

**МЕСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДОСААФ РОССИИ  
КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**



# **ПАСПОРТ**

**УЧЕБНОГО КАБИНЕТА № 3**

**ОСНОВЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ  
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ, ОСНОВЫ  
БЕЗОПАСНОГО УПРАВЛЕНИЯ  
ТРАНСПОРТНЫМ СРЕДСТВОМ И  
ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

г. Бирюч

**Назначение:** кабинет предназначен для изучения основ законодательства в сфере дорожного движения, основ безопасного управления транспортным средством и оказания медицинской помощи.

**Размеры кабинета:** длина – 7000 мм  
ширина – 5500 мм  
высота – 2600 мм

**Освещение кабинета:** 3 окна размером 1.30 x 1.50 мм  
4 лампы дневного освещения мощностью 36 Вт. каждая.

**Отопление кабинета:** центральное, с помощью водяных радиаторов.

**Документация кабинета:** Журнал учета занятий  
Копия лицензии с приложением  
Учебный план подготовки водителей ТС категории «С»  
Схемы учебных маршрутов  
График вождения

**Мебель:** Столы ученические – 15  
Стулья ученические – 30  
Стол учительский – 1  
Стул учительский – 1  
Стол для компьютера – 1  
Доска классная – 1

**Плакаты:** Государственные символы России  
Государственное устройство России  
Вооруженные Силы России  
Прохождение воинской службы  
Символы воинской чести  
Дни воинской славы России  
Заветы Защитникам Отечества  
Воинская обязанность  
Вооруженные Силы – Защитники Отечества  
Теоретические основы стрельбы  
Герои – Наши современники  
Форма одежды  
Основы гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций

### **Правила пользования учебным кабинетом**

1. Кабинет должен быть открыт за 10 минут до начала занятий.
2. Учащиеся должны находиться в кабинете только в присутствии преподавателя.
3. Кабинет должен проветриваться каждую перемену.
4. Учитель должен организовывать уборку кабинета по окончании занятий в нем.

### ФОТОГРАФИИ КАБИНЕТА



### План работы кабинета.

#### Задачи:

1. Постоянно повышать качество проведения занятий по устройству и техническому обслуживанию автомобилей, правилам дорожного движения;
2. Формирование навыков безопасного проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей;
3. Воспитание чувства ответственности за порученное дело, а также за свое собственное здоровье и жизнь;
4. Воспитание чувства патриотизма к своей стране;
5. Развитие умений применять теоретические знания курса устройства и технического обслуживания автомобилей на практике;
6. Пропаганда физической культуры и СП

## **ИНСТРУКЦИЯ**

**по охране труда при проведении занятий в кабинете основ законодательства в сфере дорожного движения, основ безопасного управления транспортным средством и оказания медицинской помощи**

### **1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ**

- 1.1. К занятиям в кабинете основ законодательства в сфере дорожного движения, основ безопасного управления транспортным средством и оказания медицинской помощи допускаются курсанты прошедшие инструктаж по охране труда.
- 1.2. При проведении занятий курсанты должны соблюдать правила поведения, расписание учебных занятий, установленные режимы труда и отдыха.
- 1.3. При проведении занятий соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.
- 1.4. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить преподавателю, который сообщает об этом администрации учреждения, врачу.
- 1.5. В процессе занятий курсанты должны соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте свое рабочее место.
- 1.6. Курсанты, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к ответственности, и со всеми учащимися проводится внеплановый инструктаж по охране труда.
- 1.7. Курсантам запрещается приносить в кабинет острые, колющие, режущие и другие опасные для жизни и безопасности предметы и химические вещества.

### **2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЗАНЯТИЙ**

***Преподаватель должен:***

- 2.1. Включить полностью освещение в кабинете, убедиться в исправной работе светильников. Наименьшая освещенность в кабинете должна быть не менее 300 лк (20 Вт/кв. м) при люминисцентных лампах и не менее 150 лк (48 Вт/кв. м) при лампах накаливания.
- 2.2. Убедиться в исправности электрооборудования кабинета: светильники должны быть надежно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру; коммутационные коробки должны быть закрыты крышками; корпуса и крышки выключателей и розеток не должны иметь трещин и сколов, а также оголенных контактов.
- 2.3. Убедиться в правильной расстановке мебели в кабинете: расстояние между наружной стеной кабинета и первым столом должно быть не менее 0,5 – 0,7 м, расстояние между внутренней стеной кабинета и столами должно быть не менее 0,5 – 0,7 м, расстояние между задней стеной кабинета и столами должно быть 0,7 м, расстояние от классной доски до первых столов должно быть 2,4 – 2,7 м, расстояние от классной доски до последних столов должно быть не более 8,6 м, удаление мест занятий от окон не должно превышать 6,0 м.
- 2.4. Проверить санитарное состояние кабинета, убедиться в целостности стекол в

окнах и провести сквозное проветривание кабинета.

Длительность сквозного проветривания учебных помещений в зависимости от температуры наружного воздуха:

Наружная температура, град С. длительность проветривания помещения, мин.  
в малые перемены в большие перемены и между сменами:

От +10 до +6 4-10 25-35

От +5 до 0 3-7 20-30

От 0 до -5 2-5 15-25

От -5 до -10 1-3 10-15

Ниже -10 1-1,5 5-10

2.5 Оптимальная температура в пределах 18 – 20<sup>0</sup> С.

2.6. Включить видеомонитор и проверить стабильность и четкость изображения на экране.

### **3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ ЗАНЯТИЙ**

3.1. Курсантам со значительным снижением слуха рабочие места отводятся за первыми и вторыми столами. Курсантам с пониженной остротой зрения места отводятся ближе к окну за первыми столами. Курсантам с ревматическими заболеваниями, склонных к частым ангинам и острым воспалениям верхних дыхательных путей, рабочие места отводятся дальше от окон.

3.2. С целью обеспечения надлежащей естественной освещенности в кабинете не расставлять на подоконниках цветы.

3.3. Все используемые в кабинете демонстрационные электрические приборы должны быть исправны и иметь заземление или зануление.

3.4. Стекла окон в кабинете должны очищаться от пыли и грязи, а также проводиться очистка светильников не реже двух раз в год. Мытье окон и светильников разрешается только после проведения целевого инструктажа.

3.5. При открывании окон рамы фиксировать в открытом положении крючками. При открывании фрамуг обязательно должны быть ограничители.

3.6. Во избежание падения из окна, а также ранения стеклом, не вставать на подоконник.

3.7. Во избежание получения травмы учащиеся не должны самостоятельно открывать и закрывать мультимедийный экран.

3.8. Во время уроков следует проводить физминутки для глаз, осанки, пальцев, групп мышц длительностью 1-2 минуты согласно приказу № 121 от 3.09.2004 г. «Об организации работы по сохранению и укреплению здоровья учащихся».

### **4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ**

***Преподаватель должен:***

4.1. При возникновении пожара немедленно эвакуировать курсантов из здания, сообщить о пожаре администрации учреждения и в ближайшую пожарную часть и приступить к

тушению очага возгорания с помощью первичных средств пожаротушения.

4.2. При прорыве системы отопления удалить курсантов из кабинета и вызвать слесаря – сантехника.

4.3. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации школы и медицинскому работнику, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

4.4. В случае появления неисправности в работе видеотерминала выключить его, сообщить об этом администрации учреждения. Работу можно продолжать только в случае устранения возникшей неисправности.

4.5. При поражении пользователя ПЭВМ электрическим током немедленно отключить электросеть, оказать первую помощь пострадавшему, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение.

***Курсант должен:***

4.6. При плохом самочувствии сообщить об этом преподавателю.

4.7. При возникновении нестандартной ситуации учащиеся должны сохранять спокойствие и неукоснительно выполнять указания преподавателя.

## **5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ ЗАНЯТИЙ**

5.1. Выключить демонстрационные электрические приборы.

5.2. Проветрить и провести влажную уборку кабинета.

5.3. Закрыть окна, фрамуги и выключить свет.

## **Учебно-методическая и справочная литература**

1. Основы законодательства в сфере дорожного движения
2. Основы безопасного управления транспортным средством
3. Оказание медицинской помощи
4. Основы безопасного управления автопоездом

## **Технические средства обучения**

1. Мультимедийный компьютер
2. Проектор
3. Экран

## Электронные материалы

№	Название	тип	носитель
1	Правила дорожного движения	видео	DVD
2	Оказание первой медицинской помощи пострадавшим при ДТП	видео	DVD
3	Экзаменационные билеты и тематические задачи	видео	DVD
4	Основы управления транспортным средством и безопасность движения	видео	DVD
5	Светофоры дорожные	видео	DVD
6	Дорожная разметка	видео	DVD
7	Дорожные знаки	видео	DVD

### Местное отделение ДОСААФ России

#### Красногвардейского района Белгородской области

*«Согласовано»*

*Заместитель председателя МО ДОСААФ  
России Красногвардейского района  
Белгородской области*

\_\_\_\_\_ *В.Л. Мамонов*

« \_\_\_\_ » декабря 2011 г.

*«Утверждаю»*

*Председатель МО ДОСААФ России  
Красногвардейского района Белгородской  
области*

\_\_\_\_\_ *Г.А. Азаров*

« \_\_\_\_ » декабря 2011 г.