

**Беседы по правилам пожарной безопасности.
9 класс.**

Сен.	1.	Виды пожаров,
Окт.	2.	Опасность токсичных продуктов горения при пожаре.
Нояб.	3.	Оказание первой медицинской помощи при отравлении токсичными продуктами горения.
Дек.	4.	Беседа о ППБ при проведении праздников (правила поведения у Новогодней елки).
Янв.	5.	Индивидуальные средства защиты органов дыхания.
Фев.	6.	Средства тушения пожаров.
Март	7.	Меры безопасности при тушении пожаров.
Апр.	8.	Типы ожогов. Оказание первой медицинской помощи при пожаре.
Май	9.	Итсговое занятие:Беседа о ППБ во время летних каникул.

**Беседы по правилам пожарной безопасности.
10 — 11 класс.**

Сент.	1.	Классификация пожаров.
Окт.	2.	Причины возникновения пожаров.
Нояб.	3.	Средства тушения пожаров.
Дек.	4.	Беседа по ППБ при проведении праздников.
Янв.	5.	Средства защиты органов дызания при пожаре к
Фев.	6.	Типы ожогов
Март	7.	Оказание I медицинской помощи при пожаре.
Апр.	8.	Оказание I медицинской помощи при пожаре.
Май	9.	Итоговое занятие: беседа по ППБ в летнее время.

Беседы по правилам пожарной безопасности.

5 класс.

Сент.	1.	Что такое пожар?
Окт.	2.	Пожарная безопасность веществ и материалов. Самовозгорание веществ.
Нояб.	3.	Пожар в жилище. Источники пожара.
Дек.	4.	Беседа о правилах пожарной безопасности при проведении праздников (правила поведения у Новогодней елки).
Янв.	5.	Обращение с огнем.
Февр.	6.	Действия при возникновении пожара в жилом доме.
Март	7.	Порядок вызова пожарной охраны.
Апр.	8.	Поведение при возгорании одежды на человеке.
Май	9.	Правила поведения в лесу. Соблюдение ППБ во время летних каникул.

Беседы по правилам пожарной безопасности.

6 класс.

Сент	1.	Причины возникновения пожара.
Окт.	2.	Средства тушения пожара.
Нояб.	3.	Порядок действия уч-ся при возникновении пожара в школе.
Дек.	4.	Беседа о правилах пожарной безопасности при проведении праздников (правила поведения у Новогодней елки).
Янв	5.	Оказании первой медицинской помощи пострадавшим при пожаре.
Фев	6.	Правила поведения при пожаре на городском транспорте.
Март	7.	Правила поведения при пожаре на железнодорожном транспорте.
Апр.	8.	Проверка знаний по ППБ.
Май	9.	Соблюдение правил пожарной безопасности во время летних каникул. (Правила поведения в лесу).

Беседы по правилам пожарной безопасности.

7 класс.

Сент.	1.	Что такое пожар?
Окт.	2.	Лесной пожар, торфяной пожар.
Нояб.	3.	Борьба с лесными пожарами.
Дек.	4.	беседа о ППБ при поведении праздников (правила поведения у Новогодней елки).
Янв.	5.	Последствия лесных и торфяных пожаров.
Фев.	6.	Меры безопасности при тушении пожаров.
Март	7.	Оказание первой медицинской помощи пострадавшим при пожаре.
Апр.	8.	Оказание первой медицинской помощи пострадавшим при пожаре.
Май	9.	Итоговое занятие: Соблюдение ППБ в период летних каникул.

Беседы по правилам пожарной безопасности.

8 класс.

Сент.	1.	Классификация пожаров.
Окт.	2.	Поражающие факторы и экстремальные условия при пожаре.
Нояб.	3.	Возможные последствия при пожарах.
Дек.	4.	Беседа по ППБ при проведении праздников (правила поведения у Новогодней елки).
Янв.	5.	Классификация взрывов.
Фев.	6.	Последствия при взрывах.
Март	7.	Оказание первой медицинской помощи при пожарах.
Апр.	8.	Оказание первой медицинской помощи при пожарах.
Май	9.	Итоговое занятие: Соблюдение ППБ в период летних каникул.

5 КЛАСС

№ п/п	Тема	Кол-во часов
I.	<p style="text-align: center;">Дорожно-транспортные происшествия.</p> <p>1. Что такое ДТП.</p> <p>2. Виды ДТП.</p> <p>3. Причины ДТП.</p> <p>4. Последствия ДТП.</p> <p>5. Неизбежны ли дорожно-транспортные происшествия.</p>	2 ч.
II	<p style="text-align: center;">Современные транспортные средства - источник повышенной опасности.</p> <p>1. Некоторые краткие сведения и технические характеристики транспортных средств.</p> <p>2. Безопасный автомобиль.</p>	2 ч.
III	<p style="text-align: center;">Дорога - зона повышенной опасности.</p> <p>1. Что такое дорога.</p> <p>2. Почему дорога опасна.</p> <p>3. Дорога в школу.</p> <p>4. Дорога к маршрутному транспорту.</p> <p>5. Упражнения, задачи, тесты.</p>	5 ч.
IV.	<p style="text-align: center;">Чрезвычайные ситуации на транспорте.</p> <p>1. Что такое чрезвычайная ситуация (ЧС).</p> <p>2. Автомобиль.</p> <p>3. Наземный маршрутный транспорт.</p> <p>4. Метро.</p> <p>5. Железнодорожный транспорт.</p> <p>6. Водный транспорт.</p> <p>7. Воздушный транспорт.</p>	4 ч.
V	<p style="text-align: center;">Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях и чрезвычайных ситуациях на транспорте.</p> <p>1. Поведение участников и очевидцев ДТП и ЧС.</p> <p>2. Доврачебная медицинская помощь.</p> <p>3. Автомобильная аптечка первой медицинской помощи.</p> <p>4. Упражнения, задачи, тесты.</p>	4 ч.
VI	<p style="text-align: center;">Государственные службы безопасности и спасения.</p> <p>1. Государственная противопожарная служба.</p> <p>2. Государственная автомобильная инспекция и милиция.</p> <p>3. Скорая медицинская помощь.</p> <p>4. Главное управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям.</p>	1 ч.
Итого:		18 ч.

6 КЛАСС

№ п/п	Тема	Кол-во часов
I	Почему нужно знать закон "О безопасности дорожного движения" и Правила дорожного движения Российской Федерации.	2ч.
	1. Закон - основа безопасности.	
	2. Правила- дорожная грамота.	
II.	Дисциплина на дороге - путь к дорожной безопасности.	3ч.
	1. Город как транспортная система.	
	2. Организация дорожного движения.	
	3. Регулирование дорожного движения.	
III.	Опасность на дороге. Как ее избежать.	5ч.
	1. О чем говорит дорожная статистика.	
	2. Бытовым привычкам не место на дороге.	
	3. Как распознать и предвидеть опасность на дороге.	
IV.	Работа водителя и поведение пешехода.	3ч.
	1. Основы теории движения автомобиля.	
	2. Надежный водитель.	
	3. О культуре поведения пешехода.	
	4. Взаимоуважение участников движения - залог безопасности на дороге.	
V.	Первая медицинская помощь в пути и при дорожно-транспортных происшествиях.	5ч.
	1. Оказание первой помощи при ДТП и заболеваниях в пути.	
	2. Автомобильная аптечка первой медицинской помощи.	
Итого:		18ч.

7 КЛАСС

№ п/п	Тема	Кол-во часов
I.	Движение пешеходов. 1. Где и как могут двигаться пешеходы. 2. Пешеходы на остановках маршрутного транспорта. 3. Движение в жилых зонах на автомобилях. 4. Предупреждающие сигналы водителей. 5. Преимущества пешеходов перед транспортными средствами. 6. Спецсигналы и опознавательные знаки транспортных средств. 7. Преимущества транспортных средств перед пешеходами. 8. Упражнения, задачи, тесты.	4 ч.
II.	Обязанности пассажиров и правила перевозки людей. 1. Безопасность пассажиров при посадке и высадке из транспортного средства. 2. Правила перевозки людей и требования безопасности. 3. Правила перевозки детей в транспортных средствах. 4. Требования безопасности к техническому состоянию транспортных средств, перевозящих пассажиров. 5. Упражнения, задачи, тесты.	3 ч.
III.	Опасные бытовые привычки на дороге. 1. Обманчивая безопасность. 2. Обзор дороги - условие безопасности. 3. Видимость на дороге. 4. Пешеход на дороге - примеры опасного поведения.	3 ч.
IV.	Водитель велосипеда - полноправный участник движения. 1. Велосипед - транспортное средство. 2. Управление велосипедом: требования к водителю. 3. Требования ПДД к движению велосипедов. 4. Требования к техническому состоянию велосипеда, его оборудованию и к экипировке водителя.	2 ч.
V.	Роликовые коньки, скейтборды и другие средства передвижения. 1. Где разрешено движение на роликовых коньках, скейтбордах и др. средствах. 2. Обеспечение безопасности при движении. 3. Технические требования к роликовым конькам, скейтбордам и др. средствам и уход за ними. 4. Экипировка участника движения.	1 ч.

VI.	Сигналы светофора и регулировщика. 1. Сигналы светофора и типы светофоров. 2. Методы и системы управления светофорами. 3. Сигналы регулировщика. 4. Ситуационные задачи со светофорами и регулировщиками.	3 ч.
VII.	Дорожные знаки и дорожная разметка. 1. Значение знаков и разметки в дорожном движении. 2. Группы знаков и виды разметок. 3. Ситуационные задачи с применением знаков и разметки.	2 ч.
VIII.	Доврачебная медицинская помощь. 1. Значение доврачебной медицинской помощи для жизни и здоровья пострадавших в ДТП. 2. Некоторые приемы оказания доврачебной помощи.	2 ч.
Итого:		20 ч.

8 КЛАСС

№ п/п	Тема	Кол-во часов
I.	Состояние безопасности дорожного движения. 1. Конфликтные ситуации. 2. Анализ состояния детского дорожно-транспортного травматизма. Зачем он нужен. 3. Как избежать попадания в ДТП.	2 ч.
II.	Пути повышения безопасности пешеходов. 1. Разделение транспортных и пешеходных потоков. 2. Технические средства и методы защиты пешеходов. 3. Пешеходные и жилые зоны. 4. Психологическая безопасность.	1 ч.
III.	Правовое воспитание пешеходов. 1. Что такое правовое воспитание пешеходов. 2. Зачем нужно правовое воспитание. 3. Значение терминов и понятий при изучении ПДД. 4. Ответственность пешеходов за нарушение ПДД. 5. Значение информации в обеспечении безопасности движения.	2 ч.
IV.	Опасность на дороге видимая и скрытая. 1. Дорожные ситуации с участием пешеходов. 2. Как разгадать дорожную ситуацию. 3. Принятие решения в различных дорожных ситуациях (психологическая готовность к принятию решения и его реализация). 4. Упражнения, задачи, тесты.	3 ч.
V.	Безопасность движения двухколесных транспортных средств. 1. Велосипед. 2. Мопед. 3. Мотоцикл и мотороллер.	3 ч.
VI.	Сложные ситуации на дороге и перекрестке. 1. Начало движения и маневрирование. 2. Расположение транспортных средств на проезжей части. 3. Просезд перекрестков (правила решения задач). 4. Остановка и стоянка ТС. 5. Упражнения, задачи, тесты.	5 ч.
VII.	Доврачебная медицинская помощь. 1. Принятие решения об оказании доврачебной помощи (установка диагноза). 2. Отработка некоторых практических приемов доврачебной помощи.	4 ч.
	Итого:	20 ч.

9 КЛАСС

№ п/п	Тема	Кол-во часов
I.	Права пешехода и его ответственность за нарушения ПДД. 1. Права человека на пешее передвижение. 2. Обязанность пешехода по соблюдению ПДД. 3. Ответственность пешехода за нарушения ПДД. 4. Упражнения, задачи, тесты.	2 ч.
II.	Ошибки пешехода. 1. Понятие "ошибка пешехода". 2. Проявление ошибок и их классификация. 3. Психология ошибок. 4. Упражнения, задачи, тесты.	5 ч.
III.	Риск ДТП. 1. Понятие "риск". 2. Риск пешехода - причина ДТП. 3. Характер и риск. 4. Упражнения, задачи, тесты.	1 ч.
IV.	Правила перевозки людей. 1. Перевозка в маршрутных транспортных средствах (трамвай, троллейбус, автобус). Посадка и высадка. Поведение пассажиров в салоне. Оборудование салона (поручни, запасные выходы). 2. Средства защиты людей в транспортных средствах: ремни и подушки безопасности, шлемы, элементы экипировки. 3. Перевозка в грузовых автомобилях. 4. Правила перевозки групп детей в Санкт-Петербурге. 5. Перевозка детей в легковых автомобилях: размещение, детские сидения. 6. Перевозка детей на двухколесных транспортных средствах (велосипед, мотоцикл и др). 7. Активная и пассивная безопасность транспортных средств. 8. Упражнения, задачи, тесты.	2 ч.
V.	Страхование участников дорожного движения и гражданская ответственность владельцев транспортных средств. 1. Что такое страхование? 2. Страхование жизни и здоровья. 3. Страхование гражданской ответственности. 4. Проверка знаний с использованием тестов.	1 ч.

VI.	Доврачебная медицинская помощь. 1. Роль и значение доврачебной помощи. 2. Первичные действия при оказании доврачебной помощи. 3. Осмотр пострадавшего и постановка диагноза. 4. Первая помощь. 5. Транспортировка пострадавшего. 6. Упражнения и тесты.	5 ч.
VII.	Статистический анализ ДТП и его значение. 1. Состояние ДДТТ в Санкт-Петербурге, в РФ и за рубежом. 2. Значение статистического анализа для профилактики ДТП. 3. Упражнения, задачи, тесты.	2 ч.
VIII.	Функции ГАИ и ее взаимоотношения с участниками дорожного движения. 1. Функциональные обязанности сотрудников ГАИ. 2. Выполнение участниками дорожного движения требований ГАИ. 3. Взаимоотношения сотрудников ГАИ и участников дорожного движения. 4. Требования ПДД едины для всех участников дорожного движения.	2 ч.
Итого:		20 ч.