

**Могут ли современные средства
контрацепции защитить на 100% от
болезней, передающихся половым
путем?**



Донецкая ОШ № 97

Презентацию подготовили:

уч-ся 9Б класса

Учитель: Данильченко О.В.

Цель проекта:



найти способ, который можно
использовать для сохранения
репродуктивного здоровья нации



Задачи проекта:

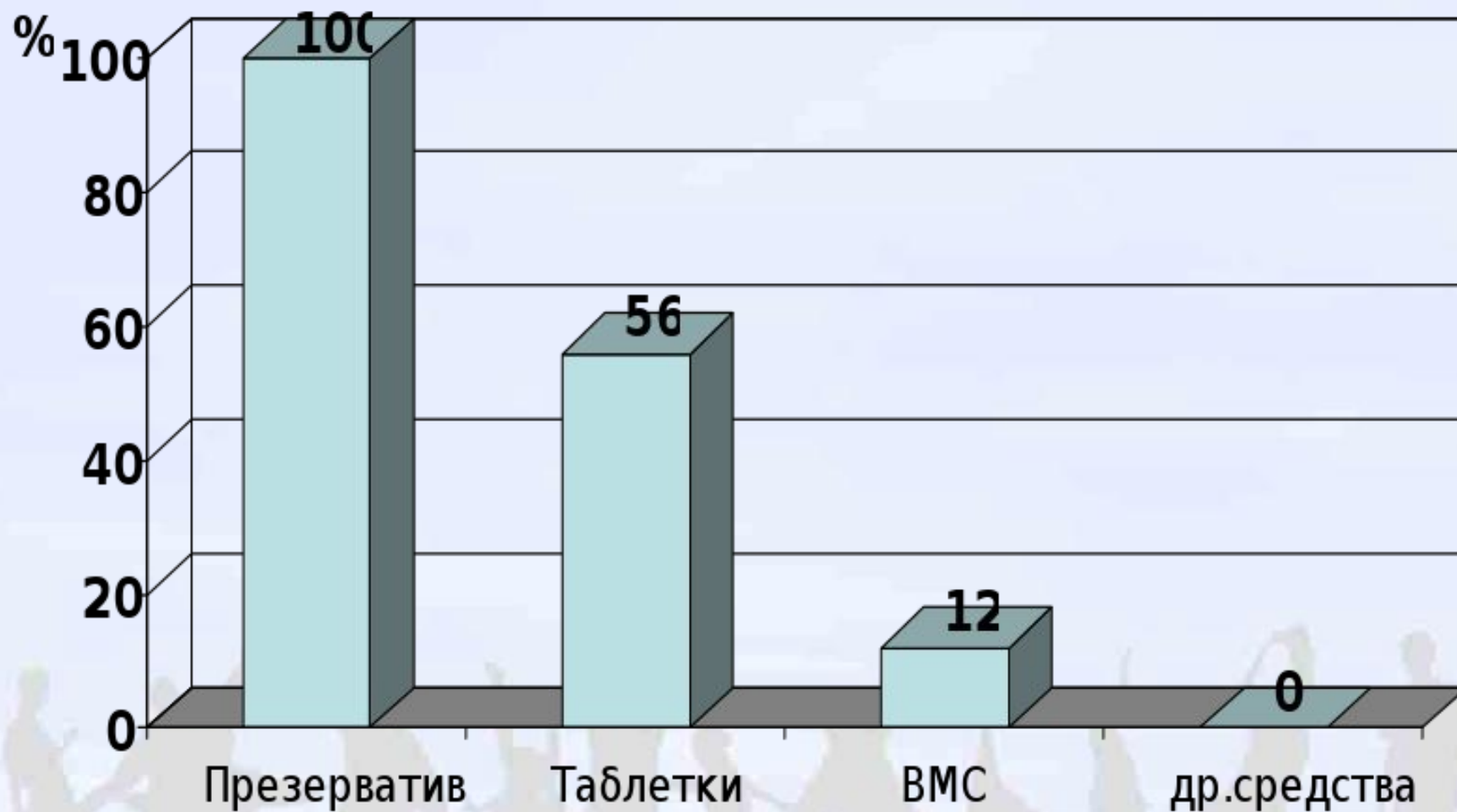
- провести анкетирование среди одноклассников на тему «Знают ли они средства контрацепции и какие из этих средств защищают от БППП»;
- узнать о современных средствах контрацепции;
- расширить знания о венерических заболеваниях, причинах их вызывающих;
- сопоставить данные и решить поставленную проблему.



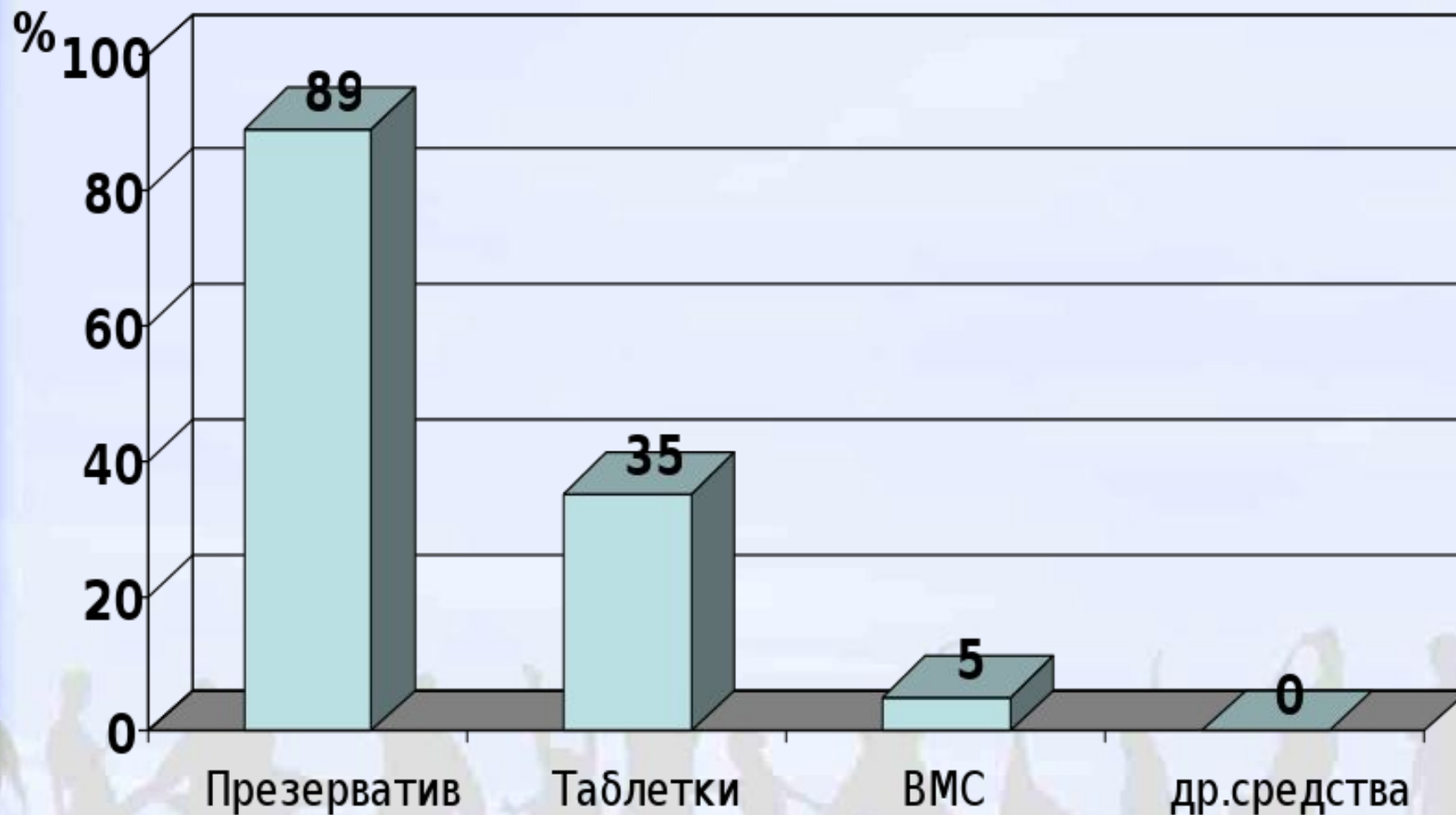
Результаты анкетирования



«Какие средства контрацепции вам известны?»



«Какие из этих средств контрацепции защитят от БППП?»



Инфекции, передаваемые половым путем (ИППП) - это серьезные, иногда мучительно болезненные заболевания, которые могут причинить значительный ущерб здоровью больного.



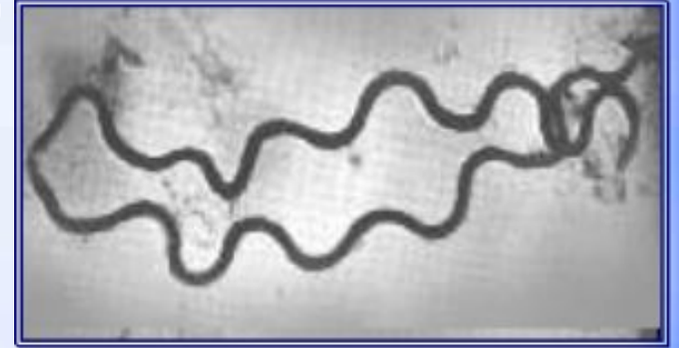
Как происходит заражение ИППП?

ИППП передаются при половых контактах. **Чем больше у тебя половых партнеров, тем выше риск заражения ИППП.** В тоже время, может быть достаточно только одного сексуального контакта, чтобы заразиться!!!

В настоящее время известно более **25** инфекций.



Сифилис представляет собой инфекционное заболевание, вызываемое бледной трепонемой.



Заражение происходит от больного сифилисом человека. Сифилис может передаваться внутриутробно от больной сифилисом матери ребенку.



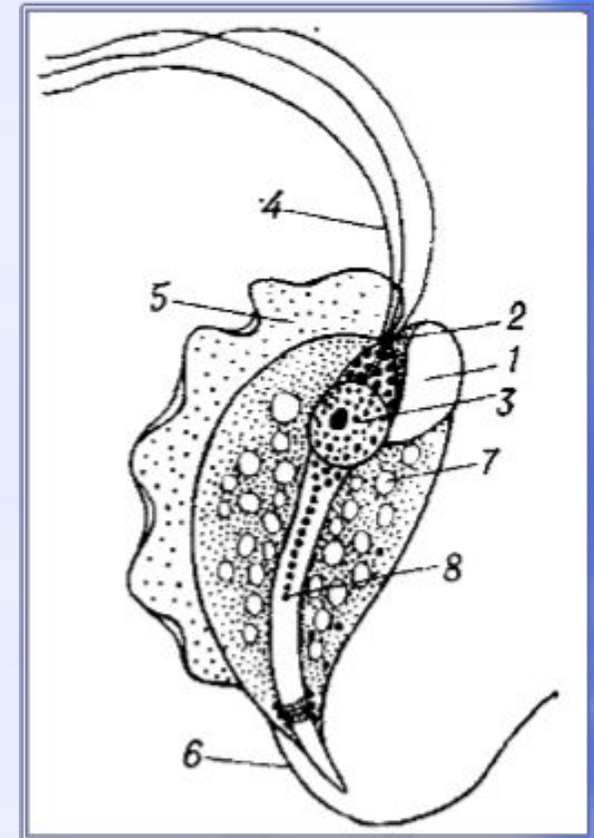
Гонорея - инфекционное заболевание, вызываемое бактериями - гонококками и может поражать мочеиспускательный канал, влагалище, шейку матки, прямую кишку, ротоглотку, а также оболочку глаз (конъюнктиву).



Заражение происходит от больного партнера.

Трихомоноз - возбудитель
Trichomonas vaginalis,
относящийся к простейшим.

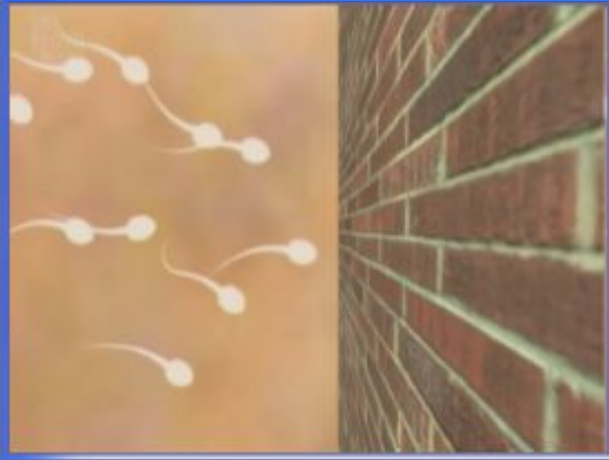
Заражение происходит при
половых контактах с
больным. Возможно
инфицирование
новорожденного при
прохождении через родовые
пути больной матери.



Увеличению числа больных ИППП в современных условиях способствует:

- Раннее начало половой жизни,
- Большое число сексуальных партнеров
- Либерализация сексуальных отношений
- Не использование барьерных методов контрацепции,
- Бесконтрольное применение антибактериальных препаратов,
- Самолечение,
- Неэффективная система полового воспитания,
- Урбанизация и другие социальные факторы (например, проституция, наркомания, алкоголизация населения).





Современные средства контрацепции



Классификация методов контрацепции

- Физиологическая (естественная) контрацепция;
- Барьерная контрацепция (создают механическое препятствие сперматозоидам и они не могут попасть в маточные трубы, где происходит оплодотворение);
- Внутриматочная контрацепция;
- Гормональная контрацепция;
- Химическая контрацепция;
- Хирургическая контрацепция (стерилизация).



Презервативы -

являются одноразовыми
контрацептивами.

Надежное средство профилактики
различных инфекций, передаваемым
половым путем.



Колпачки и диафрагмы -

контрацептивы многократного
использования. Для подбора и
правильного использования
колпачка или диафрагмы
необходима консультация врача.

Не защищают от различных
инфекций



Внутриматочная спираль.

Введенная в матку, она мешает оплодотворенной яйцеклетке внедриться в слизистую оболочку. Спирали чаще всего делают из меди или серебра, которые оказывают противовоспалительное действие.

Недостаток - ею не могут воспользоваться еще не рожавшие женщины, не подходят женщинам, страдающим онкологическими или воспалительными заболеваниями половых органов, имеющим дефекты матки и тем, у кого плохо свертывается кровь.

Не защищает от различных инфекций

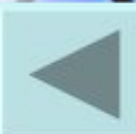




**Вагинальное кольцо –
комбинированный гормональный
контрацептив**



Не защищает от различных инфекций



Гормональные контрацептивы – таблетки, имплантанты, инъекционные препараты.



Безопасны для большинства женщин, имеется положительный лечебный эффект.



Безопасный и наиболее эффективный метод предупреждения беременности.

Не защищают от различных инфекций



Спермицидные средства-

вагинальные таблетки, свечи, кремы, пенки.

Регулярное использование может приводить к раздражению слизистой и повышению риска передачи инфекций. К тому же, у многих женщин такие средства могут вызывать аллергию.

Не защищают от различных инфекций



Выводы

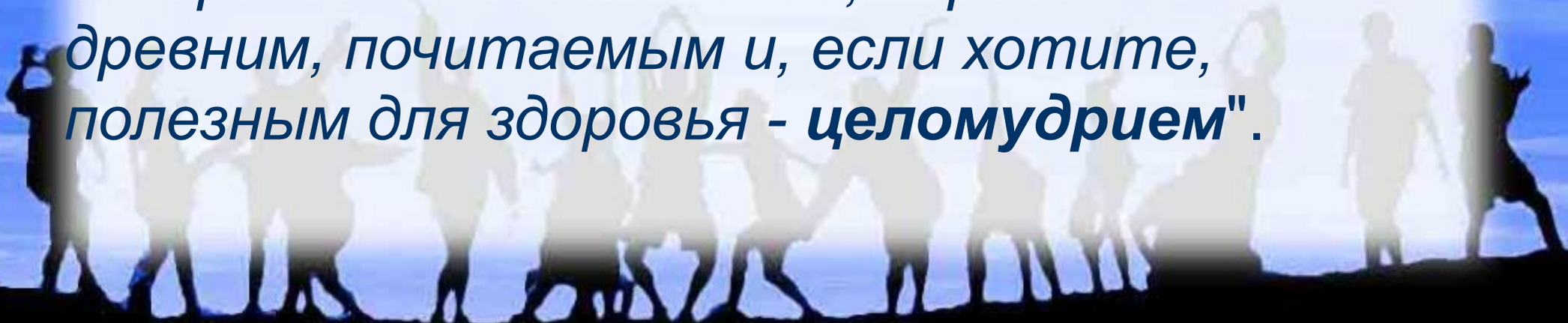
Латексные презервативы не только предохраняют от нежелательной беременности, но и служат барьерным средством профилактики ИППП, включая ВИЧ/СПИД.

Однако, средства контрацепции, которые на 100% защитят от ИППП не существует

Поэтому на первое место в профилактике ИППП выходит культура сексуального поведения.



В одном медицинском журнале было написано:
*"Мы хвастаемся перед нашей молодежью тем, как далеко мы продвинулись в предохранении от беременности, лечении венерических заболеваний, и в то же время пренебрегаем самым надежным и безотказным, самым дешевым и безопасным профилактическим средством, избавляющим от страданий, которые влечет за собой беременность или венерическое заболевание, - средством древним, почитаемым и, если хотите, полезным для здоровья - **целомудрием**".*



Использованные источники

- Контрацепция нового поколения -

<http://womanring.com.ua/1-what-is-vaginal-ring.html>

- Способы и средства контрацепции -

http://ovulation.org.ua/sposobi_i_sredstva_kontracepcii/

- Фото - <http://www.eurolab.ua/news/world-news/34571/>

- Фото

-<http://www.askwoman.ru/files/images/commongallery/photogallery/imgs/>

071023_15.jpg

- Инфекции, передающиеся половым путем (ИППП)

-<http://ivf-center.ru/news/14/17/infektsii-peredayuschiesya-polovym-putem-ipppt/>

- Контрацепция -<http://ru.wikipedia.org/wiki>

- Фото-http://www.giftblog.su/files/u3/2010_005_mikrob18.jpg

- Инфекции, передающиеся половым путем (ИППП)-

<http://ivf-center.ru/news/14/17/infektsii-peredayuschiesya-polovym-putem-ipppt/> -

- Азбука для родителей - <http://www.roditeli.ua/view/planirbarier>

- Контрацепция и ВИЧ -<http://www.aids.ru/whatnext/contraceptive.shtml>

- Фото -

<http://www.progs.kiev.ua/images/publics/12092009/upload-027d736200d6d895367c2854e36c83fd.jpg>

Донецкая ОШ № 97

Презентацию подготовила 2 группа:

Огнева Кристина

Курашвили Лолита

Кузьменок Лилия

Китик Ирина

