,599	31,010	59-55	
60-64	15,511	8,839	6,672	34,658	18,813	15,845	50,169	27,652	22,517	64-60	
65+	35,936	20,456	15,480	79,262	44,630	34,632	115,198	65,086	50,112	+65	
Total	1,379,366	681,120	698,246	2,381,036	1,173,875	1,207,161	3,760,402	1,854,995	1,905,407	المجموع	

جدول 2: توزيع الأطفال (5-17) سنة حسب فئات العمر والجنس وحالة العمل والمنطقة، 2004 Table 2: Distribution of Children (5-17) Years by Age Group, Sex, Work Status and Region, 2004

	Gaza Strip	)			زة	قطاع غ	West Bar	ık			بية	الضفة الغر	Palestinian Territory				الأراضي الفلسطينية		
Age Group	المجموع		يعمل	K	ممل	ñ	مجموع	lt.	بعمل	Ŕ	ل	يعه	مجموع	lt	يعمل	У	عمل	ي	فئات العمر
and Sex	Total		Not wo	rking	Work	ing	Tota	l	Not wo	orking	Wor	king	Tota		Not Wo	rking	Work	ing	والجنس
	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	
Both Sexes																			كلا الجنسين
5-9	221,370	100	220,662	99.7	708	0.3	352,901	100	348,729	98.8	4,172	1.2	574,271	100	569,391	99.2	4,880	8.0	9-5
10-14	190,152	100	186,521	98.1	3,631	1.9	298,863	100	285,384	95.5	13,479	4.5	489,015	100	471,905	96.5	17,110	3.5	14-10
15-17	95,589	100	90,483	94.7	5,106	5.3	154,788	100	141,745	91.6	13,043	8.4	250,377	100	232,228	92.8	18,149	7.2	17-15
Total	507,111	100	497,666	98.1	9,445	1.9	806,552	100	775,858	96.2	30,694	3.8	1,313,663	100	1,273,524	96.9	40,139	3.1	المجموع
Males																			ذكور
5-9	112,629	100	112,136	99.6	493	0.4	180,111	100	176,534	98.0	3,577	2.0	292,740	100	288,670	98.6	4,070	1.4	9-5
10-14	96,301	100	93,015	96.6	3,286	3.4	152,064	100	140,678	92.5	11,386	7.5	248,365	100	233,693	94.1	14,672	5.9	14-10
15-17	48,603	100	43,828	90.2	4,775	9.8	78,865	100	66,949	84.9	11,916	15.1	127,468	100	110,777	86.9	16,691	13.1	17-15
Total	257,533	100	248,979	96.7	8,554	3.3	411,040	100	384,161	93.5	26,879	6.5	668,573	100	633,140	94.7	35,433	5.3	المجموع
Females																			إناث
5-9	108,741	100	108,526	99.8	215	0.2	172,790	100	172,195	99.7	595	0.3	281,531	100	280,721	99.7	810	0.3	9-5
10-14	93,851	100	93,506	99.6	345	0.4	146,799	100	144,706	98.6	2,093	1.4	240,650	100	238,212	99.0	2,438	1.0	14-10
15-17	46,986	100	46,655	99.3	331	0.7	75,923	100	74,796	98.5	1,127	1.5	122,909	100	121,451	98.8	1,458	1.2	17-15
Total	249,578	100	248,687	99.6	891	0.4	395,512	100	391,697	99.0	3,815	1.0	645,090	100	640,384	99.3	4,706	0.7	المجموع

جدول 3: توزيع الأطفال (5–17) سنة حسب فنات العمر والجنس وحالة العمل ونوع التجمع، 2004 Table 3: Distribution of Children (5-17) Years by Age Group, Sex, Work Status and Type of Locality, 2004

	ten	Camps			مخيمات	Rural			ريف	Urban			حضر	
Age Group	العدد الكلي	<b>ع</b> مل	لا يـ	مل	يع	يعمل	Y	عمل	Ä	لا يعمل	!	عمل	ĭ	فئات العمر
and Sex	Total (m)	Not wo	orking	Wor	king	Not wo	rking	Work	ing	Not work	ing	Work	ing	والجنس
	Total (n)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	
Both Sexes														كلا الجنسين
5-9	574,271	92,969	99.4	571	0.6	160,197	98.3	2,779	1.7	316,225	99.5	1,530	0.5	9-5
10-14	489,015	74,753	98.0	1,507	2.0	140,278	94.2	8,678	5.8	256,874	97.4	6,925	2.6	14-10
15-17	250,377	34,334	95.2	1,725	4.8	68,183	91.7	6,209	8.3	129,711	92.7	10,215	7.3	17-15
Total	1,313,663	202,056	98.2	3,803	1.8	368,658	95.4	17,666	4.6	702,810	97.4	18,670	2.6	المجموع
Males														ذكور
5-9	292,740	47,497	99.2	369	0.8	80,126	97.0	2,455	3.0	161,046	99.2	1,246	8.0	9-5
10-14	248,365	36,320	96.1	1,476	3.9	68,535	90.3	7,394	9.7	128,838	95.7	5,801	4.3	14-10
15-17	127,468	16,004	90.5	1,683	9.5	33,228	85.8	5,493	14.2	61,545	86.6	9,515	13.4	17-15
Total	668,573	99,821	96.6	3,528	3.4	181,889	92.2	15,342	7.8	351,430	95.5	16,563	4.5	المجموع
Females														إناث
5-9	281,531	45,473	99.6	202	0.4	80,071	99.6	324	0.4	155,178	99.8	284	0.2	9-5
10-14	240,650	38,433	99.9	31	0.1	71,743	98.2	1,284	1.8	128,036	99.1	1,123	0.9	14-10
15-17	122,909	18,330	99.8	42	0.2	34,955	98.0	716	2.0	68,166	99.0	700	1.0	17-15
Total	645,090	102,235	99.7	275	0.3	186,769	98.8	2,324	1.2	351,380	99.4	2,107	0.6	المجموع

2004 ، توزيع الأطفال (5-17) سنة حسب المحافظة/ المنطقة وحالة العمل للطفل، 2004 Table 4: Distribution of Children (5-17) Years by Governorate/ District and Work Status for Child, 2004

Governorate/ District	جموع Tot		، يعمل محمد محمد		ىن Wor	-	المحافظة/ المنطقة
Governorate/ District	(#)	(%)	Not wor	(%)	(#)	(%)	
WB	, , ,	, ,		, ,	, ,		الضفة الغربية
Jenin	89,302	100	87,299	97.8	2,003	2.2	جنين
Tubas	17,692	100	16,917	95.6	775	4.4	طوباس
Tulkarm	58,760	100	55,248	94.0	3,512	6.0	طولكرم
Nablus	107,592	100	104,067	96.7	3,525	3.3	نابلس
Qalqilya	32,924	100	29,905	90.8	3,019	9.2	قلقيلية
Salfit	20,306	100	18,196	89.6	2,110	10.4	سافيت
Ramallah & Al-Bireh	96,833	100	93,532	96.6	3,301	3.4	رام الله والبيرة
Jericho	14,140	100	12,281	86.8	1,859	13.2	أريحا
Jerusalem	118,825	100	117,306	98.7	1,519	1.3	القدس
Bethlehem	60,594	100	59,512	98.2	1,081	1.8	بيت لحم
Hebron	189,584	100	181595	95.8	7,988	4.2	الخليل
Total	806,552	100	775,858	96.2	30,694	3.8	المجموع
GS							قطاع غزة
North Gaza	99,948	100	98,544	98.6	1,404	1.4	شمال غزة
Gaza	173,650	100	168,752	97.2	4,898	2.8	غزة
Dier Al-Balah	76,359	100	75,563	99.0	796	1.0	دير البلح
Khanyunis	98,973	100	97,935	99.0	1,038	1.0	خانيونس
Rafah	58,181	100	56,873	97.8	1,309	2.2	رفح
Total	507,111	100	497,666	98.1	9,445	1.9	المجموع

جدول 5: نسبة الأطفال العاملين من مجموع الأطفال (5-17) سنة حسب فنات العمر والجنس والإسناد الزمني للعمل والمنطقة، 2004 Table 5: Percentage of Working Children (5-17) Years by Age Group, Sex and Reference Period for Work and Region, 2004

	غزة	قطاع	الغربية	الضفة	فاسطينية	الأراضي ال	
Age Group and	Gaza	Strip	West I	Bank	Palestinia	n Territory	فئات العمر
Sex	الفترة الماضية	الأسبوع الماضي	الفترة الماضية	الأسبوع الماضي	الفترة الماضية	الأسبوع الماضي	والجنس
	Last period	Last week	Last period	Last week	Last period	Last week	
Both Sexes							كلا الجنسين
5-9	1.0	0.3	3.4	1.2	2.4	0.8	9-5
10-14	3.8	1.9	10.4	4.5	7.8	3.5	14-10
15-17	10.2	5.3	18.7	8.4	15.5	7.2	17-15
Total	3.8	1.9	8.9	3.8	6.9	3.1	المجموع
Males							ذكور
5-9	1.7	0.4	5.0	2.0	3.7	1.4	9-5
10-14	6.8	3.4	15.6	7.5	12.2	5.9	14-10
15-17	19.4	9.8	31.4	15.1	26.8	13.1	17-15
Total	6.9	3.3	14.0	6.5	11.3	5.3	المجموع
Females							إناث
5-9	0.3	0.2	1.6	0.3	1.1	0.3	9-5
10-14	0.6	0.4	5.1	1.4	3.4	1.0	14-10
15-17	0.7	0.7	5.6	1.5	3.7	1.2	17-15
Total	0.5	0.4	3.7	1.0	2.4	0.7	المجموع

جدول 6: الأطفال (5-17) سنة العاملون حسب فئات العمر والمنطقة ونوع العمل، 2004 Table 6: Working Children (5-17)Years by Age Group, Region and Type of Work, 2004

Age Group and	من جميع الأطفال	عمالة الأطفال ،	نسبة عمالة الأطفال من الأطفال العاملين	نسبة الأطفال العاملين من إجمالي الأطفال	
Region	Child labour		Percentage of child labour from working children	Percentage of working children from total children	فئات العمر والمنطقة
	(#)	(%)	(%)	(%)	
PT					الأراضي الفلسطينية
5-11	9,155	1.2	100.0	1.2	11-5
12-14	8,869	3.1	69.1	4.5	14-12
15-17	4,546	0.7	25.1	7.2	17–15
Total	22,570	1.7	56.2	3.1	المجموع
WB					الضفة الغربية
5-11	7,587	1.6	100.0	1.6	11-5
12-14	6,651	3.8	66.1	5.8	14-12
15-17	3,505	2.3	26.9	8.4	17-15
Total	17,743	2.2	57.8	3.8	المجموع
GS					قطاع غزة
5-11	1,568	0.5	100.0	0.5	11-5
12-14	2,218	2.0	80.1	2.5	14-12
15-17	1,041	1.1	20.4	5.3	17-15
Total	4,827	1.0	51.1	1.9	المجموع

ملحظة: انظر /ي التعريف في المفاهيم والمصطلحات صفحة (24)

جدول 7: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة الملتحقين بالمدرسة حسب فئات العمر والجنس وحالة العمل والمنطقة، 2004 Table 7: Percentage Distribution of Children (5-17) Years Who are Attending School by Age Group, Sex, Work Status and Region, 2004

Age		قطاع غزة Gaza Stri	D		ضفة الغربية West Ban			اضي الفلسطيني stinian Teı	-	فئات العمر
Group and Sex	المجموع Total	لا يعمل Not working	يعمل Working	المجموع Total	لا يعمل Not working	يعمل Working	المجموع Total	لا يعمل Not working	يعمل Working	والجنس
Both Sexes			l					- 5	1	كلا الجنسين
5-9	100	99.6	0.4	100	98.7	1.3	100	99.1	0.9	9-5
10-14	100	98.4	1.6	100	95.9	4.1	100	96.9	3.1	14-10
15-17	100	97.6	2.4	100	95.6	4.4	100	96.4	3.6	17-15
Total	100	98.7	1.3	100	97.0	3.0	100	97.7	2.3	المجموع
Males										ذكور
5-9	100	99.5	0.5	100	97.9	2.1	100	98.5	1.5	9-5
10-14	100	97.2	2.8	100	93.1	6.9	100	94.7	5.3	14-10
15-17	100	95.3	4.7	100	91.7	8.3	100	93.1	6.9	17-15
Total	100	97.8	2.2	100	94.8	5.2	100	96.0	4.0	المجموع
Females										إناث
5-9	100	99.7	0.3	100	99.6	0.4	100	99.6	0.4	9-5
10-14	100	99.7	0.3	100	98.7	1.3	100	99.1	0.9	14-10
15-17	100	99.7	0.3	100	99.2	0.8	100	99.4	0.6	17-15
Total	100	99.7	0.3	100	99.1	0.9	100	99.4	0.6	المجموع

جدول 8: التوزيع النسبي للأطفال (5–17) سنة غير الملتحقين بالمدرسة حسب فئات العمر والجنس وحالة العمل والمنطقة، 2004 Table 8: Percentage Distribution of Children (5-17) Years Who are Not Attending School by Age Group, Sex, Work Status and Region, 2004

		قطاع غزة Gaza Strip			ضفة الغربية West Ban			اضي الفلسطين stinian Ter		
Age Group		لا يعمل	بعمل	المجموع	لا يعمل	بعمل	Pales المجموع	لا يعمل لا	بعمل Titory	فئات العمر
and Sex	المجموع Total	ا يعمى Not working	Working	Total	ر یعس Not working	Working	Total	یعمی Not working	Working	والجنس
Both Sexes										كلا الجنسين
5-9	100	99.9	0.1	100	99.2	0.8	100	99.5	0.5	9-5
10-14	100	80.9	19.1	100	76.6	23.4	100	78.2	21.8	14-10
15-17	100	73.5	26.5	100	68.8	31.2	100	70.4	29.6	17-15
Total	100	93.9	6.1	100	90.5	9.5	100	91.9	8.1	المجموع
Males										ذكور
5-9	100	99.8	0.2	100	98.4	1.6	100	99.0	1.0	9-5
10-14	100	72.7	27.3	100	67.9	32.1	100	69.8	30.2	14-10
15-17	100	63.4	36.6	100	56.3	43.7	100	58.7	41.3	17-15
Total	100	89.6	10.4	100	84.5	15.5	100	86.5	13.5	المجموع
Females										إناث
5-9	_	_	_	-	_	_	-	_	_	9-5
10-14	100	97.5	2.5	100	90.5	9.5	100	92.9	7.1	14-10
15-17	100	94.2	5.8	100	92.7	7.3	100	93.2	6.8	17-15
Total	100	99.1	0.9	100	98.1	1.9	100	98.5	1.5	المجموع

2004 : الأطفال (5-17) سنة العاملون حسب الجنس والمنطقة والحالة العملية، 2004 Table 9: Working Children (5-17) Years by Sex, Region and Employment Status, 2004

	Employm	ent St	atus				2	الحالة العملية	
Sex and Region	المجموع		ة غير مدفوع لأجر			صاحب عد لحسابه ا	م بأجر	مستخد	الجنس والمنطقة
oox and region	Total		Unpaid mem	•		yer/ Self lloyed	Wage er	nployee	
	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	
PT									الأراضي الفلسطينية
Males	34,370	100	22,231	64.6	1,599	4.7	10,540	30.7	ذكور
Females	4,610	100	4,044	87.8	163	3.5	403	8.7	اناث
Total	38,980	100	26,275	67.4	1,762	4.5	10,943	28.1	المجموع
WB									الضفة الغربية
Males	26,067	100	18,026	69.2	1,307	5.0	6,734	25.8	ذكور
Females	3,719	100	3,346	90.0	163	4.4	210	5.6	إناث
Total	29,786	100	21,373	71.8	1,470	4.9	6,943	23.3	المجموع
GS									قطاع غزة
Males	8,304	100	4,206	50.7	291	3.5	3,807	45.8	ذكور
Females	891	100	697	78.3	-	-	193	21.7	إناث
Total	9,194	100	4,903	53.3	291	3.2	4,000	43.5	المجموع

جدول 10: الأطفال (5 –17) سنة العاملون حسب فنات العمر والمنطقة والحالة العملية، 2004 Table 10: Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and Employment Status, 2004

	Employn	nent Sta	tus				ىلية	الحالة العم	
Age group	بموع	الم	ِة غير مدفوع لأجر		عمل/ يعمل الخاص		دم بأجر	مستذ	فئات العمر والمنطقة
and Region	Tota	al	Unpaid family member		Employe emplo		Wage em	ployee	
	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	
PT									الأراضي الفلسطينية
5-9	3,722	100	3,646	98.0	-	-	76	2.0	9–5
10-14	17,110	100	13.591	79.4	823	4.8	2,696	15.8	14-10
15-17	18,148	100	9,039	49.8	939	5.2	8,170	45.0	17-15
Total	38,980	100	26,275	67.4	1,762	4.5	10,943	28.1	المجموع
WB									الضفة الغربية
5-9	3,264	100	3,264	100.0	-	-	-	-	9–5
10-14	13,480	100	11,439	84.8	723	5.4	1,318	9.8	14-10
15-17	13,042	100	6,670	51.2	747	5.7	5,625	43.1	17-15
Total	29,786	100	21,373	71.8	1,470	4.9	6,943	23.3	المجموع
GS									قطاع غزة
5-9	458	100	382	83.4	-	-	76	16.6	9–5
10-14	3,631	100	2,152	59.2	100	2.8	1,379	38.0	14-10
15-17	5,105	100	2,369	46.5	191	3.7	2,545	49.8	17-15
Total	9,194	100	4,903	53.3	291	3.2	4,000	43.5	المجموع

جدول 11: الأطفال (5 –17) سنة العاملون حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة والحالة العملية، 2004 Table 11: Working Children (5-17) Years by School Attendance, Region and Employment Status, 2004

	Employm	ent St	atus				ىلية	الحالة العد	
School Attendance	المجموع		ة غير مدفوع أجر		، عمل/ يعمل به الخاص		دم بأجر	مستذ	الالتحاق بالمدرسة و المنطقة
and Region	Total		Unpaid mem	-	Employer/ self employed		Wage em	ployee	والمنطقة
	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	
PT									الأراضي الفلسطينية
Attending school	26,130	100	21,445	82.1	1,156	4.4	3,529	13.5	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	12,850	100	4,830	37.6	605	4.7	7,414	57.7	غير ملتحق بالمدرسة
Total	38,980	100	26,275	67.4	1,762	4.5	10,943	28.1	المجموع
WB									الضفة الغربية
Attending school	20,763	100	17,632	85.0	1,088	5.2	2,043	9.8	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	9,023	100	3,741	41.5	382	4.2	4,900	54.3	غير ملتحق بالمدرسة
Total	29,786	100	21,373	71.8	1,470	4.9	6,943	23.3	المجموع
GS									قطاع غزة
Attending school	5,367	100	3,813	71.0	68	1.3	1,486	27.7	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	3,827	100	1,090	28.5	223	5.8	2,514	65.7	غير ملتحق بالمدرسة
Total	9,194	100	4,903	53.3	291	3.2	4,000	43.5	المجموع

جدول 12: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الجنس والمنطقة والنشاط الاقتصادي، 2004 Table 12: Percentage Distribution of Working Children (5 -17) Years by Sex, Region and Economic Activity, 2004

	Econor	nic Activity				النشاط الاقتصادي	
Sex and	المجموع	الفروع الأخرى	البناء والتشييد	التجارة والمطاعم والفنادق	التعدين والمحاجر والصناعة التحويلية	الزراعة والحراجة والصيد	الجنس والمنطقة
Region	Total	Other branches	Construction	Commerce, hotels & restaurants	Mining, quarrying & manufacturing	Agriculture, hunting, forestry & fishing	الجنس والمنطة
PT							الأراضي الفلسطينية
Males	100	4.4	7.3	30.8	15.0	42.5	ذكور
Females	100	1.5	1.9	16.2	7.3	73.1	إناث
Total	100	4.1	6.6	29.1	14.1	46.1	المجموع
WB							الضفة الغربية
Males	100	3.5	6.9	28.1	12.3	49.2	ذكور
Females	100	1.7	1.4	13.6	7.1	76.2	إناث
Total	100	3.4	6.2	26.3	11.6	52.5	المجموع
GS							قطاع غزة
Males	100	7.3	8.4	39.2	23.4	21.7	ذكور
Females	100	-	4.2	27.0	8.4	60.4	إناث
Total	100	6.6	8.0	38.0	22.0	25.4	المجموع

2004 . التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب فئات العمر والمنطقة والنشاط الاقتصادي، 2004 Table 13: Percentage Distribution of Working Children (5 -17) Years by Age Group, Region and Economic Activity, 2004

	Econor	nic Activity				النشاط الاقتصادي	
Age	. 11	الفروع	البناء والتشييد	التجارة والمطاعم	التعدين والمحاجر	الزراعة والحراجة	ist. n . n elsi
Group and	المجموع	الأخرى	البناء والنسييد	و الفنادق	والصناعة التحويلية	و الصيد	فئات العمر والمنطقة
Region	Total	Other branches	Construction	Commerce, hotels & restaurants	Mining, quarrying & manufacturing	Agriculture, hunting, forestry & fishing	
PT							الأراضي الفلسطينية
5-9	100	2.4	3.8	22.9	3.8	67.1	9–5
10-14	100	3.8	2.6	28.2	10.7	54.7	14-10
15-17	100	4.9	11.0	31.1	19.3	33.7	17-15
Total	100	4.1	6.6	29.1	14.1	46.1	المجموع
WB							الضفة الغربية
5-9	100	1.5	3.1	21.8	4.4	69.2	9–5
10-14	100	3.1	2.2	23.9	9.1	61.7	14-10
15-17	100	3.9	11.2	29.9	16.1	38.9	17–15
Total	100	3.4	6.2	26.3	11.6	52.5	المجموع
GS							قطاع غزة
5-9	100	7.7	9.0	30.7	-	52.6	9–5
10-14	100	6.1	4.2	44.1	16.7	28.9	14-10
15-17	100	6.9	10.6	34.3	27.7	20.5	17-15
Total	100	6.6	8.0	38.0	22.0	25.4	المجموع

2004 جدول 14: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة والنشاط الاقتصادي، Table 14: Percentage Distribution of Working Children (5 -17) Years by School Attendance, Region and Economic Activity, 2004

	Econor	nic Activity				النشاط الاقتصادي	
School	المجموع	الفروع الأخرى	البناء والتشييد	التجارة والمطاعم	التعدين والمحاجر	الزراعة والحراجة	3 A.H1
Attendance				و الفنادق	والصناعة التحويلية	والصيد	الالتحاق بالمدرسة
and Region	Total	Other branches	Construction	Commerce, hotels & restaurants	Mining, quarrying & manufacturing	Agriculture, hunting, forestry & fishing	والمنطقة
PT							الأراضي الفلسطينية
Attending school	100	3.3	3.5	29.5	8.2	55.5	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	5.6	13.0	28.2	26.0	27.2	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	4.1	6.6	29.1	14.1	46.1	المجموع
WB							الضفة الغربية
Attending school	100	2.9	2.8	26.2	7.3	60.8	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	4.1	14.2	26.6	21.6	33.5	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	3.4	6.2	26.3	11.6	52.5	المجموع
GS							قطاع غزة
Attending school	100	5.0	6.4	42.2	11.6	34.8	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	8.9	10.2	32.1	36.6	12.2	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	6.6	8.0	38.0	22.0	25.4	المجموع

2004 جدول 15: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الجنس والمنطقة والمهنة، 2004 Table 15: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Sex, Region and Occupation, 2004

	Occupa	ation				المهنة	
Sex and Region	المجموع	مهن أخرى	المهن الأولية	العاملون في الحرف وما إليها من مهن	العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	الجنس والمنطقة
	Total	Other	Elementary occupations	Craft and related trade workers	Skilled agricultural and fishing workers	Service, shops and market workers	
PT							الأراضي الفلسطينية
Males	100	2.9	18.5	18.5	40.6	19.5	ذكور
Females	100	2.0	4.7	6.2	71.2	15.9	إناث
Total	100	2.7	16.9	17.1	44.2	19.1	المجموع
WB							الضفة الغربية
Males	100	2.4	17.7	15.1	47.7	17.1	ذكور
Females	100	2.4	4.7	4.7	75.0	13.2	إناث
Total	100	2.4	16.1	13.8	51.1	16.6	المجموع
GS							قطاع غزة
Males	100	4.7	20.9	29.2	18.1	27.1	ذكور
Females	100	-	4.9	12.6	55.5	27.0	إناث
Total	100	4.3	19.4	27.6	21.7	27.0	المجموع

2004 : التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب فئات العمر والمنطقة والمهنة، 2004 Table 16: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and Occupation, 2004

	Occupati	on				المهنة	
Age Group and Region	المجموع	مهن أخرى	المهن الأولية	العاملون في الحرف وما إليها من مهن	العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	فئات العمر والمنطقة
	Total	Other	Elementary occupations	Craft and related trade workers	Skilled agricultural and fishing workers	Service, shops and market workers	
PT							الأراضي الفلسطينية
5-9	100	2.7	11.2	1.1	67.1	17.9	9-5
10-14	100	2.5	14.2	9.2	52.5	21.6	14-10
15-17	100	3.0	20.6	27.8	31.6	17.0	17–15
Total	100	2.7	16.9	17.1	44.2	19.1	المجموع
WB							الضفة الغربية
5-9	100	3.0	11.7	-	69.2	16.1	9–5
10-14	100	1.2	10.8	8.7	61.1	18.2	14-10
15-17	100	3.4	22.6	22.6	36.3	15.1	17–15
Total	100	2.4	16.1	13.8	51.1	16.6	المجموع
GS							قطاع غزة
5-9	100	-	7.7	9.0	52.6	30.7	9-5
10-14	100	7.3	26.6	11.2	20.7	34.2	14-10
15-17	100	2.4	15.3	41.0	19.7	21.6	17–15
Total	100	4.3	19.4	27.6	21.7	27.0	المجموع

جدول 17: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة والمهنة، 2004 Table 17: Percentage Distribution of Working Children ( 5-17) Years by School Attendance, Region and Occupation, 2004

	Occupa	ation				المهنة	
School	المجموع	مهن	المهن الأولية	العاملون في الحرف وما	العمال المهرة في الزراعة وصيد	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات	
Attendance and	<u>.</u>	أخرى	<u> </u>	اليها من مهن	الأسماك	التجارية والأسواق	الالتحاق بالمدرسة والمنطقة
Region	Total Other		Elementary occupations	Craft and related trade workers	Skilled agricultural and fishing workers	Service, shops and market workers	3
PT							الأراضي الفلسطينية
Attending school	100	2.3	14.0	8.3	53.7	21.7	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	3.7	22.7	35.0	24.9	13.7	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	2.7	16.9	17.1	44.2	19.1	المجموع
WB							الضفة الغربية
Attending school	100	1.3	12.6	7.4	60.0	18.7	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	4.4	24.2	28.6	30.8	12.0	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	2.4	16.1	13.8	51.1	16.6	المجموع
GS							قطاع غزة
Attending school	100	5.8	19.6	11.7	29.3	33.6	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	2.0	19.1	50.0	11.1	17.8	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	4.3	19.4	27.6	21.7	27.0	المجموع

جدول 18: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الجنس والمنطقة ومكان العمل، 2004 Table 18: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Sex, Region and Place of Work, 2004

	Place of V	Work					مكان العمل	
Sex and Region	المجموع	أخرى	في الشوارع ثابت/ومتنقل	محلات تجارية/مكاتب	مصانع مكشوفة وورشات بناء	ورش عمل ومصانع مغلقة	الأراضي الزراعية وحظائر الحيوانات والرعى والصيد	الجنس والمنطقة
	Total	Other	In streets	Shops/ Offices	Outside factories and construction workshops	Workshops and inside factories	Agriculture, raising animals and fishing	
PT								الأراضي الفلسطينية
Males	100	1.2	6.6	21.1	8.1	20.9	42.1	ذكور
Females	100	-	3.0	17.5	1.9	5.4	72.2	إناث
Total	100	1.0	6.2	20.7	7.4	19.1	45.6	المجموع
WB								الضفة الغربية
Males	100	1.2	5.2	18.6	8.2	18.2	48.6	ذكور
Females	100	-	2.7	16.2	1.4	4.7	75.0	إناث
Total	100	1.0	4.9	18.3	7.4	16.5	51.9	المجموع
GS								قطاع غزة
Males	100	0.9	11.0	29.1	7.8	29.6	21.6	ذكور
Females	100	-	4.2	22.8	4.2	8.4	60.4	إناث
Total	100	0.8	10.3	28.5	7.5	27.6	25.3	المجموع

2004 (1-5) سنة العاملين حسب فئات العمر والمنطقة ومكان العمل، 2004 جدول 19: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and Place of Work, 2004

	Place o	f Work					مكان العمل	
Age Group	المجموع	أخرى	في الشوارع ثابت/ومتنقل	محلات تجارية/مكاتب	مصانع مكشوفة وورشات بناء	ورش عمل ومصانع مغلقة	الأراضي الزراعية وحظائر الحيوانات والرعي والصيد	فئات العمر والمنطقة
	Total	Other	In streets	Shops/ Offices	Outside factories and construction workshops	Workshops and inside factories		
PT								الأراضي الفلسطينية
5-9	100	2.5	5.6	18.7	3.8	3.8	65.6	9-5
10-14	100	1.0	5.3	22.4	3.2	13.4	54.7	14-10
15-17	100	0.7	7.1	19.5	12.1	27.6	33.0	17-15
Total	100	1.0	6.2	20.7	7.4	19.1	45.6	المجموع
WB								الضفة الغربية
5-9	100	2.8	6.4	15.9	3.1	4.4	67.4	9-5
10-14	100	1.1	3.8	18.8	2.7	12.0	61.6	14-10
15-17	100	0.7	5.6	18.3	13.3	24.2	37.9	17-15
Total	100	1.0	4.9	18.3	7.4	16.5	51.9	المجموع
GS								قطاع غزة
5-9	100	-	-	38.4	9.0	-	52.6	9-5
10-14	100	1.0	10.8	35.6	5.1	18.6	28.9	14-10
15-17	100	0.8	10.9	22.5	9.0	36.5	20.3	17-15
Total	100	8.0	10.3	28.5	7.5	27.6	25.3	المجموع

2004 منة العمل، 2004 بالمدرسة والمنطقة ومكان العمل، 2004 جدول 20: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة ومكان العمل، Table 20: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by School Attendance, Region and Place of Work, 2004

	Place o	of Work					مكان العمل	
School Attendance and Region	المجموع	أخرى	في الشوارع ثابت/ومنتقل	محلات تجاریة/مکاتب	مصانع مكشوفة وورشات بناء	ورش عمل ومصانع مغلقة	الأراضي الزراعية وحظائر الحيوانات والرعى والصيد	الالتحاق بالمدرسة والمنطقة
	Total	Other	In streets fixed/ mobile	Shops/ Offices	Outside factories and construction workshops	Workshops and inside factories	Agriculture, raising animals and fishing	والمنصف
PT								الأراضي الفلسطينية
Attending school	100	1.5	5.0	23.5	3.7	11.2	55.1	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	0.3	8.5	14.9	14.9	35.2	26.2	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	1.0	6.2	20.7	7.4	19.1	45.6	المجموع
WB								الضفة الغربية
Attending school	100	1.5	4.4	19.9	3.1	10.9	60.2	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	-	6.1	14.6	17.3	29.4	32.6	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	1.0	4.9	18.3	7.4	16.5	51.9	المجموع
GS								قطاع غزة
Attending school	100	0.7	7.5	37.7	6.3	12.4	35.4	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	1.1	14.2	15.5	9.1	48.9	11.2	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	8.0	10.3	28.5	7.5	27.6	25.3	المجموع

جدول 21: التوزيع النسبي لعمالة الأطفال (5-17) سنة حسب فئات العمر والمنطقة والنشاط الاقتصادي، 2004 Table 21: Percentage Distribution of Child Labour (5-17) Years by Age Group, Region and Economic Activity, 2004

	Econor	nic Activity				النشاط الاقتصادي	
Age	المجموع	الفروع	البناء والتشييد	التجارة والمطاعم	التعدين والمحاجر	الزراعة والحراجة	فئات العمر والمنطقة
Group and	المجموع	الأخرى	البناء والنسييد	و الفنادق	والصناعة التحويلية	والصيد	فنات الغمر والمنطقة
Region	Total	Other branches Constructio		Commerce, Hotels & Restaurants	Mining, Quarrying & Manufacturing	Agriculture, Hunting, Forestry & Fishing	
PT							الأراضي الفلسطينية
5-11	100	3.7	2.4	26.3	5.8	61.8	11–5
12-14	100	4.2	4.2	33.9	13.7	44.0	14-12
15-17	100	5.9	16.5	38.4	25.5	13.7	17–15
Total	100	4.5	6.1	32.0	13.2	44.2	المجموع
WB							الضفة الغربية
5-11	100	3.5	2.3	24.7	5.7	63.8	11-5
12-14	100	3.5	3.3	29.8	10.9	52.5	14-12
15-17	100	5.4	15.9	38.5	24.5	15.7	17-15
Total	100	3.9	5.5	29.6	11.7	49.3	المجموع
GS							قطاع غزة
5-11	100	5.0	3.1	34.0	6.0	51.9	11-5
12-14	100	6.9	6.8	46.0	22.1	18.2	14-12
15-17	100	7.9	18.3	37.9	28.7	7.2	17-15
Total	100	6.5	8.4	40.7	19.0	25.4	المجموع

جدول 22: التوزيع النسبي لعمالة الأطفال (5-17) سنة حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة والنشاط الاقتصادي، 2004 Table 22: Percentage Distribution of Child Labour (5-17) Years by School Attendance, Region and Economic Activity, 2004

	Econor	nic Activity				النشاط الاقتصادي	
School	المجموع	الفروع	البناء والتشييد	التجارة والمطاعم	التعدين والمحاجر	الزراعة والحراجة	7 A.H1189
Attendance and		الأخرى		و الفنادق	والصناعة التحويلية	والصيد Agriculture,	الالتحاق بالمدرسة و المنطقة
Region	Total	Other branches	Construction	Commerce, Hotels & Restaurants	Mining, Quarrying & Manufacturing	Hunting, Forestry & Fishing	- <b></b>
PT							الأراضي الفلسطينية
Attending school	100	3.9	4.3	33.4	8.9	49.5	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	6.2	11.6	27.8	26.5	27.9	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	4.5	6.1	32.0	13.2	44.2	المجموع
WB							الضفة الغربية
Attending school	100	3.8	3.6	30.4	8.5	53.7	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	4.5	11.6	27.1	21.9	34.9	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	3.9	5.5	29.6	11.7	49.3	المجموع
GS							قطاع غزة
Attending school	100	4.6	7.0	45.1	10.4	32.9	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	11.6	11.7	29.8	39.9	7.0	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	6.5	8.4	40.7	19.0	25.4	المجموع

ملاحظة: انظر /ي التعريف في المفاهيم والمصطلحات صفحة (24)

جدول 23: التوزيع النسبي لعمالة الأطفال (5-17) سنة حسب الالتحاق بالمدرسة والمنطقة والمهنة، 2004 Table 23: Percentage Distribution of Child Labour (5-17) Years by School Attendance, Region and Occupation, 2004

	Occupa	ation				المهنة	
School Attendance and Region	ince المجموع ince		المهن الأولية	العاملون في الحرف وما إليها من مهن	العمال المهرة في الزراعة وصيد الأسماك	العاملون في الخدمات والباعة في المحلات التجارية والأسواق	الالتحاق بالمدرسة والمنطقة
	Total	Other	Elementary occupations	Craft and related trade workers	Skilled agricultural and fishing workers	Service, shops and market workers	
PT							الأراضي الفلسطينية
Attending school	100	3.0	15.6	7.2	47.2	27.0	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	4.1	31.7	21.6	27.2	15.4	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	3.3	19.5	10.8	42.3	24.1	المجموع
WB							الضفة الغربية
Attending school	100	1.8	14.0	7.0	53.1	24.1	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	5.6	29.6	15.5	33.9	15.4	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	2.6	17.7	9.0	48.6	22.1	المجموع
GS							قطاع غزة
Attending school	100	8.2	21.7	8.2	23.7	38.2	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	100	-	37.9	39.9	7.0	15.2	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	5.7	26.4	17.4	18.9	31.6	المجموع

ملاحظة: انظر /ي التعريف في المفاهيم والمصطلحات صفحة (24)

جدول 24: التوزيع النسبي لعمالة الأطفال (5-17) سنة من الأطفال العاملين حسب الالتحاق بالمدرسة والجنس والمنطقة، 2004 Table 24: Percentage Distribution of Child Labour (5-17) Years for Working Children by School Attendance, Sex and Region, 2004

School Attendance and Sex	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	الالتحاق بالمدرسة والجنس
Both Sexes				كلا الجنسين
Attending school	72.6	76.6	75.7	ماتحق بالمدرسة غير ماتحق بالمدرسة
Not attending school	27.4	23.4	24.3	غير ملتحق بالمدرسة
Total	100	100	100	المجموع
Males				ذكور
Attending school	69.4	75.0	73.8	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	30.6	25.0	26.2	ملتحق بالمدرسة غير ملتحق بالمدرسة المجموع
Total	100	100	100	المجموع
Females				إناث
Attending school	-	90.1	92.1	ملتحق بالمدرسة
Not attending school	-	9.9	7.9	ماتحق بالمدرسة غير ملتحق بالمدرسة المجموع
Total	-	100	100	المجموع

**Note:** Notice the corresponding definition in the concepts and definitions page (24)

ملاحظة: انظر /ي التعريف في المفاهيم والمصطلحات صفحة (24)

جدول 25: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب فئات العمر والمنطقة وساعات العمل الأسبوعية والالتحاق بالمدرسة ومتوسط ساعات العمل الأسبوعية، 2004

Table 25: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Age Group, Region, Number of Weekly Work Hours, School Attendance and Average Weekly Work Hours, 2004

Age Group	متوسط ساعات العمل الأسبوعية			غیر ملتحق بـ nding schoo	I	A	بالمدرسة Attending	_ ,		فئات العمر
and Region	Average weekly work	المجموع	سل Work hours		ساعات العمل	المجموع	work hours العمل		قتات العمر و المنطقة	
	hours	Total	+35	34-15	14-1	Total	+35	34-15	14-1	· ·
PT										الأراضي الفلسطينية
5-9	14.4	100	10.0	10.0	80.0	100	9.7	27.0	63.3	9–5
10-14	20.3	100	72.9	11.2	15.9	100	13.0	31.2	55.8	14-10
15-17	33.8	100	74.7	15.5	9.8	100	20.9	28.2	50.9	17-15
Total	25.6	100	71.2	14.5	14.3	100	14.7	29.7	55.6	المجموع
WB										الضفة الغربية
5-9	14.3	100	11.0	10.9	78.1	100	9.2	26.9	63.9	9-5
10-14	19.2	100	69.1	16.1	14.8	100	12.6	29.9	57.5	14-10
15-17	34.2	100	77.3	15.1	7.6	100	21.4	25.8	52.8	17-15
Total	24.8	100	71.8	15.0	13.2	100	14.4	28.3	57.3	المجموع
GS										قطاع غزة
5-9	15.4	100	_	_	100	100	12.7	27.2	60.1	9-5
10-14	24.3	100	81.4	_	18.6	100	14.6	36.7	48.7	14-10
15-17	32.6	100	68.8	16.4	14.8	100	19.5	34.9	45.6	17-15
Total	28.2	100	69.9	13.4	16.7	100	16.2	34.9	48.9	المجموع

جدول 26: متوسط ساعات العمل الأسبوعية للأطفال (5–17) سنة العاملين حسب فئات العمر والجنس والالتحاق بالمدرسة والمنطقة، 2004 Table 26: Average of Weekly Work Hours for Working Children (5 -17) Years by Age Group, Sex, School Attendance and Region, 2004

	Average	weekly worl	k hours				ä	العمل الأسبوعي	معدل ساعات	
		قطاع غزة Gaza Strip			الضفة الغربية West Bank			راضي الفلسطيني estinian Ter		
Age Group and Sex	المجموع	غير ملتحق	ملتحق	المجموع	غير ملتحق	ملتحق	المجموع	غير ملتحق	ملتحق	فئات العمر والجنس
	Total	بالمدرسة Not attending school	بالمدرسة Attending school	Total	بالمدرسة Not attending school	بالمدرسة Attending school	Total	بالمدرسة بالمدرسة Not Attending attending school		
Both Sexes		301001			3011001			school	1	كلا الجنسين
5-9	15.4	7.0	16.1	14.3	9.3	15.1	14.4	9.1	15.2	9-5
10-14	24.3	49.5	18.9	19.2	40.8	16.7	20.3	43.5	17.2	14-10
15-17	32.6	41.4	19.9	34.2	45.9	20.0	33.8	44.6	20.0	17-15
Total	28.2	42.2	19.0	24.8	42.8	17.3	25.6	42.6	17.7	المجموع
Males										ذكور
5-9	18.6	7.0	20.0	14.8	9.3	15.8	15.2	9.1	16.3	9-5
10-14	25.4	51.7	19.3	20.1	42.8	17.4	21.2	45.6	17.8	14-10
15-17	33.2	42.6	20.0	35.1	46.3	21.0	34.6	45.2	20.7	17-15
Total	29.4	43.6	19.7	25.9	43.2	18.1	26.8	43.3	18.5	المجموع
Females										إناث
5-9	8.1	-	8.1	11.4	-	11.4	10.5	-	10.5	9-5
10-14	15.2	-	15.7	14.6	28.2	13.2	14.7	25.6	13.6	14-10
15-17	23.7	-	18.7	23.8	39.9	10.6	23.8	35.4	12.0	17-15
Total	16.7	-	13.7	16.6	36.5	12.3	16.6	33.0	12.6	المجموع

جدول 27: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب فئات العمر والمنطقة وأوقات العمل خلال اليوم، 2004 Table 27: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and Daily Time Work, 2004

Ama Craum	Work Time			أوقات العمل	فئات
Age Group and Region	المجموع Total	ساعات النهار والليل Day and night hours	ساعات الليل Night hours	ساعات النهار Day hours	العمر والمنطقة
PT					الأراضي الفلسطينية
5-9	100	4.9	_	95.1	9-5
10-14	100	9.7	1.2	89.1	14-10
15-17	100	14.8	1.7	83.5	17-15
Total	100	11.7	1.3	87.0	المجموع
WB					الضفة الغربية
5-9	100	4.5	-	95.5	9-5
10-14	100	10.5	1.0	88.5	14-10
15-17	100	14.6	1.9	83.5	17-15
Total	100	11.7	1.3	87.0	المجموع
GS					قطاع غزة
5-9	100	7.8	-	92.2	9-5
10-14	100	6.9	1.9	91.2	14-10
15-17	100	15.1	1.4	83.5	17-15
Total	100	11.5	1.5	87.0	المجموع

2004 . التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين أحسب النشاط الاقتصادي والمنطقة والتعرض لإصابات عمل، 2004 Table 28: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Economic Activity, Region and Exposure to Work Injuries, 2004

	المجموع	لم يتعرضوا لإصابات/أمراض	تعرضوا لإصابات/أمراض	
Economic Activity and Region	Total	Not exposed to illnesses/ injuries	Exposed to illnesses/ injuries	النشاط الاقتصادي والمنطقة
PT				الأراضي الفلسطينية
Agriculture, hunting, forestry & fishing	100	91.6	8.4	الزراعة والصيد وصيد الأسماك
Mining, quarrying & manufacturing	100	92.4	7.6	التعدين والمحاجر والصناعة التحويلية
Commerce, hotels & restaurants	100	93.1	6.9	التجارة والمطاعم والفنادق
Total (All activities)	100	92.4	7.6	المجموع (جميع الأنشطة)
WB				الضفة الغربية
Agriculture, hunting, forestry & fishing	100	91.1	8.9	الزراعة والصيد وصيد الأسماك
Mining, quarrying & manufacturing	100	97.3	2.7	التعدين والمحاجر والصناعة التحويلية
Commerce, hotels & restaurants	100	94.6	5.4	التجارة والمطاعم والفنادق
Total (All activities)	100	92.5	7.5	المجموع (جميع الأنشطة)
GS				قطاع غزة
Agriculture, hunting, forestry & fishing	100	97.3	2.7	الزراعة والصيد وصيد الأسماك
Mining, quarrying & manufacturing	100	81.9	18.1	التعدين والمحاجر والصناعة التحويلية
Commerce, hotels & restaurants	100	89.5	10.5	التجارة والمطاعم والفنادق
Total (All activities)	100	91.7	8.3	المجموع (جميع الأنشطة)

 $^{1}$  فئة الأطفال المشار إليها هنا هم الأطفال العاملون في أي وقت مضى في حياة الطفل دون تحديد الإسناد الزمني.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> The working children group here are working children who worked at any time in the past without specified reference period.

جدول 29: أهم المؤشرات المتعلقة بظروف عمل الأطفال (5-17) سنة العاملين حسب المنطقة، 2004 Table 29: Main Indicators of Work Conditions for Working Children (5-17) Years by Region, 2004

		الضفة	الأراضى	
Indicator	قطاع غزة	الغربية	رور, <i>سي</i> الفلسطينية	المؤشر
mulcator	Gaza Strip	West Bank	Palestinian Territory	الموسر
Treatment place for the injured child				مكان علاج الطفل الذي تعرض لإصابة العمل
Treated at home	20.0	18.9	19.1	تم العلاج في المنزل
Treated at work place	28.6	18.1	20.4	تم العلاج في مكان العمل
Treated at hospital	52.8	37.8	41.1	تم العلاج في المستشفى
Covering injured child treatment by				الجهة التي قامت بتغطية تكاليف علاج الطفل العامل الذي تعرض للإصابة
Employer	44.1	17.5	23.1	صاحب العمل
Parents	57.1	63.5	62.1	الأبوين
Insurance	34.3	15.9	19.9	تأمين
Protective wear used during work				أدوات الوقاية المستخدمة خلال العمل
Helmets	4.1	6.5	6.0	خوذة
Special shoes	8.8	14.8	13.5	أحذية خاصة
Gloves	15.0	15.2	15.1	قفاز ات
Mask	4.6	2.6	2.9	كمامة
Do not use any protective wear	65.8	50.0	53.6	لا يستخدم أدوات وقاية خلال العمل
Relation ship of wage employee child to the employer				طبيعة علاقة الطفل المستخدم بأجر مع صاحب العمل
Good	92.8	91.1	91.8	جيده
Bad	0.9	4.6	3.2	سيئة
Not constant	6.3	4.3	5.0	متقلبة
Total	100	100	100	المجموع
Dealing with wage				التصرف بالأجر
Employer give it to child parents	7.4	0.7	3.3	يقوم صاحب العمل بتسليم الأجر جميعه إلى والدي الطفل
Child gave it to his parents	20.5	32.8	28.1	يقوم الطفل بإعطاء الأجر جميعه لوالديه
Child gave a part to his parents	41.5	45.7	44.1	يقوم الطفل بإعطاء جزء من الأجر لوالديه
Did not give any thing for parents	28.2	18.4	22.9	لا يعطي أي شيء للوالدين
Child satisfaction about his work				مدى رضى الطفل المستخدم بأجر عن عمله
Satisfied	77.4	86.7	83.2	راضي
Unsatisfied	22.6	13.3	16.8	غير راضي
Total	100	100	100	المجموع
Facing difficulties at work				مواجهة مشاكل في العمل
Facing difficulties	27.5	22.0	23.4	يو اجه الطفل مشاكل في العمل
Not Facing	72.5	78.0	76.6	لا يواجه
Total	100	100	100	المجموع
Child realize work risks				إدراك الطقل لمخاطر العمل
Realize	75.3	74.5	74.8	يدرك
Do not realize	24.7	25.5	25.2	لا يدرك
Total	100	100	100	المجموع

جدول 30: نسبة الأطفال (5 –17) سنة المستخدمون بأجر حالياً ويحصلون على مزايا عمل حسب المزايا التي يقدمها العمل والمنطقة، 2004 Table 30: Percentage of Currently Working Children (5-17) Years Who Received Advantages from Work by Work Advantages and Region, 2004

Weste Ashandara	قطاع غزة	الضفة الغربية	الأراضي الفلسطينية	
Work Advantages	Gaza Strip	West Bank	Palestinian Territory	مزايا العمل
Annual paid holidays	12.4	7.6	9.3	يحصلون على إجازات مدفوعة
Paid sick leave	18.1	13.2	15.0	يحصلون على إجازات مرضية مدفوعة
Health insurance	9.8	10.7	10.3	مؤمنون صحياً
Bonuses	23.6	12.2	16.3	يقدم حوافز ومكافآت باستمرار
Subsidized uniform	4.5	6.6	5.9	يتقاضون بدل ملابس
Free meals	35.6	38.5	37.5	يحصلون على وجبات مجانية
Subsidized meals	17.9	9.2	12.4	يحصلون على بدل وجبة
Break time	49.0	57.2	54.2	يحصلون على فترة استراحة
Free transport	22.1	22.4	22.3	مواصلات مجانية
Subsidized transport	11.1	8.5	9.5	يتقاضون بدل مواصلات
Free lodging	5.6	9.7	8.2	مسكن مجاني
No advantages	34.9	17.3	23.7	لا يقدم مزايا

جدول 31: نسبة الأطفال (5-17) سنة العاملين حالياً في الأراضي الفلسطينية حسب فئات العمر والجنس والأنشطة التي يمارسها الطفل خلال اليوم بالعادة، 2004 Table 31: Percentage of Currently Working Children (5-17) Years in the Palestinian Territory by Age Group, Sex and the Daily Activities the Child Usually Practice, 2004

	Activity									النشاط	
Age Group and Sex	استخدام الإنترنت	استخدام الكمبيوتر	يقوم بنشاط فني (مسرح، تمثيل، دبكة)	يمارس العزف على آلة موسيقية	يمارس فنون الرسم	يشاهد التلفاز	ليس لديه وقت للقيام بأي نشاط	يساعد في الأعمال المنزلية	يقوم بنشاط رياضي	يلعب مع الأصدقاء	فئات العمر والجنس
	Internet use	Computer use	Art activity (dancing, theater,)	Playing musical instruments	Painting	Watching TV	Do not have free time	Help in household Chores	Playing sport	Play with friends	
Both Sexes											كلا الجنسين
5-9	1.0	12.5	7.8	1.8	24.0	88.4	12.9	49.6	58.6	88.2	9-5
10-14	5.5	24.9	5.2	2.3	17.5	89.9	13.6	52.2	54.8	77.3	14-10
15-17	8.6	19.8	2.9	0.4	7.5	89.6	15.1	31.6	36.9	64.5	17-15
Total	6.2	20.9	4.5	1.4	13.9	89.5	14.2	42.6	47.2	73.0	المجموع
Males											ذكور
5-9	1.2	14.4	6.8	2.0	24.4	89.4	12.6	47.3	59.7	87.3	9–5
10-14	6.8	26.2	4.6	2.8	15.7	90.3	13.2	44.1	61.4	81.7	14-10
15-17	9.2	20.9	2.9	0.5	7.0	89.8	15.5	27.1	39.1	69.0	17-15
Total	7.1	22.1	4.1	1.6	12.7	90.0	14.2	36.5	50.6	76.4	المجموع
Females											إناث
5-9	_	_	_	-	_	_	-	-	-	_	9-5
10-14	_	19.5	7.9	-	25.2	87.9	15.2	87.3	26.4	58.5	14-10
15-17	2.7	9.0	2.4	-	12.9	86.9	10.7	77.7	13.6	18.2	17-15
Total	0.8	13.8	7.1	-	21.1	86.8	13.9	81.7	25.7	51.0	المجموع

جدول 32: نسبة الأطفال (5-17) سنة العاملين حالياً حسب فئات العمر والمنطقة والأنشطة التي يمارسها الطفل خلال اليوم بالعادة، 2004 Table 32: Percentage of Currently Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and the Daily Activities the Child Usually Practice, 2004

	Activity									النشاط	
Age Group and Region	استخدام الإنترنت	استخدام الكمبيو تر	يقوم بنشاط فني (مسرح، تمثيل)	يمارس العزف على آلة موسيقية	يمارس فنون الرسم	يشاهد التلفاز	ليس لديه وقت للقيام بأي نشاط	يساعد في الأعمال المنزلية	يقوم بنشاط رياضي	يلعب مع الأصدقاء	فثات العمر والمنطقة
	Internet use	Computer use	Art activity (dancing, theater,)	Playing musical instruments	Painting	Watching TV	Do not have free time	Help in household Chores	Playing sport	Play with friends	
PT											الأراضي الفلسطينية
5-9	1.0	12.5	7.8	1.8	24.0	88.4	12.9	49.6	58.6	88.2	9–5
10-14	5.5	24.9	5.2	2.3	17.5	89.9	13.6	52.2	54.8	77.3	14-10
15-17	8.6	19.8	2.9	0.4	7.5	89.6	15.1	31.6	36.9	64.5	17-15
Total	6.2	20.9	4.5	1.4	13.9	89.5	14.2	42.6	47.2	73.0	المجموع
WB											الضفة الغربية
5-9	1.1	13.0	9.0	2.0	25.7	86.7	14.8	47.1	58.2	86.4	9–5
10-14	5.6	25.9	6.3	2.9	18.8	89.5	14.7	51.9	56.0	76.3	14-10
15-17	9.3	20.9	3.3	0.6	8.5	89.3	16.1	34.0	34.3	61.0	17-15
Total	6.5	21.9	5.4	1.8	15.4	89.0	15.3	43.6	47.1	71.3	المجموع
GS											قطاع غزة
5-9	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	9–5
10-14	3.9	13.9	1.0	_	12.9	91.0	9.4	53.4	50.3	80.9	14-10
15-17	3.8	12.8	1.7	_	4.8	90.4	12.4	25.0	43.7	73.8	17-15
Total	3.6	12.6	1.3	-	8.6	91.4	10.3	39.2	47.6	78.5	المجموع

جدول 33: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حالياً حسب فئات العمر والمنطقة وأسباب العمل من وجهة نظر الأسرة، 2004 Table 33: Percentage Distribution of Currently Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and Reason for Work According to Household Prospective, 2004

	Reason	s for Wo	ork					أسباب العمل	
Age Group and Region	المجموع	غير ذلك	تعلم صنعة	لا يوجد بديل بعد ترك المدرسة	لملء الفراغ في العطل المدرسية	للاستقلال و الاعتماد على النفس	للمساعدة في مشروع الأسرة	المشاركة في رفع دخل الأسرة	فئات العمر والمنطقة
	Total	Other	Learning craft	Nothing to do after leaving school	To fill the time of summer holiday	To be independent	To help in a family project	To contribute in household income	
PT									الأراضي الفلسطينية
5-9	100	6.4	_	-	10.8	2.7	69.4	10.7	9-5
10-14	100	6.7	1.5	5.3	6.5	6.3	62.3	11.4	14-10
15-17	100	7.0	2.5	15.1	2.4	7.3	35.9	29.8	17-15
Total	100	6.8	1.7	9.0	5.2	6.3	51.4	19.6	المجموع
WB									الضفة الغربية
5-9	100	6.3	_	_	11.4	1.9	68.2	12.2	9-5
10-14	100	6.7	1.9	3.6	4.6	3.9	67.4	11.9	14-10
15-17	100	6.9	3.4	11.7	2.7	6.1	38.7	30.5	17-15
Total	100	6.7	2.3	6.5	4.8	4.5	55.4	19.8	المجموع
GS									قطاع غزة
5-9	_	_	_	_	_	_	_	_	9-5
10-14	100	7.1	_	11.8	13.3	15.1	43.4	9.3	14-10
15-17	100	7.0	_	24.4	1.6	10.5	28.4	28.1	17-15
Total	100	6.9	_	17.7	6.6	12.2	37.9	18.7	المجموع

جدول 34: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حالياً حسب فنات العمر والمنطقة واثر ترك الطفل العمل على الأسرة من وجهة نظر الأسرة، 2004

Table 34: Percentage Distribution of Currently Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and the Consequences of Child Stopped the Work on Household According the Household Prospective, 2004

	Conseq	uences o	f child sto	pped the work		أثر ترك الطفل العمل	
Age group and Sex	المجموع	غير ذلك	لا يحدث ش <i>ئ</i>	الأسرة لا تستطيع تغطية تكاليف عمال آخرين	الأسرة لا تستطيع العيش	مستوى المعيشة ينخفض	فئات
	Total	Other	Nothing happen	Household enterprise cannot operate fully	Household cannot afford to live	Household standard living would decline	العمر والجنس
PT							الأراضي الفلسطينية
5-9	100	4.9	76.0	4.8	1.0	13.3	9–5
10-14	100	11.0	57.7	12.4	3.1	15.8	14-10
15-17	100	11.5	41.7	7.9	4.1	34.8	17-15
Total	100	10.4	52.9	9.4	3.3	24.0	المجموع
WB							الضفة الغربية
5-9	100	4.7	74.3	4.7	1.1	15.2	9–5
10-14	100	10.3	57.1	13.5	3.2	15.9	14-10
15-17	100	13.0	40.2	8.5	4.9	33.4	17-15
Total	100	10.6	52.5	10.1	3.6	23.2	المجموع
GS							قطاع غزة
5-9	-	_	-	-	-	_	9–5
10-14	100	13.7	60.0	8.1	2.9	15.3	14-10
15-17	100	6.9	45.8	6.4	2.2	38.7	17-15
Total	100	9.6	54.4	7.0	2.3	26.7	المجموع

جدول 35: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة غير العاملين حسب فئات العمر والجنس والالتحاق بالمدرسة أو القيام بنشاط آخر والمنطقة، 2004 Table 35: Percentage Distribution of Not Working Children (5-17) Years by Age Group, Sex, School Attendance or Doing Other Activities and Region, 2004

		ع غزة Gaza ؛					الضفة الغ st Bank				الأراضي الف an Territor	ту	
	ä	فير ملتحق بالمدرس	Ė		غير ملتحق بالمدرسة			غير ملتحق بالمدرسة					
Age Group	Not	Attending Scl	nool	ملتحق	No	ot Attending S	chool	ملتحق	Not a	Attending So	chool	ملتحق	فئات العمر
and Sex	لا يقوم بأي	يقوم بأنشطة	العمل	بالمدرسة	لا يقوم بأي	يقوم بأنشطة	العمل المنزلي	بالمدرسة	لا يقوم بأي	يقوم بأنشطة	العمل	بالمدرسة	والجنس
	نشاط	أخرى	المنزلي		نشاط	أخرى	المعلق المعترفي		نشاط	أخرى	المنزلي		
	Nothing	Other activities	Chores	Attending school	Nothing	Other activities	Chores	Attending school	Nothing	Other activities	Chores	Attending school	
Both Sexes													كلا الجنسين
5-9	0.2	6.9	14.3	78.6	0.5	15.0	3.8	80.7	0.4	11.9	7.9	79.8	9–5
10-14	0.2	0.4	0.9	98.5	0.2	0.6	0.7	98.5	0.2	0.5	0.8	98.5	14-10
15-17	0.2	2.6	6.2	91.0	0.5	3.3	7.4	88.8	0.4	3.0	7.0	89.6	17-15
Total	0.2	3.7	7.8	88.3	0.4	7.6	3.3	88.7	0.3	6.0	5.1	88.6	المجموع
Males													ذكور
5-9	0.2	6.8	14.3	78.7	0.3	15.9	3.5	80.3	0.3	12.4	7.7	79.6	9-5
10-14	0.3	0.6	0.8	98.3	0.2	1.0	0.6	98.2	0.2	0.9	0.7	98.2	14-10
15-17	0.2	5.4	5.2	89.2	0.7	6.6	5.4	87.3	0.5	6.1	5.3	88.1	17-15
Total	0.2	4.2	7.7	87.9	0.3	8.8	2.7	88.2	0.3	7.0	4.7	88.0	المجموع
Females													إناث
5-9	0.2	6.9	14.4	78.5	0.6	14.2	4.1	81.1	0.5	11.4	8.1	80.0	9–5
10-14	0.2	0.2	0.9	98.7	0.2	0.2	0.9	98.7	0.2	0.2	0.9	98.7	14-10
15-17	0.1	0.1	7.2	92.6	0.3	0.3	9.2	90.2	0.2	0.2	8.5	91.1	17-15
Total	0.2	3.1	8.0	88.7	0.4	6.4	3.9	89.3	0.3	5.1	5.5	89.1	المجموع

جدول 36: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة غير العاملين وغير الملتحقين بالمدرسة ويقوموا بالمساعدة في الأعمال المنزلية حسب فئات العمر والجنس وساعات العمل اليومية في الأعمال المنزلية والمنطقة، 2004

Table 36: Percentage Distribution of Children (5-17) Years Who are Not Working and Not Attending School, Involved in Chores Activities by Age Group, Sex, Number of Hours Worked Per Day and Region, 2004

	Gaza Strip			قطاع غزة	West Ba	ınk		الضفة الغربية	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory ال				
Age Group and Sex	المجموع	لا يقوم بأعمال منزلية	3 ساعات يومياً فأكثر	أقل من 3 ساعات يومياً	المجموع	لا يقوم بأعمال منزلية	3 ساعات يومياً فأكثر	أقل من 3 ساعات يومياً	المجموع	لا يقوم بأعمال منزلية	3 ساعات يومياً فأكثر	أقل من 3 ساعات يومياً	فئات العمر والجنس
	Total	No work in chores	3 Hours daily and over	Less than 3 hours daily	Total	No work in chores	3 Hours daily and over	Less than 3 hours daily	Total	No work in chores	3 Hours daily and over	Less than 3 hours daily	5.3
Both Sexes													كلا الجنسين
5-9	100	33.1	0.4	66.5	100	80.1	0.6	19.3	100	60.8	0.5	38.7	9-5
10-14	100	38.2	10.9	50.9	100	51.1	12.4	36.5	100	46.1	11.8	42.1	14-10
15-17	100	33.3	27.6	39.1	100	35.5	25.7	38.8	100	34.7	26.4	38.9	17-15
Total	100	33.4	5.2	61.4	100	70.1	6.0	23.9	100	55.4	5.7	38.9	المجموع
Males													ذكور
5-9	100	33.1	0.4	66.5	100	81.9	0.3	17.8	100	62.0	0.4	37.6	9-5
10-14	100	45.6	4.1	50.3	100	66.5	2.5	31.0	100	58.2	3.1	38.7	14-10
15-17	100	51.5	9.9	38.6	100	57.8	2.6	39.6	100	55.4	5.4	39.2	17-15
Total	100	37.2	2.4	60.4	100	76.2	0.9	22.9	100	60.5	1.5	38.0	المجموع
Females													إناث
5-9	100	33.1	0.3	66.6	100	78.2	0.8	21.0	100	59.5	0.6	39.9	9–5
10-14	100	26.7	21.4	51.9	100	28.7	26.9	44.4	100	28.0	24.7	47.3	14-10
15-17	100	3.9	56.2	39.9	100	7.3	55.0	37.7	100	6.1	55.4	38.5	17-15
Total	100	29.2	8.3	62.5	100	63.3	11.7	25.0	100	49.7	10.3	40.0	المجموع

جدول 37: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة حسب خصائص رب الأسرة والالتحاق بالمدرسة وحالة العمل، 2004 Table 37: Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Characteristics of head of Household, School Attendance and Work Status, 2004

		یعمل Not wo		ىمىل Work		
0, , , ,	المجموع	غير ملتحق	ملتحق ملتحق			-
Characteristics of head of household		ير ت	بالمدر سة	غير ملتحق بالمدرسة	ملتحق بالمدر سة	خصائص رب الأسرة
	Total	Not attending school	Attending school	Not attending school	Attending school	
Head of household years of schooling						عدد سنوات الدراسة لرب الأسر
0 – 6 years	100	13.1	82.9	1.9	2.1	0-6 سنوات
7 – 12 years	100	11.1	86.0	0.8	2.1	7–12 سنة
13 years and more	100	9.1	88.8	0.3	1.8	13 سنة فأكثر
Total	100	11.2	85.7	1.0	2.1	المجموع
Employment status						الحالة العملية لرب الأسرة
Self employed /employer/	100	10.5	82.9	1.6	5.0	يعمل لحسابه/صاحب عمل / عضو
unpaid family member	100	10.5	02.9	1.0	5.0	أسرة غير مدفوع الأجر
Wage Employee	100	10.6	87.3	0.7	1.4	مستخدم بأجر
Unemployed	100	13.0	85.2	0.9	0.9	عاطل عن العمل
Outside labour force	100	11.8	86.3	1.1	8.0	خارج القوى العاملة
Total	100	11.2	85.7	1.0	2.1	المجموع
Head household worker occupation						مهنة رب الأسر العامل
Legislator, senior officials						المشرعون وموظفو الإدارة العليا
and managers& professionals, technicians	100	8.9	89.6	0.3	1.2	والفنيون والمتخصصون والكتبة
Service, shop and market	400	0.0	00.0	0.7	0.7	العاملون في الخدمات والباعة في
workers	100	9.6	86.0	0.7	3.7	الأسواق
Skilled agricultural and	100	12.4	74.9	2.8	9.9	العمـــال المهــرة في الزراعة وصي
fishing workers	100	12.7	74.5	2.0	3.5	الأسماك
Plant and machine	100	10.9	85.7	1.2	2.2	العاملون في الحرف وما إليها من
operators and assemblers						المهن ومشغلو الآلات ومجمعوها
Elementary occupations	100	12.3	84.9	0.9	1.9	العاملون في المهن الأولية
Unemployed	100	13.0	85.2	0.9	0.9	عاطل عن العمل
Outside labour force	100	11.8	86.3	1.1	8.0	خارج القوى العاملة
Total	100	11.2	85.7	1.0	2.1	المجموع
Wage for the wage employee head household	98.3	91.7	99.7	71.7	76.2	معدل أجرة رب الأسرة المستخدم بأجر

Note: The average wage for the head household representative ملحظة: متوسط الأجر لأرباب الأسر يمثل فقط أرباب الأسر التي لديها only head households who have children (5-17) years

جدول 38: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة حسب حيازة الأسرة للمسكن والمنطقة والالتحاق بالمدرسة وحالة العمل، 2004 Table 38: Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Household's Housing Unit Tenure Status, Region, School Attendance and Work Status, 2004

Housing Unit Tenure Status and Region	_ "	Not working	لا يعمل	Working	يعمل	حيازة المسكن والمنطقة
	المجموع	غير ملتحق بالمدرسة Not Attending school	ملتحق بالمدرسة Attending School	غير ملتحق بالمدرسة Not Attending school	ملتحق بالمدرسة Attending School	
PT		Concor	0011001	3311331	3011001	الأراضي الفلسطينية
Owned	100	11.2	85.7	1.0	2.1	ملك
Rented	100	10.4	87.6	1.0	1.0	مستأجر
Other	100	13.7	83.4	0.5	2.4	أخرى
Total	100	11.2	85.7	1.0	2.1	المجموع
WB						الضفة الغربية
Owned	100	10.9	85.0	1.2	2.9	ملك
Rented	100	9.8	88.1	1.1	1.0	مستأجر
Other	100	12.8	83.7	0.6	2.9	أخرى
Total	100	10.9	85.3	1.1	2.7	المجموع
GS						قطاع غزة
Owned	100	11.3	86.8	0.8	1.1	ملك
Rented	100	14.6	84.3	0.2	0.9	مستأجر
Other	100	15.7	82.7	0.4	1.2	أخرى
Total	100	11.7	86.4	0.8	1.1	المجموع

جدول 39: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة حسب توفر مشاريع للأسرة والمنطقة والالتحاق بالمدرسة وحالة العمل، 2004 Table 39: Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Holding Household Projects, Region, School Attendance and Work status, 2004

		Not working	لا يعمل	Working	يعمل	
Halding Have a hald Dusiant	المجموع	غير ملتحق	ملتحق	غير ملتحق	ملتحق	حيازة مشروع للأسرة
Holding House hold Project and Region		بالمدرسة	بالمدرسة	بالمدرسة	بالمدرسة	والمنطقة
_	Total	Not attending school	Attending school	Not attending school	Attending school	
PT						الأراضي الفلسطينية
Agriculture household project	100	11.2	82.3	1.6	4.9	مشروع زراعي للأسرة
Not agriculture household project	100	10.7	85.0	1.0	3.3	مشروع للأسرة غير زراعي
Household doesn't own projects	100	11.5	87.1	8.0	0.6	لا يوجد مشاريع للأسرة
Total	100	11.2	85.7	1.0	2.1	المجموع
WB						الضفة الغربية
Agriculture household project	100	10.8	82.2	1.7	5.3	مشروع زراعي للأسرة
Not agriculture household project	100	10.1	85.4	0.9	3.6	مشروع للأسرة غير زراعي
Household doesn't own projects	100	11.4	86.8	1.0	0.8	لا يوجد مشاريع للأسرة
Total	100	10.9	85.3	1.1	2.7	المجموع
GS						قطاع غزة
Agriculture household project	100	12.9	83.1	0.8	3.2	مشروع زراعي للأسرة
Not agriculture household project	100	11.7	84.1	1.3	2.9	مشروع للأسرة غير زراعي
Household doesn't own projects	100	11.6	87.5	0.6	0.3	لا يوجد مشاريع للأسرة
Total	100	11.7	86.4	0.8	1.1	المجموع

جدول 40: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة حسب حجم الأسرة والمنطقة والالتحاق بالمدرسة وحالة العمل، 2004 Table 40: Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Household Size, Region, School Attendance and Work Status, 2004

	_ *	Not working	لا يعمل	Working	يعمل	
Household Size and	المجموع	غير ملتحق بالمدرسة	ملتحق بالمدرسة	غير ملتحق بالمدرسة	ملتحق بالمدرسة	حجم الأسرة والمنطقة
Region	Total	Not attending school	Attending school	Not attending school	Attending school	
PT						الأراضي الفلسطينية
Less than 7 Persons	100	11.6	85.9	0.7	1.8	اقل من 7 أفراد
7-8 Persons	100	10.6	86.3	0.8	2.3	7-8 أفراد
9-10 Persons	100	10.4	86.3	1.2	2.1	9–10 أفراد
10 Person and more	100	13.1	83.6	1.4	1.9	10 أفراد فاكثر
Total	100	11.2	85.7	1.0	2.1	المجموع
WB						الضفة الغربية
Less than 7 Persons	100	10.9	86.2	0.8	2.1	اقل من 7 أفراد
7-8 Persons	100	10.1	86.1	1.0	2.8	7-8 أفراد
9-10 Persons	100	11.1	84.5	1.4	3.0	9–10 أفراد
10 Person and more	100	12.7	82.4	1.8	3.1	10 أفراد فاكثر
Total	100	10.9	85.3	1.1	2.7	المجموع
GS						قطاع غزة
Less than 7 Persons	100	13.6	85.0	0.3	1.1	اقل من 7 أفراد
7-8 Persons	100	11.5	86.7	0.5	1.3	7-8 أفراد
9-10 Persons	100	9.6	88.4	0.9	1.1	9−10 أفراد
10 Person and more	100	13.3	84.6	1.1	1.0	10 أفراد فاكثر
Total	100	11.7	86.4	0.8	1.1	المجموع

**Note:** Household size here express only the household has children (5-17) years only.

ملاحظة: حجم الأسرة يعبر هنا عن مجتمع الدراسة وهي الأسر التي لديها أطفال في الفئة (5-17) سنة.

جدول 41: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة حسب إنفاق الأسرة الشهري بالشيكل والمنطقة والالتحاق بالمدرسة وحالة العمل، 2004 Table 41: Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Monthly Family Expenditure in NIS, Region, School Attendance and Work Status, 2004

		Not workin	لا يعمل g	Working	يعمل	
Monthly Evenonditure of	المجموع	غير ملتحق	ملتحق	غير ملتحق	ملتحق	الأنفاق الشهرى بالشيكل للأسرة
Monthly Expenditure of Household (NIS) and Region		بالمدرسة	بالمدرسة	بالمدرسة	بالمدرسة	ردكال المنطقة
, ,	Total	Not attending school	Attending school	Not attending school	Attending school	
PT						الأراضي الفلسطينية
Less than 1000 NIS (1 <sup>ST</sup> quartile)	100	13.2	83.8	0.9	2.1	اقل من 1000 شيكل (الربيع الأول)
1000-1500 NIS (2 <sup>nd</sup> quartile)	100	11.7	85.4	8.0	2.1	1000–1500 (الربيع الثاني)
1500-2500 NIS (3 <sup>rd</sup> quartile)	100	10.9	85.7	1.2	2.2	2500-1500 (الربيع الثالث)
2500 NIS and more (4 <sup>th</sup> quartile)	100	8.0	89.2	1.0	1.8	2500 فأكثر (الربيع الرابع)
Total	100	11.2	85.7	1.0	2.1	المجموع
WB						الضفة الغربية
Less than 1000 NIS (1 <sup>ST</sup> quartile)	100	13.9	82.3	1.0	2.8	اقل من 1000 شيكل (الربيع الأول)
1000-1500 NIS (2 <sup>nd</sup> quartile)	100	12.0	84.4	0.9	2.7	1000–1500 (الربيع الثاني)
1500-2500 NIS (3 <sup>rd</sup> quartile)	100	9.9	85.5	1.5	3.1	2500-1500 (الربيع الثالث)
2500 NIS and more (4 <sup>th</sup> quartile)	100	7.6	89.3	1.1	2.0	2500 فأكثر (الربيع الرابع)
Total	100	10.9	85.3	1.1	2.7	المجموع
GS						قطاع غزة
Less than 1000 NIS (1 <sup>ST</sup> quartile)	100	12.3	85.8	0.8	1.1	اقل من 1000 شيكل (الربيع الأول)
1000-1500 NIS (2 <sup>nd</sup> quartile)	100	11.3	86.7	0.7	1.3	1000–1500 (الربيع الثاني)
1500-2500 NIS (3 <sup>rd</sup> quartile)	100	12.3	86.0	0.8	0.9	2500-1500 (الربيع الثالث)
2500 NIS and more (4 <sup>th</sup> quartile)	100	9.3	88.9	0.5	1.3	2500 فأكثر (الربيع الرابع)
Total	100	11.7	86.4	0.8	1.1	المجموع

جدول 42: توزيع الأطفال (5-17) سنة حسب فئات العمر والجنس وحالة العمل والمنطقة بناء على إفادة الطفل، 2004 Table 42: Distribution of Children (5-17) Years by Age Group, Sex, Working Status and Region, According to the Child Opinion, 2004

	tett as ti	Gaza Strip			قطاع غزة	West Bank		بية	الضفة الغر	Palestinian Te	rritory	الفلسطينية	الأراضي	
Age Group	العدد الكلي	ا يعمل	Ŋ	عمل	ä	يعمل '	Ŋ	بعمل	ī	لا يعمل		يعمل	!	فئات العمر
and Sex	Total (n)	Not work	king	Work	ing	Not work	king	Work	ing	Not work	ing	Worki	ng	والجنس
	(#)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	
Both Sexes														كلا الجنسين
5-9	574,271	218,937	98.9	2,433	1.1	343,279	97.3	9,623	2.7	562,216	97.9	12,056	2.1	9-5
10-14	489,015	184,153	96.8	5,999	3.2	276,423	92.5	22,440	7.5	460,576	94.2	28,438	5.8	14-10
15-17	250,377	89,142	93.3	6,448	6.7	138,260	89.3	16,527	10.7	227,402	90.8	22,974	9.2	17-15
Total	1,313,663	492,232	97.1	14,879	2.9	757,962	94.0	48,590	6.0	1,250,194	95.2	63,468	4.8	المجموع
Males														ذكور
5-9	292,740	110,775	98.4	1,854	1.6	172,457	95.7	7,655	4.3	283,232	96.8	9,509	3.2	9–5
10-14	248,365	91,015	94.5	5,286	5.5	133,467	87.8	18,597	12.2	224,482	90.4	23,883	9.6	14-10
15-17	127,468	42,490	87.4	6,113	12.6	64,017	81.2	14,848	18.8	106,507	83.6	20,961	16.4	17-15
Total	668,573	244,279	94.9	13,253	5.1	369,941	90.0	41,100	10.0	614,220	91.9	54,353	8.1	المجموع
Females														إناث
5-9	281,531	108,162	99.5	579	0.5	170,822	98.9	1,968	1.1	278,984	99.1	2,547	0.9	9-5
10-14	240,650	93,138	99.2	712	0.8	142,956	97.4	3,842	2.6	236,094	98.1	4,555	1.9	14-10
15-17	122,909	46,652	99.3	335	0.7	74,243	97.8	1,679	2.2	120,895	98.4	2,013	1.6	17-15
Total	645,090	247,952	99.3	1,626	0.7	388,022	98.1	7,489	1.9	635,974	98.6	9,115	1.4	المجموع

جدول 43: الأطفال (5–17) سنة العاملون والملتحقون حالياً بالمدرسة حسب فئات العمر ورأيهم بتأثير عملهم على التحاقهم بالمدرسة والمنطقة، 2004 Table 43: Working Children (5 -17) Years Currently Attending School and their Perspective Toward the Impact of Work on Attending School by Age Group and Region, 2004

		قطاع غزة Gaza Strip			الضفة الغربية West Bank				الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory				
			لى الالتحاق	العمل يؤثر ع	العمل لا يؤثر على الالتحاق		العمل يؤثر على الالتحاق		العمل لا يؤثر على الالتحاق		العمل يؤثر على الالتحاق		فئات العمر
Age Group	رسة	بالمدر	رسة	بالمد	درسة	بالم	مدرسة	بال	مدرسة	بال	ىدرسة	بالم	فنات العمر
	School at not affected			tendance by work	School atter affected		School atte affected b		School atte		School atte		
	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	
5-9	2,243	90.1	248	9.9	7,652	83.1	1,552	16.9	9,895	84.6	1,800	15.4	9-5
10-14	4,454	83.6	874	16.4	17,590	83.0	3,613	17.0	22,044	83.1	4,487	16.9	14-10
15-17	2,724	81.2	632	18.8	8,651	78.5	2,370	21.5	11,375	79.1	3,002	20.9	17-15
Total	9,421	84.3	1,754	15.7	33,893	81.8	7,535	18.2	43,314	82.3	9,289	17.7	المجموع

جدول 44: التوزيع النسبي للأطفال (5–17) سنة غير الملتحقين بالمدرسة حسب فئات العمر والمنطقة وإفادتهم لسبب ترك المدرسة، 2004 Table 44: Percentage Distribution of Children (5-17) Years Not Attending School by Age Group, Region and Reason for Drop out from School According to their Opinion, 2004

		Reasor	าร							السبب	
Age Group and	العدد الكلي	المجموع	أخرى	الوضع الأمني	الإعاقة/المرض	الذواج	سوء الوضع الاقتصادي للأسرة	غير مهتم بالدراسة	الرسوب المتكرر	عدم الرغبة في التعليم الأكاديمي	فئات العمر والمنطقة
Region	Total (n)	Total	Other	Security situation	Disabled/ illness	Marriage	Low economic situation of the household	Do not care about study	Repeated grades frequently	No desire of Academic education	والمنتقد
PT					•						الأراضي الفلسطينية
5-9	4,924	100	21.8	-	39.8	-	33.4	2.4	-	2.6	9-5
10-14	6,281	100	0.5	0.7	30.0	0.7	10.8	32.4	12.2	12.7	14-10
15-17	23,688	100	2.1	0.7	6.2	11.4	13.4	34.9	14.6	16.7	17-15
Total	34,893	100	4.5	0.6	15.2	7.9	15.8	29.9	12.1	14.0	المجموع
WB											الضفة الغربية
5-9	3,118	100	34.5	-	26.3	_	35.7	1.5	-	2.0	9-5
10-14	4,030	100	0.7	1.1	30.6	1.1	8.3	28.7	11.7	17.8	14-10
15-17	15,642	100	3.3	0.8	5.2	10.2	14.8	35.6	11.4	18.7	17-15
Total	22,790	100	7.1	0.8	12.6	7.2	16.5	29.7	9.9	16.2	المجموع
GS											قطاع غزة
5-9	1,806	100	_	_	63.2	_	29.3	4.0	-	3.5	9–5
10-14	2,251	100	_	-	28.9	_	15.3	39.1	13.0	3.7	14-10
15-17	8,046	100	-	0.4	8.1	13.6	10.8	33.4	20.7	13.0	17-15
Total	12,103	100	-	0.3	20.2	9.0	14.4	30.1	16.2	9.8	المجموع

جدول 45: نسبة الأطفال العاملين مقابل مردود مادي خلال الـ 12 شهر الماضية من إجمالي الأطفال (5-17) سنة ومتوسط فترة العمل لهم بالأشهر حسب فئات العمر والجنس والمنطقة بناء على إفادة الطفل، 2004

Table 45: Percentage of Working Children For Cash or Kind Paid During the Last 12 Months from Total Children (5-17) Years and The Average Period Work In Months for them by Age Group, Sex and Region According to The Child Opinion, 2004

	غزة	قطاع	الغربية	الضفة	الفلسطينية	الأراضي	
	Gaza	Strip	West	Bank	Palestiniar	1 Territory	
Age Group	متوسط فترة	نسبة الأطفال	متوسط فترة	نسبة الأطفال	متوسط فترة العمل	نسبة الأطفال	فئات العمر
and Sex	العمل بالأشهر	العاملين	العمل بالأشهر	العاملين	بالأشهر	العاملين	والجنس
	Average	Percentage	Average	Percentage	Average	Percentage	
	work period in months	of working children	work period in months	of working children	work period in months	of working children	
Both Sexes							كلا الجنسين
5-9	2.4	0.7	4.0	0.6	3.4	0.6	9-5
10-14	3.7	2.3	3.6	3.2	3.6	2.9	14-10
15-17	5.3	7.2	4.3	8.6	4.6	8.0	17-15
Total	4.4	2.5	4.0	3.1	4.1	2.9	المجموع
Males							ذكور
5-9	2.4	1.1	3.9	0.9	3.3	1.0	9-5
10-14	3.7	4.2	3.4	5.7	3.5	5.1	14-10
15-17	5.2	13.7	4.3	15.5	4.7	14.8	17-15
Total	4.4	4.7	3.9	5.5	4.1	5.2	المجموع
Females							إناث
5-9	2.0	0.2	4.6	0.2	4.3	0.2	9-5
10-14	3.1	0.3	5.3	0.8	4.8	0.6	14-10
15-17	8.1	0.4	3.5	1.3	4.0	1.0	17-15
Total	4.3	0.3	4.4	0.6	4.4	0.5	المجموع

جدول 46: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين مقابل مردود مادي في الأراضي الفلسطينية خلال السـ 12 شهر الماضية حسب فئات العمر والجنس وفترة العمل بناء على إفادة الطفل، 2004

Table 46: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years For Cash or Kind Paid in the Palestinian Territory During the Last 12 Months by Age Group, Sex and Work Period According to the Child Opinion, 2004

	Work Time			فترة العمل	
Age Group and Sex	المجموع Total	خلال الفترتين Both periods	خلال العطلة الصيفية During summer holiday	خلال دوام المدرسة During school time	فئات العمر والجنس
Both Sexes					كلا الجنسين
5-9	100	28.3	59.3	12.4	9-5
10-14	100	33.1	60.4	6.5	14-10
15-17	100	45.3	50.5	4.2	17-15
Total	100	39.3	55.0	5.7	المجموع
Males					ذكور
5-9	100	28.7	63.2	8.1	9-5
10-14	100	31.8	62.5	5.7	14-10
15-17	100	45.2	50.9	3.9	17-15
Total	100	38.9	56.2	4.9	المجموع
Females					إناث
5-9	100	25.7	25.4	48.9	9-5
10-14	100	45.6	40.0	14.4	14-10
15-17	100	48.3	43.5	8.2	17-15
Total	100	44.2	39.6	16.2	المجموع

جدول 46-أ: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين مقابل مردود مادي في الضفة الغربية خلال الــ 12 شهر الماضية حسب فئات العمر والجنس وفترة العمل بناء على إفادة الطفل، 2004

Table 46-a: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years For Cash or Kind Paid in West Bank During the Last 12 Months by Age Group, Sex and Work Period According to the Child Opinion, 2004

	Work Time	•		فترة العمل	
Age Group and Sex	المجموع Total	خلال الفترتين Both periods	خلال العطلة الصيفية During summer holiday	خلال دوام المدرسة During school time	فئات العمر والجنس
Both Sexes					كلا الجنسين
5-9	100	29.0	50.9	20.1	9-5
10-14	100	34.2	58.8	7.0	14-10
15-17	100	42.0	53.5	4.5	17-15
Total	100	38.0	55.3	6.7	المجموع
Males					ذكور
5-9	100	29.1	57.0	13.9	9–5
10-14	100	32.3	62.1	5.6	14-10
15-17	100	41.6	54.2	4.2	17-15
Total	100	37.1	57.4	5.5	المجموع
Females					إناث
5-9	100	28.7	16.6	54.7	9–5
10-14	100	51.5	29.9	18.6	14-10
15-17	100	46.1	44.7	9.2	17-15
Total	100	46.1	34.6	19.3	المجموع

جدول 46-ب: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين مقابل مردود مادي في قطاع غزة خلال الــ 12 شهر الماضية حسب فئات العمر والجنس وفترة العمل بناء على إفادة الطفل، 2004

Table 46-b: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years For Cash or Kind Paid in Gaza Strip During the Last 12 Months by Age Group, Sex and Work Period According to the Child Opinion, 2004

	Work Time			فترة العمل	
Age Group and Sex	المجموع Total	خلال الفترتين Both periods	خلال العطلة الصيفية During summer holiday	خلال دوام المدرسة During school time	فئات العمر والجنس
Both Sexes					كلا الجنسين
5-9	100	27.3	72.7	-	9-5
10-14	100	30.6	64.0	5.4	14-10
15-17	100	52.2	44.4	3.4	17-15
Total	100	42.0	54.2	3.8	المجموع
Males					ذكور
5-9	100	28.1	71.9	-	9-5
10-14	100	31.0	63.2	5.8	14-10
15-17	100	52.0	44.6	3.4	17-15
Total	100	42.3	53.8	3.9	المجموع
Females					إناث
5-9	-	_	100	-	9-5
10-14	100	25.8	74.2	-	14-10
15-17	100	67.3	32.7	-	17-15
Total	100	34.5	65.5	-	المجموع

### جدول 47: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة حسب رأي الوالدين في مستقبل أبنائهم التعليمي أو المهني والمنطقة وحالة العمل للطفل، 2004

Table 47: Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Parents Prospective in Educational and Professional Future For the Child, Work Status and Region, 2004

Devents Desire and Device	المجموع	لا يعمل	يعمل	7ct • H • • 5 H 7 ·
Parents Desire and Region	Total	Not working	Working	رغبة الأهل والمنطقة
PT				الأراضي الفلسطينية
Go to school only	70.6	71.4	46.1	الدراسة فقط
Go to school and work together	2.6	2.4	8.5	الدراسة والعمل معا
Work only	2.3	1.8	18.1	العمل فقط
Finish study then start work	20.9	21.1	15.5	إنهاء الدراسة ومن ثم بدء العمل
Other	3.6	3.3	11.8	أخرى
Total	100	100	100	المجموع
WB				الضفة الغربية
Go to school only	75.2	76.1	53.1	الدراسة فقط
Go to school and work together	2.6	2.5	6.9	الدراسة والعمل معا
Work only	2.3	1.8	16.0	العمل فقط
Finish study then start work	16.7	16.8	13.8	إنهاء الدراسة ومن ثم بدء العمل
Other	3.2	2.8	10.2	أخرى
Total	100	100	100	المجموع
GS				فطاع غزة
Go to school only	63.4	64.1	23.2	الدراسة فقط
Go to school and work together	2.4	2.2	13.5	الدراسة والعمل معا
Work only	2.2	1.8	24.6	العمل فقط
Finish study then start work	27.8	27.9	21.1	إنهاء الدراسة ومن ثم بدء العمل
Other	4.2	4.0	17.6	أخرى
Total	100	100	100	المجموع

جدول 48: الأطفال (5-17) سنة حسب رغبة الأطفال في الوقت الحالي وفي المستقبل في الدراسة والعمل وحالة العمل والمنطقة، 2004 (5-17) Years by Children Desire, in the Current Time and in the Future (School and Work), Region and Working Status, 2004

Children Desire and		المستقبل Future			وقت الحالي Current tin		
Region	المجموع Total	لا يعمل Not working	يعمل Working	المجموع Total	لا يعمل Not working	يعمل Working	رغبة الطفل والمنطقة
PT							الأراضي الفلسطينية
Go to school only	54.0	54.9	37.7	89.6	91.2	56.8	الدر اسة فقط
Go to school and work together	12.9	12.5	20.1	3.2	2.5	16.3	الدراسة والعمل معا
Work only	25.9	25.6	33.1	3.6	2.9	17.6	العمل فقط
Go to school and work in summer holiday	3.5	3.4	5.8	2.2	2.0	7.7	الانتظام في الدراسة والعمل في العطل الصيفية
Other	3.7	3.7	3.3	1.4	1.4	1.6	أخرى
Total	100	100	100	100	100	100	المجموع
WB							الضفة الغربية
Go to school only	55.2	56.0	43.7	89.7	91.3	63.2	الدر اسة فقط
Go to school and work together	10.7	10.2	17.5	3.1	2.4	13.6	الدراسة والعمل معا
Work Only	28.1	28.0	29.8	4.1	3.4	14.5	العمل فقط
Go to school and work in summer holiday	3.2	3.1	5.3	1.8	1.4	6.8	الانتظام في الدراسة والعمل في العطل الصيفية
Other	2.8	2.7	3.7	1.3	1.5	1.9	أخرى
Total	100	100	100	100	100	100	المجموع
GS							قطاع غزة
Go to school only	52.1	53.2	18.0	89.5	91.1	36.2	الدراسة فقط
Go to School and Work to together	16.4	16.1	28.8	3.4	2.8	25.2	الدراسة والعمل معا
Work only	22.4	21.8	43.9	3.0	2.2	27.9	العمل فقط
Go to school and work in summer holiday	3.9	3.8	7.3	3.0	2.8	10.5	الانتظام في الدراسة والعمل في العطل الصيفية
Other	5.2	5.2	2.0	1.1	1.1	0.2	أخرى
Total	100	100	100	100	100	100	المجموع

جدول 49: توزيع الأطفال (6–17) سنة حسب الجنس والمنطقة والالتحاق بالمدرسة، 2004 Table 49: Distribution of Children (6-17) Years by Sex, Region and School Attendance, 2004

	المجموع		تحق بالمدرسة	غير ما	بالمدرسة	ملتحق	
Sex and Region	Total	Total		Not attending school		school	الجنس والمنطقة
	(#)	(%)	(#)	(%)	(#)	(%)	
PT							الأراضي الفلسطينية
Males	606,289	100	34,570	5.7	571,719	94.3	ذكور
Females	585,305	100	20,701	3.5	564,604	96.5	إناث
Total	1,191,593	100	55,270	4.6	1,136,323	95.4	المجموع
WB							الضفة الغربية
Males	372,658	100	22,347	6.0	350,311	94.0	ذكور
Females	358,634	100	13,540	3.8	345,093	96.2	إناث
Total	731,291	100	35,887	4.9	695,404	95.1	المجموع
GS							قطاع غزة
Males	233,631	100	12,223	5.2	221,408	94.8	ذكور
Females	226,671	100	7,160	3.2	219,510	96.8	إناث
Total	460,302	100	19,383	4.2	440,919	95.8	المجموع

جدول 50: التوزيع النسبي للأطفال (6-17) سنة غير الملتحقين بالمدرسة حسب فئات العمر والمنطقة وسبب ترك المدرسة من وجهة نظر الأهل، 2004 Table 50: Percentage Distribution of Children (6-17) Years Not Attending School by Age Group, Region and Reason of Drop Out<sup>1</sup> from School, from Parents Prospective, 2004

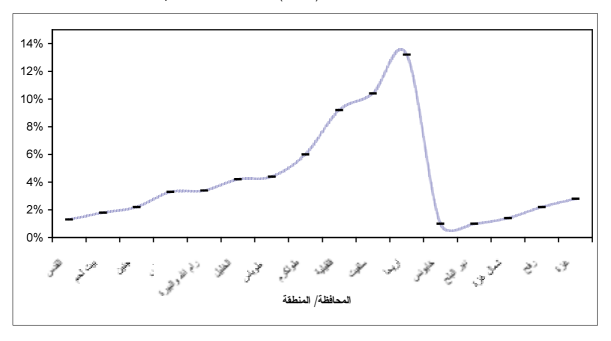
		Reasons								السبب	
Age Group and Region	العدد الكلي	المجموع	أخرى	الوضع الأمني	الإعاقة/المرض	الزواج	سوء الوضع الاقتصادي للأسرة	غير مهتم بالدراسة	الرسوب المتكرر	عدم الرغبة في التعليم الأكاديمي	فئات العمر والمنطقة
	Total (n)	Total	Other	Security situation	Disabled/ Illness	Marriage	Low economic situation of the household.	Do not care about study	Repeated grades frequently	No desire of Academic education	
PT											الأراضي الفلسطينية
6-9	10,700	100	59.0	_	33.0	_	5.9	1.2	_	0.9	9–6
10-14	9,037	100	8.7	0.8	35.5	0.5	5.5	33.0	10.4	5.6	14-10
15-17	27,356	100	12.1	1.8	7.1	7.2	13.2	40.3	9.5	8.8	17-15
Total	47,092	100	21.9	1.2	18.5	4.3	10.1	30.1	7.5	6.4	المجموع
WB											الضفة الغربية
6-9	6,574	100	68.7	_	22.5	_	7.3	_	_	1.5	9–6
10-14	5,587	100	9.0	1.3	33.0	0.8	4.1	37.9	7.7	6.2	14-10
15-17	18,296	100	12.9	2.3	5.1	6.4	13.2	41.6	8.5	10.0	17-15
Total	30,457	100	24.3	1.6	14.0	4.0	10.2	31.9	6.5	7.5	المجموع
GS											قطاع غزة
6-9	4,126	100	43.3	-	49.8	-	3.7	3.2	-	_	9-6
10-14	3,450	100	7.9	_	39.5	_	7.9	25.3	14.7	4.7	14-10
15-17	9,060	100	10.1	0.8	11.2	8.7	13.3	37.9	11.5	6.5	17-15
Total	16,635	100	17.9	0.4	26.7	4.7	9.8	26.7	9.3	4.5	المجموع

. أأسباب عدم الالتحاق بالمدرسة تغطى فقط الأطفال (6-17) سنة الذين التحقوا بالمدرسة وتركوها، والأطفال الذين لم يلتحقوا أبداً في المدرسة.

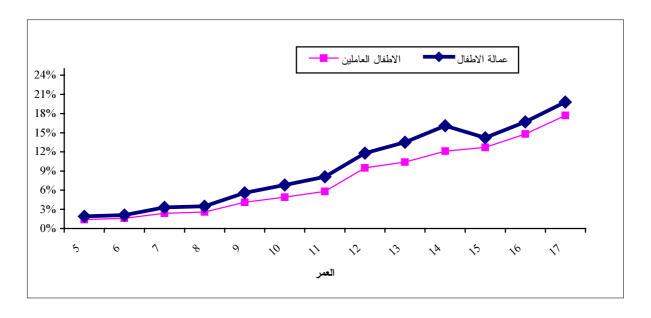
<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Reasons for dropout from school represents only children (6-17) years who attend school then dropout and the children who never attending school.

95

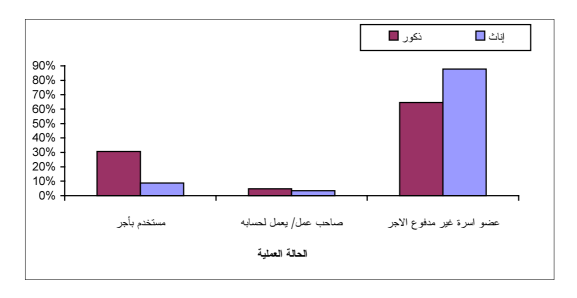
شكل1: نسبة الأطفال العاملين من بين الأطفال (5-17) سنة حسب المحافظة/ المنطقة، 2004



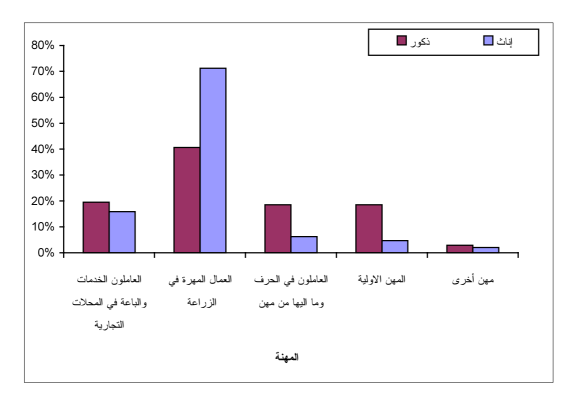
شكل 2: نسبة الأطفال العاملين وعمالة الأطفال من بين الأطفال (5-17) سنة حسب العمر، 2004



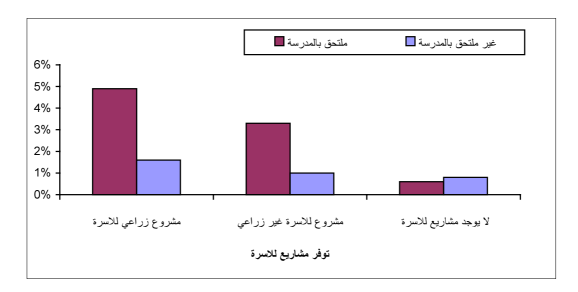
شكل 3: التوزيع النسبي للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الجنس والحالة العملية، 2004



شكل 4: التوزيع النسبى للأطفال (5-17) سنة العاملين حسب الجنس والمهنة، 2004



شكل 5: نسبة الأطفال العاملين من بين الأطفال (5-17) سنة حسب توفر مشاريع للأسرة والالتحاق بالمدرسة، 2004





## **Palestinian Central Bureau of Statistics**

## Child Labour Survey,2004 Main Findings

# PAGE NUMBERS OF ENGLISH TEXT ARE PRINTED IN SQUARE BRACKETS. TABLES ARE PRINTED IN THE ARABIC ORDER (FROM RIGHT TO LEFT).

© July, 2004

All Rights Reserved.

**Suggested Citation:** 

**Palestinian Central Bureau of Statistics, 2004.** *Child Labour Survey, 2004: Main Findings.* Ramallah - Palestine.

All correspondence should be directed to:
Dissemination and Documentation Department/Division of User Services
Palestinian Central Bureau of Statistics
P.O.Box 1647 Ramallah, Palestine.

Tel: (972/970) 2 240 6340 Fax: (972/970) 2 240 6343 E-mail: diwan@pcbs.pna.org web-site: http://www.pcbs.org

#### Acknowledgement

The Cooperation and understanding of children and households selected in the survey sample during field work was truly remarkable.

The Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) extend it's gratitude to International Labour Organization (ILO) for their financial and technical support during preparations and implementing of the survey.

Financial support for the Child Labour survey, 2004 at PCBS is being provided by the Palestinian National Authority (PNA) and the Core Funding Group (CFG) represented by the Representative Office of Norway to PNA; the Representative Office of Netherlands to PNA; Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC); UK Department for International Development (DFID); the European Commission (EU); and the World Bank (WB).

#### **Note for Users**

- 1. As a result of rounding a discrepancy of observation totals is noticed; plus or minus one.
- 2. (-) In tables means observations are too small.
- 3. For all tables the reference period is the last week (the week before the interview) otherwise it is mentioned.
- 4. Data in the tables 9-23 excluded children (5-9) years who did not work at least 2 months during the last 12 months.
- 5. Small discrepancy of some indicator results compared to those released in the press conference, that discrepancy was due to completing comprehensive data cleaning.

## Project Team of Child Labour Survey, 2004

#### • Technical Committee

Suha Kanaan

Project Director

Saleh Al-Kafri

Semren Mahamdeh

Khalid Hantoli

Khitam El-Bezreh

Ruba El-Qubaj

Amineh Khaseeb

#### • Report Preparation

Suha Kanaan

Saadi Al-Masri

#### • Revision

Saleh Al-Kafri

Mohammed Omari

#### • Final Revision

Mahmoud Jaradat

Luay Shabaneh

#### **Preface**

Child issues and child rights are significant and a matter of concern worldwide, the child of today is the youth of tomorrow, the interest aimed to improving the child social and economic life, the child right conventions in the year of 1989 from the General Committee of United Nation was approved. Proceeded by the September, 30<sup>th</sup> 1990 Summit Conference for the international pronounce of Child Right especially in labour, which imposed minimum age for child working, because child work consider one of profanation international conventions, abuse for child dignity and humanity and exploitation of his poverty, need and his worst conditions. Child Labour consider international problem it's risk become from enormous numbers of children annually engaged in labour market and the type of work they practice. The majority of them are engaged in hazardous work, and the problem extended with the spread of poverty, which lead children to engage in labour market to secure their households from suffering hunger.

The Palestinian Central Bureau of Statistics is pleased to present the findings of the Palestinian Child Labour Survey. This Survey includes an integrated indicators of Child Labour.

The main objective of collecting data on the Palestinian Child Labour, is to provide basic information on the relative size and structure of the Palestinian working children. These data are supported with information on other aspects of the economy that will provide a basis for evaluation and analysis of macro-economic policies.

This report provides main findings of child labour survey which was conducted during the period January, 10<sup>th</sup> 2004 until March, 4<sup>th</sup> 2004, including the main indicators of child work conditions, size of child labour, reasons for child work, also the report revealed the economic, social, educational level for households having a working children, as well as the demographic characteristics of the children (5-17) years, measure the household and the child perspective toward child work and other indicators. In addition the report presents indicators about different characteristics; industry, occupation, sex.

We hope that these indicators will provide Palestinian planners, researches and decision makers with needed statistical data on the different aspects of Palestinian Child Life.

July, 2004

Hasan Abu-Libdeh, Ph.D. President

## **Table of Contents**

Subject		Page
	List of tables	
	Executive summary	
Chapter One:	Introduction	[21]
	1.1 Survey objectives	[21]
	1.2 Report structure	[21]
Chapter Two:	Concepts and Definitions	[23]
Chapter Three:	Main Findings	[27]
	3.1 Characteristics of working children and child labour	[27]
	3.2 Work conditions for working children	[28]
	3.3 Reasons for child to join labour market	[29]
	3.4 Impact of household status on child Work	[30]
	3.5 Expectations for the child future	[30]
	3.6 School attendance	[30]
Chapter Four:	Methodology	[33]
	4.1 Questionnaire design	[33]
	4.2 Sample and sampling frame	[33]
	4.3 Reference period	[36]
	4.4 Pilot survey	[37]
	4.5 Fieldwork operations	[37]
	4.6 Data Processing	[38]
Chapter Five:	Data Quality	[39]
	Figures	[41]
	Tables	

## **List of Tables**

Table		Page
Table 1:	population in Palestinian Territory by Age Group, Sex and Region: Mid February, 2004	45
Table 2:	Distribution of Children (5-17) Years by Age Group, Sex, Work Status and Region, 2004	46
Table 3:	Distribution of Children (5-17) Years by Age Group, Sex, Work Status and Type of Locality, 2004	47
Table 4:	Children (5-17) Years by Governorate/ District and Work Status for Child, 2004	48
Table 5:	Percentage of Working Children (5–17) Years by Age Group, Sex and Reference Period for Work and Region, 2004	49
Table 6:	Working Children (5-17)Years by Age Group, Region and Type of Work, 2004	50
Table 7:	Percentage Distribution of Children (5-17) Years Who are Attending School by Age Group, Sex, Work Status and Region, 2004	51
Table 8:	Percentage Distribution of Children (5-17) Years Who are Not Attending School by Age Group, Sex, Work Status and Region,	52
Table 9:	Working Children (5-17) Years by Sex, Region and Employment Status, 2004	53
Table 10:	Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and Employment Status, 2004	54
Table 11:	Working Children (5-17) Years by School Attendance, Region and Employment Status, 2004	55
Table 12:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Sex, Region and Economic Activity, 2004	56
Table 13:	Percentage Distribution of Working Children (-17) Years by Age Group, Region and Economic Activity, 2004	57
Table 14:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by School Attendance, Region and Economic Activity, 2004	58
Table 15:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Sex, Region and Occupation, 2004	59
Table 16:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and Occupation, 2004	60
Table 17:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by School Attendance, Region and Occupation, 2004	61
Table 18:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Sex, Region and Place of Work, 2004	62

Table		Page
Table 19:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and Place of Work, 2004	63
Table 20:	Percentage Distribution of Working Children (17-5)Years by School Attendance, Region and Place of Work, 2004	64
Table 21:	Percentage Distribution of Child Labour (5–17) Years by Age Group, Region and Economic Activity, 2004	65
Table 22:	Percentage Distribution of Child Labour (5–17) Years by School Attendance, Region and Economic Activity, 2004	66
Table 23:	Percentage Distribution of Child Labour (5–17) Years by School Attendance, Region and Occupation, 2004	67
Table 24:	Percentage Distribution of Child Labour (5-17) Years for Working Children by School Attendance, Sex and Region, 2004	67
Table 25:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Age Group, Region, Number of Weekly Work Hours, School Attendance and Average Weekly Work Hours, 2004	68
Table 26:	Average of Weekly Work Hours for Working Children (5 -17) Years by Age Group, Sex, School Attendance and Region, 2004	69
Table 27:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and Daily Time Work, 2004	70
Table 28:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Economic Activity, Region and Exposure to Work Injuries, 2004	71
Table 29:	Main Indicators of Work Conditions for Working Children (5-17) Years by Region, 2004	72
Table 30:	Percentage of Currently Working Children (5-17) Years Who Received Advantages from Work by Work Advantages and Region, 2004	73
Table 31:	Percentage of Currently Working Children (5-17) Years in the Palestinian Territory by Age Group, Sex and the Daily Activities the Child Usually Practice, 2004	74
Table 32:	Percentage of Currently Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and the Daily Activities the Child Usually Practice, 2004	75
Table 33:	Percentage Distribution of Currently Working Children (5-17) Years by Age Group, Region and Reason for Work According to Household Prospective, 2004	76
Table 34:	Percentage Distribution of Currently Working Children (5-17) Years in Palestinian Territory by Age Group, Region and the Consequences of Child Stopped the Work on Household According the Household Prospective. 2004	77

Table		Page
Table 35:	Percentage Distribution of Not Working Children (5-17) Years by Age Group, Sex, School Attendance or Doing Other Activities and Region, 2004	78
Table 36:	Percentage Distribution of Children (5-17) Years Who are Not Working and Not Attending School, Involved in Chores Activities by Age Group, Sex, Number of Hours Worked Per Day and Region, 2004	79
Table 37:	Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Characteristics of head of Household, School Attendance and Work Status, 2004	80
Table38:	Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Household's Housing Unit Tenure Status, Region, School Attendance and Work	81
Table 39:	Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Holding Household Projects, Region and Work status, 2004	82
Table 40:	Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Household Size, Region, School Attendance and Work Status, 2004	83
Table 41:	Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Monthly Family Expenditure in NIS, Region, School Attendance and Work Status, 2004	84
Table 42:	Distribution of Children (5-17) Years by Age Group, Sex, Work Status and Region, According to the Child Opinion, 2004	85
Table 43:	Working Children (5 -17) Years Currently Attending School and their Perspective Toward the Impact of Work on Attending School by Age Group and Region, 2004	86
Table 44:	Percentage Distribution of Children (5-17) Years Not Attending School by Age Group, Region and Reason for Drop out from School According to their Opinion, 2004	87
Table 45:	Percentage of Working Children For Cash or Kind Paid During the Last 12 Months from Total Children (5-17) Years and The Average Period Work In Months for them by Age Group, Sex and Region According to The Child Opinion, 2004	88
Table 46:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years For Cash or Kind Paid in the Palestinian Territory During the Last 12 Months by Age Group, Sex and Work Period According to the Child	89
Table 46-a:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years For Cash or Kind Paid in West Bank During the Last 12 Months by Age Group, Sex and Work Period According to the Child Opinion, 2004	90
Table 46-b:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years For Cash or Kind Paid in Gaza Strip During the Last 12 Months by Age Group, Sex and Work Period According to the Child Opinion, 2004	91

Table		Page
Table 47:	Percentage Distribution of Children (5-17) Years by Parents Prospective in Educational and Professional Future For the Child, Working Status and Region, 2004	92
Table 48:	Children (5-17) Years by Children Desire, in the Current Time and in the Future (School and Work), Region and Working Status, 2004	93
Table 49:	Distribution of Children (6-17) Years by Sex, Region and School Attendance, 2004	94
Table 50:	Percentage Distribution of Children (6-17) Years Not Attending School by Age Group, Region and Reason of Drop Out from School, from Parents Prospective, 2004	95

## **List of Figure**

Figure		Page
Figure 1:	Percentage of Working Children from Children (5-17) Years by Governorate/ District, 2004	[41]
Figure 2:	Percentage Distribution of Working Children and Child Laboure from Children (5-17) Years by Age, 2004	[41]
Figure 3:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Sex and Occupation, 2004	[42]
Figure 4:	Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Sex and Status in Employment, 2004	[42]
Figure 5:	Percentage of Working Children from Children (5-17) Years by Holding Household Projects and School Attendance, 2004	[43]

#### **Executive Summary**

The Palestinian Central Bureau of Statistics has conducted a national survey of child labour in the Palestinian Territory between January 10<sup>th</sup>, 2004 and March 4<sup>th</sup>, 2004. The survey covered a sample of 10,334 households within the Palestinian Territory of which 8,601 households were interviewed with at least one child aged (5-17) years.

The significance of this survey is due to its being the first national survey dealing with Palestinian child labour, in addition to the fact that it was carried out during a critical and sensitive political and social time period for the Palestinian population.

- The estimated population of children (5-17) years old in the Palestinian Territory Mid-February 2004 was 1,313, 663 representing 34.9% of the total population.
- 3.1% of the total children aged (5-17) years are working children (3.8% in the West Bank, 1.9% in Gaza strip)
- 4.6% of working children are in rural areas compared with 2.6% in urban areas and 1.8% in refugee camps.
- The highest percentage of working children in the West Bank was registered in the Jericho governorate (13.2%) followed by the Salfit district (10.4%), then Qalqilya governorate (9.2%). The Jerusalem and Bethlehem governorates registered the lowest percentages at 1.3% and 1.8% respectively.
- In the Gaza Strip, the Gaza governorate registered the highest percentage (2.8%) followed by Rafah (2.2%), while the lowest percentage was registered in Deir al-Balah and Khanyunis governorates (1.0%) for each.
- 56.2% of working children are classified as child labourers; representing 1.7% of total children (5-17) years.
- 67.4% of working children work as unpaid family members (71.8% in the West Bank, and 53.3% in the Gaza Strip)
- •51.1% of working children in the West Bank worked as skilled workers in agriculture, while workers in services, shops and markets represents 16.6%. In the Gaza Strip workers in crafts and related occupations represent 27.6% and workers in services, shops and markets represent 27.0%.
- 55.6% of working and attending school children work less than 15 hours per week, while more than two thirds of working children not attending school work more than 34 hours per week (71.2%). The average weekly work hours reached 25.6 hours.
- 87.0% of working children work during the day time (before sunset) and 1.3% work during night time, while 11.7% work during both periods.
- 7.6% of working children are exposed to injuries or chronic diseases at work.

- 71.0% of working children work due to economic need. 51.4% work to assist in household projects and 19.6% work to increase household income.
- 5.7% of not working children and not attending school worked more than 3 hours daily in house chores, while 55.4% do not help in house chores.
- 89.5% of working children watch TV during their free time. Two thirds of working children (73.0%) play with friends during their free time, while 20.9% use computers and 6.2% use the internet.
- •2.3% of children of wage employees joined the labour market compared to 5.0% of children of self employed fathers. Heads of households who work as skilled workers in agriculture registered the highest percentage of working children among children aged (5-17) years, 12.7%.
- The results showed that 2.5% of working children belong to households of less than 7 persons, while 3.1% belong to households of 7-8 persons.
- •46.1% of working children's parents wish their children would concentrate on their education, while 18.1% prefer that their children continue to work only and 8.5% prefer that their children study and work at the same time.
- 95.4% of children aged 6-17 years are attending school.

#### Chapter One

#### Introduction

The Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) conducted a survey of child labour (5-17) years of age between January 10<sup>th</sup>, 2004 and March 4<sup>th</sup>, 2004. The survey is the only one of its kind at the national level and is part of a larger plan to compile a reliable and comprehensive database of statistics concerning various aspects of Palestinian economic life.

Over the past decade child labour has become a subject of great interest in the world at large, as more children join the labour market in lieu of continuing their education. This is particularly worrisome in developing countries where there are dramatic increases annually in the number of children working and where working children are often engaged in hazardous labour.

The Arab Labour Organization is concerned about working to draw up conventions to: organize child labour; protect child rights at the work place; set age, pay and work hour requirements; and provide medical care for working children.

#### 1.1 Survey Objectives:

The main objective of collecting data on child labour is to provide basic information on the size of the Palestinian child labour force, as well as to establish a statistical database to determine the magnitude of child labour, the work conditions they endure and the extent of societal abuse they are exposed to. In general, this data, along with supporting information regarding other aspects of the Palestinian economy, will provide a basis for the evaluation of macro-economic policies in Palestine.

The objectives of our survey are:

- 1. To provide a statistical database of child labour in the Palestinian Territory.
- 2. To provide an estimate of the extent of child labour.
- 3. To help determine the reasons behind the prevelance of child labour and its impact on child development.
- 4. To provide information on child work conditions.
- 5. To determine the impact child labour has on basic child rights.
- 6. To gauge family and child perspectives on child labour.

#### 1.2 Report Structure:

This report consists of five chapters. Chapter One presents a background on child labour and survey objectives. Chapter Two outlines the survey methodology as well as definitions for key research terms. Chapter Three outlines the survey results. Chapter Four discusses the questionnaire design, sampling frame, sample design and sample weights calculations, as well as the recruitment and training of interviewers and supervisors, fieldwork operations, data processing, coding and editing after data entry and tabulation. Chapter Five discusses quality of the data as well as possible sources for error.

#### Chapter Two

### **Concepts and Definitions**

**Child:** Completed years age at the time of the interview is 17 years. For the survey

purpose we targeted on children aged (5-17) years

Household: One person or a group of persons living together who make common

provision for food or other essentials for living. Household members may

be related, unrelated, or combination of both.

Head of Household:

The person who usually lives with the household and is recognized as head of household by its other members. Often he/she is the main decision-maker or responsible for financial support and welfare of the household at the time the survey is conducted.

School Attendance:

Attendance means registering the person in any formal education stage irrespective of whether it took the form of continuous attendance or distant learning. Formal education stages include the elementary stage, preparatory stage, (both of which are referred to as the basic stage), secondary stage, and higher education stage (universities, colleges, vocational institutes, ...etc.). Enrollment categories are as follows:

**Attending:** It applies if the person is currently enrolled in a regular education stage.

**Attended and left:** It applies if the person unsuccessfully left a regular education stage, i.e. without obtaining any degree.

**Attended and graduated**: It applies if the person successfully graduated from a regular education stage and did not enroll in any stage after that.

**Never attended:** It applies if the person is not currently enrolled and was never enrolled in any regular education stage.

Work:

Includes any activity for wage or salary, for profit or family gain, in cash or in kind. One hour or more of such activity constitutes work,. Work also includes unpaid activity on a family farm or business.

Working Child:

Child aged 5-17 years who was worked at least one hour either for pay (cash or in-kind), or unpaid family workers during the reference period, or at least two months uring last 12 months. Working children are classified according to status in employment as follows:

- **1. Employer:** A child who operates his or her own economic enterprise or engages independently in a profession or trade, and hires one or more waged employees.
- **2. Self-Employed:** A child who operates his or her own economic enterprise or engages independently in a profession or trade, and hires no employees.
- **3.Wage Employee:** A child who works for a public or private employer and receives remuneration in wage, salary, commission, tips, piece-rates or pay in kind.
- **4. Unpaid Family Member:** A child who works without pay in an economic enterprise operated by a related person living in the same household.

#### Child Labour:

Working children (5-17) years and on them the following condition is applilcable:

- 1. Children (5-11) years who worked one hour either for pay (cash or inkind), or unpaid family and domestic workers during the reference period,.
- 2. Children (12-14) years who worked more than 14 hours a week, or the child worked under unsafe conditions (including if that involves domestic labour); child works in one of the 'worst forms' of child labour identified by C. 182; the child works under conditions as specified domestically in reference to Article 4 of C. 182.
- 3. Chlidren (15-17) years who worked more than 40 hours a week, the child worked under unsafe conditions (including if that involves domestic Labour); child works in one of the 'worst forms' of child labour identified by C. 182; the child works under conditions as specified domestically in reference to Article 4 of C. 182.

#### Main Job:

The job at which the person usually works the most hours in his\her main job. If a person usually works the same number of hours at two jobs, the "main" job is the job at which the person has been employed the longest.

#### **Occupation:**

Occupation refers to the kind of work done during the reference period by the person employed, or the kind of work done previously if unemployed, irrespective of the industry or the employment status of the person. Occupations are grouped together mainly on the basis of the similarity of skills required to fulfill the tasks and duties of the job. Occupations are classified according to the International Standard Classification of Occupation (ISCO 1988).

#### **Economic Activity:**

Refers to the activity of the establishment in which an employed person worked during the reference period, or last worked if unemployed. This activity is defined in terms of the kind of goods produced or services supplied by the unit in which the person works. Industry activities are classified according to the unified commodity classification in the West Bank and Gaza Strip which is based on the International Standard Classification of All Economic Activities (ISIC Rev3).

#### Hours Worked:

Total number of hours actually worked during the reference period as well as overtime and time spent at the place of work on activities such as preparation of the workplace. Leaves, meal breaks and time spent on travel from home to work and vice versa are excluded from work hours.

#### Wage:

Cash net wage paid to the wage employee from the employer. Wages received in different currencies are converted into New Israeli Shiekles according to the exchange rate in the survey period

#### Work **Injury:**

Any kind of physical harm that has occurred to a person during his work time. All kinds of harm are considered here. How much slight they seem, such as burns, broken, cuts, ...etc.

**Expenditure**; Includes the following:

- 1. Cash spent on purchae goods and services for living purposes.
- 2. The value of goods and services payments or part of payments received

form the employer.

3. Cash expenditure spent as taxes (non comercial or non industrial), contributions, insurance, gifts, interst on debts and the non consumption items.

# **Abbreviations:**

PT: Palestinian Territory

WB: West Bank GS: Gaza Strip

PSUs: Primary Sampling Units

# Chapter Three

# **Main Findings**

The estimated population of children aged 5-17 years in the Palestinian Territory (Mid-February 2004) was 1,313,663, representing 34.9% of the total population, (33.9% in the West Bank and 36.8% in Gaza Strip), of which 54.9% were in urban areas, 29.4% in rural and 15.7% in refugee camps (Table 1).

# 3.1 Characteristics of Working Children and Child Labour<sup>1</sup>

The results showed that there were 40,139 working children in the Palestinian Territory (wage employee or unpaid family member) during the survey period, representing 3.1% of all children aged 5-17 years (3.8% in the West Bank, 1.9% in the Gaza Strip) (Table 2).

The highest percentage of working children was in rural areas, 4.6% compared to 2.6% in urban and 1.8% in refugee camps (Table 3).

The highest percentage of working children was registered in Jericho governorate (13.2%), followed by Salfit district (10.4%), then Qalqilya governorate (9.2%). Jerusalem and Bethlehem governorates registered the lowest percentages (1.3% and 1.8% respectively). In the Gaza Strip, Gaza governorate registered the highest percentage (2.8%), followed by Rafah (2.2%), while the lowest percentage was registered in Deir al-Balah and Khanyunis governorates (1.0% each) (Figure 1, table 4).

Male children were more likely to work than female children (5.3% and 0.7% respectively), and older children were more likely to work than younger children, (0.8%, 3.5% and 7.2% for the age groups (5-9), (10-14) and (15-17) respectively (Table 2).

Data showed a discrepancy between the answers of parents and children regarding the child's work status. Parents' answers indicated that 3.1% of children aged 5-17 years are working whereas children's answers (63,468 children) indicated that the percentage was 4.8% (6.0% in the West Bank compared to 2.9% in the Gaza Strip) (Tables 2,43).

#### **Child Labour**

The results showed that 56.2% of working children fall into the category of child labour; 22,570 children (according to key concepts and definitions) representing 1.7% of total children aged (5-17) years. Data indicate that the majority of child labour is among children under the age of 15 years (18,024 children), of which 9,155 are under the age of 12 years, 8,869 are among 12-14 year olds, and 4,546 children who are working are aged (15-17) years (Table 6).

The results showed that 24.3% of child labourers are not attending school (26.2% for males, 7.9% for females) (Table 24). 44.2% of child labourers are working in the agricultural sector, 32.0% are working in trade, restaurants and hotels (Table 22), and 42.3% are working as skilled workers in agriculture and fishing (48.6% in the West Bank and 18.9% in the Gaza Strip). Results showed that 24.1% of child labourers are working in service, shops and markets, and 19.5% in elementary occupations (Table 23).

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> The main findings are based on parents' answers. According to International Labour Organization experience and recommendations, parents' answers are more reliable than child answers.

# **Working Children by Status in Employment**

About two thirds (67.4%) of working children work as unpaid family members (71.8% in the West Bank and 53.3% in the Gaza Strip), distributed as 87.8% of working females and 64.6% of males. At the same time, 28.1% work as wage employees for others (8.7% of working females and 30.7% of males). 98.0% of working children aged 5-9 years work as unpaid family members. Also 37.6% of children not attending school work as unpaid family members compared with 82.1% for those attending school (Tables 9-11).

# **Working Children by Economic Activity**

The results showed that 46.1% of working children work in agriculture, fishing and forestry (73.1% for females, 42.5% for males) compared to 29.1% in commerce, restaurants and hotels (30.8% for working males, 16.2% for working females). The percentage of working children in construction sector reached 6.6% (6.2% in the West Bank and 8.0% in the Gaza Strip). Data shows that more than half of working children who are attending school are working in agriculture sector (55.5%), while commerce, restaurants and hotels registered the highest percentage for working children not attending school at 28.2%, followed by agriculture at 27.2% (Tables 12-14).

#### **Working Children by Occupation**

The results showed that 51.1% of working children in the West Bank work as skilled workers in agriculture, and 16.6% in services, shops and markets. In the Gaza Strip, 27.6% of working children work in crafts and related occupations, followed by workers in services, shops and markets (27.0%), and skilled agricultural workers (21.7%) (Table15).

# Working Children by Place of Work

The results showed that 45.6% of working children work on agricultural land, raising animals and fishing (72.2% of working females, 42.1% of working males); more than half of working children who are attending school are working on agricultural land, raising animals and fishing (55.1%), compared to 26.2% among those working and not attending school. The majority of working children not attending school are concentrated outside factories and construction workshops (35.2%) compared to 11.2% of those attending school.

The results indicate that working children in the West Bank are concentrated on agricultural land, raising animals and fishing (51.9%), while in the Gaza Strip they are distributed in three main places: commercial shops and offices (28.5%), workshops and factories (27.6%) and agricultural land, raising animals and fishing (25.3%).

Working children aged (5-9) years are mainly concentrated on agricultural land (65.6%): more than half of working children in the Gaza Strip (52.6%) and in the West Bank (67.4%) for the same age group (Tables 18-20).

# 3.2 Work Conditions for Working Children

#### **Work Hours**

Data showed that half of working children who attend school work less than 15 hours per week (55.6%) and 29.7% work 15-34 hours per week, while more than two thirds of children not attending school work more than 34 hours per week (71.2%). The average work hours per week reached 25.6 hours (14.4 hours for the 5-9 age group, 33.8 weekly hours for the 15-17

age group). In the Gaza Strip children work more hours on average (28.2 hours per week compared to 24.8 hours per week in the West Bank). The results showed that females work less hours weekly than males, 16.6 hours for females compared to 26.8 hours for males, (Tables 25-26).

The majority of working children (87.0%) work during the day time (before sunset) compared to 1.3% who work during the night, while 11.7% work during both periods. The survey indicated that 4.5% of children aged (5-9) years work during the day and night time in the West Bank compared to 7.8% in the Gaza Strip, while 10.5% of children aged (10-14) years in the West Bank work during the day and night, compared to 6.9% in the Gaza Strip (Table 27).

# **Work Injuries**

Data showed that 7.6% of working children were prone to injury or chronic disease during their work (7.5% in the West Bank and 8.3% in the Gaza Strip) (Table 28).

#### **Work Benefits**

The results showed that 9.3% of wage employee children receive paid holidays (7.6% in the West Bank, 12.4% in the Gaza Strip), 15.0% receive paid sick leaves, 10.3% have health insurance and 16.3% of wage employee children receive frequent bonuses (12.2% in the West Bank, 23.6% in the Gaza Strip). It was also evident that 54.2% have a break time (57.2% in the West Bank, 49.0% in the Gaza Strip) (Table 30).

## Free Time for Working Children

The results showed that the majority of working children (89.5%) watch TV during their free time (90.0% of males, 86.9% of females). The results also showed that two thirds of working children (73.0%) play with friends during their free time, compared to 20.9% who use computers and 6.2% who use the internet. 81.7% of working female children indicated that they spend their free time helping with household chores compared to 36.5% of male children who do the same (Tables 31-32).

#### **House Chores**

The results showed that the 5.1% of non working children help in household chores (4.7% of males and 5.5% of females). 6.0% are engaged in other activities and never help in household chores (7.0% of males, 5.1 of females) (Table 35).

The results indicated that 5.7% of children not working and not attending school work more than 3 hours a day in house chores, and 38.9% work less than 3 hours a day, while the rest do not help in house chores at all (55.4%). Half of female children who are not working and not attending school work in house chores (50.3%) compared to 39.2% for males (Table 36).

#### 3.3 Reasons for Child to Join Labour Market

The results showed that 71.0% of children work due to economic need, 51.4% work to assist in a household project, 19.6% work to increase household income (75.2% in the West Bank, 56.6% in the Gaza Strip).

The survey also examined the impact that stopping a child from working would have on the household economic situation. 24.0% of households stated that living standards would decline, while 52.9% stated that the economic situation would not be affected (Table 34).

#### 3.4 Impact of Household Status on Child Work

The data indicated there is an inverse relationship between the rate of children working and the educational level of the head of household: 4.1% of working children belonged to households where the head of household completed (0-6) years of schooling (1.9% not attending school and 2.1% attending school). This percentage decreased to 2.1% for heads of households who completed 13 years of schooling or more (0.3% not attending and 1.8% attending school) (Table 37).

The results showed that 2.3% of children of wage employee heads of households worked, compared to 5.0% of children of heads of households who were self employed. While the head of household who worked as a skilled worker in agriculture registered the highest percentage of working children among children aged (5-17) years (12.7%), results also showed that children working and not attending school belong to households whose head averages a daily wage of NIS 71.7 compared to NIS 99.7 for a head of household whose children do not work and attend school (Table 37).

The results showed that the percentage of working children increased as the household size increased, 2.5% of working children belong to households of less than 7 persons, compared to 3.1% who belong to households of 7-8 persons (Table 40).

The results showed that the highest percentage of working children (6.5%) belongs to households with agricultural projects, compared to 4.3% for households with no agricultural projects (Figure 5,table 39). The highest percentage of working children (3.4%) also belongs to the group of households whose monthly expenditure ranges between NIS 1500-2500 (Table 42).

## 3.5 Expectation for the Child's Future

The results showed that 46.1% of working children's parents prefer that they concentrate on their education, while 18.1% prefer that their children continue to work only and 8.5% prefer that their children study and work at the same time. On the other hand, 71.4% of non working children's parents prefer that their children continue with their education only (Table 48).

56.8% of children reported that they wish to continue studying while 17.6% reported that they wish to work only. 16.3% of working children wish to study and work at the same time, and 7.7% wish to study and work during the summer holiday. On the other hand, 91.2% of non working children reported that they wish to study only, whereas about 2.9% wish to work only.

37.7% of working children indicated that they wish to study only, 33.1% wish to work only and 20.1% wish to work and study at the same time (Table 49).

#### 3.6 School Attendance

The compulsory schooling age is 6-15. The results showed that 95.4% of children aged 6-17 years are attending school (Table 50).

Also the results showed 2.3% of those attending school are working in economic activities (4.0% of males, 0.6% of females) (Table 7).

Results showed that 8.1% of those children not attending school are working: 9.5% in the West Bank and 6.1% in the Gaza Strip (children aged 5 years are included) (Table 8).

As for school drop-out rates (according to parents), 30.1% was due to not being interested in studying while 18.5% was due to disability/illness, and 1.2% was blamed on the security situation. Data showed a discrepancy between child and parent answers regarding the reason behind drop out (Tables 45, 51).

#### Chapter Four

# Methodology

Survey methodology conformed to international standards, taking into account the Palestinian political and social reality, data processing requirements and the compatability of outputs with other related surveys conducted in the Palestinian Territory.

## 4.1 Questionnaire Design

The questionnaire represents the main instrument for data collection. The child labour questionnaire was designed according to international recommendations and covered IPEC requirments through an International Labour Organization technical assistance mission to the PalestinianTerritory.

The questionnaire consists of the following sections:

**First section:** Identification data and quality control criteria.

**Second section:** Data on household members that includes data on demographic and social characteristics, such as age, sex, refugee status, education, marital status, and family relationships.

**Third section:** Labour force characteristics for all household members aged five years and over

**Fourth section:** Data on all household children (5-17) years, asked of child's parents. The following conditions must be applicable to answer this section: the children are not attending school and did not work one hour or more during the reference week.

**Fifth section**: Data on all children (5-17) years, answered by child's parents.

**Sixth section:** Data on all household children (5-17) years, in order to compare answers of parents and children.

**Seventh section**: Data on all households about housing characteristics, agricultural holdings, income and expenditure for the household.

### 4.2 Sample and Sampling Frame

#### **Target Population**

The target population consists of all Palestinian households that usually reside in the Palestinian Territory and have at least one child aged (5-17) years.

#### Frame

The sampling frame consists of a master sample of enumeration areas (EAs) selected from the Population, Housing and Establishment Census (1997). The master sample consists of area units of relatively equal size (number of households); these units have been used as primary sampling units (PSUs).

#### Sample Size

The sample size is about 10,334 households, which is sufficient to provide reliable estimates for the main indicators at the district level; 8,601 households have an eligible child to be interviwed.

# Sample Design

The sample is a two-stage stratified cluster random sample. The first stage was the selection of stratified sample of 513 enumeration areas. The number of enumaration areas in the West Bank and Gaza Strip is about 468 areas, and in Jerusalem (J1) about 45 enumeration areas.

The second stage was the selection of 20 households using data available from Census 1997 each with at least one person aged 5-17 years. while in Jerusalem (J1) data was collected from 22 households and has at least one child aged (5-17) years (beginning of enumaration area).

#### **Stratification:**

In this stage data was collected from interviewed household, including all persons aged (5-17) years in the household.

Two levels of stratification were made:

- 1. Stratification by District
- 2. Stratification by place of residence, which comprised:
  - (a) Urban
- (b) Rural
- (c) Refugee Camps

# **Response Rate**

# Households and Eligible children and their Response Rate by Region and Type of Locality

Sample and Response Rate	Region			Type of Locality		
	Palestinian Territory	West Bank	Gaza Strip	Urban	Rural	Camps
Households	10,334	6,654	3,680	5,660	3,006	1,668
Households Interviewed	8,601	5,423	3,178	4,665	2,533	1,403
Response Rate of Households	83.2	81.5	86.3	82.4	84.3	84.1
Children (5-17) years Interviewed	29,586	17,223	12,363	15,751	8,693	5,142

#### Weighing

Weights have been calculated for each sampling unit. Weight reflects the sampling procedures. To make the weighing procedure practical and simple, we assumed that the households have been selected directly within the EA.

Adjusted weights are important to reduce bias resulting from non-responses. "Adjusted" weights give consideration to demographic changes between the time of the Population, Housing and Establishments Census, 1997 and the time the survey was carried out.

The adjusted weights in the survey are based on the estimation of the size of the population within the Palestinian Territories and their age group distribution according to a mid February 2004.

## **Estimation Procedures:**

The sample is self-weighted by design. To estimate a given total Y for a given sub-population A, we applied the following formula:

$$Y_A = \sum_h \sum_i \sum_j W_{hij} Y_{hij} \tag{1}_A$$

But since W is constant for all j within i, the estimating formula becomes:

$$\hat{Y}_A = \sum_h \sum_i W_{hi} Y_{Ahi} \tag{1}_B$$

where,

 $Y_A$  = Estimated total for variable *Y* in sub-population *A*.

h = The sub-stratum within the estimation domain.

i = The sample PSU (cell).

j = The unit of analysis or element.

A = Subset of elements possessing a given attribute, that is, belonging to a given subpopulation A.

 $Y_{hij}$  = Observed value of the variable "y" for the j-the element of the i-the sample PSU in stratum h.

 $W_{hii}$  = Final (adjusted) sampling weight for the element.

 $y_{Ahi}$  is the unweighted PSU total within h for sub-population A.

The estimator for a given ratio for sub-population A is the following:

$$\hat{R_A} = \frac{\hat{Y_A}}{\hat{X_A}} \tag{2}$$

Where:

 $R_A$  = Estimate for the ratio of two variables, Y/X, in sub-population A.

 $X_A$  = Estimated total for variable X in sub-population A, given by formula  $(1)_{B}$ .

 $Y_A$  = Estimated total for variable Y in sub-population A, also given by formula (1)<sub>B</sub>.

Means and proportions are special types of ratios. In the case of the mean, the variable X, in the denominator of the ratio, is defined to equal 1 for each element so that denominator is the sum of the weights in the sub-population.

In the case of proportions, the variable *X* in the denominator is also defined to equal 1 for all elements. But, in addition, the variable *Y* in the numerator is binomial and is defined to equal either 0 or 1, depending on the absence or presence, respectively, of a specified attribute in the element observed.

## Variance Calculation

It is very important to calculate standard errors for the main survey estimates so that the user can have an idea of their reliability or precision.

The variance calculation uses the method of ultimate clusters. Within any domain of estimation, for a sub-population A, and for a characteristic Y, the formulas are:

(a) The variance of an estimator of a total, estimated by:

(3) 
$$V\left(\hat{Y}_{A}\right) = \sum_{h} \left[ \frac{n_{h}}{n_{h} - 1} \sum_{i=1}^{n_{h}} \left(\hat{Y}_{Ahi} - \frac{\hat{Y}_{Ah}}{n_{h}}\right)^{2} \right]$$

Where:

$$(4) \hat{Y_{Ahi}} = \sum_{j \in A} W_{hij} Y_{hij}$$

and:

(5) 
$$Y_{Ah} = \sum_{i} \sum_{j \in A} W_{hij} Y_{hij}$$

The expression in (3) is an unbiased estimator of the Variance.

**(b)** The variance of an estimator of a ratio, estimated by:

(6) 
$$V\left(\hat{R}_{A}\right) = \frac{1}{\hat{X}_{A}^{2}} \left[ V\left(\hat{Y}_{A}\right) + \hat{R}_{A}^{2} V\left(\hat{X}_{A}\right) - 2\hat{R}_{A} \quad COV\left(\hat{X}_{A}, \hat{Y}_{A}\right) \right]$$

Where:

$$COV\left(\hat{X_A}, \hat{Y_A}\right) = \sum_{h}^{Dom} \frac{n_h}{n_h - 1} \sum_{i=1}^{n_h} \left(\hat{X_{Ahi}} - \frac{\hat{X_{Ah}}}{n_h}\right) \left(\hat{Y_{Ahi}} - \frac{\hat{Y_{Ah}}}{n_h}\right)$$

 $V(Y_A)$  and  $V(X_A)$  are calculated according to formula (3);

 $X_A$  is calculated according to formula (1)<sub>B</sub> and  $\stackrel{\circ}{R_A}$  according to formula (2)

# 4.3 Reference Period

This survey was conducted between January 10<sup>th</sup>,2004 and March 4<sup>th</sup>, 2004 with the date of reference being the date of the interview. The reference period for participatation in economic activity is the week before the date of interview, (Saturdy-Friday), however questions were also asked about the present period as well as the past period and the past 12 months.

#### 4.4 Pilot Survey

The pilot survey is a miniature reflection of the main survey. It was designed to include all aspects of the actual survey and included checking training, fieldwork, questionnaire, intervirew data processing and the sample.

A sample of 234 households was selected from Tulkarem, Ramallah, Hebron and the Gaza Strip governorates representing urban, rural and refugee camp areas. 18 households were then chosen from each enumeration area.

The fieldwork continued for six days and was followed by a meeting with interviewers inorder to discuss their observations. The questionnaire and training manuals and other documents were then evaluated and amended in accordance with the recommendations.

# 4.5 Fieldwork Operations

# **Instructions and Training Manual**

The training manual was a guide for fieldwork, questionnaire completion and follow up, as well as the interviewing process. A central training course was held in Ramallah for West Bank and Gaza Strip trainees through VC between December 24<sup>th</sup> and December 30<sup>th</sup>, 2003. 106 trainees participated, 75 in the West Bank and 31 in the Gaza Strip. There were 7 days of training for fieldworkers and an additional one day for supervisors, editors, and assistants.

Training was divided into two parts: **The first part** addressed general issues such as designing statistical surveys, reaching selected households, interviewing, tasks and duties and fieldwork. **The second part** emphasized the objectives of the child labour survey and provided exercises for questionnaire completion.

#### Main Feldwork

A plan for the fieldwork for both regions was designed. At this stage, the fieldwork team and the tools (questionnaires, maps, sample lists) were prepared. Two teams were set up to carry out the fieldwork:

**Team one**: Included 57 interviewers, 8 supervisors, and 7 editors. They were divided between the northern, middle, and southern areas of the West Bank.

**Team two**: Included 23 interviewers, 7 supervisors and 2 editors. They were divided between the northern, middle, and southern parts of the Gaza Strip.

Field operations were conducted in the Palestinian Territories from 10/01/2004 to 04/03/2004. Fieldwork teams were distributed among all districts on the basis of sample size in each district. The number of CLS fieldworkers were 88, including the fieldwork coordinator, and 11 supervisors.

#### Data Editing in the Field

The project's management developed a clear mechanism for editing the data and trained the team of editors accordingly. The mechanism was as follows:

- Receiving completed questionnaires on daily basis
- Checking each questionnaire to make sure that they were completed and that the data covered all eligible persons, and that answers were error-free.
- Returning the uncompleted questionnaires as well as those with errors to the field for completion.
- Re-interviewing 10% of the sample households for each enumaration area using a special questionnaire for the supervisors to ensure the accuracy of the data when compared to the interviewers' completed questionnaire.

## Follow up and supervision

Follow-up strategies were designed to deal with questionnaires compiled by the interviewers on a daily basis. Supervisors delegated tasks to the teams according to the map and list. They provided the fieldwork coordinator and the project's administration with daily and weekly reports explaining the completed interviews, refusal cases, inapplicable cases (e.g. vacant housing units), interviews where results could not be determined, and the cases where contact could not be established (after three contact attempts). The reports included the technicians and coordinators' supervisory field visits.

## **Coding**

At this stage, the Economic Activity variable underwent coding according to West Bank and Gaza Strip Standard Commodities Classification, based on the United Nations ISIC-3. The Economic Activity for all employed and ever employed individuals was classified at the fourth-digit-level. The occupations were coded on the basis of the International Standard Occupational Classification of 1988 at the third-digit-level (ISCO-88).

#### 4.6 Data Processing

# **Preparation of Data Entry Programme**

At this stage the data entry programme has been prepared using the ACCESS package. Data entry screens have been designed. Entry and data verification regulations have been established to guarantee consistent and accurate entry of questionnaires. These regulations address the variables on the questionnaire level.

# **Data Entry**

Data entry began on Jan, 20<sup>th</sup>, 2004, after designing the data entry programme, testing it and training staff to deal with it, and was completed on March 29<sup>th</sup>, 2004. Data entry was linked to the receipt of questionnaires from the fieldwork whereby 17 staff members were engaged in data entry and verification of questionnaires. Data entry took place during two shifts, morning and evening, to ensure prompt data entry.

# Chapter Five

# **Data Quality**

Since the data reported here are based on a sample survey and not on a complete enumeration, they are subject to sampling errors as well as non-sampling errors.

Sampling errors are random outcomes of the sample design and are, therefore, in principle measurable by the statistical concept of standard error. A description of the estimated standard errors and the effects of the sample design on sampling errors are provided in the previous chapter.

Non-sampling errors can occur at various stages of survey implementation, data collection or data processing. They are generally difficult to be evaluated statistically. They include errors resulting from non-response, sampling frame coverage, coding and classification, data processing, and survey response (both respondent and interviewer-related). The use of effective training and supervision and the careful design of questions have direct bearing on limiting the magnitude of non-sampling errors, thereby enhancing the quality of the resulting data. Some errors are unavoidable and occurr due to non-response because the households were away or refused to participate, (only 1.0%). It is difficult, however, to assess the amount of bias resulting from non-response; non-response is more frequent in some population groups than in others. This is expected but such information is necessary to be able to compensate for bias resulting from non-response errors.

Errors can occurr when households are interviewed in a week different than the reference week. However, all households were interviewed during the reference week in this survey.

Errors can occurr during data processing, such as coding and punching. Data therefore was checked post processing.

Thorough training, supervision, and various quality control checks were used to minimize bias resulting from response errors. Response errors resulted from misunderstanding of the questions, interviewers' bias in asking the questions and probing.

Figure 1: Percentage of Working Children from Children (5-17) Years by Governorate/ District, 2004

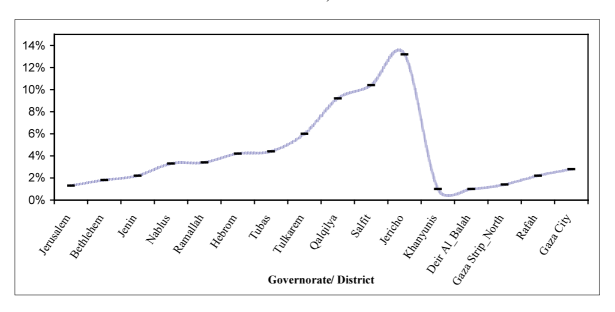


Figure 2: Percentage of Working Children and Child Labour from Children (5-17) Years by Age, 2004

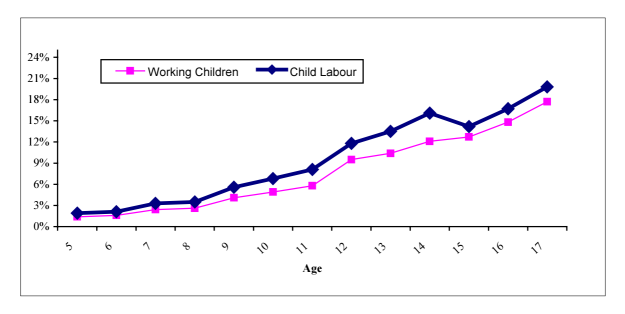


Figure 3: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Sex and Status in Employment, 2004

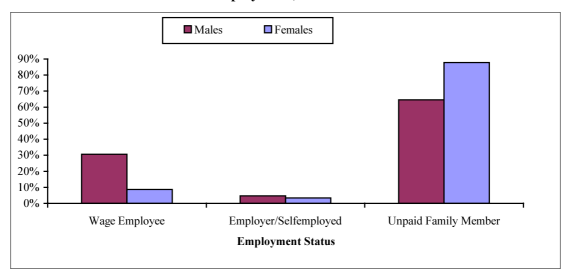


Figure 4: Percentage Distribution of Working Children (5-17) Years by Sex and Occupation, 2004

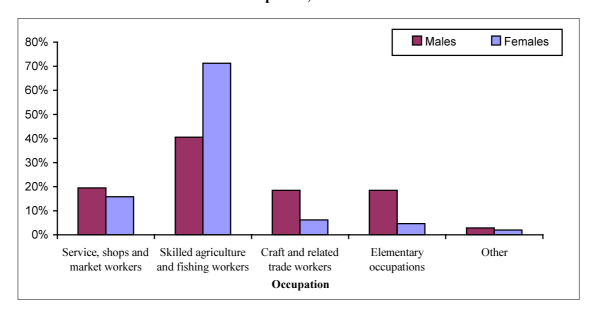


Figure 5: Percentage of Working Children from Children (5-17) Years by Holding Household Projects, School Attendance, 2004

