

Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Тюменской области
«Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса»
(ГАПОУ ТО «ТКТТС»)

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер,
железнодорожная станция Войновка-
структурное подразделение
Свердловской дирекции управления
движением
Центральной дирекции управления
движением –
филиала ОАО «РЖД»

Лазоренко А.В.

«28» апреля 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
по учебно - производственной
работе

 Н.Ф. Борзенко

«28» апреля 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебная дисциплина ОП.12 Чемпионатное движение и стандарты WSR
(вариативная часть)

специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте
(по видам) (базовая подготовка)

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте), утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от 22 апреля 2014 г.

Рассмотрена на заседании ПЦК общего гуманитарного цикла, физической культуры, ОБЖ и безопасности жизнедеятельности

Протокол № 9 от «21» апреля 2021 г.

Председатель ПЦК *Сваткова* Н.В. Сваткова

Организация – разработчик: ГАПОУ ТО «ТКТТС»

Разработчик – Сваткова Надежда Валерьевна, преподаватель первой квалификационной категории ГАПОУ ТО «ТКТТС».

СОДЕРЖАНИЕ

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте), утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от 22 апреля 2014 г.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: учебная дисциплина *ОП.12 Чемпионатное движение и стандарты WSR* относится к общепрофессиональному циклу обязательной части ФГОС по специальности и реализуется в рамках индивидуальных образовательных траекторий обучающихся.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Освоение учебной дисциплины направлено на развитие общих компетенций, предусмотренных ФГОС по данным специальностям:

ОК 01. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 02. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 03. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 04. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 05. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 08. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 09. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

Код ОК	Умения	Знания
ОК 01- ОК 05, ОК 08, ОК 09 ПК 3.3	-ориентироваться в нормативно-правовых документах WS; - разбираться в заданиях по компетенции WS; - ориентироваться в процедурах проведения чемпионатов и демонстрационного экзамена.	- история движения WS; - порядок проведения чемпионата и демонстрационного экзамена; - порядок оценивания чемпионата и демонстрационного экзамена; - техническое описание компетенции «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте»; - определения СЦК, МЦК.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	52
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36
в том числе:	
практические занятия	6
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16
в том числе:	
- анализ нормативно-правовой документации;	2
- работа с таблицами и схемами;	4
- составление информационной справки с использованием периодической печати и Интернет-ресурсов;	4
- подготовка эссе;	4
- составление кроссвордов.	2
Промежуточная аттестация- <i>другие формы контроля в 1 семестре</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины *ОП.12 Чемпионатное движение и стандарты WSR*

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формирование которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Тема 1. История движения World Skills	История движения World Skills История появления движения WS в России Этапы развития движения WS в России Перспективы развития движения WS в России	4	OK 01 OK 04 OK 08
Тема 2. Нормативно-правовая документация движения World Skills	Самостоятельная работа № 1 Анализ информации на сайте Ворлдскиллс по истории чемпионатного движения Общие документы движения WS Регламентирующие документы движения WS Документы по проектам Фирменный стиль Система CIS Конкурсные задания Итоги чемпионатов	2	OK 02 OK 04 OK 05
Тема 3. Чемпионатное движение и компетенции World Skills Russia	Практическая работа № 2. Анализ нормативно-правовой документации WS Самостоятельная работа № 2 Анализ нормативно-правовой документации WS Перечень компетенции World Skills Russia Связь компетенций World Skills Russia с получаемой специализацией Уровни и перспективы участия в Чемпионатах WS	2	OK 01 OK 02 OK 04 OK 08

Тема 4. Демонстрационный экзамен по стандартам WSR	Цель проведения и участия в ДЭ	4	OK 01 OK 02 OK 03 OK 04 OK 08 ПК 3.3
	Процедура проведения ДЭ		
	Skillsпаспорт и перспективы прохождения ДЭ		
	Демонстрационный экзамен по компетенции «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте»		
	Практическая работа № 2 Анализ задания по компетенции «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте»		
	Самостоятельная работа № 3. Составление глоссария по теме «Демонстрационный экзамен» (до 10 единиц)		
	Название и описание профессионального конкурса		
	Требования к квалификации		
	Конкурсное задание		
	Система оценок		
Тема 5. Техническое описание компетенций WSR	Управление компетенцией	2	OK 01-OK 05 OK 08 OK 09
	Отраслевые требования техники безопасности		
	Инфраструктурный лист		
	Самостоятельная работа № 4 Сравнительная таблица «Техническое описание компетенции»		
	Структура задания по компетенции		
	Особенности заданий по различным компетенциям		
	Модули и их структура		
	Практическая работа № 3. Техническое описание и задания по компетенции. Анализ технических описаний различных компетенций		
	Самостоятельная работа № 5 Составление кроссворда «НТР на современном этапе»		
	Значение иностранного языка в чемпионатном движении		
Тема 7. Иностраный язык в чемпионатном движении WS	Применение иностранного языка в чемпионатном движении	2	OK 08 OK 09
	Повышение качества изучения иностранного языка в СПО		
	Эксперты Чемпионатов		
		4	OK 02

Тема 8. Экспертная деятельность в чемпионатном движении WS	Эксперты ДЭ	4	OK 08 OK 09
	Как стать экспертом?		
	Уровни экспертного сообщества		
Тема 9. Подготовка высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров	Самостоятельная работа № 6 Составление эссе «Деловые качества эксперта чемпиона и ДЭ»	4	OK 04 OK 05 OK 09
	Специализированный центр компетенций		
	Межрегиональный центр компетенций		
Контрольная работа по дисциплине	Самостоятельная работа № 7 Изучение Перечней МЦК и СЦК России на сайте Ворлскиллс	2	OK 01 OK 02 OK 03 OK 08
	Выполнение тестирования по изученным темам		
Всего		52	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Для реализации программы дисциплины имеется кабинет Социально-экономических дисциплин.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- структурно-логические схемы;
- обобщающие таблицы;
- набор презентаций;
- учебно-методический комплект.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедиа проектор;
- принтер;
- экран.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники

Интернет - ресурсы:

1. World Skills Russia. [электронный ресурс] - Режим доступа: <https://worldskills.ru/>;
2. Национальный портал «Российский общеобразовательный портал». [электронный ресурс]: - Режим доступа: <http://www.school.edu.ru>;
3. Методические разработки уроков – планы уроков с заданиями, задачами, упражнениями; сценарии деловых, интеллектуально-творческих игр, викторин и конкурсов. [электронный ресурс]: Учебное пособие. - Режим доступа: www.vmoisto.narod.ru/rasrabotki.htm.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

№	Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
	<i>Умения:</i>		
1.	- ориентироваться в нормативно-правовых документах WS;	- анализирует нормативно-правовые документы WS; - использует регламентирующую документацию;	Работа с нормативными документами WS; Практическая работа № 1
2.	- разбираться в заданиях по компетенции WS;	- анализирует задания по компетенции WS; - раскрывает суть заданий по компетенции « Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте»;	Практическая работа № 2,3
3.	- ориентироваться процедурах проведения чемпионатов и демонстрационного экзамена.	- характеризует процесс проведения демонстрационного экзамена; - характеризует процедуру проведения чемпионатов.	Практическая работа № 1, 2, 3
	<i>Знания:</i>		

1.	- история движения WS;	знает основные этапы развития движения WS;	Устный опрос по Теме 1.
2.	- порядок проведения чемпионата и демонстрационного экзамена;	- называет порядок проведения демонстрационного экзамена; - называет процедуру проведения чемпионата;	Работа с нормативными документами WS; Практическая работа № 1 Устный опрос по Темам 3, 4
3.	- порядок оценивания чемпионата и демонстрационного экзамена;	- знает порядок оценивания демонстрационного экзамена; - называет процедуру оценивания чемпионата;	Практическая работа № 2,3 Устный опрос по Темам 3,4
4.	- техническое описание компетенции «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте»;	- знает техническое описание компетенции «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте»;	Практическая работа № 1, 2, 3 Устный опрос по Теме 5
5.	- определения СЦК, МЦК	- дает определение понятиям СЦК, МЦК	Работа с нормативными документами WS; Практическая работа № 1 Устный опрос по Теме 9

Осваиваемые компетенции	Критерии оценки	Методы контроля
ОК 01. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	1. Проявляет интерес к участию в Чемпионатном движении WS по компетенции «Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте»; 2. Ориентируется в основных понятиях курса	Самооценка, направленная на самостоятельную оценку студентом результатов деятельности). Практическая работа № 1, 2 3 (решение ситуационных задач, тестирование).
ОК 02. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	1. Определяет цели и порядок работы. 2. Обобщает результат. 3. Использует в работе полученные ранее знания и умения. 4. Рационально распределяет время при выполнении работ.	Оценка выполнения самостоятельной работы. Практическая работа № 1, 2 3 (решение ситуационных задач, тестирование). Самостоятельная работа № 1
ОК 03. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Решает стандартные и нестандартные профессиональные задачи в соответствии с поставленной задачей	Оценка выполнения самостоятельной работы. Практическая работа № 1, 2 3 (решение ситуационных задач, тестирование). Самостоятельная работа № 3
ОК 04. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного	1. Обрабатывает и структурирует информацию. 2. Находит и использует источники ин-	Практическая работа № 1, 2 3 (решение ситуационных задач, тестирование).

выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	формации.	Самостоятельная работа № 1, 3, 7
ОК 05. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	1. Находит, обрабатывает, хранит и передает информацию с помощью мультимедийных средств информационно-коммуникативных технологий.	Практическая работа № 1, 2, 3
ОК 08. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	1. Проводит самоанализ и коррекцию результатов собственной деятельности 2. Планирует участие в чемпионате (отборочном туре и т.д.)	Практическая работа № 1, 2, 3 (решение ситуационных задач, тестирование). Самостоятельная работа № 6
ОК 09. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Анализирует инноваций в области профессиональной деятельности.	Взаимооценка Практическая работа № 1, 2, 3 (решение ситуационных задач, тестирование). Самостоятельная работа № 5
ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.	- знает основные документы, регламентирующие перевозочный процесс; - знает, какие документы необходимы для выполнения модулей конкурсного оценочного задания.	Практическая работа № 1, 2, 3 (решение ситуационных задач, тестирование) Самостоятельная работа № 5