# МИКС Казахстан 2024



# Подростки

Мультииндикаторное кластерное обследование





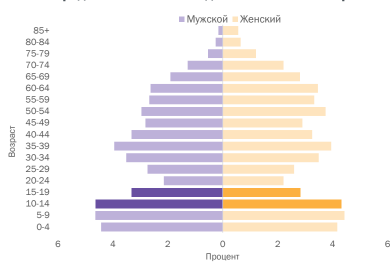








#### Распределение населения домохозяйств по возрастам и полу



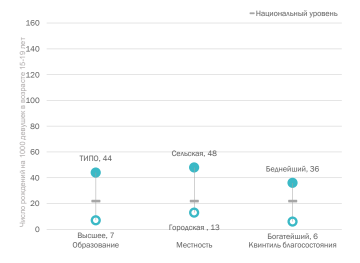
Данный обзор благополучия подростков организован вокруг

- Каждый подросток имеет равные возможности в жизни.

# Каждый подросток выживает и процветает

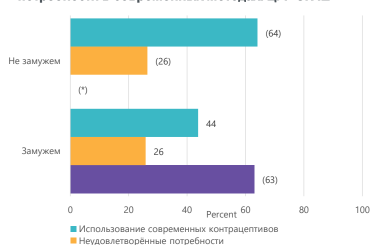
В некоторой степени подростковый возраст является самым здоровым периодом жизни. При этом для него могут быть характерны первые проявления проблем которые затронут здоровье и благополучие в течение всей жизни. Тем не менее данные показывают, что медицинская помощь, оказанная в этот период, имеет длительный эффект. Доступ к соответствующим методам контрацепции имеет решающее значение для предупреждения подростковой беременности и связанных с

#### Коэффициент рождаемости для подростков: ЦУР 3.7.2



Повозрастной коэффициент рождаемости для девушек в возрасте 15-19 лет: число рождений живых детей за последние 3 года, делённое на среднее количество женщин данной возрастной группы за тот же период, выраженное на 1 000 женщин.

### Использование современных контрацептивов, неудовлетворённые потребности и удовлетворённые потребности в современных методах: ЦУР 3.7.1



■ Удовлетворённые потребности (современные методы) ЦУР 3.7.1 Процент девущек в возрасте 15-19 лет, которые используют (или партнёр которых использует) тот или иной метод контрацепции, процент неудовлетворённых потребностей

в контрацептивах и процент удовлетворённых потребностей в современных методах планирования семьи, по семейному положению.

() показатели основаны на 25-49 невзвешенных наблюдениях (\*) показатели основаны менее чем на 25 невзвешенных наблюдениях

## Каждый подросток учится

Качественное образование и школьный опыт положительно влияют на физическое и психическое здоровье, безопасность, вовлечение в общественную жизнь и социальное развитие. Однако подростки могут также сталкиваться с риском ухода из школы, раннего брака, беременности или преждевременного привлечения к работе.

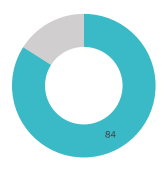
Данные по навыкам чтения и счёта собраны в рамках MICS с применением метода прямой оценки. В модуле «Основное обучение» собрана информация по раннему обучению детей чтению и счёту для класса 2 начальной школы.

#### Основные навыки чтения



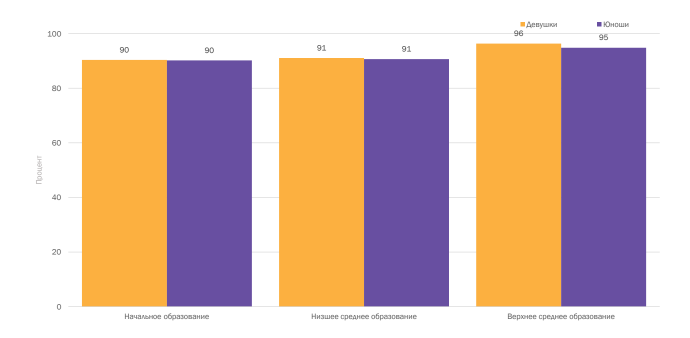
Процент детей в возрасте 10-14 лет, которые могут 1) читать 90 % слов текста правильно, 2) ответить на три простых вопроса на понимание и 3) ответить на два вопроса на логическое понимание.

#### Основные навыки вычислений



Процент детей в возрасте 10-14 лет, которые могут успешно выполнить 1) задание на прочтение цифр, 2) задание на распознавание цифр, 3) задание на сложение и 4) задание на определение и заполнение зависимости.

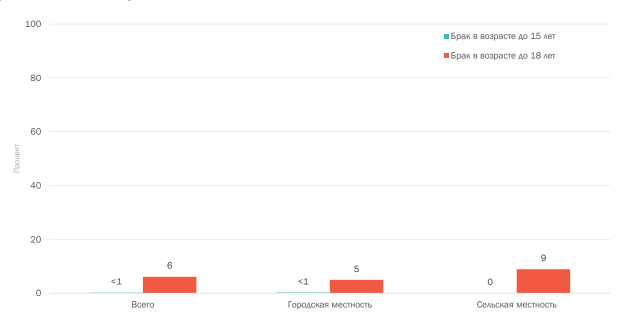
#### Показатель посещаемости школы



# Каждый подросток защищён от насилия и эксплуатации

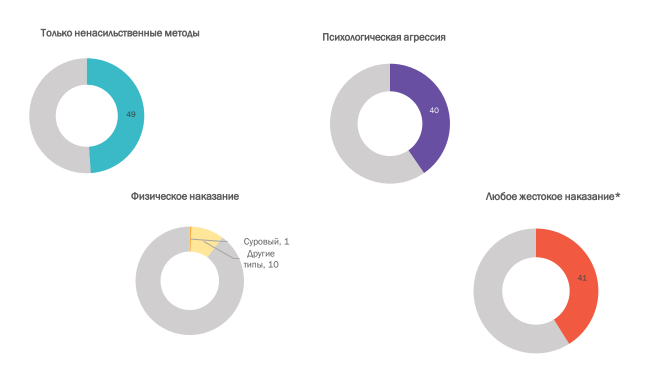
Подростковый возраст – это период повышенного риска определённых форм насилия и эксплуатации. Наступление половой зрелости знаменует важный переход в жизни девочек и мальчиков, когда пол, сексуальность и половое самосознание начинают приобретать большее значение, что повышает уязвимость к конкретным формам насилия, в частности для девушек. Ряд вредных традиционных практик, таких как удаление наружных женских половых органов/обрезание и брак в детском возрасте, зачастую связаны с наступлением половой зрелости. В то же время по мере вхождения детей в подростковый возраст они начинают проводить больше времени вне дома и более близко общаться с широким кругом лиц, включая сверстников и возлюбленных. Такое изменение в социальной сфере полезно во многих отношения, но при этом подвергает подростков риску новых форм насилия.

#### Брак в детском возрасте: ЦУР 5.3.1



Процент женщин 20-24 лет, которые впервые вступили в официальный или гражданский брак в возрасте до 15 лет и 18 лет, по районам.

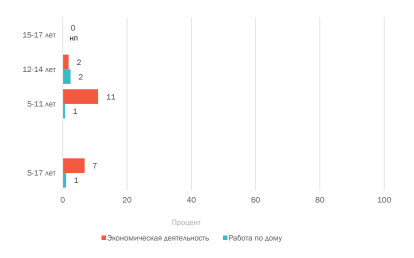
#### Дисциплинирование детей



Процент детей в возрасте 10-14 лет, которые подвергались наказанию за последний месяц, по типу. \*Повозрастная разбивка данных ЦУР 16.2.1.

### Каждый подросток защищён от насилия и эксплуатации

#### Детский труд: ЦУР 8.7.1 \*



Процент подростков в возрасте 5-17 лет, привлекаемых к детскому труду, по типу деятельности и возрасту. нп: неприменимо

Примечание: Эти данные отражают долю детей, занятых в видах деятельности на уровне или выше возрастных пороговых значений, указанных в разделе с определениями.

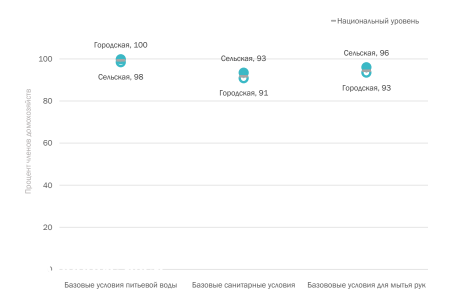
#### Определение детского труда

- 5–11 лет: не менее 1 часа хозяйственной работы или 21 час неоплачиваемых хозяйственно-бытовых услуг в неделю.
- 12-14 лет: не менее 14 часа хозяйственной работы или 21 час неоплачиваемых хозяйственно-бытовых услуг в неделю.
- 15-17 лет: не менее 43 часа хозяйственной работы или неоплачиваемых хозяйственно-бытовых услуг в неделю. Порог для количества часов неоплачиваемых хозяйственно-бытовых услуг отсутствует.
- Хозяйственная деятельность включает оплачиваемую или неоплачиваемую работу на лицо, не являющееся членом домохозяйства, работа на семейной ферме или в семейной фирме. Работа по дому включает приготовление еды, уборку или заботу о детях.

Обратите внимание, что определение показателя детского труда было изменено во время проведения шестого раунда MICS. Изменения включают возрастные пороги выполнения работы по дому и исключение вредных условий работы. Несмотря на то, что общая концепция детского труда включает в себя вредные условия работы, в определении детского труда, которое используется для отчетности по ЦУР, данные условия не содержатся.

# Каждый подросток живёт в безопасных и чистых условиях

#### Вода, санитарные условия и гигиена



Представлены данные для уровня домохозяйств. Опыт показывает, что доступ подростков к данным услугам сопоставим с данным уровня домохозяйств.

Базовые потребности в питьевой воде – ЦУР 1.4: питьевая вода из улучшенного источника при условии, что время получения не превышает 30 минут в обе стороны, включая очередь. Улучшенными источниками питьевой воды считаются те, которые могут обеспечивать безопасную по санитарным нормам воду в виду своей конструкции: водопроводная вода, скважины и трубчатые колодцы, защищённые выкопанные колодцы, защищённые источники, дождевая вода, а также питьевая вода в таре или доставляемая вода.

Базовые санитарные условия – ЦУР 1.4.1/6.2.1: использование улучшенных средств отдельно от других домохозяйств. Улучшенными средствами санитарии считаются те, которые обеспечивают гигиеничное отделение экскрементов от контакта с человеком: слив/смыв вручную в канализационную систему, выгребные ямы или надворные уборные, улучшенные надворные уборные с вентилируемым выгребом, биотуалеты или надворные уборные с герекрытиями.

Базовая услуга гигиены (ЦУР 1.4.1 и ЦУР 6.2.1) относится к доступности места для мытья рук в помещении с мылом и водой. Места для мытья рук могут быть фиксированными или мобильными и включают раковину с водопроводной водой, ведра с кранами, водяную колонку с ножной педалью и кувшины или чаши, предназначенные для мытья рук.

Мультииндикаторное кластерное обследование Казахстан (МИКС) был проведен в Казахстане в 2024 году Бюро Национальной статистики в рамках международной программы МИКС при технической поддержке Детского фонда ООН (ЮНИСЕФ). Финансовая поддержка предоставлена БНС, ЮНИСЕФ, ЮНФПА и АБР.

Цель настоящего обзора заключается в распространении отдельных результатов MICS 2024 для Казахстана, касающихся подростков. Данные, представленные в настоящем обзоре, можно найти в таблицах SR.4.1, TM.2.1, TM.3.1, TM.4.1, TM.4.2, LN.2.3, LN.2.4, LN.2.6, LN.4.1, LN.4.2, PR.2.1, PR.3.3, PR.4.1W, PR.4.1M и WS.3.9 в отчете по результатам опроса.

Другие статистические обзоры и Итоговый отчёт по данному и другим опросам представлены на сайте mics.unicef.org/surveys.