



В рамках реализации на территории города Копыля проекта «Здоровые города и поселки» утвердить базовый перечень критериев эффективности реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки». Тимковичи здоровый агрогородок.

Базовые критерии

1. Показатели состояния общественного здоровья

1.1. медико-демографический (интегрированный) показатель состояния здоровья населения

1.2. Динамика отдельных показателей здоровья:

- снижение общей смертности и заболеваемости от заболевания органов дыхания;
- снижение доли первичной заболеваемости туберкулезом среди сельского населения;
- снижение общей смертности и инвалидности по болезням системы кровообращения;
- заболеваемость сахарным диабетом;
- уровень травматизма (в том числе среди детей и подростков);
- уровень суицидов;
- снижение распространенности сколиоза (среди учащихся школ);
- уровень распространенности нарушений остроты зрения (среди учащихся школ).

- профессиональная заболеваемость

2. Показатели состояния общественного здравоохранения:

- показатели диспансеризации населения;
- уровень охвата иммунизацией (по группам населения).

4. Состояние формирования здорового образа жизни:

- рост загруженности (посещаемости) физкультурно-спортивных сооружений, в том числе в учреждениях образования;
- рост числа дворовых территорий, оборудованных комплексными спортивными площадками для занятий физической культурой и спортом.

5. уровень реализации профилактических программ:

- удельный вес учреждения общего среднего и специального образования, внедривших/внедряющих подходы проекта «Школа- территория здоровья».

6. состояние репродуктивного здоровья:

- уровень психологического предобортного консультирования;
- динамика снижения случаев искусственного прерывания беременности;
- динамика увеличения числа семей с детьми, в том числе многодетных.

7. Динамика улучшения условий сельской среды для жизнедеятельности населения:

7.1. экологические показатели:

- снижение загрязненности питьевой воды из источников централизованного водоснабжения (коммунальных и ведомственных) по санитарно-химическим и микробиологическим показателям;
- улучшение состояния водных объектов в местах водопользования населения и водоемов первой и второй категории в пригородных зонах по санитарно-химическим и микробиологическим показателям;
- рост сетей водопроводов и канализации, мощностей станций и сооружений для очистки сточных вод.
- увеличение озеленения территории (площадь на 1 жителя);