

План
мероприятий в рамках Европейской недели иммунизации
в МОУ «Жарковская СОШ № 1»
2018 уч.год

№ п\п	Мероприятие	Класс	Ответственный
1	Совещание классных руководителей на тему «Защита от инфекций»		Бодрова И.В.
2	Анкетирование учащихся. Беседа о вакцинопрофилактике	10, 11	Бодрова И.В. Спириденков С.В. Тюрина Л.И. Теребейкина Е.Г.
3	Информирование родителей о вакцинопрофилактике	1-11	Классные руководители
4	Издание стенгазет по вакцинопрофилактике	1-11	Бодрова И.В. Классные руководители
5	Лекция «Как защититься от инфекций»	7-9	Классные руководители
6	Классный час «Я прививок не боюсь...»	5 а, б	Афанасьева О.В. Родченков С.А.
7	Классный час «Что такое вакцинация?»	6 а, б	Титова Е.Ю. Козлов Н.А.
8	Игра «Путешествие в страну Здоровья по станциям»	1 а, б	Гусарова О.И. Жихарева С.А.
9	Викторина «Я здоровье берегу, сам себе я помогу»	2 а, б	Иванова И.А. Кузьмина И.Е.
10	Классный час «Все о прививках»	3 а, б, в	Тимофеева Л.В. Сюлькова Н.И. Гафурова М.Г.
11	Беседа со школьной медсестрой «Формула здоровья»	4 а, б	Косова Л.В. Ткачева С.Г.
12	Оформление стенда «Вакцинопрофилактика»	10	Бодрова И.В.







ШКОЛЬН



Почему так важно прививаться?

Вакцинация — это самый эффективный способ профилактики инфекционных заболеваний. Она защищает организм от опасных вирусов и бактерий, предотвращая развитие болезни и ее осложнения.

Вакцинация — это не только защита себя, но и защита окружающих. Прививаясь, вы предотвращаете распространение инфекции в коллективе.



ВАКЦИНАЦИЯ

Вакцинация — это введение в организм человека специальных препаратов, чтобы вызвать выработку антител против инфекционных возбудителей, которые вызывают различные заболевания.

Вакцины состоят из ослабленных или убитых возбудителей инфекции. Благодаря им организм вырабатывает антитела, которые и защищают от болезни. При этом, если человек заболел, антитела быстро уничтожат возбудителя.

ПОЧЕМУ ПРИВИВАТЬ НАДО ВСЕМ?

То, как часто и насколько успешно человек прививается, зависит от его иммунитета и от того, насколько он контактирует с другими людьми.

То, как часто прививаться и при какой температуре, зависит от того, насколько человек контактирует с другими людьми.

Вакцины — это самые эффективные средства профилактики

Необходимость ежегодной вакцинации

Дети могут заразиться в течение нескольких месяцев или лет, если не вакцинированы полностью от опасных инфекций.

ВОЗ ежегодно обновляет состав вакцин, добавляя на три самых распространенных инфекции штаммы.

Ежегодная вакцинация способствует иммунотерапевтической защите, которая в то же время уменьшает реакцию на инфекцию. С учетом максимальной реактивности вакцины оптимальным является ежегодная вакцинация против гриппа.



Что такое прививка?

Прививка, или вакцинация, это введение в организм человека вакцины, которая вызывает выработку антител к болезни.

Чаще всего прививки, и борьба с которыми осуществляется вакцинами, передаются от человека к человеку.

Иммунитет — это комплексная реакция организма, направленная на защиту его от воздействия чужеродных материалов: бактерий, вирусов, паразитов.

Вакцинация — это самый эффективный способ профилактики

1. Коровина А. И.	11. Сидорова В. И.
2. Ковалева А. В.	12. Яковлев В.
3. Косарева В. Ф.	13. Голубов А. Д.
4. Кривонозова А. П.	14. Бурова В. А.
5. Зайкина И. В.	15. Дудкина С. И.
6. Гуркина М. Д.	16. Мельникова А. Ф.
7. Волкова Н. С.	17. Рыжова В. А.
8. Мухоморова С. И.	18. Зайкина А. И.
9. Егорова С. И.	19. Кисельова А. В.
10. Сидорова А. В.	20. Егорова Ю. В.
	21. Сидорова А. А.

Кому вакцинироваться

Вакцинация рекомендуется всем лицам старше 6 месяцев независимо от пола, расы, социального статуса, профессии, состояния здоровья. Это не исключает группы с повышенным риском заболевания и смерти от гриппа, например:

- Все лица старше 65 лет
- Больные хроническими заболеваниями
- Дети и подростки, получающие длительное лечение аспирин
- Все лица, страдающие хроническими заболеваниями

Методы создания приобретенного иммунитета

Пассивный приобретенный иммунитет создается путем введения в организм сыворотки крови, содержащей антитела (антигены) в готовом виде.

ВАКЦИНАЦИЯ — ЗАЩИТА ДЕТЕЙ

Вакцинация — это самый эффективный способ профилактики инфекционных заболеваний. Она защищает организм от опасных вирусов и бактерий, предотвращая развитие болезни и ее осложнения.

Вакцинация — это не только защита себя, но и защита окружающих. Прививаясь, вы предотвращаете распространение инфекции в коллективе.

Помни нас России, и злых и усталых, Сдержанных от зноя, без сил и влады.

Отвернувших жизнь, от привала к привалу, От звезды до звезды, от беды до беды.

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ КУРАТ В ТРАНСПОРТЕ?

Если вы заметили, что кто-то курит в транспорте, сообщите об этом водителю или кондуктору. Если курит водитель, сообщите о нарушении в ГИБДД.

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ КУРАТ НА РАБОТЕ?

Если вы заметили, что кто-то курит на работе, сообщите об этом руководителю. Если курит руководитель, сообщите о нарушении в профсоюз или в трудовую инспекцию.

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ КУРАТ ВО ДВОРЕ?

Если вы заметили, что кто-то курит во дворе, сообщите об этом соседям. Если курит сосед, сообщите о нарушении в ТСЖ или в полицию.

