

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №3 города Абакана»*

Прививка от гриппа: опасна или полезна?



*Автор: Деева Анастасия,
ученица 10 класса
Руководитель: Бучилина Т.А.,
учитель географии*

Абакан, 2015

ОСЛОЖНЕНИЯ ПОСЛЕ ГРИППА

Отит, гайморит

(воспаление ушей,
придаточных пазух носа)

Менингит

(воспаление мозговой оболочки)

Трахеит (воспаление трахеи)

Миокардит

(воспаление сердечной мышцы)

Пневмония, бронхит
(воспаление легких, бронхов)

Гломерулонефрит

(воспалительное поражение клу-
бочкового аппарата почек)



Предметом исследования является
Вакцинация школьников среднего звена
против заболевания гриппа.

Цель исследования:

Выявление соотношения заболеваемости
гриппом среди привитых и непривитых
учащихся МБОУ «СОШ №3»



Задачи:

- Проанализировать литературу по данной проблеме.
- Исследовать уровень вакцинации гриппом среди учащихся МБОУ «СОШ №3».
- Выяснить отношение родителей к прививкам
- Определить пути профилактики гриппа.

Гипотеза: Своевременные профилактические мероприятия способствуют снижению уровня заболеваемости

Методы исследования: анкетирование, анализ медицинских карт, беседа.



Анализ медицинских карт учащихся МБОУ «СОШ №3»

**В нашей работе участвовало 138 человек
с 4 по 6 классы**



Диаграмма 1.

*Соотношение детей, ставивших и не ставивших
прививки от гриппа в X ГОДУ*

■ Сделали прививку от гриппа ■ Не сделали прививку от гриппа

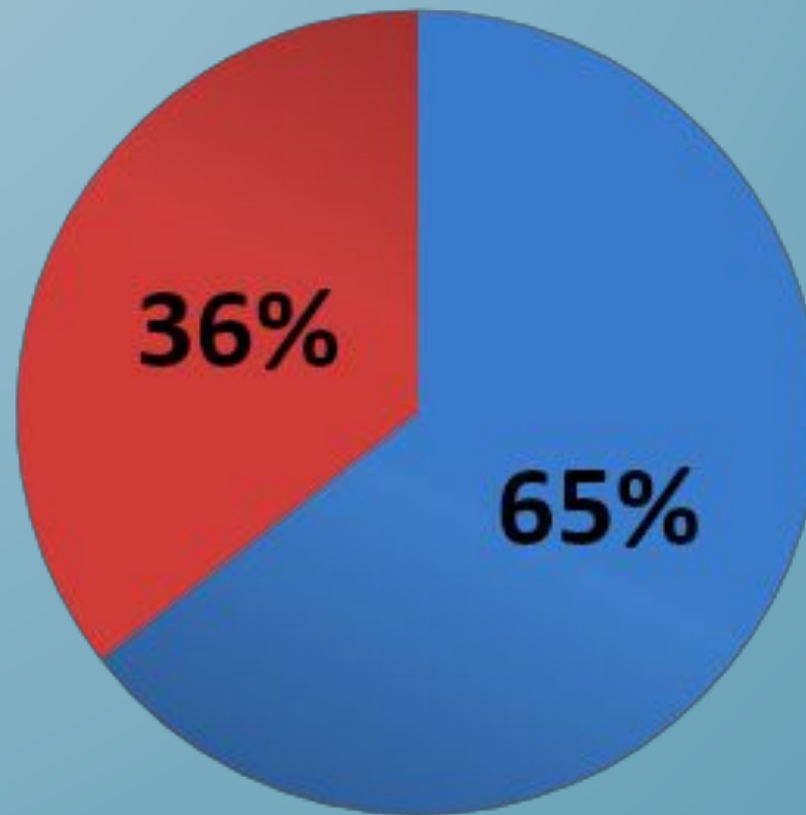
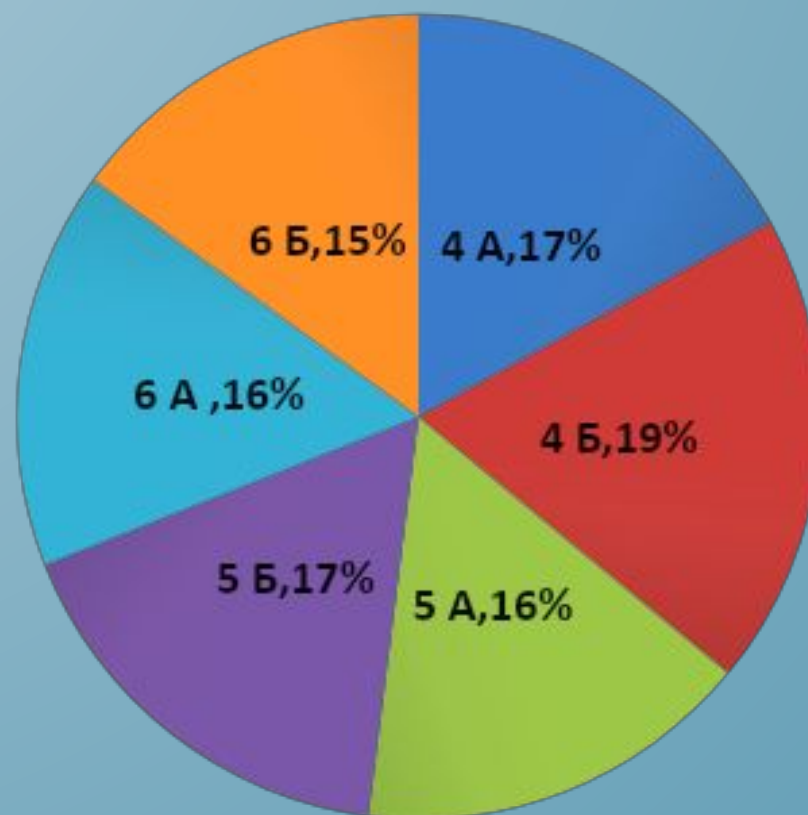


Диаграмма 2.

Количество учащихся, ставивших прививки, выраженное в процентном содержании, по классам.



Проведение анкетирования на выявление способов профилактики против гриппа, применяемых детьми



Диаграмма 3.

Способы профилактики

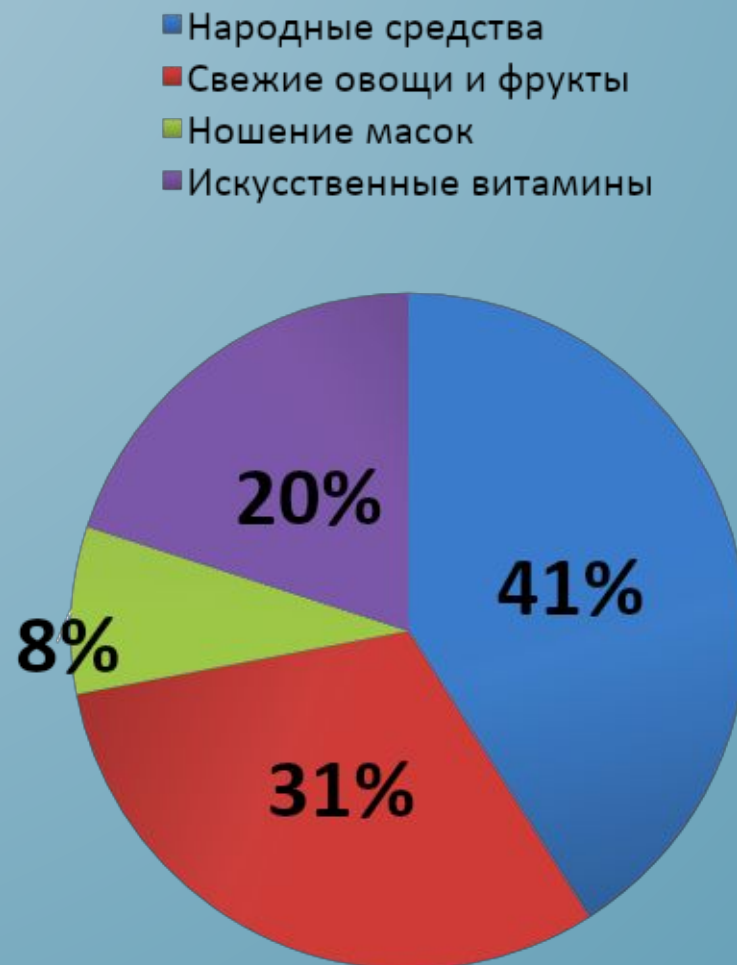


Диаграмма 4.

Результаты анкетирования родителей

- Считают, что грипп - опасное заболевание
- Считают, что грипп - неопасное заболевание

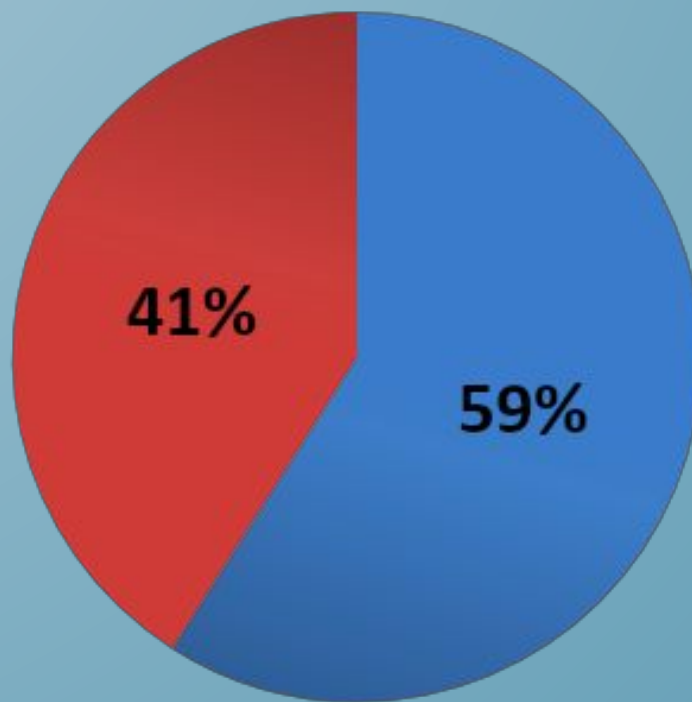


Диаграмма 4.

Результаты анкетирования родителей

- Считают, что вакцинация - необходимая мера
- Считают, что вакцинация не является необходимой мерой

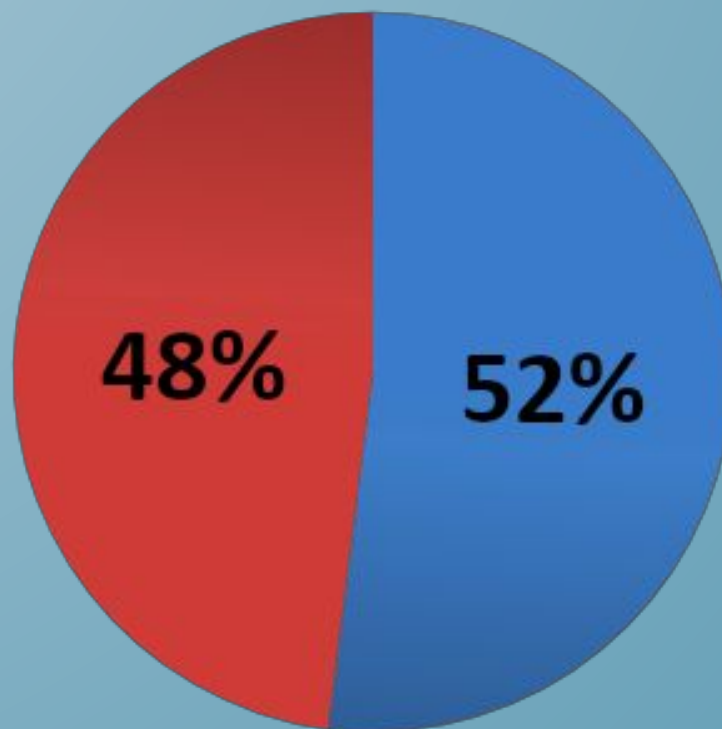


Диаграмма 4.

Результаты анкетирования родителей

■ Делают прививки от гриппа ■ Не делают прививку от гриппа

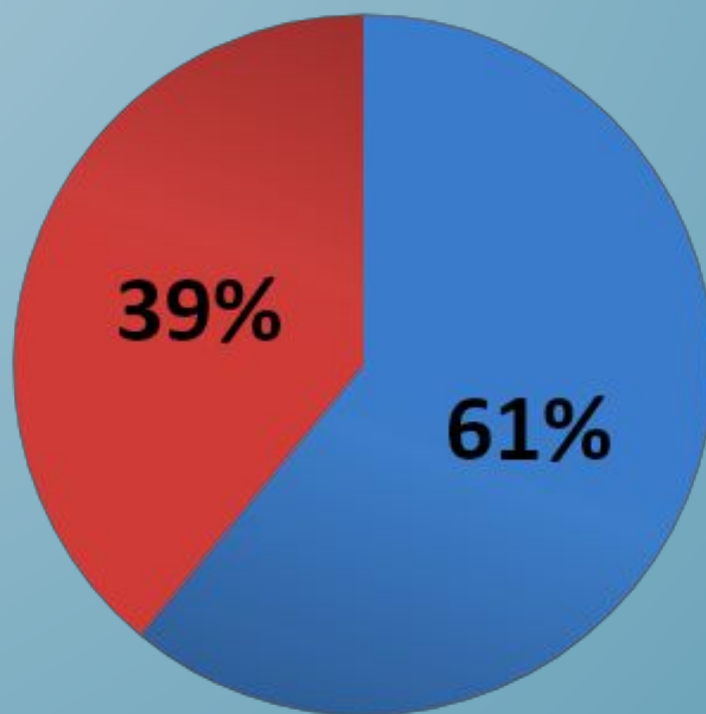


Диаграмма 4.

Результаты анкетирования родителей

■ Считают, что прививка опасна ■ Считают, что прививка полезна

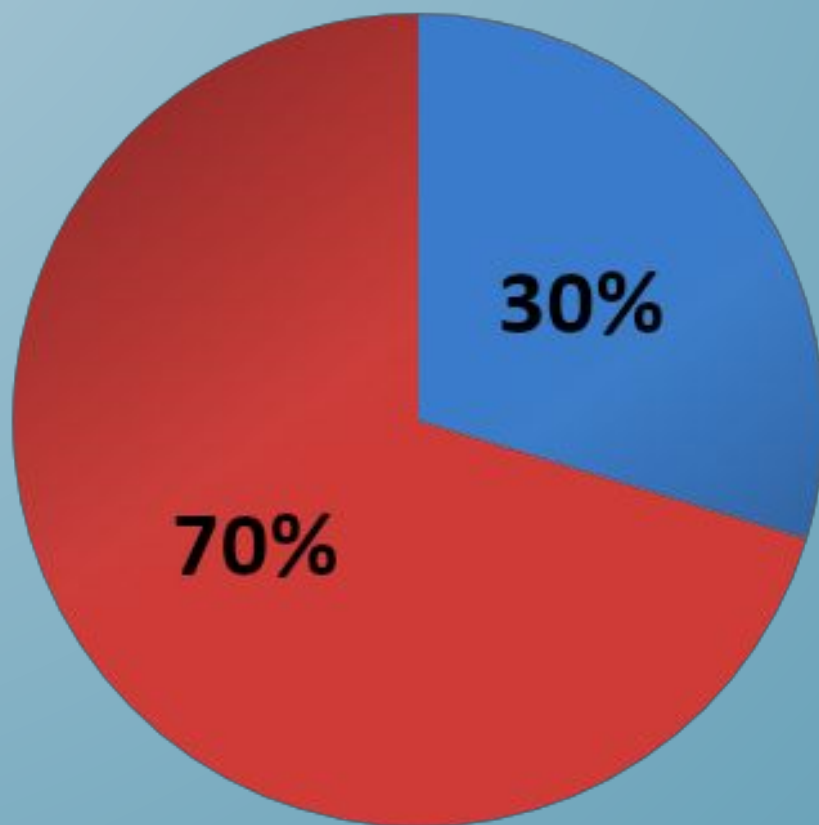
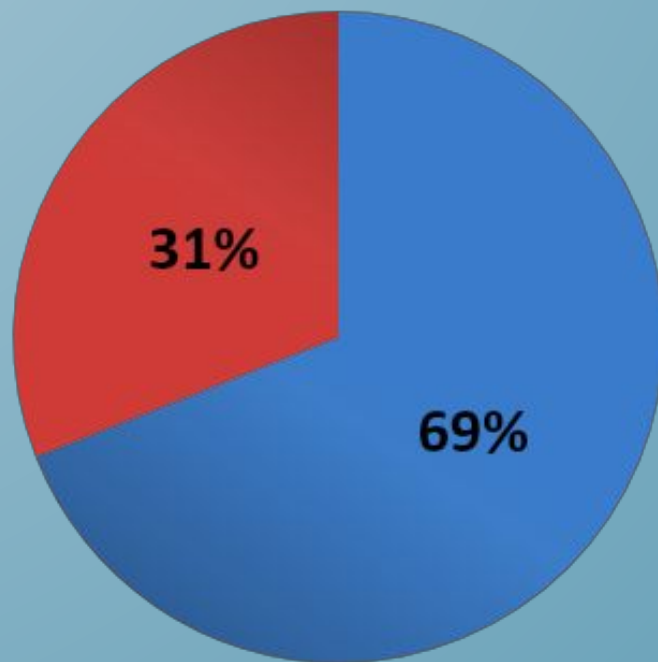


Диаграмма 5.

Количество учащихся, поставивших прививку

■ Поставили прививку ■ Не поставили прививку





Выводы

1. На основе изучения литературы по данному вопросу, мы выяснили, что грипп относится к очень опасным и коварным вирусным заболеваниям, а штаммы вирусов гриппа меняются чуть ли не каждый год. Именно поэтому необходимо применять прививки от гриппа перед вспышкой этого заболевания.
2. При анализе медицинских карт выяснили, что в 2013 году вакцинацию от гриппа получили 64% исследуемых учеников, а в 2014 году 69% учеников. . Рост составил 5%.



3. Анкетирование родителей показало, что они делают себе вакцинацию от гриппа. (61%). Это заболевание считают опасным и прививку от гриппа полезной

При анкетировании учащихся мы выяснили, что для профилактики гриппа ребята применяли народные средства, в большом количестве употребляли свежие овощи и фрукты в период эпидемии гриппа, пользовались лекарственными средствами для профилактики вирусных инфекций, принимали искусственные витамины, носили маску.

4. В результате исследования , мы определили пути профилактики гриппа:

- Беседы о пользе прививок от гриппа для учащихся и их родителей
- Иммунизация школьников



- Корректировка меню школьной столовой в период вспышки заболеваемости гриппа (включение продуктов, поддерживающих иммунную систему)



- Грамотное поведение при первых симптомах гриппа



- Не нужно заниматься самолечением, если появились первые признаки гриппа; обратитесь к специалисту.



Спасибо за внимание!!!!!!

