

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 01.11.2023 10:48:23

Уникальный программный ключ:

750e77999bb0631a45cbf7b4a579c1095bcef032814fee919138f73a4ce0cad5

**Приложение к ДООП  
«Довузовские курсы»**

## **КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

### **ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ («довузовские курсы»)**

## **Содержание**

1 Пояснительная записка

2 Результаты освоения дисциплины, подлежащие проверке

3 Теоретические задания (ТЗ)

## **1. Пояснительная записка**

Контрольно-измерительные материалы (далее КИМ) предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу курса «Введение в специальность»

**На освоение программы учебной дисциплины** отведено максимальной учебной нагрузки на студента 31 час, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки студента 17час;

Самостоятельной внеаудиторной работы 14 часа.

---

КИМ включают в себя контрольные материалы для проведения входного, тематического и итогового контроля по завершению изучения дисциплины.

**КИМ предусматривает следующие виды контроля:**

- устный опрос;
- письменные работы;
- контроль с помощью технических средств и информационных систем.

**КИМ предполагают следующие формы контроля:**

- собеседование,
- тестирование,
- контрольные работы,
- эссе, и иные творческие работы,
- дифференцированный зачет.

Итоговой формой контроля по завершению изучения дисциплины «Введение в специальность», согласно учебного плана, является контрольная работа .

КИМы разработаны на основании:

- рабочей программы по дисциплине

## 2. Результаты освоения дисциплины, подлежащие проверке

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания) / Компетенции	Основные показатели оценки результатов	Номера разделов (тем) по рабочей программе	Объём времени, отведённых на изучение (максимальная нагрузка)		Вид и № задания для входного, тематического, рубежного и итогового контроля
			часы	%	
-3-1 знать структурные составляющие железнодорожного транспорта,	. Знает структурные составляющие железнодорожного транспорта Имеет общие сведения о специализации на железнодорожном транспорте,	Раздел 1	17	100%	
-3-2 общие сведения о специализации на железнодорожном транспорте,	Общие сведения о специализации на железнодорожном транспорте;				
-3-3 общие сведения и взаимосвязь различных структурных подразделений , а также участие их в обеспечении работы и безопасности железнодорожной отрасли.	Имеет общие сведения и взаимосвязь различных и структурных подразделений, а так же их участие в обеспечение работы и безопасности железнодорожной отрасли. Умеет объяснить необходимость слаженной работы всех структур железнодорожного транспорта				
-У-1 уметь объяснить необходимость слаженной работы всех структур данного транспорта;					
- иметь представление о специализации на железнодорожном транспорте и требованиях к различным работникам					

железнодорожной отрасли;				
- 3-1 знать структурные составляющие железнодорожного транспорта, -3-2 общие сведения о специализации на железнодорожном транспорте, -3-3 общие сведения и взаимосвязь различных структурных подразделений ,а также участие их в обеспечении работы и безопасности железнодорожной отрасли. -У-1 уметь объяснить необходимость слаженной работы всех структур данного транспорта; - иметь представление о специализации на железнодорожном транспорте и требованиях к различным работникам железнодорожной отрасли;	Знает структурные составляющие железнодорожного транспорта Имеет общие сведения о специализации на железнодорожном транспорте, Общие сведения о специализации на железнодорожном транспорте; Имеет общие сведения и взаимосвязь различных и структурных подразделений, а так же их участие в обеспечение работы и безопасности железнодорожной отрасли. Умеет объяснить необходимость слаженной работы всех структур железнодорожного транспорта	Раздел 2		

## **1 Теоретические задания (ТЗ)**

### **ВАРИАНТ №1**

1. Основным условием для всех видов транспорта является:

- а) наличие транспортных средств;
- б) выполнение основного требования;
- в) обеспечение перевозок грузов;
- г) обеспечение перевозок пассажиров.

2. Скорость движения поезда без учета времени на остановки, разгон и замедления, является:

- а) большой;
- б) грузовой;
- в) технической;
- г) участковой;

3. Каким показателем является выполнение плана перевозок:

- а) качественным;
- б) количественным;
- в) экономическим;
- г) эксплуатационным.

4. Какие технико-экономические особенности ж.д.т. являются преимущественными?

- а) универсальность;
- б) независимость от климатических условий;
- в) большие капиталовложения;
- г) невысокое качество оказываемых услуг;
- д) приспособленность к перевозкам массовых грузов.

### **ВАРИАНТ № 2**

1.. В соответствии с ПТЭ лица, поступающие на ж.д.т. на работу, связанную с движением поездов должны пройти:

- а) профотбор;
- б) мед. Осмотр;
- в) вводный инструктаж;
- г) исповедование.

2. Скорость движения поезда с учетом времени на разгон и замедление, но без учета стоянок поездов на промежуточных станциях. Является:

- а) технической;
- б) участковой;
- в) грузовой;
- г) большой.

3.Каким показателем является выполнение плана формирования поездов:

- а) эксплуатационным;
- б) экономическим;
- в) количественным;
- г) качественным.

4. Какие технико-экономические особенности ж.д.т. являются недостатками ж.д.т.?

- а) универсальность;
- б) независимость от климатических условий;
- в) большие капиталовложения;
- г) невысокое качество оказываемых услуг;
- д) приспособленность к перевозкам массовых грузов.

### **ВАРИАНТ№3**

1.Какие из показателей эксплуатационной работы являются количественными?

- а) погрузка;
- б) скорость движения поездов;
- в) грузооборот;

- г) пассажирооборот.
2. Какие показатели характеризуют экономическую сторону эксплуатационной работы:
- а) производительность труда;
  - б) грузонапряженность;
  - в) пробеги вагонов, локомотивов;
  - г) себестоимость перевозок.
3. Каким показателем является выполнение графика движения поездов:
- а) обобщающим;
  - б) количественным;
  - в) качественным;
  - г) экономическим.
4. Основной производственной единицей в хозяйстве движения является:
- а) ж.д. путь;
  - б) станция;
  - в) подвижной состав;
  - г) груз.

#### **ВАРИАНТ №4**

1. Каким показателем является выполнение плана перевозок?
- а) качественным;
  - б) количественным;
  - в) экономическим;
  - г) эксплуатационным.
2. Какие технико-экономические особенности ж.д.т. являются преимущественными?
- а) универсальность;
  - б) независимость от климатических условий;
  - в) большие капиталовложения;
  - г) невысокое качество оказываемых услуг;
  - д) приспособленность к перевозкам массовых грузов.

3. Основным условием для всех видов транспорта является:

- а) наличие транспортных средств;
- б) выполнение основного требования;
- в) обеспечение перевозок грузов;
- г) обеспечение перевозок пассажиров.

4. Скорость движения поезда без учета времени на остановки, разгон и замедления является:

- а) большой;
- б) грузовой;
- в) технической;
- г) участковой.

### **ВАРИАНТ№5**

1. Каким показателем является выполнение плана формирования поездов?

- а) эксплуатационным;
- б) экономическим;
- в) количественным;
- г) качественным.

2. Какие технико-экономические особенности ж.д.т. являются недостатками ж.д.т.?

- а) универсальность;
- б) независимость от климатических условий;
- в) большие капиталовложения;
- г) невысокое качество оказываемых услуг;
- д) приспособленность к перевозкам массовых грузов.

3. В соответствии с ПТЭ лица, поступающие на ж.д.т. на работу, связанную с движением поездов должны пройти:

- а) профотбор;
- б) мед. осмотр;
- в) исповедование;
- г) вводный инструктаж.

4. Скорость движения поезда с учетом времени на разгон и замедление, но без учета стоянок поездов на промежуточных станциях, является:

- а) технической;
- б) участковой;
- в) грузовой;
- г) большой.

## **ВАРИАНТ №6**

1. Каким показателем является показатель выполнения графика движения поездов?

- а) обобщающим;
- б) количественным;
- в) качественным;
- г) экономическим.

2. Основной производственной единицей в хозяйстве движения является:

- а) ж.д. путь;
- б) станция;
- в) подвижной состав;
- г) груз.

3. Основным условием для всех видов транспорта является:

- а) наличие транспортных средств;
- б) выполнение основного требования;
- в) обеспечение перевозок грузов;
- г) обеспечение перевозок пассажиров.

4. Какие показатели характеризуют экономическую сторону эксплуатационной работы:

- а) производительность труда;
- б) грузонапряженность;
- в) пробеги вагонов вагонов, локомотивов;
- г) себестоимость перевозок.

- закрытый тест на выбор ответа – 1 минута на 1 задание;
- открытый тест и (или) закрытый тест на соответствие или последовательность – до 2-х минут на 1 задание.

**2. Время на выполнение:** 30 мин.

**Критерии оценки:**

<i>Оценка</i>	<i>Критерии</i>
5 «отлично»»	от 85% до 100%
4 «хорошо»	от 75% до 85%
3 «удовлетворительно»	от 61% до 75%
2 «неудовлетворительно»	до 61%

***г) Время выполнения каждого задания:***

1.1 – тестирование – от 1 до 2 мин. – на 1 задание;

1.2 – кейс – до 30 мин.

***д) Оборудование, разрешённое для выполнения заданий***

- компьютеры;
- тестовая программа.

***е) Литература для студента:***

**Учебники:**

- 1.Б.А. Лапидус Железнодорожный транспорт. Философия будущего / Б.А. Лапидус. - М.: Прометей, 2015. - 845 с.
2. Б.В. Быков Устройство и техническое обслуживание пассажирских вагонов / Б.В. Быков. - М.: Трансинфо, 2017. - 135 с.
3. В.А. Каптелкин Пассажирские электровозы ЧС4 и ЧС4Т / В.А. Каптелкин. - Москва: СПб. [и др.] : Питер, 2019. - 387 с.
4. В.И. Крылов Приборы управления тормозами / В.И. Крылов, В.В. Крылов, В.Н. Лобов. - Москва: Гостехиздат, 2019. - 136 с.
5. В.П. Аксютин Пожарная безопасность пассажирских вагонов / В.П. Аксютин. - М.: Трансинфо, 2016. - 196 с.
6. Валентин Балабин Атлас железных дорог России (подарочное издание). - М.: Феория, 2015. - 680 с.
7. Валентин Балабин История создания тепловоза ТГМ40 / Валентин Балабин. - М.: Железнодорожное дело, 2016. - 100 с.

8. И.И. Мачульский Подъемно-транспортные и погрузочно-разгрузочные машины на железнодорожном транспорте. / И.И. Мачульский, В.С. Киреев. - М.: Транспорт, 2018. - 319 с.
  9. И.М. Струженцов Конструкции паровозов / И.М. Струженцов. - М.: ЁЁ Медиа, 2016. - 953 с.
  10. К.Г. Марквардт Электроснабжение электрифицированных железных дорог / К.Г. Марквардт. - М.: ЁЁ Медиа, 2019. - 250 с..
  11. Надель Оливер-Марк Легендарные поезда / Надель Оливер-Марк. - М.: Клевер-Медиа-Групп, 2018. - 924 с.
- 12.Пособие дежурному по переезду. Профессиональная подготовка дежурных по переезду 2, 3 и 4-го разрядов : учеб. пособие / З.Л. Крейнис . – Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2018. – 327 с. – ISBN 978-5-907055-28-5

### **3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)**

**При организации дистанционного обучения используются электронные платформы Zoom, Moodle (режим доступа сайт СТЖТ <http://www.stgt.ru/>)**