

## Анализ здоровья детей и подростков по результатам углубленных медосмотров 2012г. (анализ проведен в 2013г)

По данным педиатрической службы в г. Могилеве и Могилевском районе в 2012г. осмотрено 37574 человека – 100% подлежащих детей и подростков.

С отклонениями в состоянии здоровья выявлено 39,3% детей до 15 лет и 58,9% подростков.

В динамике за три года наблюдается снижение количества детей с выявленными отклонениями в состоянии здоровья с темпом снижения – 2,6%. У подростков наблюдается рост количества детей с отклонениями с ежегодным темпом прироста +1,3% (табл. 1).

Таблица 1. Расчет тенденции выявления у детей и подростков отклонений в состоянии здоровья

	2010г.	2011г.	2012г.	Среднегодовой показатель	Ежегодный показатель тенденции	Темп прироста или снижения %
Дети	41,4	38,4	39,3	39,7	-1,05	-2,6%
Подростки	57,4	58,4	58,9	58,23	+0,75	+1,3%

В структуре отклонений в состоянии здоровья лидируют:

- понижение зрения встречается у 9,8% детей от 0 до 17 лет (по области у 8,7%), из них: у дошкольников - 4,2%, у школьников (6-17лет) - 14,3%, из них: в 6 лет - 6,4%; в 11лет - 14,1%, в 14лет - 17%, а в возрасте 15-17 лет уже у 20,6% (рис. 1)

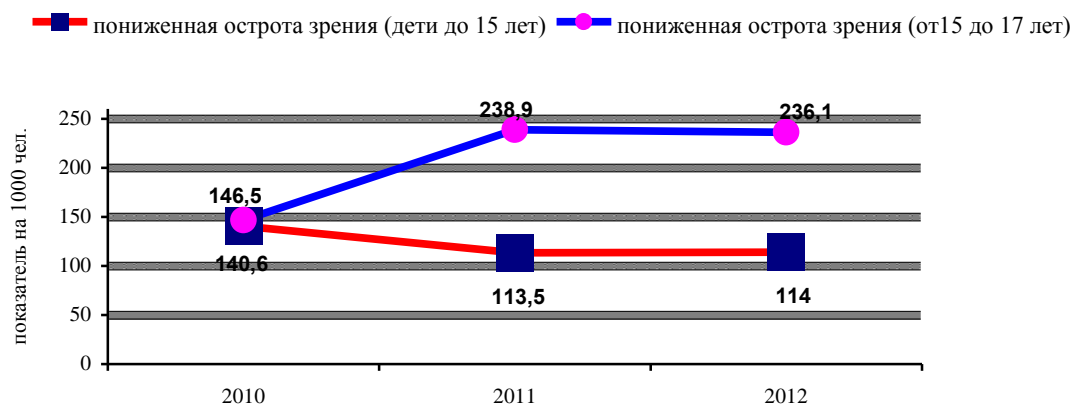


Рис. 1. Динамика выявляемости детей и подростков с пониженной остротой зрения (по данным углубленных медицинских осмотров школьников г. Могилева и Могилевского района)

Дефекты речи выявлены у 3,7% детей от 0 до 17 лет (по области – 3,06%), из них: у дошкольников - 15,6%, у школьников (6-17лет) уменьшается до 1,4%, а в возрасте 15-17 лет уже встречается у 3,7% подростков.

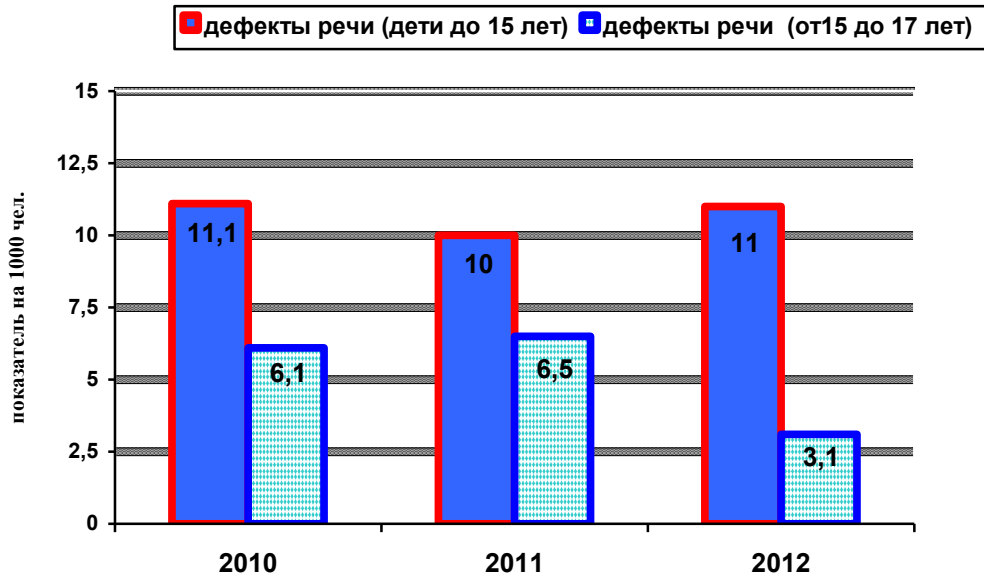


Рис. 2. Динамика выявляемости у детей и подростков случаев отклонений с дефектами речи (по данным углубленных медицинских осмотров школьников г.Могилева и Могилевского района)

Сколиоз встречается у 2,8% детей 0 до 17 лет (по области – 2,19%), из них: у дошкольников – 0,2%; у школьников(6-17лет) – 4,3%, из них: в 6 лет – 1%; в 11лет – 4,2%, в 14 лет – 7,3%, а в возрасте 15-17 лет у 5,8% подростков (рис.).

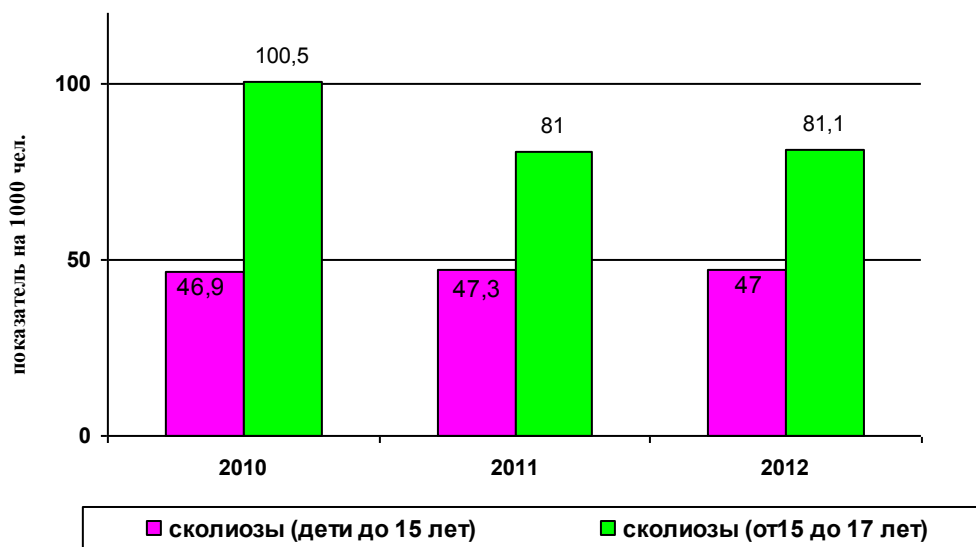


Рис. 3. Динамика выявляемости детей и подростков со сколиозами (по данным углубленных медицинских осмотров школьников г.Могилева и Могилевского района)

Нарушение осанки встречается у 2,7% детей от 0 до 17 лет (по области - 2,76%), из них: у 1% дошкольников, у школьников (6-17лет) в 4,1%, из них: в 6лет

– 4,1%; в 11 лет – 5,7%, в 14лет – 9,6%, а в возрасте 15-17 лет снова уменьшается до 3,3% у подростков.

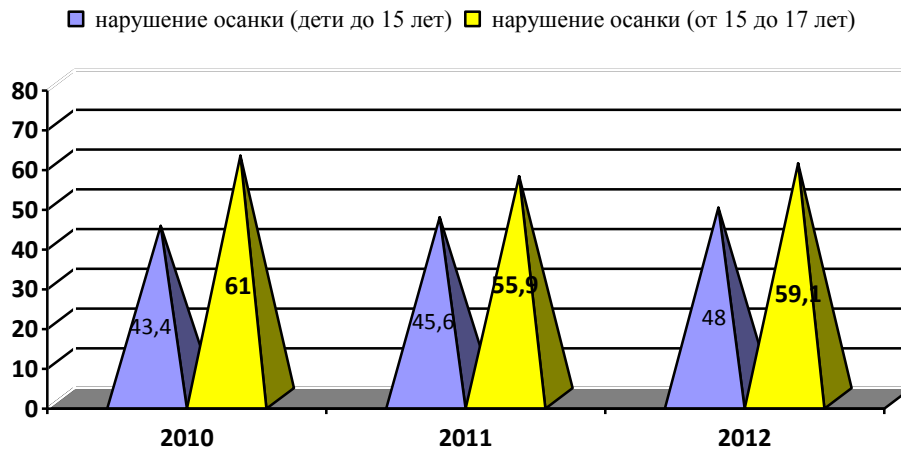


Рис. 4. Динамика выявляемости у детей 0-17 лет случаев с нарушением осанки (по данным углубленных медицинских осмотров школьников г.Могилева и Могилевского района )

Понижение слуха встречается у 0,15% детского населения (0-17 лет), (по области у 0,2%), из них: у дошкольников – 0,13%, у школьников – 0,19%, а в возрасте 15-17 лет уже у 0,25% детей.

■ пониженная острота слуха (дети до 15 лет) ■ пониженная острота слуха (от15 до 17 лет)

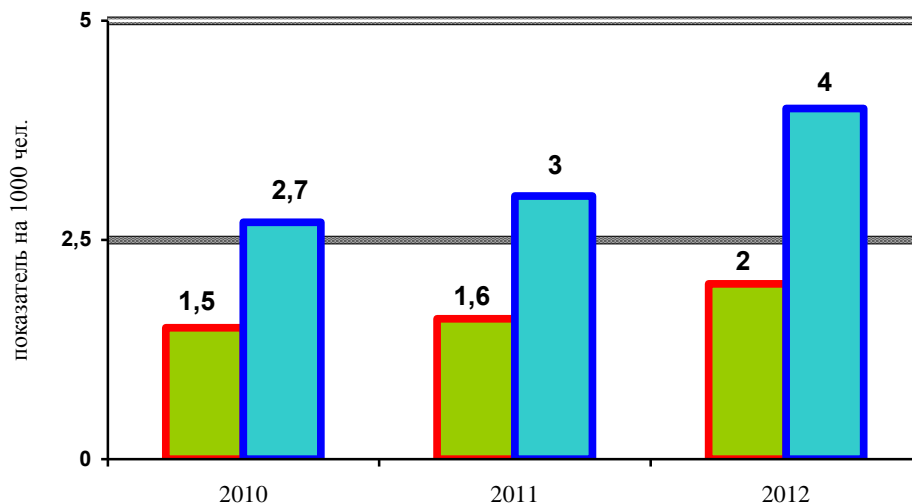


Рис. 5. Динамика выявления у детей и подростков во время углубленных медицинских осмотров школьников г.Могилева и Могилевского района случаев с пониженной остротой слуха