

Положение о проведении школьного этапа конкурса «Безопасное колесо»

I. Общие положения.

1.1 Конкурс «Безопасное колесо» проводится на базе школы и является начальным этапом проведения районного конкурса «Безопасное колесо».

1.2 Целями конкурса являются:

- Воспитание законопослушных участников дорожного движения;
- Профилактика детской безнадзорности и беспризорности;
- Формирование у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни.

1.3 Задачами конкурса являются:

- Закрепление у учащихся знаний Правил дорожного движения Российской Федерации;
- Сокращение детского дорожно-транспортного травматизма;
- Привлечение старшеклассников к участию в пропаганде основ безопасного поведения на улицах среди детей младшего школьного возраста;
- Обучение навыкам оказания первой медицинской помощи
- Привлечение внимания родителей к решению проблемы обучения детей безопасному поведению на дороге;
- Повышение профессионального уровня преподавателей по обучению детей ПДД, основам безопасности жизнедеятельности;
- Повышение эффективности работы с детьми и подростками по профилактике ДДТ

1.4. Правила проведения соревнований:

Состав команды – 6 человек от класса.

Название команды, девиз.

Перед началом конкурса – линейка.

1.5. Конкурсные испытания. Общие требования:

- Подход команды к станции (дисциплина) - 1 балл
- Команда (название команды) в количестве 6 человек для участия в конкурсе «Безопасное колесо». Командир...(Ф.И). Далее команде предлагают взять билет с вопросами.

Очки снимаются на каждом этапе игры членами жюри и за плохое поведение - 2 балла.

II. Программа соревнований:

Конкурс №1

I. «Азбука пешехода».

Проверка знаний основ правил дорожного движения в форме решения билетов «Юный пешеход». В каждом билете по 10 вопросов. Максимальное количество баллов - 10.

Билет

1. Пешеход — это:

- 1) человек, производящий работу на дороге;
- 2) лицо, идущее по тротуару; +
- 3) лицо, находящееся вне транспортного средства на дороге и не производящее на ней работу.

2. Какие из перечисленных ситуаций могут стать причинами дорожно-транспортных происшествий?

- 1) Переход дороги в неустановленном месте; +
- 2) игры на мостовой;
- 3) хождение по проезжей части.

3. Что означает сочетание красного и желтого сигналов светофора?

- 1) Можно начинать переход;
- 2) скоро будет включен зеленый сигнал. +

4. Что означает мигание зеленого сигнала светофора?

- 1) Светофор неисправен;
- 2) время зеленого сигнала истекает; +
- 3) движение запрещено.

5. Как должна двигаться пешая колонна по проезжей части?

- 1) По левому краю дороги, навстречу движущемуся транспорту; +
- 2) по правому краю дороги по направлению движения транспорта.

6. Чем должен руководствоваться пешеход, если жест регулировщика противоречит требованию светофора?

- 1) Жестом регулировщика; +
- 2) сигналом светофора;
- 3) действовать по своему усмотрению.

7. Где разрешается кататься на санках и лыжах?

- 1) По дороге, предназначенной для пешеходов;
- 2) по правой стороне проезжей части;
- 3) в парках, скверах, стадионах, то есть там, где нет опасности выезда на проезжую часть. +

8. Какие требования правил дорожного движения должен соблюдать пешеход, переходя дорогу?

- 1) Переходить под прямым углом; +
- 2) не останавливаться на дороге без надобности;
- 3) не есть мороженое.

9. Что такое тротуар?

- 1) Дорога для велосипедистов;

2) дорога для пешеходов; +

3) дорога для транспорта.

10. Опасно ли ходить по краю тротуара?

1) Не опасно, так как тротуар предназначен для пешеходов; +

2) не опасно, так как транспорт не должен ехать близко к тротуару;

3) опасно, так как существует опасность быть задетым близко идущим транспортом.

II. «Перекрёсток загадок».

Участникам предлагается отгадать загадки по дорожной тематике.

1. Для этого коня еда - бензин, и масло, и вода.

На лугу он не пасётся, по дорогам он несётся. (Автомобиль.)

2. Тянется нитка, среди полей петляя.

Лесом, перелесками без конца и края.

Ни ее порвать, ни в клубок смотать. (Дорога.)

3. Две пары ног на мостовой,

И две руки над головой.

Что это? (Троллейбус.)

4. Два брата убегают, а два догоняют?

Что это? (Колёса.)

5. Наш приятель тут как тут –

Всех домчит он в пять минут.

Эй, садись, не зевай,

Отправляется... (трамвай).

6. Ясным утром вдоль дороги

На траве блестит роса.

По дороге едут ноги и бегут два колеса.

У загадки есть ответ, это мой... (велосипед).

7. Я в любое время года

И в любую непогоду,

Очень часто в час любой

Повезу вас под землей. (Метро.)

8. Мы машины нужные,

На помощь нас зови.

У нас на дверце боковой

Написано - 03. (Скорая помощь.)

9. Мы машины нужные,

И если вдруг беда.

У нас на дверце боковой

Написано - 02. (Милиция.)

10. Мы машины нужные,

Пожар мы победим.

Если пламя вспыхнет,

Звоните - 01. (Пожарная машина.)

11. Рученька-ручища,

Что в земле ты ищешь?

Ничего я не ищу,

Землю рою и тащу. (Экскаватор.)

12. Что за дворник удалой
Снег сгребал на мостовой?
Не лопатой, не метлой,
А железною рукой? (Снегоочиститель.)

13. Однорукий великан
Поднял руку к облакам,
Занимается трудом:
Помогает строить дом. (Подъёмный кран.)

14. Бывают ли у дождика
Четыре колеса?
Скажи, как называются
Такие чудеса? (Поливальная машина.)

15. Для уборки урожая
На поля я выезжаю
И за несколько машин
Там работаю один. (Комбайн.)

III. Медицина.

Решение билетов по медицине. 5 вопросов в билете. Максимальное количество баллов —

5.

Билет 1

1. Первая медицинская помощь при открытом переломе?

А) Концы сломанных частей совместить.

Б) Убрать осколки костей и наложить на рану пузырь со льдом.

В) Наложить стерильную повязку на рану, осуществить иммобилизацию конечности и дать покой больному. +

2. Чем характеризуется капиллярное кровотечение?

А) Кровь из раны вытекает пульсирующей струей, имеет ярко алую окраску.

Б) Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей темно-красного цвета.

В) Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном. +

3. Правильный способ остановки капиллярного кровотечения?

А) Наложение на рану давящей повязки. +

Б) Наложение на конечность жгута.

В) Резкое сгибание конечности в суставе. +

4. Как оказать на месте происшествия первую помощь при простой и неглубокой ране?

А) Наложить стерильную повязку. +

Б) Промыть рану лекарствами.

В) Обработать края раны йодом и наложить стерильную повязку. +

5. Какое кровотечение считается наиболее опасным?

А) Капиллярное.

Б) Венозное.

В) Артериальное. +

Билет 2

1. Чем характеризуется венозное кровотечение?

А) Кровь из раны вытекает пульсирующей струей, имеет ярко алую окраску.

Б) Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей темно-красного цвета. +

В) Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном.

2. Правильный способ остановки венозного кровотечения?

А) Наложение на рану давящей повязки. +

Б) Наложение жгута или резкое сгибание конечности в суставе.

3. Первая медицинская помощь при обморожении?

- А) Растереть поражённый участок жёстким материалом или снегом.
Б) Создать условия для общего согревания, наложить ватно- марлевую повязку на обмороженный участок, дать тёплое питье. +
В) Сделать лёгкий массаж, растереть пораженное место одеколоном.
4. Что необходимо сделать при потере сознания?
А) Искусственное дыхание. +
Б) Массаж сердца.
В) Освободить дыхательные пути от рвотных масс и инородных тел.
5. Какой материал может быть использован в качестве шины?
А) Ткань.
Б) Бинт, вата. +
В) Кусок доски. +

IV.«Фигурное вождение велосипеда»

– индивидуальное фигурное вождение велосипеда на специально оборудованной препятствиями площадке с подведением командного результата. Препятствие: восьмерка, змейка, прямая, езда к стойке от стойки.

III. Условия проведения конкурса

-Очередность выступления команд определяется маршрутным листом, выданным на линейке каждой команде.

- Правила соревнований, порядок проведения, систему подсчёта баллов и штрафных очков доводят до участников судейская коллегия.

- На всех этапах соревнований подсчёт результатов ведётся по количеству бонусов, полученных каждым участником лично, так и суммарно всеми членами команды.

- В случае, если участник(-ца) конкурса выбывает из соревнований по медицинским показаниям (ввиду травмы, заболеваний и др.), то баллы, заработанные участником при выполнении упражнений, учитываются в общий счёт команды.

Время работы команды на станции 5 минут. Участникам команды быть в спортивной одежде и спортивной обуви.

IV. Ответственные за мероприятие:

1. Мысливцева Л.В.
2. Губарева Н.А.
3. Горина Е.А.
4. Тимошенко Л.М.
5. Яковлева Л.Н.
6. Жернова Ю.Д.
7. Бабяк С.Б.
8. Кудрина Н.А.

Директор школы



Блюхес Г.Н.