

План учебного процесса (основная профессиональная образовательная программа)

08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)															
			Максимальная нагрузка	Самостоятельная работа	всего занятий	Обязательная аудитория			I курс		II курс		III курс		IV курс		9 сем. нед.	
						всего занятий	лекций	лаб. и практ. занятия, вкл. семинары	курсовых работ (проектов) для СПО	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.		8 сем.
										в т.ч.	17 нед.	22 нед.	16 нед.	17 нед.	17 нед.	13 нед.		20 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
О.Д.Б.	Базовые общеобразовательные дисциплины		1285	427	858	858	615	243										
ОДБ.01	Русский язык	Э	117	39	78	78	78			2/34	2/44							
ОДБ.02	Литература	ДЗ	175	58	117	117	117			3/51	3/66							
ОДБ.03	Иностранный язык	З/ДЗ	117	39	78	78		78		2/34	2/44							
ОДБ.04	История	ДЗ	175	58	117	117	117			3/51	3/66							
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)	ДЗ	175	58	117	117	117			3/51	3/66							
ОДБ.06	Химия	Э	117	39	78	78	50	28		2/34	2/44							
ОДБ.07	Биология	ДЗ	117	39	78	78	64	14		2/34	2/44							
ОДБ.08	Физическая культура	З/ДЗ	175	58	117	117	4	113		3/51	3/66							
ОДБ.09	ОБЖ	ДЗ	117	39	78	78	68	10		2/34	2/44							
	Профильные общеобразовательные дисциплины		819	273	546	546	408	138										
ОДП.10	Математика	Э	410	137	273	273	273			7/119	7/154							
ОДП.11	Физика	Э	234	78	156	156	118	38		4/68	4/88							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
ОДП.12	Информатика и ИКТ	ДЗ	175	58	117	117	17	100		3/51	3/66							
	Обязательная часть циклов ОПОП		3293	1101	2192	2192	996	1166	30									
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		633	210	423	423	93	330										
ОГСЭ.01	Основы философии	З	60	20	40	40	40										2/40	
ОГСЭ.02	История	ДЗ	75	24	51	51	51							3/51				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	4,7ДЗ	249	83	166	166	-	166				2/32	2/34	2/34	2/26	2/40		
ОГСЭ.04	Физическая культура	5,7 ДЗ	249	83	166	166	2	164				2/32	2/34	2/34	2/26	2/40		
	Вариативная часть		136	46	90	90	61	29										
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии	З	59	20	39	39	20	19								3/39		
ОГСЭ.08	Основы права	З	77	26	51	51	41	10						3/51				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		205	69	136	136	64	72										
ЕН.01	Математика	ДЗ	77	26	51	51	30	21					3/51					
ЕН.02	Информатика	ДЗ	77	26	51	51	10	41					3/51					
ЕН.03	Экологические основы природопользования	З	51	17	34	34	24	10						2/34				
П.00	Профессиональный цикл		2319	776	1543	1543	778	735	30									
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		1869	626	1243	1243	612	601	30									
ОП.01	Инженерная графика	4ДЗ	198	66	132	132	6	126				4/64	4/68					
ОП.02	Техническая механика	4ДЗ	222	74	148	148	98	50				5/80	4/68					
ОП.03	Электротехника и электроника	4ДЗ	152	50	102	102	56	46					6/68					
ОП.04	Геология и грунтоведение	Э	144	48	96	96	62	34				6/96						
ОП.05	Геодезия	4Э	222	74	148	148	84	64				5/80	4/68					
ОП.06	Материаловедение	ДЗ/Э	222	74	148	148	68	80				5/80	4/68					
ОП.07	Эксплуатация дорожных машин, автомобилей и тракторов	5Э	202	68	134	134	74	60				2/32	2/34	4/68				
ОП.08	Сметы	ДЗ	57	18	39	39	19	20							3/39			
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	60	20	40	40	20	20								2/40		
ОП.10	Экономика организации	ДЗ	150	50	100	100	35	35	30							5/100		
ОП.11	Менеджмент	ДЗ	60	20	40	40	20	20								2/40		
ОП.12	Охрана труда	ДЗ	90	30	60	60	40	20								3/60		
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	90	34	56	56	30	26						1/17	3/39			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

	Вариативная часть		450	150	300	300	166	134										
ОП.14	Статика сооружений	З	39	13	26	26	22	4							2/26			
ОП.15	Эксплуатация мостов	ДЗ	120	40	80	80	40	40								4/80		
ОП.16	Реконструкция автомобильных дорог	ДЗ	120	40	80	80	40	40								4/80		
ОП.17	Основы организации и безопасности дорожного движения	З	51	17	34	34	24	10					2/34					
ОП.18	Правила дорожного движения	З	120	40	80	80	40	40					5/80					
ПМ.00	Профессиональные модули		2113	381	796	796	345	391	60									
ПМ.01	Участие в изыскании и проектировании автомобильных дорог и аэродромов	Э	644	118	238	238	74	134	30									
МДК 01.01	Изыскание и проектирование	ЭЭ	280	93	187	187	64	93	30						11/187			
МДК 01.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	76	25	51	51	10	41							3/51			
УП-01	Геологическая практика	ДЗ	36											36				
УП-02	Геодезическая практика	ДЗ	180											180				
УП-03	Разбивочные работы	ДЗ	72													72		
ПМ.02	Участие в организации работ по производству дорожно-строительных материалов	Э	214	47	95	95	50	45										
МДК 02.01	Производственные организации дорожной отрасли	ДЗ	142	47	95	95	50	45							1/17	6/78		
ПП.01	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ	72															72
ПМ.03	Участие в организации работ по строительству автомобильных дорог и аэродромов	Э	712	143	317	317	148	139	30									
МДК.03.01	Строительство автомобильных дорог и аэродромов	Э	262	77	185	185	82	73	30						4/68	9/117		
МДК.03.02	Транспортные сооружения	Э	198	66	132	132	66	66								4/52	4/80	
ПП.01	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ	252															252
ПМ.04	Участие в работах по эксплуатации автомобильных дорог и аэродромов	Э	291	73	146	146	73	73										
МДК.04.01	Ремонт и содержание автомобильных дорог и аэродромов	Э	219	73	146	146	73	73								2/26	6/120	
ПП.01	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ	72															72
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

**1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) по специальности
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
I курс	39				2		11	52
II курс	33	6			2		11	52
III курс	30	8			2		11	52
IV курс	20		11	4	1	6	1	43
Всего	122/83	14	11	4	7	6	34/23	199/147

Утверждаю
Директор ОГБПОУ «Ряжский
дорожный техникум»
_____ Н.В.Арсагова
20 августа 2015 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Ряжский дорожный техникум»
По специальности
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов
Базовой подготовки

Квалификация: техник
Форма обучения: очная
Нормативный срок обучения- 2 года и 10 мес.
На базе среднего (полного) общего образования

Пояснительная записка.

Настоящий учебный план областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Рязский дорожный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 801 от 28 июля 2014 года, 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов, и базисного учебного плана (далее – БУП), разработанного ФГОУ СПО «Московский автомобильно-дорожный колледж им. А.А. Николаева», утвержденного экспертным советом ФГАУ ФИРО от 07 октября 2011 г. № 5

Организация учебного процесса.

Продолжительность учебной недели – шестидневная

Продолжительность учебных занятий – 45 минут, учебные занятия сгруппированы парами.

Формы и процедуры текущего контроля знаний –

- устный опрос (групповой или индивидуальный);
- проверка выполнения письменных домашних заданий;
- проведение лабораторных, расчетно-графических и иных работ;
- проведение контрольных работ;
- тестирование (письменное или компьютерное);
- контроль самостоятельной работы студентов (в письменной или устной форме).

Процедуры и формы контроля определяются преподавателем.

Организация консультаций – групповые (не более 100 часов на группу в семестре) во внеурочное время по расписанию; проведение индивидуальных консультаций.

Проведение учебных практик – проводятся концентрировано, после теоретического обучения.

Проведение производственной и преддипломной практик – проводятся после окончания теоретического обучения.

Учебные практики завершаются итоговой оценкой – зачтено или присвоением разряда по рабочей профессии.

Производственная и преддипломная практики оцениваются – зачтено или не зачтено.

Промежуточная аттестация студентов проводится по окончании каждого семестра путем проведения зачетов, дифференцированных зачетов или экзаменов. Процедура проведения аттестации определяется преподавателем.

При проведении зачета выставляется: «зачтено», «не зачтено».

При дифференцированном зачете и экзамене выставляются оценки: 5(отлично); 4(хорошо); 3(удовлетворительно); 2(неудовлетворительно).

Итоговая государственная аттестация выпускников проводится путем защиты выпускной квалификационной работы. Подготовка квалификационной работы выполняется в течение 4 недель после завершения теоретического обучения и прохождения преддипломной практики. На защиту выпускной квалификационной работы отводится 2 недели.

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) состоит из инвариантной части - объемом 2192 часа и вариативной части – объемом – 395 часов. Часы, выделенные на вариативную часть были использованы на:

- цикл ОГСЭ – 90 часов;
- цикл ЕН – 0 часов
- общепрофессиональные дисциплины МДК – 305 часа.

Учебным планом предусмотрено проведение факультативных занятий для 2 курса во втором семестре по Основам управления транспортными средствами и Первой помощи при дорожно-транспортном происшествии в объеме 28 часов на каждую группу.

Лабораторные и практические занятия по перечисленным дисциплинам и МДК проводятся по подгруппам, если в подгруппе не менее 8 человек:

ОГСЭ

- Иностранный язык
- Физическая культура

ЕН

- Информатика
- Экологические основы природопользования

ОП

- Инженерная графика
- Техническая механика
- Электротехника и электроника
- Материаловедение
- Геология и грунтоведение
- Геодезия

ПМ (МДК)

- Участие в изыскании и проектировании автомобильных дорог и аэродромов;
- Участие в организации работ по строительству автомобильных дорог и аэродромов;
- Учебные практики

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов

№	Наименование
	КАБИНЕТЫ
1.	Социально-экономических дисциплин .
2.	Русского языка
3.	Иностранного языка.
4.	Математики.
5.	Информатики
6.	Инженерной графики
7.	Геодезии
8.	Дорожных машин, автомобилей и тракторов
9.	Экономики, менеджмента и смет
10.	Охраны труда.
11.	Изыскания и проектирования
12.	Производственных предприятий
13.	Строительства автомобильных дорог и аэродромов
14.	Транспортных сооружений на автомобильных дорогах
15.	Ремонта и содержания автомобильных дорог
16.	Подготовки к итоговой аттестации
17.	Методический
	ЛАБОРАТОРИИ:
1.	Технической механики
2.	Электротехники и электроники
3.	Геологии и грунтоведения
4.	Дорожно-строительных материалов
5.	Экологии и безопасности жизнедеятельности
6.	Технических средств обучения
	УЧЕБНЫЙ ПОЛИГОН
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС