



## **ФОРМИРОВАНИЕ У УЧАЩИХСЯ НАВЫКОВ БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ НА ДОРОГАХ В СИСТЕМЕ РАБОТЫ КЛАССНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

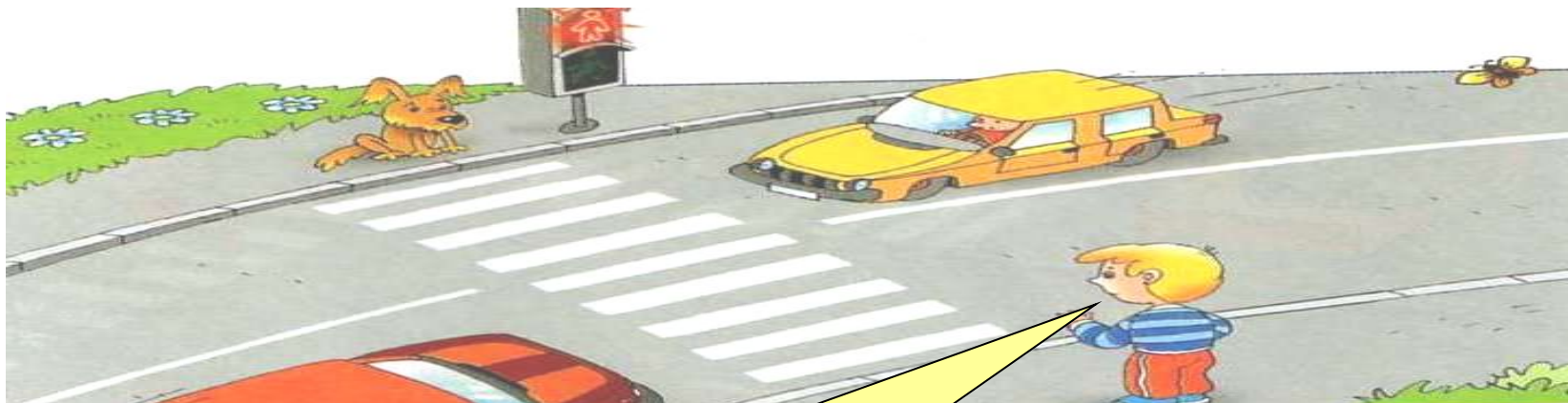
Россия, Самарская область, г. Октябрьск,  
ОУ СОШ №8

Учитель начальных классов  
Шальнова Елена Владимировна



**Из постановления Правительства РФ от 20 февраля 2006 г. №100 "О федеральной целевой программе "Повышение безопасности дорожного движения в 2006 - 2012 годах":**

«...необходимо формировать основы и приоритетные направления профилактики дорожно-транспортных происшествий, реализовывать комплекс мероприятий, в том числе профилактического характера, снижающих количество дорожно-транспортных происшествий, особенно с участием детей...»



**Направления работы  
по изучению ПДД**

Работа с учащимися

Работа с родителями  
учащихся

Урочная  
деятельность

Внеклассная  
деятельность

Кружковая  
работа



## Урочная деятельность

Вычисли значения выражений, расположи их в порядке возрастания и расшифруй название места пересечения дорог и улиц.

$10+2=$  р

$10+3=$  е

$10+6=$  е

$10+8=$  т

$10+4=$  к

$10+1=$  е

$10+9=$  о

$10+7=$  с

$10+5=$  р

$10+0=$  п

$10+10=$  к


Ответ: перекресток.

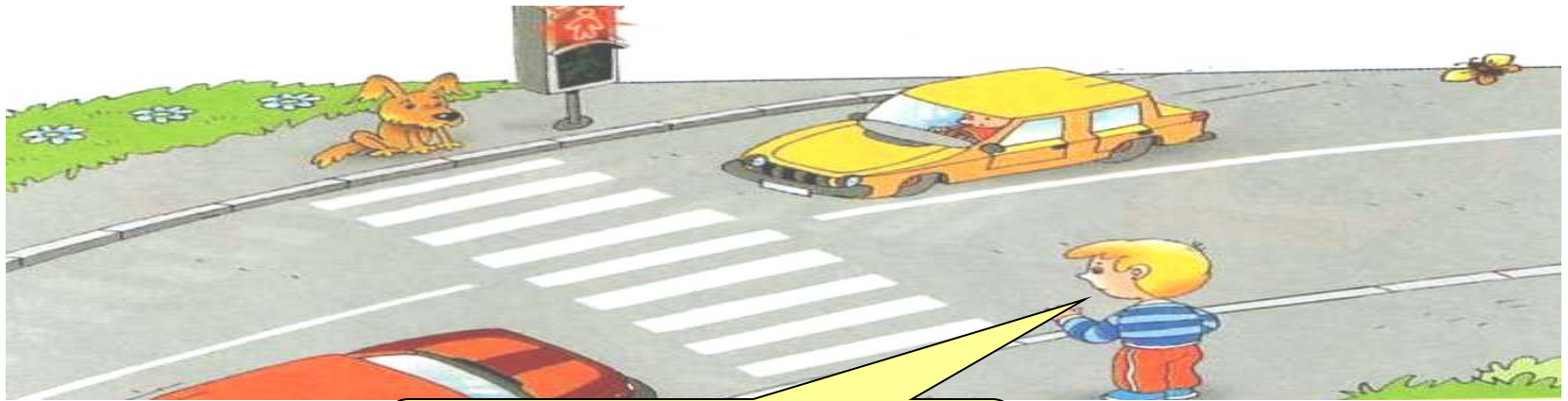




«Минутка ПДД»

Примеры вопросов «Минутки ПДД»:

1. Почему опасно идти и бежать вдоль проезжей части?
2. Для чего оборудуются пешеходные переходы на улицах? Какие они бывают?
3. Как перейти улицу по пешеходному переходу?
4. Почему опасно переходить дорогу «наискосок»?
5. Что делать, если вы при переходе дороги уронили сумку. Портфель или какой-нибудь другой предмет?
6. Мальчик спешит в кино, опаздывает. К переходу приближается грузовик, но мальчик видит, что он вполне успеет перейти. В чем опасность такой ситуации? и т. д.



## Внеклассная работа с учащимися

### Виды работ:

1. Беседы с учащимися - на основе модульного курса по профилактике ПДД (уроки Пети Светофорова)
2. Классные часы с привлечением сотрудников ГИБДД, ГО МЧС, мед. сестры школы
3. Викторины по ПДД
4. Решение проблемных ситуаций
5. Интеллектуальные игры – соревнования («Шоссе светофорных наук»), игры–конкурсы («Азбука пешехода»), игры-путешествия по станциям
6. Тестирование по ПДД (3 раза в год)
7. Подготовка учащихся к городским, окружным и областным конкурсам по ПДД



## Кружковая работа

## Виды работ в рамках программы «Перекрёсток».

№	Направление программы	Виды работ
1	Вводное занятие. Инструктаж по технике безопасности.	Беседа
2	Дорожная азбука	Теоретические занятия, беседы
3	Игра – дело серьезное	Игры (подвижные, на координацию движения, на внимание, настольные, сюжетно-ролевые)
4	Три волшебных цвета – красный, жёлтый, зелёный.	Конкурсы рисунков, плакатов; оформление стенгазеты; изготовление дорожных знаков, реквизита к выступлению агитбригады, написание письма водителю
5	В гостях у доктора Айболита - первая медицинская помощь	Беседы, встречи с медицинским работником.
6	Двухколёсный друг - велосипед	Теоретические и практические занятия по управлению велосипедом
7	Праздник для всех - Мастерская ЮИДД	Разучивание стихов, песен, загадок, басен о ПДД; выступления агитбригады в детских дошкольных учреждениях
8	Улицы нашего города	Экскурсии, разработка альтернативных безопасных маршрутов в период сезонных изменений и проведения строительных работ в микрорайоне



# Фотогалерея работы кружка





## Первые действия при ДТП

1. Осторожно перенесите пострадавшего, учитывая характер его повреждений, в безопасную зону подальше от проезжей части.
2. Организуйте немедленное оказание первой помощи пострадавшему и сообщите о случившемся по телефонам 03, работникам «Скорой помощи» и в органы милиции по телефону 02.
3. Сообщите номер автомашины или мотоцикла, потерпевшего аварии.
4. Если Вы видите рану, руками её не трогайте, инородные тела и костные осколки не извлекайте. Кожу по краям раны в направлении от неё нужно вытереть стерильным или чистым материалом, смазать йодом или бриллиантовой зеленью. Берегите рану от загрязнения и попадания в неё инородных тел.



ОУ СОШ №8 Г.О.ОКтябрьск  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Буклет подготовила учитель начальных классов  
Шальнова Елена Владимировна.

## Добрый закон дороги

Сон на дороге—беда на пороге.



## Типичные ошибки младших школьников на улице и дорогах

На один несчастный случай пешеход совершает около 4000 безнаказанных ошибок. При этом лишь 20 из них наказываются испугом, остальные 3980 невольно закрепляются.

Важно в сознании пешехода заложить правильные действия, формировать ложные навыки и привычки. В среднем в нашей стране каждый день погибает 15 детей и 150 получают травмы, значит ежедневно дети совершают 600000 ошибок.

Основные ошибки детей на дороге:

- Выход на дорогу из-за стоящих у обочины машин, кустов, деревьев, сооружений;
  - Переход улицы наискосок, а не под прямым углом к проезжей части;
  - Желание как можно быстрее перебежать дорогу, не глядя по сторонам;
  - Игры на дороге;
- Катание на дорогах по улицам на рокольных коньках, велосипедах, санках и т. д.

Родителям должны научить детей в первую очередь:

- Ориентироваться в дорожных условиях (учить различать левую и правую сторону);
- Сравнить объекты и предметы дорожной среды по величине, длине, ширине, высоте. Определять их место в пространстве;
- Научить детей занимать правильное положение на дороге (например, встань так, чтобы прямо перед тобой был пешеходный переход, а напротив—светофор);
- Перед тем, как ребёнок пойдёт в школу, пройдите несколько раз с ним маршрут «Школа—Дом», «Дом—Школа», покажите места, где следует быть особенно внимательным, где переходить дорогу удобно и безопасно;
- Обсудите с ребёнком, как действовать в необычных обстоятельствах, например, если светофор сломан: он пойдёт до следующего перехода, попросит кого-то из взрослых или перейдёт сам

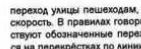
## Результаты работы в рамках кружка по ПДД

### Закон дороги



Почему нельзя переходить дорогу, где вздумается?

Потому что водитель не всегда ожидает появления пешехода, т.е. ему приходится одновременно наблюдать за соседними машинами, состоянием проезжей части, дорожными знаками и многими другим. Только там, где разрешён переход, водителю едет внимательно, снижает скорость. В правилах говорится, что на участках дорог, где отсутствуют обозначенные переходы, переходить дорогу разрешается на перекрестках по линии тротуаров или обочины.



Почему нельзя переходить улицу наискосок?

В этом случае пешеход поворачивается спиной к машинам и может их не увидеть. Кроме того, путь перехода становится значительно длиннее. Обзор улицы могут ограничивать стоящие с краю проезжей части автомобили, деревья, заборы и другие препятствия, также кривизна дороги, либо пригород на которой дорога не видна. В этих случаях пешеход не видит приближающуюся машину, а водитель—пешехода. Ситуация становится крайне опасной.



Опасно пренебрежительное отношение к сигналам светофора. Водитель, управляя транспортным средством на регулируемом перекрестке все внимание переносит на светофор. Его задача—не мешая ни секунды, проехать перекресток, пока ему дан зелёный свет.

Очень важное требование Правил дорожного движения! При приближении транспортного средства, подающего специальные звуковые и (или) проблесковые световые сигналы и (или) синий цвет, пешеходы должны немедленно освободить проезжую часть, в находящиеся на тротуарах—воздержаться от перехода. Такие машины часто движутся с высокой скоростью, поэтому ребёнок должен знать о своей обязанности—ступать дорогу.



### Памятка для родителей

1. Не проходите мимо шалашей на проезжей части двора.
2. Остановите ребёнка, который пытается перебежать дорогу в неустановленном месте или на запрещённый сигнал светофора.
3. Научите ребёнка не только видеть, но и слышать улицу: помните, что много несчастных случаев происходит из-за того, что ребёнок не слышал приближение транспортного средства.
4. Развивайте у ребёнка наблюдательность за дорогой.
5. Делитесь своим опытом. Подчёркивайте свои движения: поворот головы для осмотра дороги, остановку для прощупа автомобиля. Объясните необходимость таких действий.
6. Учите ребёнка всматриваться вдаль и тогда не будет неизвестно откуда взявшегося автомобиля.
7. Научите обращать внимание на сигналы автомобиля (указатели поворота, заднего хода, тормоза).
8. Приведите пример спокойного, уверенного поведения на улице. Уходя из дома, не опаздывайте, выходите заблаговременно.
9. Позаботьтесь об одежде своих детей. Одежда должна быть яркой. Это не только дань моде, но ещё и гарантия безопасности.
10. Если Ваш ребёнок был участником или свидетелем ДТП обратитесь за профессиональной поддержкой и помощью. К психологу. Он поможет справиться со страхами и неуверенностью.



Буклет подготовила учитель начальных классов  
Шальнова Елена





## Письмо водителю.

Здравствуй уважаемый водитель!

Пишет Вам ученица 4 «Б» класса школы № 8 - Станина Соф

Написать это обращение заставило меня очень возмутительная ситуация на дороге. Когда мы идём в школу, то нам никто из водителей не уступает дорогу. Приходится по долгу стоять на краю дороги и ждать когда она освободится, а движение сейчас очень большое и мы можем опоздать на урок.

Некоторые водители иногда проезжают около школы на высокой скорости, а в школьном дворе играет много детей, и кто ни будь, может выбежать на дорогу и тогда может случиться беда.

Поэтому я прошу Вас уважаемый водитель: соблюдать правила дорожного движения, быть внимательным к пешеходам и не ездить очень быстро, ведь от этого зависит наша жизнь.



## Письмо водителю автобуса

На тему: Письмо школьному водителю.

В нашей школе есть детский автобус. Скоро он будет возить детей на занятия. Я думаю, что для водителя на первом месте должна стоять безопасность движения.

Нужно слушаться, беспрекословно, указания светофора. Водитель это очень внимательный и ответственный человек, он отвечает за жизни других людей. Если каждый человек будет следить за своим поведением на дорогах, то в нашем городе уменьшится количество несчастных случаев.

Гравис Никита 3" А





# Детский журнал

## Правила Дорожного Движения

### «Улицы, транспорт и мы»

Сам на дорогу - беде на дороге

К себе, от себя - всегда соблюдайте правила!

Если вы велосипедист...



**Бурятия:** МУП СОС ДОТ г. Орбоборь, Спасский обходной Делегатский районский участок (Иркутская), Жилой ОУС ОУС ДОТ Шалыгин Т. В., Мельников О. А.  
**Иркутская область:** ул.Иркутская 4-я классная, Муниципальное учреждение (Иркутск)  
**Удмуртия:** Ижевск ГИДД Сибиряк Л. В., Дубовик Н. А. ул.Иркутская ул.Иркутская 4

# Детский журнал

## Общая информация



1. Названия и изображения знаков дорожного движения.
2. Описание знаков дорожного движения.
3. Пешеходный переход.
4. Кроссворд по теме «Улицы».

### Игра



1. Кто из водителей не должен ехать? А) вперед (зеленый свет горит)
2. Тысяча пятьсот, но губить не спешит.

Для игры нужно использовать карточки.

## ВИТОРИНА «На дороге»



1. Как называются пешеходные переходы? А) зебра Б) зебра В) зебра
2. С какой стороны можно обогнать автомобиль? А) слева Б) справа В) сзади
3. Как называются пешеходы, переходящие улицу? А) переходящие Б) переходящие В) переходящие
4. Каким цветом должны быть светофоры? А) красным Б) желтым В) зеленым
5. Как называются машины, которые едут вперед? А) вперед Б) вперед В) вперед
6. С какой стороны можно обогнать автомобиль? А) вперед Б) вперед В) вперед
7. Как называются пешеходы? А) пешеход Б) пешеход В) пешеход
8. Как называются машины, которые едут вперед? А) вперед Б) вперед В) вперед
9. Что означает красный свет светофора? А) вперед Б) вперед В) вперед
10. Как называются машины, которые едут вперед? А) вперед Б) вперед В) вперед

ВИТОРИНА «На дороге»

## Современный автомобиль вот такой!



Современный автомобиль

Все же соблюдайте Правила Дорожного Движения, во всех автомобилях!



## Прогноз себя

Посмотрите на картинку и мысленно представьте, как вы будете вести себя в дороге, если вы будете водителем.



## Юные ЮИДовцы школы 8 активно участвуют в конкурсах. Наши победы...



1, 2, 3 место в конкурсе «ЮИДовцы школы 8» среди учащихся 4-5 классов в 2013 году



1 место в конкурсе «ЮИДовцы школы 8» среди учащихся 4-5 классов в 2013 году

## Мы же остаемся наедине с дисциплиной.....

в 2013-2019 учебном году мы участвуем в конкурсе рисунков в номинации «ЮИД», а также в конкурсе рисунков по ЮИД.



Васильев Грант 11 лет



Михайлова Анна 10 лет



Курбанов Евгений 10 лет

## Таланты для родителей

1. Не пренебрегайте индивидуальной особенностью ребенка.
2. Основание работы, которое родители должны знать и использовать не только на игровой площадке, но и в жизни.
3. Родители должны понимать, что в жизни ребенка, особенно в дошкольном возрасте, очень важно, чтобы родители не только играли с ребенком, но и учили его.
4. Родители должны понимать, что в жизни ребенка, особенно в дошкольном возрасте, очень важно, чтобы родители не только играли с ребенком, но и учили его.
5. Дети должны понимать, что в жизни ребенка, особенно в дошкольном возрасте, очень важно, чтобы родители не только играли с ребенком, но и учили его.
6. Дети должны понимать, что в жизни ребенка, особенно в дошкольном возрасте, очень важно, чтобы родители не только играли с ребенком, но и учили его.
7. Дети должны понимать, что в жизни ребенка, особенно в дошкольном возрасте, очень важно, чтобы родители не только играли с ребенком, но и учили его.
8. Дети должны понимать, что в жизни ребенка, особенно в дошкольном возрасте, очень важно, чтобы родители не только играли с ребенком, но и учили его.
9. Дети должны понимать, что в жизни ребенка, особенно в дошкольном возрасте, очень важно, чтобы родители не только играли с ребенком, но и учили его.
10. Дети должны понимать, что в жизни ребенка, особенно в дошкольном возрасте, очень важно, чтобы родители не только играли с ребенком, но и учили его.

## Дорожные игры



## История появления светофора

Первый и еще существующий светофор был изобретен в Лондоне в 1868 году. Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне. Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне. Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне.



Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне. Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне.

Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне. Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне.

Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне. Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне.

Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне. Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне.

Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне. Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне.

Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне. Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне.

Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне. Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне.

Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне. Светофор был изобретен инженером Джеймсом Николсом. Он изобрел светофор для перекрестка улиц в Лондоне.



Светофор

## Светофоры по правилам дорожного движения

Светофоры по правилам дорожного движения

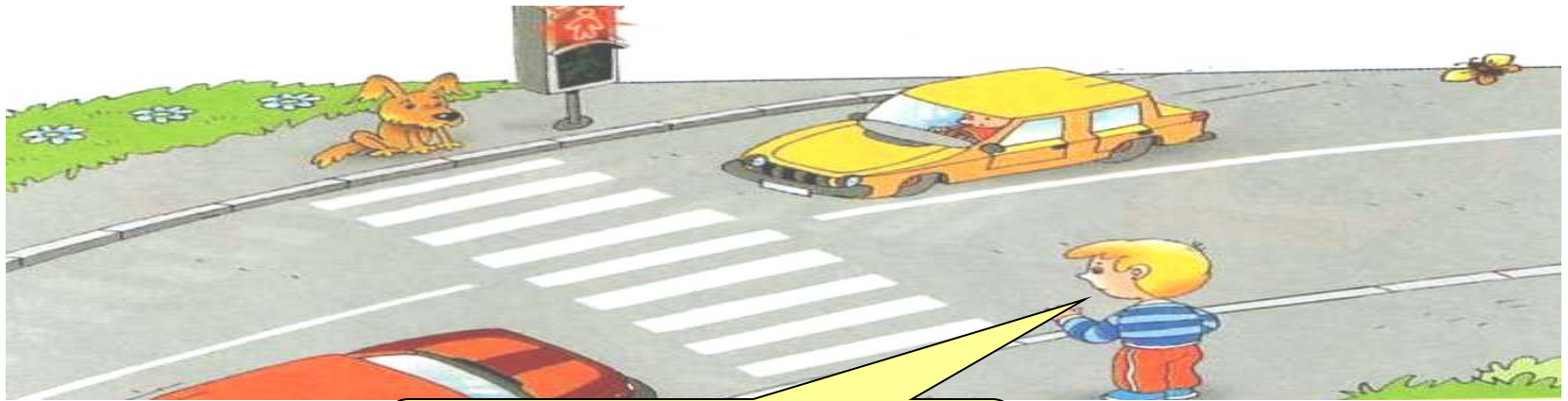
Светофоры по правилам дорожного движения

Светофоры по правилам дорожного движения

Светофоры по правилам дорожного движения

Светофоры по правилам дорожного движения

Светофоры по правилам дорожного движения



## Работа с родителями учащихся

### Виды работ:

1. Родительские собрания
2. Родительские собрания с вовлечением учащихся
3. Разработка памяток, буклетов и рекомендаций по ПДД для родителей
4. Организация встреч родительского коллектива с инспектором ДПС, ГИБДД
5. Привлечение родителей – медицинских работников для бесед на классных часах, для организации родительских собраний
6. Привлечение родителей к участию в конкурсных программах по ПДД в школе
7. Привлечение родителей к участию в окружных, областных, Всероссийских конкурсах по ПДД
8. Анкетирование родителей





Систематическая целенаправленная деятельность по формированию безопасного поведения на дорогах, знаний ПДД способствует овладению учащимися знаниями, *непосредственно относящимися к охране жизни и здоровья.*

Россия, Самарская область, г. Октябрьск,  
ОУ СОШ №8  
Учитель начальных классов  
Шальнова Елена Владимировна