

Название программы	Класс	Дата	Время	Тема занятия	Форма работы	Ресурсы
1 четверть						
Азбука пешехода	3 В	6.09	12.10-12.50	Повторение правил ДД по материалам 2 класса	Презентация	https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2014/01/05/prezentatsiya-pravila-dorozhnogo-dvizheniya-2
		13.09		Пространственные положения транспортных средств в различных ситуациях движения на дорогах разного типа (несколько полос движения)	Презентация	https://infourok.ru/prezentaciya-po-pdd-na-temu-raspolozhenie-ts-na-proezzhey-chasti-1205434.html
		20.09		Пространственные положения транспортных средств в различных ситуациях движения на дорогах разного типа (регулируемый и нерегулируемый участок дороги, одностороннее движение)	Видеофильм	https://yandex.ru/video/preview/?text=%D0%9F%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D1%81%D1%80%D0%B5%D0%B4%D1%81%D1%82%D0%B2%20%D0%B2%20%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BB%D0%B8%D1%87%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D1%81%D0%B8%D1%82%D1%83%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F%D1%85%20%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%BD%D0%B0%20%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B3%D0%B0%D1%85%20%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D1%82%D0%B

					8%D0%BF%D0%B0%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE&path=wizard&parent-reqid=1635326017031020-2540680178270662299-sas3-0990-dcd-sas-17-balancer-8080-BAL-8623&wiz_type=vital&filmId=8580064496218914547	
		27.09		Оценивание дорожных ситуаций: расстояние до приближающегося транспорта и его скорость (мчится, стремительно приближается, едет с небольшой скоростью, небыстро, дает сигналы поворота или остановки).	Презентация	https://infourok.ru/vneklassnoe-meropriyatiya-peshehod-653297.html
		4.10		Оценивание дорожных ситуаций: расстояние до приближающегося транспорта и его скорость (мчится, стремительно приближается, едет с небольшой скоростью, небыстро, дает сигналы поворота или остановки).	Видеофильм	https://yandex.ru/video/search?from=tabbar&text=%D1%80%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%8F%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%B4%D0%BE%20%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%B1%D0%BB%D0%B8%D0%B6%D0%B0%D1%8E%D1%89%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D1%81%D1%8F%20%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%B0%20%D0%B8%20%D0%B5%D0%B3%D0%BE%20%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C%20(%D0%BC%D1%87%D0%B8%D1%82%D1%81%D1%8F%2C%20%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%

						BE%20%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%B1%D0%BB%D0%B8%D0%B6%D0%B0%D0%B5%D1%82%D1%81%D1%8F%2C%20%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D1%82%20%D1%81%20%D0%BD%D0%B5%D0%B1%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D1%88%D0%BE%D0%B9%20%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C%D1%8E%2C%20%D0%BD%D0%B5%D0%B1%D1%8B%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%2C%20%D0%B4%D0%B0%D0%B5%D1%82%20%D1%81%D0%B8%D0%B3%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8B%20%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D1%80%D0%BE%D1%82%D0%B0%20%D0%B8%D0%BB%D0%B8%20%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BA%D0%B8)%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE&family=yes
		11.10		Анализ особенностей дороги и местности, по которой она проходит (прямая, просматривается в обе стороны, есть «закрытые» участки, повороты, подъемы, спуски).	Презентация	https://infourok.ru/prezentaciya_po_pdd_ulicy_i_dvizhenie_v_gorode_sele-397204.htm
		18.10		Сигналы транспортного средства в начале движения и изменении направления движения (поворот,	Презентация	http://www.myshared.ru/slide/1011987

				задний ход, обгон, разворот)		
		25.10		Правила поведения пешехода в соответствии с ними. Применение аварийной сигнализации. Подача звукового сигнала.	Презентация	https://infourok.ru/prezentaciya-po-pravilam-dorozhnogo-dvizheniya-na-temu-primenenie-avariynoy-signalizacii-i-znaka-avariynoy-ostanovki-708299.html
Азбука пешеходных наук	ЗВ	8.11		Встреча с инспектором ГИБДД	Видеоурок	https://yandex.ru/video/preview/?text=видео%20урок%20встреча%20с%20инспектором%20гибдд&path=wizard&parent-reqid=1635490857466834-12277615053361059534-vla1-5172-vla-l7-balancer-8080-BAL-8821&wiz_type=vital&filmId=8002185820910935941
		15.11		Игра «Аукцион знаний»	Презентация	https://infourok.ru/interaktivnaya-igra-znatoki-pdd-klass-514858.html
		22.11		Дорога используется для движения транспортных средств. Особенности дорог в городе и в сельской местности («полевые пути», «зимники»).	Презентация	https://www.infouroki.net/prezentaciya-po-pdd-ulicy-i-dvijenie-v-gorode-sele.html
		29.11		Дорога используется для движения транспортных средств. Особенности дорог в городе и в сельской местности («полевые пути», «зимники»).	Видеофильм	https://yandex.ru/video/preview/?family=yes&filmId=16803687458886974206&from=tabbar&reqid=1635327338060713-3091327461964114412-sas3-0990-dcd-sas-l7-balancer-8080-BAL-137&suggest_reqid=862937572159644336937863790628114&text=%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0

					https://infourok.ru/prezentaciya-po-pravilam-dorozhnogo-dvizheniya-na-temu-doroga-eyo-osnovnie-elementi-klass-1885097.html
		6.12	Части (элементы) дороги: проезжая часть; тротуар, обочина, разделительная полоса.	Презентация	https://infourok.ru/prezentaciya-po-pravilam-dorozhnogo-dvizheniya-na-temu-doroga-eyo-osnovnie-elementi-klass-1885097.html
		13.12	Части (элементы) дороги: проезжая часть; тротуар, обочина, разделительная полоса. Рисуем схему дороги	Рисунок	
		20.12	Правостороннее движение транспортных средств и пешеходов. История появления этого правила.	Презентация	https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2014/10/19/prezentatsiya-k-klassnomu-chasu-po-pdd-istoriya
		27.12	Перекресток — место пересечения, примыкания или разветвления дорог. Разные виды перекрестков (четырёхсторонний, трёхсторонний,	Презентация	https://infourok.ru/prezentaciya-po-pdd-na-temu-vidi-perekrestkov-2109800.html

				круговой).		
	3 В	10.01		Целевая прогулка «Регулируемые перекрёстки»	Видео- фильм	https://yandex.ru/video/preview/?text=%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BA%D1%80%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%BA%D0%B8%20%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%83%D0%BB%D0%B8%D1%80%D1%83%D0%B5%D0%BC%D1%8B%D0%B5%20%D0%B8%20%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%83%D0%BB%D0%B8%D1%80%D1%83%D0%B5%D0%BC%D1%8B%D0%B5%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE&path=wizard&parent-reqid=1641970744416798-16356145283862416563-vla1-4626-vla-17-balancer-8080-BAL-462&wiz_type=vital&filmId=3699548960475696069
		17.01		Проектная работа «Виды перекрёстков»	Презентация	https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-perekrestok-reguliruemyj-i-nereguliruemyj-5005962.html
		24.01		Регулируемый перекресток. Светофоры с дополнительными секциями. Правила поведения пешехода в соответствии с направлением движения стрелок дополнительных секций светофора.	Презентация	https://infourok.ru/prezentaciya-po-pdd-vidy-svetoforov-4540671.html
		31.01		Разбор дорожных ситуаций с применением светофоров.	Презентация	https://infourok.ru/material.html?mid=184947

		7.02		Викторина «В гостях у Светофорчика».	Тест	https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/vospitatelnaya-rabota/2011/12/06/test-shkola-svetofornykh-nauk
		14.02		Регулировщик, особенности его внешнего вида (форма, отличительные знаки, жезл, диск).	Презентация	https://infourok.ru/prezentaciya-regulirovshik-i-ego-signalny-5658511.html
		21.02		Значение сигналов регулировщика для транспортных средств, пешеходов. Разбор дорожных ситуаций с применением сигналов регулировщика.	Видео-фильм	https://yandex.ru/video/preview/?text=%D0%97%D0%BD%D0%B0%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D1%81%D0%B8%D0%B3%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B2%20%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%83%D0%BB%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%89%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%B4%D0%BB%D1%8F%20%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D1%81%D1%80%D0%B5%D0%B4%D1%81%D1%82%D0%B2%2C%20%D0%BF%D0%B5%D1%88%D0%B5%D1%85%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%B2.%20%D0%A0%D0%B0%D0%B7%D0%B1%D0%BE%D1%80%20%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D1%81%D0%B8%D1%82%D1%83%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B9%20%D1%81%20%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%D0%BC%20%D1%81%D0%B8%D0%B3%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B2%20%D1%80%D0%B5%D0%B3%D1%83%D0%BB%D

						0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%89%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE&path=wizard&parent-reqid=1641971118050979-9415965936656787626-sas3-0999-700-sas-17-balancer-8080-BAL-6471&wiz_type=vital&filmId=9835063011400095819
		28.02		Проектная работа по теме: « Регулировщик и его помощь пешеходам и водителям».	Презентация	https://uchitelya.com/obzh/18065-prezentaciya-signal-y-regulirovschika-signal-y-podavaemye-voditelyami-transportnyh-sredstv.html
		06.03		Проектная работа по теме: « Регулировщик и его помощь пешеходам и водителям».	Изготовление жезла регулировщика	https://www.maam.ru/detskijasad/master-klas-po-izgotovleniyu-atributov-dlja-syuzhetno-rolevoi-igry-po-pd-zhezl-regulirovschika.html
	3 В	13.03		Дорожные опасности: правила перехода дороги на нерегулируемом участке дороги (где нет пешеходных переходов и перекрестков).	Презентация	http://30karavan.edusite.ru/p33aa1.html
		27.03		Правила движения в темное время суток. Правила передвижения в соответствии со знаками дорожного движения. Предупреждающие знаки: «железнодорожный	Презентация	https://infourok.ru/prezentaciya-dvizhenie-v-temnoe-vremya-sutok-2096538.html https://turk-sinema.ru/conspiracy/prezentaciya-po-pdd-na-temu-istoriya-dorozhnyh-znakov-istoriya-dorozhnyh-znakov.html

				переезд со шлагбаумом», «железнодорожный переезд без шлагбаума».		
		03.04 10.04		Запрещающие знаки: «движение на велосипедах запрещено». Предписывающие знаки: «велосипедная дорожка».	Видео-фильм	https://donschool61.ru/informatsiya-gai
		17.04		Знаки для водителей, которые должны знать пешеходы: «дорога с односторонним движением», «жилая зона», «конец жилой зоны».	Презентация	https://infourok.ru/prezentaciya-dorozhnye-znaki-gruppa-4-5-4624569.html
		24.04 08.05		Выходить из транспортного средства на проезжую часть только в том случае, если нет опасности и не создаются помехи для других участников Экскурсия в Автогородок	Презентация Видео-фильм	http://school149.ru/index.php/pi-pravila-bezopasnogo-povedeniya/pi-profilaktika-ddtp https://www.youtube.com/watch?v=F6pjneVmyGM
		15.05		Праздник «Дорожный переполох» Тест «Дорожная азбука»	Тест	https://www.creativecenter.ru/maint-ddtp-etest.dwp вайбер

