**Дата «11» ноября 2023г.**

**Группа МР1-21, МР3-21**

**Тема урока:** Расположение транспортных средств на проезжей части.

**Цели урока:** Как определяется количество полос движения на проезжей части, порядок расположения транспортных средств на проезжей части (дороге) в зависимости от  количества полос, места нахождения, вида транспортного средства, скорости движения.

Этапы урока:

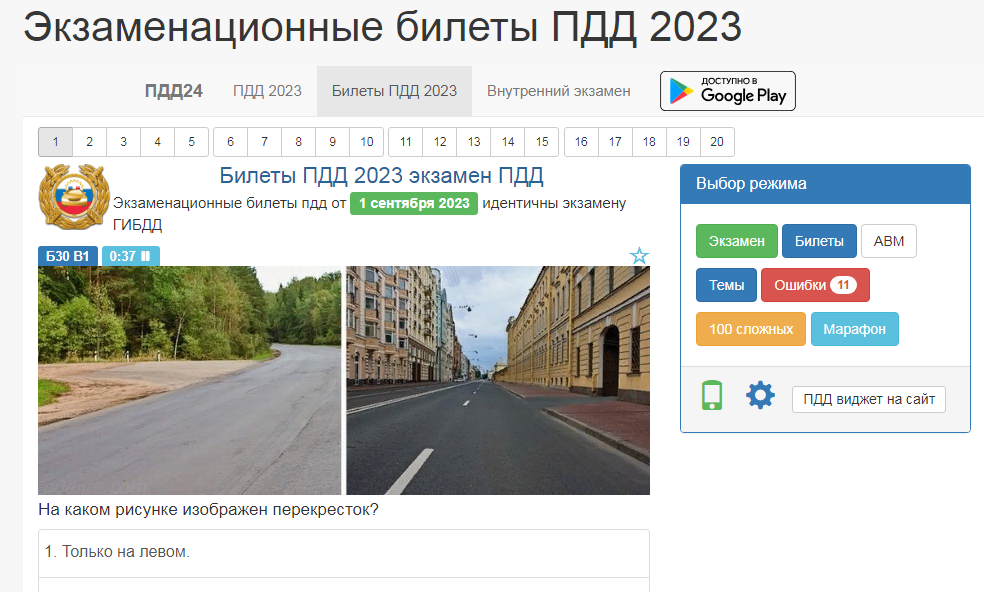
1. Перейти по ссылке

[*https://yandex.ru/video/preview/14685800530349200715*](https://yandex.ru/video/preview/14685800530349200715)

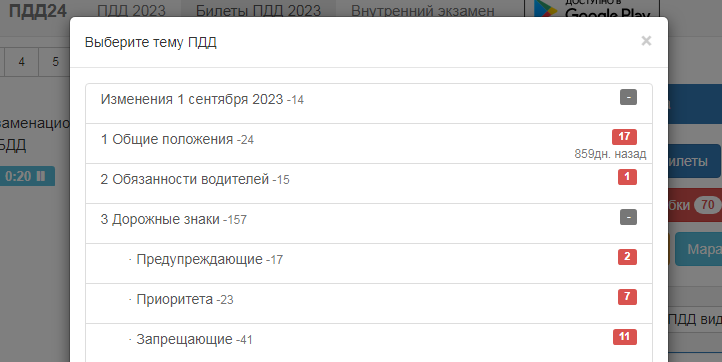
и посмотреть видеолекцию

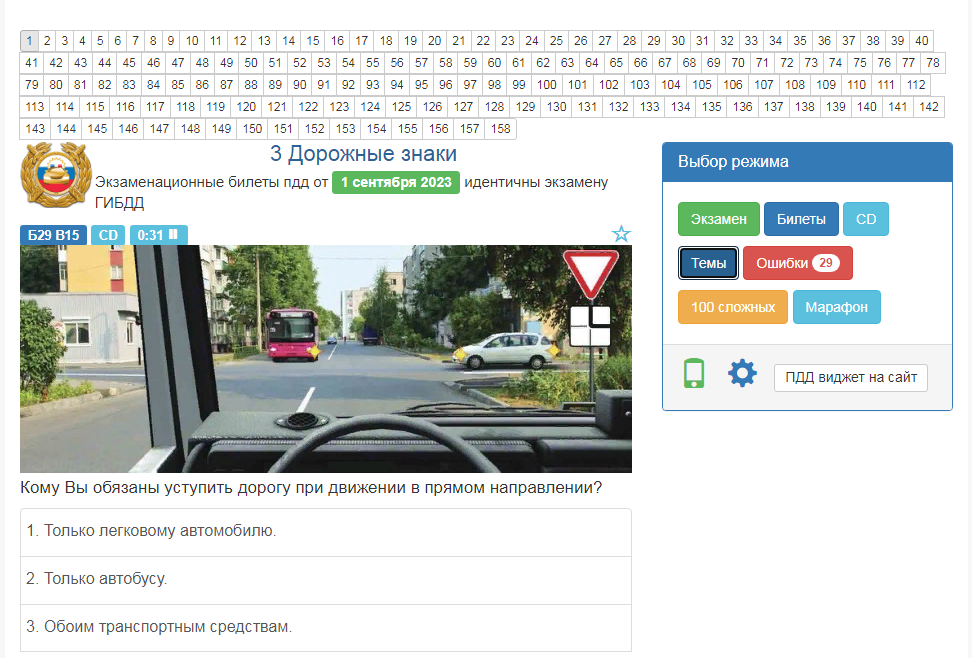
«Расположение транспортных средств на проезжей части»

2. *Перейти по ссылке* [*http://ktts24.ru/node/424*](http://ktts24.ru/node/424) *и, следуя инструкции ответить на 25 вопросов по теме «Расположение ТС»*

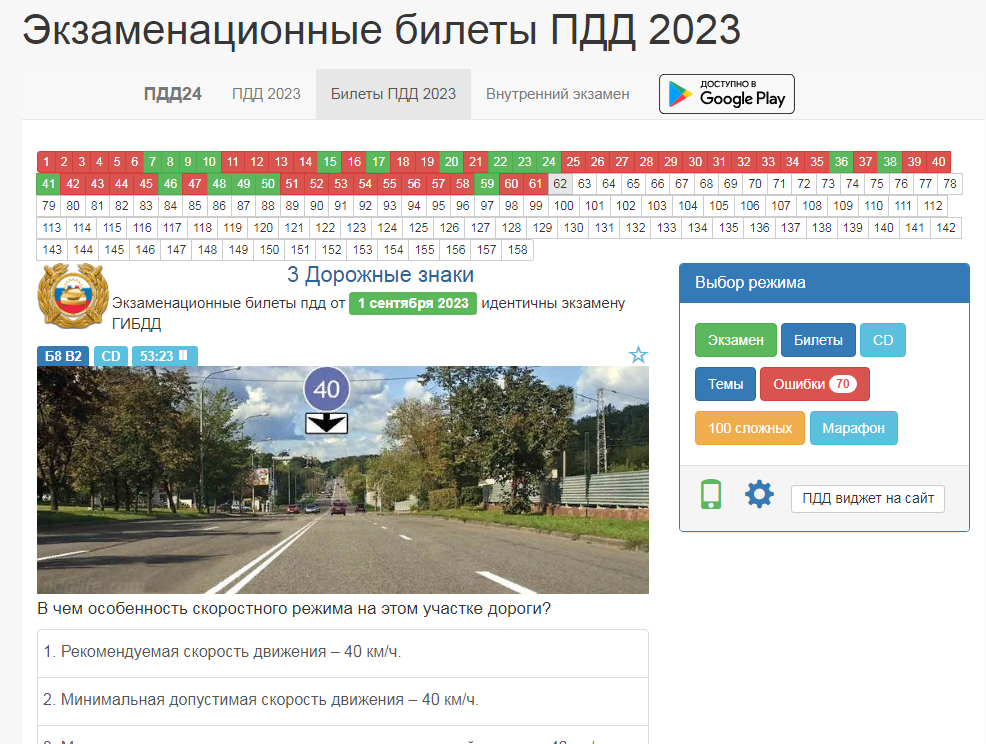


В открывшемся окне найти «Выбор режима» выбрать АВМ и нажать кнопку «Темы»

2.2. В отрывшемся окне «Выберете тему» выбрать «9 Расположение ТС – 25»

 Ответить на все 25 вопросов «Расположение ТС»

2.4. Сделать скриншот результатов ответов и отправить на почту

[egor\_flotskiyy@ro.ru](mailto:egor_flotskiyy@ro.ru)