

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник
Управления образования

АМОТО «Сыктывкар»



О.Ю. Бризида



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МОУ «СОШ № 11»



О.Ф. Безносикова

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник ОГИБДД

УМВД России

по г. Сыктывкару



Д.В. Моторин

ПАСПОРТ

дорожной безопасности

Муниципального общеобразовательного учреждения

«Средняя общеобразовательная школа № 11»

г. Сыктывкар

Содержание

- I. Пояснительная записка к паспорту дорожной безопасности.
- II. Общие сведения.
- III. План - схемы (с пояснениями и краткими описанием маршрутов).
- IV. Обеспечение безопасности перевозок детей (учащихся) специальным автотранспортным средством (автобус).
- V. План мероприятий по ПДД и профилактике детского дорожно-транспортного травматизма.

I. Пояснительная записка

к Паспорту дорожной безопасности

1. Паспорт дорожной безопасности Муниципального общеобразовательного учреждения "Средняя общеобразовательная школа № 11" (МОУ «СОШ № 11») (далее - Паспорт) предназначен для отображения информации о данном учреждении с точки зрения обеспечения безопасности детей на этапах их перемещения «дом - школа; школа - дом», для использования педагогическим коллективом и сотрудниками Госавтоинспекции в работе по разъяснению безопасного передвижения и поведения детей (учащихся) на улично-дорожной сети вблизи МОУ «СОШ № 11» (далее - Учреждение), для подготовки мероприятий по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма.

Паспорт ведётся ответственным сотрудником Учреждения совместно с сотрудниками Госавтоинспекции, которые оказывают помощь в разработке Паспорта, а также при внесении необходимых изменений в отдельные разделы Паспорта (схемы, перечни мероприятий по предупреждению ДТП с участием детей (учащихся)).

Оригинал Паспорта хранится в Учреждении, Управлении образования АМО ГО «Сыктывкар» и в контрольно-наблюдательном деле в Отделе ГИБДД г. Сыктывкара.

1. Паспорт имеет титульный лист и содержит следующие разделы:
- Пояснительная записка к Паспорту дорожной безопасности;
 - Общие сведения;
 - План-схемы (с пояснениями и кратким описанием маршрутов);
 - Примерный перечень профилактических мероприятий по обеспечению дорожной безопасности детей (воспитанников), посещающих Учреждение;

- Рекомендации по реализации мероприятий по проведению проверок территорий Учреждения, подъездных путей и пешеходных переходов.

2.1. Титульный лист содержит надпись «Паспорт дорожной безопасности» и наименование Учреждения.

Паспорт утверждён директором Учреждения и согласован с Управлением образования и Госавтоинспекцией.

2.2. Раздел «Общие сведения» содержит следующую информацию об Учреждении:

- наименование, тип;
- юридический адрес, фактические адреса (если отличается от юридического);
- контактные телефоны, факс, электронный адрес;
- руководители / административный состав;
- ответственные за профилактику ДДТТ в Учреждении, от муниципального органа, от Госавтоинспекции;
- численность воспитанников (среднесписочный состав);
- наличие класса, уголка, автогородка (площадки) по БДД;
- наличие автотранспортных средств (автобус);
- режим (время) работы;
- телефоны оперативных служб: МЧС, Полиция, Скорая помощь.

2.3. План-схемы (с пояснениями и кратким описанием маршрутов); далее - Схемы:

2.3.1. Района расположения Учреждения, организации дорожного движения в непосредственной близости от Учреждения с размещением соответствующих технических средств, указанием маршрутов движения детей (учащихся) и путей движения автотранспортных средств:

Район расположения Учреждения определяется группой жилых домов, зданий и улично-дорожной сетью с учётом остановок общественного транспорта, центром которого является непосредственно Учреждение.

Территория, указанная в Схеме, включает в себя:

- здания Учреждения;
- жилые дома, в которых проживает большая часть учащихся данного Учреждения;
- автомобильные дороги и тротуары.

На Схеме обозначено:

- расположение зданий Учреждения, включая территорию, принадлежащую непосредственно Учреждению (с указанием ограждения территории);
- расположение жилых домов, зданий и сооружений;
- сеть автомобильных дорог;
- пути и направления движения автотранспортных средств;
- расположение остановок маршрутных автотранспортных средств (общественный транспорт);
- маршруты и направления движения детей (учащихся) в/из Учреждение (-ия), включая безопасные маршруты движения от остановочного пункта к Учреждению и обратно;
- уличные пешеходные переходы на подходах к Учреждению;
- названия улиц и нумерация домов.

Схема позволяет получить общее представление о территориальном расположении Учреждения и разветвлённости улично-дорожной сети в районе расположения Учреждения.

Схема необходима для общего представления о районе расположения Учреждения. При исследовании маршрутов движения детей (учащихся) необходимо уделить особое внимание опасным зонам, где часто дети (учащиеся) пересекают проезжую часть не по пешеходному переходу.

2.3.2. Маршрутов движения организованных групп детей (учащихся) от Учреждения к местам культурного отдыха и экскурсий:

На схемах района расположения Учреждения указаны безопасные

маршруты движения детей (учащихся) от Учреждения к местам культурного отдыха и экскурсий и обратно (Железнодорожный вокзал, Театральная площадь, МАУДО «ДТДиУМ», Юношеская библиотека и др.).

Данные Схемы используются педагогическим коллективом при организации движения групп детей (учащихся) к местам проведения мероприятий вне Учреждения (в т. ч. за пределами прилегающего к нему участка).

2.3.3. Путь движения автотранспортных средств к местам разгрузки / погрузки и безопасных путей передвижения детей (учащихся) по территории Учреждения:

На Схеме указана примерная траектория движения автотранспортного средства на территории Учреждения, в том числе место погрузки / разгрузки, а также безопасный маршрут движения детей (учащихся) во время погрузочно-разгрузочных работ.

В целях обеспечения безопасного движения детей (учащихся) по территории Учреждения исключены пересечения путей движения детей (учащихся) и путей движения автотранспортных средств.

2.4. Примерный перечень профилактических мероприятий по обеспечению безопасности детей (учащихся), посещающих Учреждение, включают в себя:

- просветительская и профилактическая работа среди семей учащихся Учреждения;
- методические мероприятия с педагогическим коллективом Учреждения;
- культурно-досуговые и тематические мероприятия для детей (учащихся) Учреждения и их семей.

В совокупности содержание всех разделов Паспорта позволяет объективно оценить положение дел в Учреждении в части, касающейся дорожной безопасности и профилактики ДДТТ.

II. Общие сведения

Наименование общеобразовательной организации: Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 11»

Дата утверждения паспорта БД МОУ «Средняя общеобразовательная школа №11» «10» августа 2023 г.

Тип ОУ: общеобразовательное учреждение

Юридический адрес ОУ: 167022, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Магистральная, д.13

Фактический адрес ОУ: 167022, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Магистральная, д. 13

Руководители ОУ:

Директор – Безносикова Ольга Феликсовна тел. (8212)23-47-56

Заместитель директора
Шешукова Татьяна Валерьевна тел. (8212)23-47-56

Ответственный
за профилактику ДДТТ в ОУ
заместитель директора – тел. (8212)23-47-56
Крюкова Марина Вениаминовна

Заместитель директора
Савельев Сергей Андреевич тел. (8212)23-47-56

Ответственные от
органа образования
муниципального округа

Начальник управления образования
администрации МО ГО «Сыктывкар»
Бригида Ольга Юрьевна

Ответственные от
Госавтоинспекции

Начальник ОГИБДД
УМВД России по г. Сыктывкару
Моторин Дмитрий Владимирович тел: 28-18-01

Начальник отделения по пропаганде
ОГИБДД УМВД России по г. Сыктывкару
Станкевич Артем Олегович тел: 28-18-42

Старший инспектор отделения по пропаганде
ОГИБДД УМВД России по г. Сыктывкару
Ишутин Антон Дмитриевич тел: 28-18-42

Инспектор по пропаганде
ОГИБДД УМВД России по г. Сыктывкару
Быкадорова Наталья Вячеславовна тел: 28-18-42

Инспектор по пропаганде
ОГИБДД УМВД России по г. Сыктывкару
Аксаниченко Нина Викторовна тел: 28-18-42

Начальник отделения дорожной
инспекции и организации дорожного
движения ОГИБДД УМВД
России по г. Сыктывкару
Чувьуров Антон Александрович тел: 28-18-28

Старший инспектор отделения дорожной
инспекции и организации дорожного
движения ОГИБДД УМВД
России по г. Сыктывкару
Гаврилов Дмитрий Владимирович тел. 28-18-28

Старший инспектор отделения дорожной
инспекции и организации дорожного
движения ОГИБДД УМВД
России по г. Сыктывкару
Плосков Андрей Михайлович тел. 28-18-28

Количество учащихся 319 человек

Наличие класса по БДД: все оборудование, методический материал для работы с учащимися и учителями по ПДД сосредоточен в кабинете ОБЖ

Наличие уголка по БДД: 5стендов в рекреациях, в каждом классе оформлен уголок по ПДД, стенд- в кабинете ОБЖ

Наличие автогородка (площадки) по БДД:

-имеется мини-улица (уличная разметка на территории Учреждения)

-имеется крупногабаритный макет «Автогородок» (напольное покрытие с элементами дорожной разметки, дорожные знаки, светофоры с переключающимися световыми сигналами)

Наличие автотранспортных средств (автобус):

отсутствует

Время работы в МОУ «СОШ №11»:

Первая смена: с 8.30 – до 14.10

ГПД: с 12-15 до 15:15

Телефоны оперативных служб:

- Служба спасения – 112

- Пожарная охрана – 01, с мобильного телефона – 010

- Полиция – 02, с мобильного телефона – 020

- Скорая помощь – 03, с мобильного телефона – 030

III. План - схемы (с пояснениями и краткими описанием маршрутов)

На Схеме обозначено:

- расположение здание МОУ «СОШ №11», включая территорию, принадлежащую непосредственно Учреждению (с указанием ограждения территории);
- расположение жилых домов, зданий и сооружений;
- сеть автомобильных дорог;
- пути и направления движения автотранспортных средств;
- расположение остановок маршрутных автотранспортных средств (общественный транспорт);
- маршруты и направления движения детей (учащихся) в/из Учреждение (-ия), включая безопасные маршруты движения от остановочного пункта к Учреждению и обратно;
- уличные пешеходные переходы на подходах к Учреждению;
- названия улиц и нумерация домов.

Проезд к Учреждению возможен:

- общественным автотранспортом (автобус): маршрут № 54, маршрут № 18, 12 (остановка «Нижний Чов»);
- личным автотранспортом с заездом на дворовую территорию, прилегающую с внешней стороны к огороженному участку Учреждения, со стороны ул. Магистральная;
- личным автотранспортом по пути следования по проезжей части (ул. Магистральная) с парковкой у обочины дороги.

Въезд непосредственно на прилегающий огороженный участок Учреждения всем видам автотранспорта, за исключением специализированного автотранспорта (пожарная служба, полиция, скорая помощь), автотранспорта, осуществляющего подвоз продуктов питания в Учреждение, автотранспорта, осуществляющего вывоз пищевых и бытовых отходов, - запрещён.

Парковочное место для всех видов автотранспорта на прилегающем огороженном участке Учреждения, а также непосредственно вблизи от Учреждения - не предусмотрено. Имеет место стихийная парковка личного автотранспорта жильцами близлежащих домов с внешней стороны ограждения участка, прилегающего к Учреждению (без согласования с администрацией Учреждения).

Схема позволяет получить общее представление о территориальном расположении Учреждения и разветвлённости улично-дорожной сети в районе расположения Учреждения.

Схема необходима для общего представления о районе расположения Учреждения. При исследовании маршрутов движения детей (учащихся) необходимо уделить особое внимание опасным зонам, где часто дети (учащихся) пересекают проезжую часть не по пешеходному переходу.

Маршруты движения организованных групп детей (учащихся)
от Учреждения к местам культурного отдыха и экскурсий

Проектирование воспитательно-образовательного процесса в Учреждении предусматривает возможность организованного выхода групп детей (учащихся) за пределы Учреждения по направлению к зданиям и сооружениям, находящимся в районе расположения Учреждения.

Общие правила выхода организованных групп детей (учащихся) за пределы Учреждения:

- предварительное изучение ответственными лицами предстоящего маршрута на предмет определения его безопасности;
- передвижение организованной группы детей (учащихся) осуществляется строго в колонне по два человека;
- наличие не менее двух сопровождающих взрослых для каждой группы детей (учащихся), идущих в начале и конце колонны;
- следование колонны по заранее согласованному и утверждённому директором Учреждения (или лицом, его замещающим) маршруту;
- наличие опознавательных ориентиров (сигнальные флажки, обозначающие границы колонны).

На Схеме обозначено:

- расположение зданий Учреждения;
- расположение жилых домов, зданий и сооружений между объектами по пути следования;
- сеть автомобильных дорог;
- расположение проезжей части непосредственно вблизи объекта;
- пути и направления движения автотранспортных средств;
- направление безопасного маршрута движения организованной группы детей (учащихся) к объекту и обратно;
- расположение места безопасного пересечения проезжей части

(регулируемый светофором наземный пешеходный переход) по пути следования к объекту и обратно;

- названия улиц и нумерация домов.

Учитывая оживлённость движения автотранспорта и близкое расположение проезжей части по всему маршруту передвижения организованных групп детей (учащихся) и вблизи объекта наблюдения, рекомендовано увеличение числа сопровождающих лиц до трёх человек: в начале колонны, в конце колонны, между группой детей и участком, непосредственно граничащим с проезжей частью.

Проезд автотранспортных средств по направлению к огороженным участкам, прилегающим к Учреждению и непосредственно к зданиям Учреждения возможен:

На участке, непосредственно прилегающем к Учреждению, категорически запрещён проезд всех видов автотранспорта, за исключением:

- специализированного автотранспорта (пожарная служба, полиция, скорая медицинская помощь);
- транспорта, осуществляющего подвоз продуктов питания в Учреждение;
- специализированного автотранспорта, осуществляющего вывоз пищевых и бытовых отходов.

Въезд на участок, прилегающий непосредственно к зданию корпуса № 1 Учреждения, разрешён только через двустворчатые распашные ворота, обеспечивающие доступ к хозяйственной части участка, куда ведут все выходы из хозяйственно-бытовых и складских помещений, пищеблока, а так же запасный (эвакуационный) выход из здания Учреждения.

Движение (повороты, развороты и т. д.) автотранспорта на участке, прилегающем непосредственно к зданию Учреждения, разрешено только на площади хозяйственной части участка. Объезд вокруг здания

Учреждения - запрещён.

Вход на участок, прилегающий непосредственно к зданию Учреждения предусмотрен через распашную калитку, расположенную на противоположной стороне от ворот, через которые осуществляется заезд автотранспорта.

Въезд на участок, прилегающий непосредственно к зданию Учреждения, не предусмотрен. Все погрузочно-разгрузочные работы (за исключением продуктов питания, которые подвозятся только к зданию Учреждения), связанные с эксплуатацией автотранспорта, осуществляются через запасный (эвакуационный) выход из здания.

Подъезд специализированного транспорта (пожарная служба, полиция, скорая медицинская помощь) Учреждения возможен как со стороны дворовой территории, так и со стороны проезжей части (ул. Магистральная).

В целях обеспечения безопасности детей (учащихся) и предотвращения возможности пересечения одновременного движения автотранспорта и пешеходов на участке, примыкающем непосредственно к зданию Учреждения, при осуществлении погрузочно-разгрузочных работ, при движении специализированного автотранспорта или других видов работ и мероприятий, предусматривающих эксплуатацию автотранспорта по инициативе Учреждения, наличие сопровождающего (встречающего / провожающего, направляющего движение автотранспорта по огороженному участку, прилегающему к Учреждению) - обязательно. Сопровождающий - ответственное должностное лицо из числа работников Учреждения, назначенное приказом директора Учреждения.

Территория, указанная на СХЕМЕ включает в себя:

- здания Учреждения с указанием прилегающего огороженного участка;
- жилые дома;

- автомобильные дороги.

На Схеме обозначено:

- расположение зданий Учреждения, включая территорию, принадлежащую непосредственно Учреждению (с указанием ограждения территории);

- расположение близлежащих улиц (включая их названия) и проезжей части непосредственно вблизи Учреждения;

- траектория примерного движения автотранспортных средств по направлению к зданиям Учреждения через дворовую территорию со стороны проезжей части;

- места заезда на прилегающие к зданиям Учреждения огороженные участки и подъезда непосредственно к зданиям Учреждения.

- направление движения автотранспортных средств и безопасные пути передвижения детей (воспитанников) по территории Учреждения во время погрузки / разгрузки.

Ц.Т.ИИ - схема движения транспортных средств к местам разгрузки и погрузки участвующих МОУ «СОШ № 11»



- движение транспорта
- месту погрузки/разгрузки

IV. Обеспечение безопасности перевозок детей (учащихся) специальным автотранспортным средством (автобус)

Общие сведения о специальном автотранспортном средстве (автобус):

Марка: нет Модель: нет

Государственный регистрационный знак: нет Соответствие конструкции требованиям, предъявляемым к школьным автобусам: нет Сведения о водителе:

Фамилия, имя, отчество	Принят на работу	Стаж в категории D	Дата предстоящего медицинс	Период проведения стажиров	Повышение квалификации	Допущены нарушения
-	-	-	-	-	-	-

Организационно-техническое обеспечение:

Лицо, ответственное, за обеспечение безопасности дорожного движения (кем и когда назначено, срок прохождения аттестации): нет

Организация проведения предрейсового медицинского осмотра водителя (кто осуществляет, основание, действительно до): нет

Организация проведения предрейсового технического осмотра специального автотранспортного средства - автобус (кто осуществляет, основание, действительно до): нет

Дата очередного технического осмотра: нет

Место стоянки специального автотранспортного средства (автобус) в нерабочее время (меры, исключающие несанкционированное использование): нет

Сведения о владельце:

Юридический адрес владельца: нет

Фактический адрес владельца: нет

Телефон ответственного лица: нет

Сведения об организациях, осуществляющих перевозку детей (учащихся) специальным автотранспортным средством (автобусом): нет

Сведения о ведении журнала инструктажа: есть

Маршрут движения специального автотранспортного средства

(автобус): нет

Примечание:

Организация перевозок детей (учащихся) к местам проведения массовых мероприятий (спортивные соревнования, эстафеты, концерты, творческие конкурсы и т. п.) осуществляется посредством взаимодействия с родителями (законными представителями) детей (учащихся), участвующих в данных мероприятиях. Родители (законные представители) самостоятельно осуществляют доставку своих детей к месту проведения мероприятия и обратно к Учреждению, используя для этих целей общественный или личный автотранспорт (при наличии детского автомобильного сиденья - автокресло).

Организация остальных мероприятий (экскурсии, прогулки, походы и т. п.), не требующих передвижения посредством автотранспорта ввиду близкого территориального расположения относительно Учреждения, осуществляется посредством пешего движения детей (воспитанников) и сопровождающих взрослых по заранее утверждённому директором (или лицом, его замещающим) маршруту.

V. План мероприятий по ПДД и профилактике детского дорожно-транспортного травматизма

Актуальность и практическая значимость профилактики детского дорожно-транспортного травматизма обусловлена высокими статистическими показателями ДТП участием детей и подростков. Анализ детского дорожно-транспортного травматизма показывает, что основной причиной является низкая культура участников дорожного движения, в том числе - детей. Учащиеся не обладают навыками поведения в транспортной среде, не умеют правильно оценить и предвидеть развитие дорожных ситуаций, последствий нарушения правил дорожного движения.

Цель: создание условий для формирования сознательного и ответственного отношения к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих участников дорожного движения. Формировать у детей устойчивый навык переключения на самоконтроль (умение пользоваться знаниями и следить за своим поведением) в окружающей дорожно-транспортной среде.

Задачи:

- 1) Знакомство детей со значением дорожных знаков, научить понимать их схематическое изображение для правильной ориентации на улицах и дорогах.
- 2) Выработка у учащихся поведенческих стереотипов, способствующих самосохранению в условиях дорожной ситуации.
- 3) Формирование у детей навыка и умения наблюдения за дорожной обстановкой и предвидеть опасные ситуации, умения обходить их, а в случае попадания в такие ситуации выходить из них с меньшим вредом для себя и окружающих.
- 4) Формирование у учащихся устойчивых навыков соблюдения и выполнения правил дорожного движения.
- 5) Привитие культуры безопасного поведения на дорогах.
- 6) Формирование уважительного отношения к законам дороги, осознания объективной целесообразности действующих правил и требований

дорожного движения.

- 7) Формирование общечеловеческих нравственных ценностных ориентации.
- 8) Привитие первичных навыков оказания первой медицинской помощи при ДТП.
- 9) Активизация работы по пропаганде правил дорожного движения и безопасного образа жизни среди родителей.

Основные направления работы с детьми:

- ✓ диагностика (определение уровня умения и знания детей по правилам безопасности поведения на улице);
- ✓ организованные формы обучения на занятиях;
- ✓ совместная деятельность взрослого и ребенка;
- ✓ самостоятельная деятельность ребенка;
- ✓ экскурсии и наблюдения;
- ✓ викторины, квиз, игры по ПДД;
- ✓ встречи с инспектором ГИБДД;
- ✓ олимпиады и конкурсы по ПДД.

План работы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма

№ п/п	Мероприятие	Дата проведения	Класс	Ответственный
В течение года	1. Проведение инструктажей с учащимися по правилам поведения в транспорте, на проезжей части, во дворах (во время экскурсий).	1 раз в модуль и перед выходом на учебные экскурсии	1-9	Классные Руководители Воспитатели ГПД
	2. Встреча с инспекторами ГИБДД	1 раз в полугодие	1-9	Крюкова М.В.
	3. Участие в школьных, городских и Всероссийских конкурсах по безопасности дорожного движения	В соответствии с планом ВР	1-9	Крюкова М.В., классные руководители
	4. Проведение уроков по БДД в рамках предметов «Знакомство с окружающим миром» в 1-4-х классах	В соответствии с планированием	1-4	Учителя начальных классов
	5. Проведение классных часов «Дорожная безопасность» в 1-9-х классах	В соответствии с планированием	1-9	Классные руководители
Сентябрь	1. Участие во Всероссийской акции «Внимание, дети!»	В соответствии с планированием	1-5	Крюкова М.В., классные руководители
	2. Классные часы по безопасности, инструктажи по БДД.	1-3 сентября	1-9	Классные руководители
	3. Оформление в классных уголках информации о правилах поведения на дороге	1-15 сентября	1-9	Классные руководители

	4. Акция «Безопасный двор»	15-30 сентября	1-9	Крюкова М.В., классные руководители
	5. Размещение информации по ПДД на официальном сайте школы и в официальной группе школы в социальных сетях		Для родителей и обучающихся	Крюкова М.В., Морозов А.М.
	6. Составление и проверка схем безопасных маршрутов движения детей в школу и обратно.	В соответствии с планированием	Для обучающихся	Крюкова М.В., классные руководители
Октябрь	1. Проведение пятиминуток и подвижных игр по ПДД в начальной школе на прогулке.	Каждую неделю	1-5 классы	Классные руководители
	2. Проведение профилактических мероприятий в рамках «Недели (декады) безопасности», «Месячника профилактики травматизма»	В соответствии с планированием	1-9 класс	Крюкова М.В., классные руководители
	3. Инструктаж по БДД перед осенними каникулами	В соответствии с планированием	1-9 класс	Классные руководители
	4. Квиз по ПДД	В соответствии с планированием	1-6 классы	Старшая вожатая
Ноябрь	1. Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги» в рамках нацпроекта «Безопасные качественные дороги»	В соответствии с планированием	1-9 класс	Классные руководители
	2. Беседы по ПДД в начальной школе	В соответствии с	1-4 класс	Учителя начальных

		планированием		классов
	3. Беседы о зимних дорожных ловушках	В соответствии с планированием	1-9 класс	Крюкова М.В., классные руководители
	4. Тематические классные часы: «Правила дорожные давно пора всем знать»	В соответствии с планированием	1-5 класс	Классные руководители
	5. Просмотр тематических видеоматериалов на тему безопасного поведения на дороге	В соответствии с планированием	1-9 класс	Классные руководители
	6. Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги» на образовательной платформе учи.ру	1-20 ноября	1-9 классы	Крюкова М.В., классные руководители
Декабрь	1. Классные часы «У ПДД каникул не бывает» (БДД во время зимних каникул)	1-10 декабря	1-9 класс	Крюкова М.В., классные руководители
	2. Инструктаж по технике безопасности при переходе улиц в зимнее время года.	1-15 декабря	1-9 класс	Крюкова М.В., классные руководители
	3. Организация и проведение профилактических мероприятий: «Зимние каникулы»	20-30 декабря	1-9 класс	Крюкова М.В., классные руководители
	4. Участие в Азбуке дорожной безопасности на правовом сайте «Школа юного пешехода».	Согласно планированию	1-9 класс	Крюкова М.В., классные руководители
Январь	1. «Минутки безопасности» (пятиминутки о безопасном	В соответствии с планированием	1-9 класс	Крюкова М.В., классные руководители

	поведении на дорогах и улицах города на последних уроках)			
	2. Конкурс агитационных рисунков «Дорога и мы»	В соответствии с планированием	1-6 класс	Крюкова М.В., классные руководители
	3. Тематические классные часы: «Знание ценю в жизнь»	В соответствии с планированием	5-9 класс	Классные руководители
	4. Организация и проведение профилактических мероприятий: «ГИБДД в защиту детей»	В соответствии с планированием	1-9 класс	Крюкова М.В., классные руководители
Февраль	1. Проведение школьного конкурса «Безопасное колесо»	В соответствии с планированием	1-9 класс	Велиев В.А.
	2. Инструктаж по БДД перед весенними каникулами	В соответствии с планированием	1-9 класс	Крюкова М.В., классные руководители
	3. Встречи с инспекторами ГИБДД	В соответствии с планированием	5-9 класс	Крюкова М.В.
	4. Изучение тем по безопасности дорожного движения на уроках Основ безопасности жизнедеятельности	В соответствии с планированием	5-9 класс	Учителя - предметники
	5. Волонтерское и добровольческое движение в работе по профилактике ДДТТ	В соответствии с планированием	1-9 класс	Велиев В.А.
Март	1. Проведение игр по БДД в начальной	В соответствии с	1-4 класс	Учителя начальных

	школе.	планированием		классов
	2. Смотр-конкурс на лучший уголок безопасности в кабинете	В соответствии с планированием	1-8 класс	Крюкова М.В., классные руководители
Апрель	1. Целевая прогулка учащихся начальной школы по близлежащим улицам «Экскурсия по городу»	18-30 апреля	1-4 класс	Учителя начальных классов
	2. Инструктаж по БДД перед весенними каникулами	4-8 апреля	1-9 класс	Классные руководители
	3. Проведение пятиминутки и подвижных игр по ПДД в начальной школе на прогулке.	1 раз в неделю	1-5 класс	Крюкова М.В., классные руководители
	4. Конкурсная программа «Велосипед – мой друг!»	15-30 апрель	1-8 класс	Велиев В.А.
Май	1. Классные часы о дорожной безопасности во время летних каникул	В соответствии с планированием	1-9 класс	Крюкова М.В., классные руководители
	2. Беседы о правилах безопасного поведения летом	В соответствии с планированием	1-9 класс	Крюкова М.В., классные руководители
	3. Конкурс рисунков на асфальте «Лето без опасностей»	15-30 мая	1-9 класс	Старшая вожатая
	4. Разработка и выпуск памяток и буклетов в рамках социального проекта: «Жизнь ребенку сбереги — в автокресле пристегни»;		9 класс	Старшая вожатая
Июнь	5. Работы по			Крюкова М.В.,

	безопасности дорожного движения и профилактике детского дорожно-транспортного травматизма на следующий учебный год			классные руководители
--	--	--	--	-----------------------

1. $\int_0^1 x^2 dx$

解

原式 = $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3} x^3 \Big|_0^1 = \frac{1}{3} (1^3 - 0^3) = \frac{1}{3}$

2. $\int_0^1 x^3 dx$

解

原式 = $\int_0^1 x^3 dx = \frac{1}{4} x^4 \Big|_0^1 = \frac{1}{4} (1^4 - 0^4) = \frac{1}{4}$

3. $\int_0^1 x^4 dx$

解

原式 = $\int_0^1 x^4 dx = \frac{1}{5} x^5 \Big|_0^1 = \frac{1}{5} (1^5 - 0^5) = \frac{1}{5}$

4. $\int_0^1 x^5 dx$

解

原式 = $\int_0^1 x^5 dx = \frac{1}{6} x^6 \Big|_0^1 = \frac{1}{6} (1^6 - 0^6) = \frac{1}{6}$

5. $\int_0^1 x^6 dx$

解

原式 = $\int_0^1 x^6 dx = \frac{1}{7} x^7 \Big|_0^1 = \frac{1}{7} (1^7 - 0^7) = \frac{1}{7}$

6. $\int_0^1 x^7 dx$

解

原式 = $\int_0^1 x^7 dx = \frac{1}{8} x^8 \Big|_0^1 = \frac{1}{8} (1^8 - 0^8) = \frac{1}{8}$

7. $\int_0^1 x^8 dx$

解

原式 = $\int_0^1 x^8 dx = \frac{1}{9} x^9 \Big|_0^1 = \frac{1}{9} (1^9 - 0^9) = \frac{1}{9}$

8. $\int_0^1 x^9 dx$

解

原式 = $\int_0^1 x^9 dx = \frac{1}{10} x^{10} \Big|_0^1 = \frac{1}{10} (1^{10} - 0^{10}) = \frac{1}{10}$

9. $\int_0^1 x^{10} dx$

解

原式 = $\int_0^1 x^{10} dx = \frac{1}{11} x^{11} \Big|_0^1 = \frac{1}{11} (1^{11} - 0^{11}) = \frac{1}{11}$

10. $\int_0^1 x^{11} dx$

解

原式 = $\int_0^1 x^{11} dx = \frac{1}{12} x^{12} \Big|_0^1 = \frac{1}{12} (1^{12} - 0^{12}) = \frac{1}{12}$

11. $\int_0^1 x^{12} dx$

解

原式 = $\int_0^1 x^{12} dx = \frac{1}{13} x^{13} \Big|_0^1 = \frac{1}{13} (1^{13} - 0^{13}) = \frac{1}{13}$

12. $\int_0^1 x^{13} dx$