

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
Кубинская СОШ №2 им. Героя советского Союза Безбородова В.П.

**Викторина по правилам дорожного
движения**
«Знай, умей, соблюдай»

Кубинка 2025

Викторина по ПДД «Знай, умей, соблюдай»

Цели:

- проверить и закрепить знания правил дорожного движения на улицах и дорогах;
- правил водителей велосипедов и скейтбордов;
- пользование общественным транспортом;
- воспитывать у учащихся культуру поведения при соблюдении ПДД;
- Профилактика дорожно – транспортного травматизма.

Оборудование: дорожные знаки, плакаты и рисунки по правилам дорожного движения, кружки красного, желтого, зеленого цвета, презентация (видеоролики, слайд-шоу); ноутбук, фонограмма.

Ведущий: Здравствуйте дорогие наши друзья! (Слайд №1)

Ведущая: Добрый день уважаемые учителя и ученики!

Ведущий: Мы рады приветствовать вас на нашей викторине «Знай, умей, соблюдай», посвященной правилам дорожного движения.

Ведущая: С каждым днем на наших дорогах появляется все больше и больше автомобилей. Высокие скорости и интенсивность движения требуют от водителей и пешеходов быть очень внимательными.

Ведущий: Дисциплина, осторожность и соблюдение правил дорожного движения водителями и пешеходами – основа безопасного движения на улице.

Ведущая: Но нашей викторине принимают участие две команды: команда «Велосипедисты»

и команда « Скейтбордисты »

Приветствие и представление команд. (После приветствия команды представляют справку- сообщение об основных правилах дорожного движения велосипедистов и скейтбордистов.) Слайды № 2-24

Первый конкурс Интеллектуальная Разминка. Командам задаются вопросы, на которые они должны дать полные, развернутые ответы.

Слайд №25

1	Что означают надписи «Занос 1 метр» или «Опасно на повороте», написанный на задней части автобуса,	При повороте заднюю часть автобуса (троллейбуса, трамвая) заносит, он может сбить стоящего близко пешехода. Слайд №26
---	--	---

	троллейбуса?	
2	Чем опасны кусты и деревья, растущие на улице?	Опасность кустов и деревьев в том, что они тоже могут мешать осмотреть улицу, из-за них тоже может неожиданно выехать автомобиль и невидно движущихся по улице автомобилей. Слайд №27
3	Как двигаться по дороге, на которой нет тротуаров?	Когда нет тротуара (за городом), надо идти по левой обочине дороги, чтобы видеть машины, которые движутся навстречу. Слайд №28
4	Чем опасны автомобили с прицепом?	Во-первых, при повороте прицеп заносит, и он может задеть пешеходов. Во-вторых, невнимательный пешеход, подумав, что автомобиль проехал, начнет переходить проезжую часть и попадет под прицеп. Слайд №29
5	Сколько метров автомобиль будет двигаться при торможении, если водитель захочет мгновенно остановиться?	Даже если бегущий человек захочет остановиться на бегу, он еще «проскочит» два метра. А автомобилю надо, в зависимости от скорости 10, 15 или 20 метров. Кроме того, пока водитель нажмет на тормоз, автомобиль движется несколько метров без торможения. Слайд № 30
6	Чем опасен для пешехода момент, когда разъезжаются встречные автомобили?	Здесь один автомобиль выезжает из-за другого. Поэтому и водитель, и пешеход могут не заметить друг друга. Слайд № 31
7	Какое место на улице опаснее перекресток или остановка автобуса?	Оба места для пешехода опасны, но особенно опасна остановка, хотя это и незаметно. На остановке вышедший из автобуса школьник, торопится быстрее перейти проезжую часть на другую сторону улицы и выбегает из-за стоящего автобуса спереди или сзади него. В это время из-за автобуса он может не увидеть другой автомобиль, который объезжает автобус или движется ему навстречу. Часто школьник торопится, чтобы успеть на автобус, стоящий на остановке, на другой стороне улицы, и не замечает автомобиль, который движется по проезжей части. В мокрую погоду, гололед или зимой, автобус может занести при торможении и сбить пешехода, если остановка расположена на уровне проезжей части или имеет наклон в сторону площадки. При посадке или высадке невнимательного пассажира может придавить дверьми автобуса. Слайд № 32
8	Всегда ли видит пешехода водитель автомобиля, который подъезжает к пешеходу?	Не всегда. Водителю приходится наблюдать за многими водителями и пешеходами. Особенно опасно, когда в сумерки пешеход переходит проезжую часть в свете фар двух встречных автомобилей. Вот тут его почти не видно. Слайд №33
9	Что самое трудное при движении и переходе проезжей части улицы?	Самое трудное - заранее заметить маленький легковой автомобиль или мотоцикл. На улице очень много грузовых автомобилей, автобусов, троллейбусов. Когда они стоят или движутся, за ними могут скрываться другие автомобили, особенно легковые или мотоциклы. Возле

		проезжей части улицы часто растут деревья, кусты, стоят заборы, рекламные щиты, близко расположены дома. Все это мешает осмотру улицы. Слайд № 34
10	Что самое опасное на улице?	Многие считают, что самое опасное - это автомобиль, особенно, когда он быстро движется, но еще опаснее - стоящий автомобиль, автобус или грузовик. Почему? Потому что автомобиль, который стоит, закрывает собой другой автомобиль и пешеход его не заметит, подумает, что опасности нет, и выйдет или выбежит на проезжую часть и прямо попадет под колеса автомобиля. Слайд № 35
11	Информационно-указательный знак «Пешеходный переход» дает право преимущества пешеходу при переходе проезжей части?	Информационно-указательный знак «Пешеходный переход» не дает право преимущества, так как он только указывает пешеходам место, где разрешено переходить проезжую часть. Пункт 3.5 ПДД РК гласит: На нерегулируемых пешеходных переходах пешеходы могут выходить на проезжую часть после того, как оценят расстояние до приближающихся транспортных средств, их скорость и убедятся, что переход будет для них безопасен. Слайд № 36

Второй конкурс. «Восстановите дорожные знаки». Командам следует восстановить дорожный знак из разрезанных частей, назвать его и сказать какой группе дорожных знаков принадлежит восстановленный командой знак. Какая команда сделает это быстрее, та команда получит 5 баллов. Слайд № 37

Третий конкурс нашей викторины называется «Блиц- опрос на дороге». Какая команда даст наибольшее количество ответов на вопросы в течении одной минуты, та команда получает наибольшее количество баллов. Если правильный ответ прозвучит из другой команды, то ответ зачитывается той команде, которая отвечает. За каждый правильный ответ 1 балл. Слайд № 38

1. Самодвижущееся четырехколесное транспортное средство. (*Автомобиль.*)
2. По рельсам бежит –на поворотах дребезжит. (*Трамвай.*)
3. Старинный экипаж, запряженный лошадьми. (*Карета.*)
- 4 .Многоместный автомобиль для перевозки пассажиров. (*Автобус.*)
5. Любимое транспортное средство отчаянных мальчишек, для езды на котором надо отталкиваться ногой. (*Самокат.*)
6. Автомобиль, которому не страшны самые плохие дороги. (*Вездеход.*)
7. Дом для автомобиля. (*Гараж.*)
8. Гараж для самолетов. (*Ангар.*)
9. Человек, идущий по тротуару. (*Пешеход.*)
- 10 .Аллея посредине улицы. (*Бульвар.*)

11. Дорога для трамвая. (*Рельсы.*)

12. Часть дороги, по которой идут пешеходы. (*Тротуар.*)

13. Изгиб дороги. (*Поворот.*)

14. Человек, управляющий автомобилем. (*Водитель.*)

15. Водитель самолета. (*Летчик, пилот.*)

16. Устройство для остановки автомобиля. (*Тормоз.*)

17. Что показывает стрелка спидометра? (*Скорость.*)

18. Место на дороге, предназначенное для пешеходов. (*Переход.*)

19. Полосатая разметка перехода. (*Зебра.*)

20. Место пересечения улиц. (*Перекресток.*)

21. Милиционер, регулирующий движение на перекрестке. (*Регулировщик.*)

22. Громкий звуковой сигнал специальной машины. (*Сирена.*)

23. Место для посадки и высадки пассажиров общественного транспорта.

(Остановка.)

24. Прочная широкая лямка, обеспечивающая безопасность водителя и пассажиров в легковом автомобиле. (*Ремень безопасности.*)

25. Защитный головной убор мотоциклиста. (*Шлем.*)

26. Безбилетный пассажир. (*Заяц.*)

27. Общее название автобуса, трамвая, троллейбуса. (*Общественный транспорт.*)

28. Человек, едущий в транспорте, но не за рулем. (*Пассажир.*)

29. При поездке в общественном транспорте держитесь за *(поручень).*

30. Кто продает билеты в общественном транспорте? (*Кондуктор.*)

31. Подземный вид общественного транспорта. (*Метро.*)

32. Лестница-чудесница в метро. (*Эскалатор.*)

33. Лестница на морском судне. (*Трап.*)

34. Место работы водителя в автомобиле, автобусе, троллейбусе, трамвае. (*Кабина.*)

35. Водитель велосипеда. (*Велосипедист.*)

36. Спортивное сооружение, где проводятся кольцевые гонки на велосипеде.

(Велотрек.)

37. Пересечение железнодорожных путей с автомобильной дорогой. (*Переезд.*)

38. Опускающаяся и поднимающаяся перекладина для открытия и закрытия переезда.
(Шлагбаум.)

39. Опора рельсов. (*Шпалы.*)

40. Часть загородной дороги для передвижения пешеходов, если нет тротуара.
(Обочина.)

41. Асфальтированная загородная дорога для движения транспорта. (*Шоссе.*)

42. Водоотводная канава вдоль дороги. (*Кювет.*)

43. «Ноги» автомобиля. (*Колеса.*)

44. «Глаза» автомобиля. (*Фары.*)

45. Часть грузовика, предназначенная для перевозки грузов. (*Кузов.*)

46. Вид грузовика, кузов которого сваливает груз сам. (*Самосвал.*)

47. Откидная крышка, закрывающая двигатель. (*Капот.*)

48. Приспособление для буксировки автомобиля. (*Трос.*)

49. Подземное сооружение для движения транспорта. (*Тоннель.*)
50. Автомобиль, имеющий название великой русской реки. (*Волга.*)
51. Пешеход или водитель, не выполняющий Правила дорожного движения. (*Нарушитель.*)
52. Наказание за нарушение ПДД. (*Штраф.*)

Четвертый конкурс. «Домашнее задание». Музыкальный конкурс. Слайд № 39.

Пятый конкурс называется «Скорая помощь». Командам предстоит ответить на вопросы теста из области медицины. Та команда, которая ответит правильно на наибольшее количество вопросов и получит наибольшее количество баллов. За каждый правильный ответ 1 балл. Слайд № 40

№ 1.

Какое лекарственное средство можно использовать в качестве дезинфицирующего средства при капиллярном кровотечении?

1. Подорожник, берёзовый лист.
2. Корень валерианы, цветы ландыша.
3. Листья мать-и-мачехи.

Ответ № 1. Слайд № 41

№ 2.

Какое средство для автомобильной аптечки можно применить для уменьшения боли при переломе?

1. Валидол.
2. Анальгин и охлаждающий пакет-контейнер.
3. Энтеродез.

Ответ № 2. Слайд № 41

№ 3.

Для чего нужен валидол в автомобильной аптечке?

1. Для приёма при высокой температуре тела.

2. Для приёма при болях в области перелома.

3. Для приёма при болях в области сердца.

Ответ № 3. Слайд № 42

№ 4.

Как оказать помощь пострадавшему при болях в области сердце?

1. Дать принять одну таблетку анальгина или аспирина.

2. Дать понюхать нашатырный спирт.

3. Дать принять под язык таблетку валидола или нитроглицерина, дать внутрь 15 капель корвалола в 50 мл. воды.

Ответ № 3. Слайд № 43

№ 5.

Для чего в автомобильной аптечке предназначен 10% водный раствор аммиака (нашатырный спирт).

1. Для обработки ран.

2. Для наложения согревающего компресса.

3. Для вдыхания при обмороке и угаре.

Ответ № 3. Слайд № 44

№ 6.

Где нужно определять пульс, если пострадавший без сознания?

1. На лучевой артерии

2. На бедренной артерии.

3. На сонной артерии.

Ответ № 3. Слайд № 45

№ 7

Что следует сделать при оказании помощи при обмороке?

1. Усадить пострадавшего.

2. Уложить и приподнять голову.

3. Уложить и приподнять ноги.

Ответ № 3. Слайд № 46

№ 8

Как остановить кровотечение при ранении артерии?

1. Наложить давящую повязку на место ранения.
2. Наложить жгут выше места ранения.
3. Наложить жгут ниже места ранения.

Ответ № 2. Слайд № 47

№ 9

На какой срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут в теплое время года?

1. Не более получаса.
2. Не более одного часа.
3. Время не ограничено.

Ответ № 2. Слайд № 48

№ 10

На какой срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут в холодное время года?

1. Не более получаса.
2. Не более одного часа.
3. Время не ограничено.

Ответ № 1 Слайд № 49

№ 11

Как правильно применить раствор йода или бриллиантовой зелени в качестве дезинфицирующего средства?

1. Смазать поверхность раны.
2. Смазать только кожу вокруг раны.

Ответ № 2. Слайд № 50

№ 12

Как правильно применить бактерицидные салфетки?

1. Промыть рану, удалить инородные тела, наложить бактерицидную салфетку.
2. Обработать рану раствором йода, наложить бактерицидную салфетку.
3. Не обрабатывая рану, наложить бактерицидную салфетку, зафиксировав ее пластырем или бинтом.

Ответ № 3. Слайд № 51

№ 13

При носовом кровотечении у пострадавшего необходимо:

1. Уложить пострадавшего на спину и вызвать врача
2. Придать ему положение полусидя, запрокинуть голову назад, обеспечить охлаждение переносицы.
3. Придать ему положение полусидя, запрокинуть голову вперед, обеспечить охлаждение переносицы.

Ответ № 3. Слайд № 52

Жюри подводит итоги. Заключительное слово жюри. Поздравление команд. Вручение грамот.