ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САХАЛИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Аннотация рабочей программы дисциплины <u>Б1.В.ДВ.14.01 ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ</u>

название дисциплинь

44.03.01 Педагогическое образование, профиль «Технология» направление (специальность), профиль (специализация)

1. Цели освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины – подготовка студентов в сфере безопасности дорожного движения, в том числе безопасного управления автомобилем, при неправильном вождении которого создаются проблемы, связанные с жизнеобеспечением (аварии, травмы, гибель людей).

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Наименование дисциплины		Блок ОПОП			
Правила дорожного движения		Б1.В.ДВ.14.01 Вариативная часть			
Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП					
Наименование предшествующих		Математика, Физика, Материаловедение,			
дисциплин на которых базируется данная		Машиноведение			
дисциплина					
Требования к «н	входным» знаниям, ум	мениям и готовности обучающегося:			
	дорожные знаки; правила перехода улиц по сигналам				
	светофора и проезжей части дороги при отсутствии				
Знать	пешеходных переходов и светофоров в зоне видимости;				
	правила движения по тротуару и пешеходным дорожкам;				
	правила езды на велосипеде и мопеде; правила перевозки				
	пассажиров на мотоциклах и мопеде				
	переходить улицы и дороги по сигналам светофора и				
Уметь	пешеходным переходам, а также проезжую часть дороги;				
	передвигаться в группе, в колонне; дисциплинированно вести				
	себя в общественном транспорте; определять самостоятельно				
	опасные и безопасные участки дороги				
	ориентироваться в дорожной обстановке, не выходить из-за				
Быть готовым	препятствий (машин, сооружений, зданий), оказать первую				
DELLE LOLOREIM	медицинскую помощь при ДТП (при кровотечениях, ожогах,				
	переломах и других видах травм)				
Теоретические					
дисциплины и Практикум по деталям машин, Практикум по машин					
практики, в которых	1 -				
при прохождении Педагогической практики, Преддип: практики, при написании ВКР.					
материал данной	апии их.				
дисциплины					

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины «Правила дорожного движения» направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и требованиями к

результатам освоения ОПОП по направлению 44.03.01 «Педагогическое образование» профиль «Технология»:

ОПК-6	готовностью к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся							
ПК-14	способностью просветительски	разрабатывать не программы	И	реализовывать	культурно-			

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

ЗНАТЬ	- основные понятия и термины правил дорожного движения;
	- особенности безопасного дорожного движения;
	- ответственность за нарушение правил дорожного движения.
УМЕТЬ	- применять полученные знания на практике;
	- определять безопасные условия для участников дорожного движения;
ВЛАДЕТЬ	- навыками применения правил дорожного движения в условиях
	города.

4. Структура дисциплины Правила дорожного движения

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часа.

№ п/п	, , , ,		Виды учебной работы, включая самостоятельну ю работу студентов и трудоемкость (в часах) лк пр. ср			Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
1.	Основные понятия и термины. Предупреждающие дорожные знаки. Знаки приоритета. Запрещающие знаки. Предписывающие знаки.	9	2	2	20	тестирование
2.	Дорожная разметка. Регулирование дорожного движения. Проезд перекрестков	9	1	4	20	тестирование, практическое задание
3.	Особые условия движения. Перевозка людей и грузов. Страхование. Ответственность.	9	1	2	16	тестирование
	итого:	9	4	8	56	зачет

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература

^{1.} Беженцев А. А. Безопасность дорожного движения: учеб. пособие. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. –272 с.

- 2. Правила дорожного движения: официальный текст. Режим доступа: http://www.pdd24.com/
 - б) дополнительная литература
- 1. Громоковский А.А., Гладких А.А. Сдаем на права. Эффективный курс по правилам дорожного движения и вождению (+СД с обучающей мультимедийной системой). СПб.: Питер, 2008.
- 2. Клочанов Н.И. Практикум по вождению автомобиля. Маневрирование. Ростов н/Д.: Феникс, 2008.
- 3. Коноплянко В.И. Основы управления автомобилем и безопасность дорожного движения: учеб. пособие. М.: Высшая школа, 2005.
- 4. Илларионов В.А и др. Правила дорожного движения и основы безопасного управления автомобилем. М.: Транспорт, 2010. 416 с.
- 5. Шухман Ю.И. Основы управления автомобилем и безопасность движения, Учебник водителя. М.: ООО «КИ За рулем», 2010. 160 с.
- 6. Коноплянко В.И. Организация и безопасность дорожного движения. М.: Изд-во Высшая школа, 2007. 383 с.
 - в) программное обеспечение
- 1. Windows 10 Pro
- 2. WinRAR
- 3. Microsoft Office Professional Plus 2013
- 4. Microsoft Office Professional Plus 2016
- 5. Microsoft Visio Professional 2016
- 6. Visual Studio Professional 2015
- 7. Adobe Acrobat Pro DC
- 8. ABBYY FineReader 12
- 9. ABBYY PDF Transformer+
- 10. ABBYY FlexiCapture 11
- 11. Программное обеспечение «interTESS»
- 12. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», версия «эксперт»
- 13. IIO Kaspersky Endpoint Security
- 14. «Антиплагиат.ВУЗ» (интернет версия)
- 15. «Антиплагиат- интернет»