

**Управление образования Иркутского района
Муниципальное общеобразовательное учреждение Иркутского районного
муниципального образования
«Пивоваровская средняя общеобразовательная школа»**

Утверждаю
Приказ № _____
от «__» _____ 2022г.
Директор МОУ ИРМО «ПСОШ»
_____ Луканина И.А.

**ДЕСЯТИЧАСОВАЯ ПРОГРАММА
ПО ПРАВИЛАМ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
1 – 11 КЛАССЫ**

№	МЕСЯЦ	ТЕМА ЗАНЯТИЯ
1 КЛАСС		
1	Сентябрь	Безопасный путь в школу.
2	Октябрь	Мы - пешеходы. Световозвращающие элементы.
3	Ноябрь	Государственная инспекция безопасности дорожного движения.
4	Декабрь	Знакомимся с дорожными знаками для пешеходов.
5	Январь	Где можно играть?
6	Февраль	Мы – пассажиры!
7	Март	На загородной дороге.
8	Апрель	Движение транспортных средств.
9	Май	Викторина «Как я знаю ПДД».
10	Май	Экскурсия по Пивоварихе.
2 КЛАСС		
1	Сентябрь	Почему дети попадают в дорожные аварии?
2	Октябрь	Правила безопасного перехода улиц и дорог.
3	Ноябрь	Пешеходные переходы и места остановок маршрутных транспортных средств. Как обойти стоящий транспорт.
4	Декабрь	ГИБДД. Кто такой инспектор ДПС.
5	Январь	История появления автомобиля.
6	Февраль	Дорожные знаки для велосипедистов.
7	Март	Правила перехода нерегулируемого и регулируемого перекрёстков.
8	Апрель	Правила для пассажиров.
9	Май	Викторина «Я по улице иду».
10	Май	Экскурсия по Пивоварихе.
3 КЛАСС		
1	Сентябрь	Причины несчастных случаев и аварий на улицах и дорогах.
2	Октябрь	«Слепая» зона транспортных средств.
3	Ноябрь	Перекрёстки и опасные повороты транспорта.
4	Декабрь	Правила перехода проезжей части дороги.
5	Январь	Остановочный и тормозной пути автомобиля.
6	Февраль	Виды транспортных средств.
7	Март	Правила езды на велосипеде.
8	Апрель	Правила поведения в общественном транспорте.

9	Май	Обязанности пешеходов..
10	Май	Итоговое занятие.
4 КЛАСС		
1	Сентябрь	Наш путь в школу и новые маршруты.
2	Октябрь	Перекрёстки и их виды.
3	Ноябрь	Сигналы светофора и регулировщика.
4	Декабрь	Чем опасна стоящая машина.
5	Январь	Дорожные знаки и указатели.
6	Февраль	Труд водителя.
7	Март	Предупредительные сигналы водителей.
8	Апрель	Обязанности пешеходов.
9	Май	Движение учащимися группами и в колонне.
10	Май	Итоговое занятие.
5 КЛАСС		
1	Сентябрь	Улицы и движение в Пивоварихе и в Иркутске.
2	Октябрь	Причины дорожно-транспортных происшествий.
3	Ноябрь	Назначение дорожной разметки.
4	Декабрь	Виды светофоров.
5	Январь	Дорожные знаки, регулирующие движение пешеходов и велосипедистов. СИМ.
6	Февраль	Пешеходные переходы и места остановок маршрутных транспортных средств. Обязанности пассажиров..
7	Март	Предупредительные сигналы водителей.
8	Апрель	Переход регулируемого и нерегулируемого перекрёстков. Использование световозвращающих элементов..
9	Май	Езда на велосипеде и СИМ. Сигналы велосипедиста.
10	Май	Итоговое занятие «Впереди каникулы!»
6 КЛАСС		
1	Сентябрь	Правила безопасного движения в школу и домой.
2	Октябрь	Викторина «Как ты знаешь правила безопасного поведения на улицах и дорогах?»
3	Ноябрь	Знаки для пешеходов и для водителей.
4	Декабрь	Движение транспортных средств.
5	Январь	Остановочный путь транспортных средств.
6	Февраль	Движение по загородным дорогам.
7	Март	Назначение номерных, опознавательных и предупредительных знаков и надписей на транспортных средствах.
8	Апрель	Технические требования, предъявляемые к велосипедам.
9	Май	Движение групп велосипедистов.
10	Май	Самостоятельная работа учащихся по правилам безопасного поведения на улицах и дорогах.
7 КЛАСС		
1	Сентябрь	Начало движения и маневрирование.
2	Октябрь	Дорожные «ловушки».
3	Ноябрь	Правила перевозки пассажиров на мотоциклах и мокиках.
4	Декабрь	Сигналы светофора.
5	Январь	Сигналы регулировщика.
6	Февраль	Проезд железнодорожных переездов.
7	Март	Поведение участников и очевидцев ДТП.
8	Апрель	Оказание пострадавшим первой доврачебной помощи.
9	Май	На сельских дорогах.

10	Май	Итоговое занятие.
8 КЛАСС		
1	Сентябрь	История дорожных знаков. Современные группы дорожных знаков.
2	Октябрь	Элементы улиц и дорог. Перекрёстки и их виды.
3	Ноябрь	Дорожная разметка. Движение пешеходов индивидуально, группами и в колоннах.
4	Декабрь	Формы регулирования движения.
5	Январь	Общие обязанности водителей.
6	Февраль	Применение специальных сигналов. Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки.
7	Март	Дорожные знаки, регулирующие скорость движения, обгон, опережение, встречный разъезд.
8	Апрель	Дорожные знаки, регулирующие остановку и стоянку.
9	Май	Велосипед с подвесным двигателем и мопед.
10	Май	Контрольная работа по ПДД (самопроверка и анализ).
9 КЛАСС		
1	Сентябрь	История автомобиля. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации.
2	Октябрь	Ответственность за нарушение ПДД,
3	Ноябрь	Обеспечение безопасности дорожного движения: пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами.
4	Декабрь	Сигналы светофора и регулировщика.
5	Январь	Расположение транспортных средств на проезжей части.
6	Февраль	Время реакции водителя и тормозной путь автомобиля.
7	Март	Оборудование автомобилей и мотоциклов спецсигналами.
8	Апрель	Дополнительные требования к движению велосипедистов и водителей мопедов.
9	Апрель	Расположение велосипедов на проезжей части, проезд перекрёстков на велосипедах.
10	Май	Итоговая контрольная по ПДД.
10 КЛАСС		
1	Сентябрь	Общие положения Правил дорожного движения Российской Федерации.
2	Октябрь	Группы дорожных знаков, их назначение.
3	Ноябрь	Дорожная разметка и её характеристики.
4	Декабрь	Расположение транспортных средств на проезжей части, проезд регулируемых перекрёстков.
5	Январь	Расположение транспортных средств на проезжей части, проезд нерегулируемых перекрёстков.
6	Февраль	Скорость движения, дистанция, интервал. Время реакции водителя, остановочный и тормозной пути.
7	Март	Движение в жилых зонах. Приоритет маршрутных транспортных средств.
8	Апрель	Остановка и стоянка автомобиля. Начало движения и маневрирование.
9	Май	Движение пешеходов в городе и за его пределами. СИМ.
10	Май	Тестирование.
11 КЛАСС		
1	Сентябрь	Общие положения Правил дорожного движения Российской Федерации.
2	Октябрь	Группы дорожных знаков, их назначение.

3	Ноябрь	Опознавательные знаки транспортных средств.
4	Декабрь	Дорожная разметка и её характеристики.
5	Январь	Расположение транспортных средств на проезжей части, проезд регулируемых перекрёстков.
6	Февраль	Расположение транспортных средств на проезжей части, проезд нерегулируемых перекрёстков.
7	Март	Скорость движения, дистанция, интервал. Время реакции водителя, остановочный и тормозной пути.
8	Апрель	Общий алгоритм оказания первой помощи при ДТП.
9	Май	Оказание пострадавшим первой доврачебной помощи.
10	Май	Тестирование.