

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования
«Центр развития творчества детей и юношества
Кировского района»



**Методическая разработка
Интерактивная игра по БДД
«Сто к одному»**

Кемерово 2014

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования детей
«Центр развития творчества детей и юношества Кировского района» г.
Кемерово

**Разработка интерактивной игры
по безопасности дорожного движения
«СТО к ОДНОМУ»**

Авторы:

Трофимова Евгения Викторовна,
педагог дополнительного
образования, МБОУДОД «Центр
развития творчества детей и
юношества Кировского района»

Разношинская Лилия Рашидовна,
заведующий организационно-
массовым отделом МБОУДОД
«Центр развития творчества детей и
юношества Кировского района»

Кемерово 2014

Аннотация.

Интерактивная игра по безопасности дорожного движения «Сто к одному» проводится для того, чтобы с помощью интерактивных и компьютерных технологий вызвать интерес учащихся к вопросам личной безопасности на дороге. Игра включает в себя темы, связанные с безопасным переходом проезжей части, безопасным поведением в транспорте, на велосипеде, средствами регулирования дорожного движения. Игру можно дополнять и изменять и использовать на классных часах, мероприятиях, на занятиях по внеурочной деятельности.

Содержание работы.

В целях снижения детского дорожно-транспортного травматизма в образовательных учреждениях проводят различные мероприятия, классные часы. При подготовке подобных мероприятий педагоги, чаще всего, используют традиционные методы обучения. Но, к сожалению, эти методы теряют свою привлекательность для учеников. В настоящее время наблюдается все большее увеличение влияния медиа-технологий на человека. Особенно это сильно действует на ребенка, который с большим удовольствием посмотрит телевизор, чем прочитает книгу. Становится очевидной необходимость использования ИКТ на занятиях. Такие занятия увлекают, вызывают у детей эмоциональный подъем, даже отстающие ученики охотно работают с компьютером.

Цель игры: Проверить уровень знаний учащихся правил дорожного движения.

Задачи:

1. Повторить и расширить знания ПДД.
2. Вызвать интерес учащихся к проблеме безопасности дорожного движения.
3. Убедить детей в необходимости соблюдения правил безопасного поведения на дороге.

Мероприятие рассчитано на детей 3-4 классов, имеющих начальные знания правил дорожного движения. Игру рекомендуется проводить в группах по 10-12 человек.

Оборудование: персональный компьютер, проектор, презентация PowerPoint (в презентации использованы фрагменты телевизионной передачи «Сто к одному», фрагменты мультфильмов из серии Смешарики. Азбука безопасности: «Где кататься?», «Самая страшная машина»).

Дидактический материал: Презентация PowerPoint «Сто к одному» (ПРИЛОЖЕНИЕ 1), таблички из бумаги разных цветов, на которых пишется название команды.

Ход игры.

Для проведения игры требуется 2 человека (ведущий игры и помощник (для переключения слайдов)).

Правила игры. Участники делятся на две команды по 5-6 человек. Каждая команда выбирает капитана и придумывает себе название. Команды по очереди отвечают на поставленные вопросы. Их задача «открыть» все варианты ответов. За каждый правильный ответ команде начисляется 1 балл. После трех неверных ответов право отвечать на этот же вопрос переходит другой команде. На последний видео-вопрос каждая команда должна ответить письменно, на бумаге. Ведущий зачитывает варианты ответа каждой команды, смотрит правильный ответ. За правильные ответы командам начисляется по 5 баллов. В конце побеждает команда, набравшая больше всего баллов.

1 слайд. Заставка телевизионной игры «Сто к одному».

2 слайд. 1-й вопрос. Назовите основные элементы дороги

Варианты ответов:

1 – проезжая часть

2 – тротуар

3 – обочина

4 – разделительная полоса

5 – трамвайные пути

3 слайд. 2-й вопрос. Где запрещено движение пешеходов?

Варианты ответов:

1 – по проезжей части

2 – по железнодорожным путям

3 – там, где установлен знак «Движение пешеходов запрещено»

4 – по автомагистралям

5 – Там, где это может быть опасным

4 слайд. 3-й вопрос. Назовите существующие средства регулирования дорожного движения

Варианты ответов:

1 – светофор

2 – регулировщик

3 – дорожные знаки

4 – дорожная разметка

5 – дорожное покрытие

5 слайд. 4-й вопрос. Какими бывают пешеходные переходы

Варианты ответов:

1 – наземные

2 – подземные

3 – надземные

4 – регулируемые

5 – нерегулируемые

6 слайд. Видеовопрос. Фрагмент мультфильма (Смешарики. Азбука безопасности, «Где кататься?»).

7 слайд. 5-й вопрос. Где разрешено кататься на велосипедах детям до 14 лет:

Варианты ответов:

1 – Во дворах

2 – На стадионах

3 – В парках

4 – По велосипедным дорожкам

5 – По тротуарам

8 слайд. 6-й вопрос. Где запрещено кататься на велосипедах детям до 14 лет?

Варианты ответов:

1 – по проезжей части

2 – по пешеходным дорожкам

3 – там, где это может быть опасным

4 – по участкам дорог, где установлен знак «Движение на велосипедах запрещено»

5 – по автомагистралям

9 слайд. 7-й вопрос. Что запрещается пассажирам во время движения транспортного средства?

Варианты ответов:

1 – высовываться из окон

2 – открывать двери

3 – бегать по салону

4 – опираться на двери

5 – отвлекать водителя

10 слайд. Видеовопрос. Фрагмент мультфильма (Смешарики азбука безопасности, «Самая страшная машина»).

11 слайд. 8-й вопрос. Какую опасность может представлять стоящий автомобиль.

12 слайд. Ответ. Фрагмент мультфильма (Смешарики. Азбука безопасности, «Самая страшная машина»).

13 слайд. Ведущий подводит итоги игры. Благодарит детей за правильные ответы и еще раз напоминает о необходимости соблюдать правила безопасности на дорогах.