

Методическое обеспечение для реализации образовательной программы
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

№№ п/п	Предмет	ФИО автора, название, выходные данные	Аннотация
1.	Русский язык	Сабитова Д.Р. Методические указания по выполнению практических работ дисциплины «Русский язык»	Данные методические указания содержат полный перечень практических работ, предусмотренных программой дисциплины «Русский язык», требования к их выполнению и оформлению.
2.	Литература	Сабитова Д.Р. Методические указания по выполнению практических работ дисциплины «Литература»	Данные методические указания содержат полный перечень практических работ, предусмотренных программой дисциплины «Литература», требования к их выполнению и оформлению.
3.	Родной язык	Лытькова В.В. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Родной язык»	В методических указаниях изложены цели и задачи изучения дисциплины; теоретический и практический материал.
4.	Иностранный язык	Четверикова Г.А. Методические рекомендации по дисциплине «Иностранный язык» (английский) Времена группы Perfect	Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям для обучающихся вторых курсов по дисциплине «Иностранный язык» предназначены для студентов СПО, изучающих данную дисциплину на втором курсе. В данной работе приведено содержание основных тем, сформулированы цели и планируемые результаты изучения раздела, предложены лекции для самостоятельного изучения и упражнения для самоконтроля. Целью данных рекомендаций является оказание помощи студентам организовать изучение и повторение материала, сосредоточить главные усилия на основных вопросах программы по курсу изучения иностранного языка.

		<p>Четверикова Г.А. Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям по дисциплине «Иностранный язык» (английский) по теме «Логистика».</p>	<p>Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям для обучающихся вторых курсов по дисциплине «Иностранный язык» предназначены для студентов СПО специальности «Организация перевозок и управление на транспорте», изучающих данную дисциплину на втором курсе. В данной работе приведено содержание основных тем, сформулированы цели и планируемые результаты изучения раздела, предложен материал по изучению профессиональных тем на иностранном языке и упражнения на закрепление профессиональной лексики. Целью данных рекомендаций является оказание помощи студентам организовать изучение и повторение материала, сосредоточить главные усилия на основных вопросах программы по курсу изучения иностранного языка.</p>
		<p>Четверикова Г.А. Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям по дисциплине «Иностранный язык» (английский) по теме «Числительные».</p>	<p>Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям для обучающихся первых и вторых курсов по дисциплине «Иностранный язык» предназначены для студентов СПО, изучающих данную дисциплину на первом и втором курсе. В данной работе приведено содержание основных тем, сформулированы планируемые результаты изучения раздела, предложены лекции для самостоятельного изучения и упражнения для самоконтроля. Целью данных рекомендаций является оказание помощи студентам организовать изучение и повторение материала, сосредоточить главные усилия на основных вопросах программы по курсу изучения иностранного языка.</p>

		<p>Четверикова Г.А. Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям по дисциплине «Иностранный язык» (английский) Тема «Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии»(The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland</p>	<p>Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям для обучающихся первых курсов по дисциплине «Иностранный язык» предназначены для студентов СПО, изучающих данную дисциплину на первом курсе. В данной работе приведены страноведческий материал о Великобритании, предложены лекции по темам о стране изучаемого языка и викторины для самоконтроля. Целью данных рекомендаций является оказание помощи студентам организовать изучение и повторение страноведческого материала.</p>
		<p>Платонова О.В. Методические рекомендации по дисциплине «Иностранный язык» (английский) Времена группы Perfect.</p>	<p>Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям для обучающихся вторых курсов по дисциплине «Иностранный язык» предназначены для студентов СПО, изучающих данную дисциплину на втором курсе. В данной работе приведено содержание основных тем, сформулированы цели и планируемые результаты изучения раздела, предложены лекции для самостоятельного изучения и упражнения для самоконтроля. Целью данных рекомендаций является оказание помощи студентам организовать изучение и повторение материала, сосредоточить главные усилия на основных вопросах программы по курсу изучения иностранного языка.</p>
		<p>Платонова О.В. Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям по дисциплине «Иностранный язык» (английский) по теме «Логистика».</p>	<p>Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям для обучающихся вторых курсов по дисциплине «Иностранный язык» предназначены для студентов СПО специальности «Организация перевозок и управление на транспорте», изучающих данную дисциплину на</p>

			<p>втором курсе. В данной работе приведено содержание основных тем, сформулированы цели и планируемые результаты изучения раздела, предложен материал по изучению профессиональных тем на иностранном языке и упражнения на закрепление профессиональной лексики. Целью данных рекомендаций является оказание помощи студентам организовать изучение и повторение материала, сосредоточить главные усилия на основных вопросах программы по курсу изучения иностранного языка.</p>
		<p>Платонова О.В. Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям по дисциплине «Иностранный язык» (английский) по теме «Степени сравнения прилагательных».</p>	<p>Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям для обучающихся вторых курсов по дисциплине «Иностранный язык» предназначены для студентов СПО, изучающих данную дисциплину на втором курсе. В данной работе приведено содержание основных тем, сформулированы планируемые результаты изучения раздела, предложены лекции для самостоятельного изучения и упражнения для самоконтроля. Целью данных рекомендаций является оказание помощи студентам организовать изучение и повторение материала, сосредоточить главные усилия на основных вопросах программы по курсу изучения иностранного языка.</p>
		<p>Платонова О.В. Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям по дисциплине «Иностранный язык» (английский) Тема «Настоящее и прошедшее продолженное время»</p>	<p>Методические рекомендации по теоретическим и практическим заданиям для обучающихся первых курсов по дисциплине «Иностранный язык» предназначены для студентов СПО, изучающих данную дисциплину на первом курсе. В данной работе приведено содержание основных тем, сформулированы планируемые результаты</p>

			изучения раздела, предложены лекции для самостоятельного изучения и упражнения для самоконтроля. Целью данных рекомендаций является оказание помощи студентам организовать изучение и повторение материала, сосредоточить главные усилия на основных вопросах программы по курсу изучения иностранного языка.
5.	История	Зайцева О.Ю. Методические рекомендации по выполнению индивидуального проекта по дисциплине «История»	Методические указания по выполнению индивидуального проекта студентов по учебной дисциплине "История" составлены в соответствии с рабочей программой учебного года на базе примерной программы, разработанной Федеральным институтом развития образования для профессий СПО для реализации требований ФГОС среднего (полного) общего образования. Методические указания предназначены для организации самостоятельной работы студентов по выполнению индивидуального проекта в помощь преподавателям и студентам, обучающихся по образовательной программе среднего (полного) общего образования.
		Зайцева О.Ю. Сборник заданий для внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «История»	Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по учебной дисциплине "История" составлены в соответствии с рабочей программой учебного года на базе примерной программы, разработанной Федеральным институтом развития образования для профессий СПО для реализации требований ФГОС среднего (полного) общего образования. Методические указания предназначены для организации самостоятельной работы студентов в помощь преподавателям и студентам,

			обучающихся по образовательной программе среднего (полного) общего образования.
6.	Физическая культура	Худов П.В. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Физическая культура»	<p>Методические указания разработаны на основе рабочей программы учебной дисциплины «Физическая культура».</p> <p>Представленные методические указания позволяют осуществлять самостоятельную работу по физической подготовке как студентов, отнесенных к основной группе здоровья, так и освобожденных от практических занятий по дисциплине «Физическая культура». Разработанный материал способствует оптимизации учебного процесса, так как способствует совершенствованию физических навыков и укреплению здоровья студентов.</p>
7.	Основы безопасности жизнедеятельности	Уробушкина Г.Ю. Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности»	Методические рекомендации включают в себя практические работы, целью которых является более углубленное изучение названной дисциплины, а так же приобретение новых навыков и умений.
		Уробушкина Г.Ю. Методические рекомендации для обучающихся по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности»	<p>Методические рекомендации по самостоятельной работе разработаны на основе рабочей программы учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности»</p> <p>Представленные методические рекомендации позволяют осуществлять самостоятельную работу по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности». Разработанный материал способствует оптимизации учебного процесса, так как способствует совершенствованию владения материала по данной дисциплине.</p>
8.	Астрономия	Луканина М.А. Методические указания для	В методических указаниях изложены цели и задачи

		обучающихся по освоению дисциплины «Астрономия»	изучения дисциплины; приведены основные требования к изучению теоретического материала; контрольные вопросы и упражнения по тематике разделов.
9.	Математика	<p>Азарова А.С., Шакина Т.И., Кожухова Е.М. Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по дисциплине «Математика» при подготовке к входному контролю</p>	<p>Методические рекомендации по дисциплине «Математика» предназначены для студентов СПО, поступивших на первый курс. Целью данных рекомендаций является оказание помощи студентам-первокурсникам организовать повторение школьного курса математики, сосредоточив главные усилия на основных вопросах изученного материала, систематизировать информацию по предмету. Методические рекомендации содержат структурированный и компактно представленный теоретический материал, который охватывает основные темы. Сведения, содержащиеся в рекомендациях, позволят эффективно повторить и восполнить знания школьной программы.</p>
		<p>Азарова А.С., Шакина Т.И., Кожухова Е.М. Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по дисциплине «Математика» раздела «Стереометрия. Векторы в пространстве»</p>	<p>Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по дисциплине «Математика» раздела «Стереометрия. Векторы в пространстве» предназначены для студентов СПО. Данный раздел изучается во втором семестре. Приведено содержание основных тем раздела, сформулированы цели изучения и вопросы для самоконтроля. Целью данной работы является оказание помощи студентам в форме тестирования организовывать повторение материала, сосредоточить главные усилия на основных вопросах программы по курсу изучения раздела «Стереометрия. Векторы в</p>

			пространстве».
		Азарова А.С., Шакина Т.И., Кожухова Е.М. Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по дисциплине «Математика» раздел «Теория вероятностей и математическая статистика»	Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по дисциплине «Математика» раздела «Теория вероятностей и математическая статистика» предназначены для студентов СПО. Данный раздел изучается во втором семестре. Приведено содержание основных тем раздела, сформулированы цели изучения и вопросы для самоконтроля.
10.	Физика	Луканина М.А. Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по выполнению входного теста по дисциплине «Физика»	Методические рекомендации по выполнению вводного теста составлены на основе рабочей программы учебной дисциплины общеобразовательного цикла «Физика». Данные методические рекомендации предназначены обучающимся 1 курса для выполнения вводного теста.
		Луканина М.А. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины «Физика» по теме «Молекулярная физика. Тепловые явления»	Методические рекомендации по выполнению решения задач составлены на основе рабочей программы учебной дисциплины общеобразовательного цикла «Физика» по теме «Молекулярная физика. Тепловые явления». Данные методические рекомендации предназначены обучающимся I курса для выполнения решения комбинированных задач с целью закрепления знаний и овладения основными практическими навыками, полученными при изучении теоретического цикла.
		Луканина М.А. Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Физика» для обучающихся 1 курса	Методические указания по выполнению лабораторных работ составлены на основе рабочей программы учебной дисциплины общеобразовательного цикла «Физика». Данные

			методические указания предназначены обучающимся для выполнения лабораторных работ с целью закрепления знаний и овладения основными практическими навыками, полученными при изучении теоретического цикла.
		Луканина М.А. Методические рекомендации по выполнению контрольных работ для обучающихся по освоению дисциплины «Физика»	Методические рекомендации по выполнению контрольных работ для обучающихся по освоению дисциплины «Физика» очной формы обучения в качестве учебного пособия для обучающихся 1 курса. Данные методические рекомендации предназначены обучающимся для выполнения контрольных работ с целью проверки знаний и овладения основными практическими навыками, полученными при изучении теоретического цикла.
11.	Информатика	Кимлык Ю.А. Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по выполнению практических и лабораторных работ по дисциплине «Информатика»	В методических рекомендациях изложены цели и задачи изучения дисциплины, приведены основные требования к выполнению лабораторных и практических работ: порядок выполнения, критерии оценки, список основной и дополнительной рекомендуемой литературы.
		Кимлык Ю.А. Методические рекомендации для обучающихся первых курсов по выполнению практических работ по дисциплине «Информатика» раздела «Технологии создания и использования информационных объектов»	В методических рекомендациях изложены цели и задачи изучения дисциплины, приведены основные требования к выполнению практических работ: порядок выполнения, критерии оценки, список основной и дополнительной рекомендуемой литературы.
12.	Основы естественнонаучных знаний: химия, биология/ Экологические основы природопользования	Аниськина О.А. Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Биология»: раздел «Основы генетики и селекции».	В методических рекомендациях изложены цели и задачи изучения дисциплины, приведены основные требования к выполнению практических работ: порядок выполнения, критерии оценки, вопросы и задания для выполнения практических работ по

			разделу «Основы генетики и селекции».
		Аниськина О.А. Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Биология»: раздел «Цитология».	В методических рекомендациях изложены цели и задачи изучения дисциплины; приведены основные требования к выполнению практических работ: порядок выполнения, критерии оценки; вопросы и задания для выполнения практических работ по разделу «Цитология».
		Аниськина О.А. Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Биология»: раздел «Основы экологии».	В методических рекомендациях изложены цели и задачи изучения дисциплины; приведены основные требования к выполнению практических работ: порядок выполнения, критерии оценки; вопросы и задания для выполнения практических работ по разделу «Основы экологии».
		Аниськина О.А. Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Биология»: раздел «Эволюция».	В методических рекомендациях изложены цели и задачи изучения дисциплины; приведены основные требования к выполнению практических работ: порядок выполнения, критерии оценки; вопросы и задания для выполнения практических работ по разделу «Эволюция».
		Аниськина О.А. Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Химия»: раздел «Неорганическая химия».	В методических рекомендациях изложены цели и задачи изучения дисциплины, приведены основные требования к выполнению практических работ: порядок выполнения, критерии оценки, вопросы и задания для выполнения практических работ по тематике дисциплины.
		Аниськина О.А. Методические рекомендации для обучающихся по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Химия»	Методические рекомендации по дисциплине «Химия» предназначены для студентов СПО, поступивших на первый курс. Целью данных рекомендаций является оказание помощи студентам-первокурсникам при организации

			самостоятельной внеаудиторной работы. Данная разработка содержит методические рекомендации по составлению конспекта, выполнению практических заданий, написанию контрольной работы, написанию реферата, составлению презентаций, составлению кроссвордов, проведению исследований, выполнению проектов, решению расчетных задач.
		Аниськина О.А. Учебно-методическое пособие по разделу «Неорганическая химия» для обучающихся 1 курса по дисциплине «Химия»	Учебно-методическое пособие для обучающихся первых курсов по дисциплине «Химия» раздела «Неорганическая химия» предназначены для студентов СПО. Данный раздел изучается в первом семестре. Приведено содержание основных тем раздела, сформулированы цели изучения и вопросы для самоконтроля. Целью данного пособия является оказание помощи студентам при выполнении практических работ, решении задач по курсу изучения раздела «Неорганическая химия».
		Аниськина О.А. Учебно-методическое пособие по разделу «Органическая химия» для обучающихся 1 курса по дисциплине «Химия»	Учебно-методическое пособие для обучающихся первых курсов по дисциплине «Химия» раздела «Органическая химия» предназначены для студентов СПО. Данный раздел изучается во втором семестре. Приведено содержание основных тем раздела, сформулированы цели изучения и вопросы для самоконтроля. Целью данного пособия является оказание помощи студентам при выполнении практических работ, решении задач по курсу изучения раздела «Органическая химия».
13.	Основы философии	Евтеева С.В. Методические указания по	В методических указаниях изложены цели и задачи

		выполнению практических работ по дисциплине «Основы философии».	изучения дисциплины, приведены основные требования к выполнению практических работ: порядок выполнения, критерии оценки, список основной и дополнительной рекомендуемой литературы.
14.	История	Привезенцева А.С. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «История».	В методических указаниях изложены цели и задачи изучения дисциплины, приведены основные требования к выполнению практических работ: порядок выполнения, критерии оценки, список основной и дополнительной рекомендуемой литературы.
15.	Иностранный язык	Кабанова О.И. Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по дисциплине «Иностранный язык» для студентов специальности «Организация перевозок и управление на транспорте».	Методические рекомендации по самостоятельной работе разработаны на основе рабочей программы учебной дисциплины «Иностранный язык» Представленные методические рекомендации позволяют осуществлять самостоятельную работу по дисциплине «Иностранный язык». Разработанный материал способствует оптимизации учебного процесса, так как способствует совершенствованию владения иностранным языком обучающимися.
16.	Физическая культура	Худов П.В. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины «Физическая культура».	Методические рекомендации разработаны на основе рабочей программы учебной дисциплины «Физическая культура». Представленные методические рекомендации позволяют осуществлять самостоятельную работу по физической подготовке как студентов, отнесенных к основной группе здоровья, так и освобожденных от практических занятий по дисциплине «Физическая культура». Разработанный материал способствует

			оптимизации учебного процесса, так как способствует совершенствованию физических навыков и укреплению здоровья студентов.
17.	Основы финансовой грамотности	Данилкина И.Н. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Основы финансовой грамотности».	В методических указаниях изложены цели и задачи изучения дисциплины; приведены основные требования к изучению теоретического материала; контрольные вопросы и упражнения по тематике разделов.
18.	Математика	Азарова А.С. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Математика»	В методических указаниях изложены цели и задачи изучения дисциплины; приведены основные требования к изучению теоретического материала; контрольные вопросы и упражнения по тематике разделов.
19.	Информатика	Кимлык Ю.А. Методические указания по выполнению практических и лабораторных работ по дисциплине «Информатика».	Данные методические указания содержат полный перечень практических и лабораторных работ, предусмотренных программой дисциплины «Информатика», требования к их выполнению и оформлению.
20.	Инженерная графика	Станиславский С.А. Бардина М.В. Учебно-методическое пособие по выполнению заданий по дисциплине «Инженерная графика», раздел «Геометрическое черчение».	В методической разработке излагается краткая методика выполнения практических работ по основным темам курса «Инженерная графика». Предназначено для студентов специальности 22.03.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) среднего профессионального образования.
21.	Электротехника и электроника	Моисеев И.В. Методические рекомендации для обучающихся по выполнению лабораторных и практических работ.	Данные методические рекомендации содержат полный перечень практических и лабораторных работ, предусмотренных программой дисциплины и требования к их выполнению и оформлению.
22.	Метрология, стандартизация и	Абрамова Т.Г. Методические указания по выполнению практических и лабораторных работ	Данные методические указания содержат полный перечень практических и лабораторных работ,

	сертификация	по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация»	предусмотренных программой дисциплины и требования к их выполнению и оформлению.
23.	Транспортная система России	Быкина Г.Н. Методическая разработка Комплект проверочных работ учебной дисциплины «Транспортная система России»	Данные методическая разработка содержит комплект проверочных работ учебной дисциплины предусмотренных программой дисциплины и требования к их выполнению и оформлению.
24.	Технические средства (по видам транспорта)	Жуков А.В. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Технические средства (по видам транспорта)».	В методических указаниях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведены основные требования к выполнению практических работ.
25.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Гусева Е.В. Методические указания по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности».	В методических указаниях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведены основные требования к выполнению практических работ.
26.	Охрана труда	Образцова С.В. Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Охрана труда»	В методических рекомендациях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведены основные требования к выполнению практических работ.
27.	Безопасность жизнедеятельности	Уробушкина Г.Ю. Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».	В методических рекомендациях и рекомендациях излагается краткая теория и методика выполнения практических работ по основным темам курса «Безопасность жизнедеятельности».
		Уробушкина Г.Ю. Методические рекомендации для обучающихся по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».	Методические рекомендации по самостоятельной работе разработаны на основе рабочей программы учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Представленные методические рекомендации позволяют осуществлять самостоятельную работу по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».

			Разработанный материал способствует оптимизации учебного процесса, так как способствует совершенствованию владения материала по данной дисциплине.
28.	Экономика отрасли	Рыженкова О.А. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Экономика отрасли».	В методических указаниях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведены основные требования к выполнению практических работ.
29.	Основы логистики	Маралина И.А. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Основы логистики».	В методических указаниях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведена методика и основные требования к выполнению практических работ.
30.	Менеджмент (по отраслям)	Маралина И.А. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Менеджмент (по отраслям)»	В методических указаниях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведена методика и основные требования к выполнению практических работ.
31.	Основы исследовательской деятельности	Рыженкова О.А. Методические рекомендации по выполнению практических работ учебной дисциплины «Основы исследовательской деятельности».	В методических рекомендациях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведена методика и основные требования к выполнению практических работ.
32.	Правила безопасности дорожного движения	Жуков А.В. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Правила безопасности дорожного движения».	В методических указаниях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведена методика и основные требования к выполнению практических работ.
33.	Документооборот и делопроизводство	Быкина Г.Н. Методические рекомендации по выполнению практических работ учебной дисциплины «Документооборот и делопроизводство».	В методических рекомендациях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведена методика и основные требования к выполнению практических работ.
34.	Маркетинг (по отраслям)	Маралина И.А. Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Маркетинг (по отраслям)».	В методических указаниях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведена методика и основные требования к выполнению

			практических работ.
35.	Управленческая психология	Быкина Г.Н. Методическая разработка Комплект проверочных работ учебной дисциплины «Управленческая психология».	Данная методическая разработка содержит комплект проверочных работ учебной дисциплины предусмотренных программой дисциплины и требования к их выполнению и оформлению.
36.	Основы предпринимательской деятельности	Рыженкова О.А. Сборник тестовых заданий для текущего контроля знаний по дисциплине «Основы предпринимательской деятельности».	Данные методическая разработка содержит комплект тестовых заданий по учебной дисциплине предусмотренных рабочей программой и требования к их выполнению и оформлению.
37.	ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	Маралина И.А. Методические рекомендации по освоению темы «Основные типы и классификация подвижного состава» по МДК 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта).	В методических рекомендациях по освоению темы изложены цели и задачи изучения указанной темы с наличием опорного конспекта и практических заданий для закрепления темы.
		Маралина И.А. Методические рекомендации по освоению темы «Эксплуатационные требования к подвижному составу» по МДК 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта).	В методических рекомендациях по освоению темы изложены цели и задачи изучения указанной темы с наличием опорного конспекта и практических заданий для закрепления темы.
		Маралина И.А. Методические рекомендации по освоению темы «Технико-эксплуатационные показатели работы подвижного состава» по МДК 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта).	В методических рекомендациях по освоению темы изложены цели и задачи изучения указанной темы с наличием опорного конспекта и практических заданий для закрепления темы.
		Рыженкова О.А. Сборник тестовых заданий для текущего контроля знаний по МДК 01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта).	Данная методическая разработка содержит комплект тестовых заданий по учебной дисциплине предусмотренных рабочей программой и требования к их выполнению и оформлению.

		Образцова С.В. Методические рекомендации для студентов по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы МДК 01.03. Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта).	Представленные методические рекомендации позволяют осуществлять самостоятельную работу по междисциплинарному курсу. Разработанный материал способствует оптимизации учебного процесса, так как способствует совершенствованию владения материала.
38.	УП.01 Учебная практика	Маралина И.А. Методические указания по организации и проведению учебной практики по УП.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).	В методических указаниях содержатся основные требования по вопросам организации, прохождения учебной практики и оформления отчета.
39.	ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Маралина И.А. Методические указания по организации производственной практики ПП.01. Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).	В методических указаниях содержатся основные требования по вопросам организации, прохождения производственной практики и оформления отчета.
40.	ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Маралина И.А. Методические материалы включают в себя Методические рекомендации по прохождению производственной практики ПП 01 по ПМ 01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	В методических рекомендациях определяются цели и задачи прохождения практики, содержание программы практики, приводится алгоритм дистанционного взаимодействия во время проведения производственной практики, формулируются требования к оформлению отчетного материала.
41.	ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	Образцова С.В. Методические рекомендации для обучающихся по освоению темы 2.6. Международные перевозки опасных грузов МДК 02.01 Организация движения (по видам транспорта).	В методических рекомендациях по освоению темы изложены цели и задачи изучения указанной темы с наличием опорного конспекта и практических заданий для закрепления темы.
		Быкина Г.Н. Методические указания по выполнению курсового проекта по МДК 02.02. Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта).	Методические указания по выполнению курсового проекта описывают порядок организации выполнения работы и последовательно раскрывают содержание всех ее необходимых этапов - от выбора темы до защиты. Подробно

			излагают структуру, содержание каждого раздела проекта и требования к ее оформлению, а также включают примеры, рекомендации и иллюстрированный материал, что способствует правильному выполнению студентами курсового проекта.
		Быкина Г.Н. Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы студентов по МДК 02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта).	Методические рекомендации по внеаудиторной самостоятельной работе разработаны на основе рабочей программы междисциплинарного курса. Представленные методические рекомендации позволяют осуществлять самостоятельную работу по МДК. Разработанный материал способствует оптимизации учебного процесса, так как способствует совершенствованию владения материала по данной дисциплине.
42.	УП.02 Учебная практика	Быкина Г.Н. Методические указания по организации и проведению учебной практики по УП.02. Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).	В методических указаниях содержатся основные требования по вопросам организации, прохождения учебной практики и оформления отчета.
43.	ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности)	Быкина Г.Н. Методические указания по организации производственной практики ПП.02. Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).	В методических указаниях содержатся основные требования по вопросам организации, прохождения производственной практики и оформления отчета.
44.	ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)	Артамонова И.А. Методические указания для обучающихся по освоению МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта).	В методических указаниях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведены основные требования к выполнению практических работ.
		Артамонова И.А. Сборник тестовых заданий для текущего контроля знаний по МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок.	Данные методическая разработка содержит комплект тестовых заданий по учебной дисциплине предусмотренных рабочей

			программой и требования к их выполнению и оформлению.
		Артамонова И.А. Методические указания для обучающихся по освоению МДК 03.03 Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта).	В методических указаниях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведены основные требования к выполнению практических работ.
45.	УП.03 Учебная практика	Артамонова И.А. Методические указания по организации и проведению учебной практики по УП.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).	В методических указаниях содержатся основные требования по вопросам организации, прохождения учебной практики и оформления отчета.
46.	ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности)	Артамонова И.А. Методические указания по организации производственной практики ПП.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).	В методических указаниях содержатся основные требования по вопросам организации, прохождения производственной практики и оформления отчета.
47.	МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта).	Артамонова И.А. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для студентов по МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	В методических указаниях изложены цели и задачи, тематика изучения дисциплины; приведены основные требования к самостоятельной работе студента
48.	МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	Артамонова И.А. Методические рекомендации по выполнению курсового проекта для студентов специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	В методических рекомендациях сформулированы цели и задачи проекта, общие правила оформления курсового проекта.
49.	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Маралина И.А. Методические указания по выполнению практической работы «Классификация транспортно-экспедиционных предприятий» по МДК 04.01 Выполнение работ по профессии «Экспедитор».	В методических указаниях по выполнению практической работы изложены цели и задачи изучения указанной темы с наличием опорного материала и практических заданий для закрепления темы.

		Маралина И.А. Методические указания по выполнению практической работы «Модели системы экспедирования» по МДК 04.01 Выполнение работ по профессии «Экспедитор».	В методических указаниях по выполнению практической работы изложены цели и задачи изучения указанной темы с наличием опорного материала и практических заданий для закрепления темы.
50.	УП.04 Учебная практика	Маралина И.А. Методические указания по организации учебной практики УП. 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.	В методических указаниях содержатся основные требования по вопросам организации, прохождения учебной практики и оформления отчета
51.	ПП.04 Производственная практика (по профилю специальности)	Маралина И.А. Методические указания по организации производственной практики ПП. 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.	В методических указаниях содержатся основные требования по вопросам организации, прохождения производственной практики и оформления отчета.
52.	Производственная практика (преддипломная)	Маралина И.А. Методические указания для обучающихся по организации преддипломной практики.	В методических указаниях содержатся основные требования по вопросам организации, прохождения производственной практики (преддипломной) и оформления отчета.
53.	Государственная итоговая аттестация	Быкина Г.Н., Маралина И.А. Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы.	Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы для студентов специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) описывают порядок организации выполнения выпускной квалификационной работы в форме дипломного проекта и последовательно раскрывают содержание всех ее необходимых этапов - от выбора темы до защиты. Подробно излагают структуру, содержание каждого раздела проекта и требования к ее оформлению, а также включают примеры, рекомендации и иллюстрированный материал, что способствует правильному выполнению студентами выпускной

			квалификационной работы.
--	--	--	--------------------------