



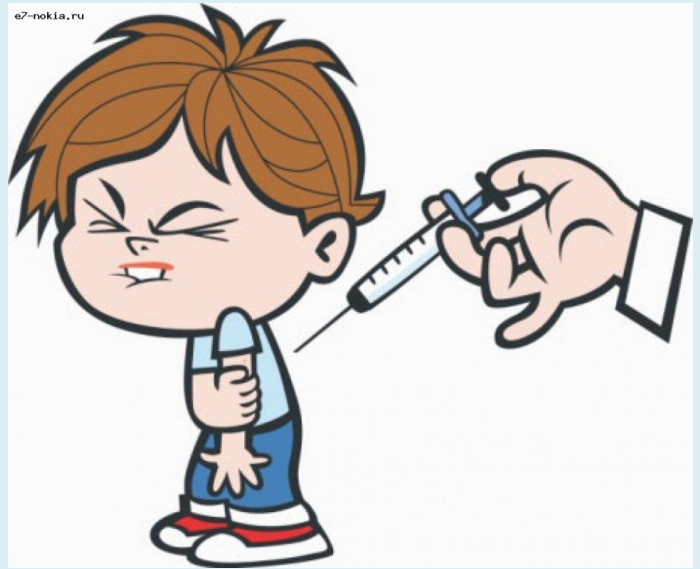
«Защити себя и своих близких! Сделай прививку!» — под таким девизом с 20 по 27 апреля на территории Челябинской области проходит Европейская неделя иммунизации. Акция направлена на информирование и повышение уровня знаний населения о необходимости профилактических прививок против инфекций, на расширение охвата населения прививками и информирование о новых видах вакцин. На классном часе, который назывался «Я прививки не боюсь...» мы узнали много нового и полезного: познакомились с инфекционными болезнями, с Национальным календарем профилактических прививок,

заполнили анкету, посмотрели мультфильм «Про бегемота, который боялся прививок.»

В прошлом году 2,6 млн. южноуральцев поставлено более 4,2 млн. прививок (один человек мог получить несколько прививок от разных инфекций). Итогом этой работы стало отсутствие заболеваемости полиомиелитом, корью и столбняком, снижение уровня заболеваемости дифтерией в 2,5 раза, коклюшем — на 69%, вирусным гепатитом В — на 45%. А гриппом в прошлый эпид.сезон жители области болели в 5 раз реже. Несмотря на достигнутые результаты, инфекционные заболевания продолжают составлять определенную угрозу. В 2012 году в области зарегистрировано более 1 млн. случаев инфекций, большинство из которых могла предотвратить своевременно поставленная прививка. Только в эпидсезон 2012-2013 гг. против гриппа привито 77,4 тыс. детей, посещающих детские дошкольные учреждения, 219 тыс. школьников 1-11 классов и 62,4 тыс. работников образовательных учреждений. Вакцинация играет одну из ведущих ролей в достижении такой цели как увеличение продолжительности жизни человека: из 30 лет, на которые возросла средняя продолжительность жизни в развитых странах в XX веке, 25 лет приходится на ее долю. Сегодня специалисты по всему миру сходятся во мнении, что мировое сотрудничество по вакцинации детей может спасти к 2030 г. 5,4 миллиона детских жизней, а образование общества в сфере вакцинопрофилактики обеспечивает уверенность в гармоничном процветании всего населения Земли. Противники вакцинации были всегда, с самых первых шагов они отрицали пользу вакцинации, издавали пасквилы на Э. Дженера и его метод



оспопрививания, считая последний богопротивным и опасным. Они предрекали, что введение ребенку материала, взятого у коровы, в будущем чревато ростом у него коровьих рогов или вымени. Но вакцинация доказала свою эффективность: натуральная оспа ликвидирована и население всей Земли облегченно вздохнуло, освободившись от этой убивающей и уродующей болезни. Право на защиту от болезней, которые можно предупредить, — это право каждого человека, особенно ребенка. **Вакцинация**



— это простая мера, которая предупреждает заболевание до момента его возникновения, значительно сокращает смертность, заболеваемость и инвалидизацию среди населения, и которую предоставляет нам государство. Каждый учащийся был проинформирован о необходимости защиты против инфекционных болезней, о преимуществах вакцинопрофилактики, о защите от опасных инфекционных болезней с помощью прививок.

