ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

«БРАТСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

**КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ**

**по учебной дисциплине**

**ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА РОССИИ**

для студентов заочного обучения по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)

Братск 2018 г.

**УВАЖАЕМЫЙ СТУДЕНТ!**

Контрольная работа для студентов заочной формы обучения, выполняется в соответствии с требованиями ГОСТа. Объем контрольной работы определяется требованиями преподавателями по определенной учебной дисциплине, междисциплинарному курсу. Для работы над содержанием привлекается не менее 3 источников. Окончательный вариант работы должен быть подготовлен в текстовом процессоре Microsoft Word, текст работы должен быть отпечатан на одной стороне листа бумаги формата А4 с оставлением полей по стандарту: верхнее и нижнее поля по 2,0 см., слева – 2,5 см., справа – 1 см.

Текст печатается через одинарный межстрочный интервал шрифтом TimesNewRoman, размер которого 12 или 14 pt (пунктов).

Нумерация страниц осуществляется арабскими цифрами, соблюдается сквозная нумерация по всему тексту контрольной работы. Номер страницы проставляют в центре нижней части листа. Титульный лист включается в общую нумерацию страниц отчета. Номер страницы на титульном листе не проставляют. Иллюстрации и таблицы, расположенные на отдельных листах, включают в общую нумерацию страниц контрольной работы.

Перед каждым ответом пишите содержание вопроса. Ответы на вопросы задания следует писать четко, разборчиво, оставляя поля.

Текстовую часть контрольной работы следует пояснять графиками, схемами, рисунками, диаграммами.

В зависимости от специфики учебной дисциплины, МДК или отсутствия возможности оформления работы на ПК, контрольная работа может быть написана от руки.

Вариант рассматриваемых вопросов (заданий) определяется по порядковому номеру в журнале.

Все вопросы (задания) домашней контрольной работы, рассматриваются в том порядке, в котором они указаны в таблице.

**Структура домашней контрольной работы:**

* Титульный лист (Приложение А)
* Содержание (Приложение Б)
* Ответ на вопрос 1
* Ответ на вопрос 2
* Список используемой литературы

Ответы на каждый пункт задания должны быть полными по содержанию и краткими по форме.

Контрольные работы, выполненные не по своему варианту, возвращаются студенту без проверки.

**Рекомендуемая литература**

1. Единая транспортная система: учебник для студ. учреждений сред.проф. образования / Н.А.Троицкая, А.Б.Чубуков. – 11-е изд.,перераб. – М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 288 с.

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА**

Контрольная работа № 1 состоит из двух заданий. Номера вопросов определите в соответствии с таблицей распределения вопросов и заданий по вариантам.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** **варианта** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| **Вопрос 1** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| **Вопрос 2** | 24 | 23 | 22 | 21 | 20 | 19 | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 |

**Вопросы контрольной работы**

**1. Структурно-функциональная характеристика транспорта.**

Классификация видов транспорта.

**2. Основы транспортного процесса.**

Показатели, характеризующие работу транспортной системы.

**3. Особенности управления транспортом.**

Цель и задачи. Схема управления.

**4 Транспорт, его значение в экономике страны и в жизни общества.**

Структура экономики. Средства сообщения.

**5. Железнодорожный транспорт.**

Роль железных дорог в Российской Федерации .Основная сфера, преимущества и недостатки.

**6. Автомобильный транспорт.**

Основные задачи. Область использования, преимущества и недостатки.

**7. Автомобильные дороги.**

Классификация автодорог. Организация движения транспорта. Показатели работы, документация.

**8.Речной транспорт.**

Значение, преимущества и недостатки. Область применения и перспективы развития.

**9. Морской транспорт.**

Значение, преимущества и недостатки. Область применения и перспективы развития.

**10.Промышленный транспорт.**

Виды и характеристика. Сферы использования.

**11.Городской и пригородный транспорт.**

Общая характеристика. История развития. Классификация городов и видов городского транспорта.

**12.Сферы рационального использования различных видов городского и пригородного транспорта.**

Транспорт общего пользования. Частный транспорт. Проблемы экологии**.**

**13.Особенности и экономические показатели на различных видах транспорта.**

Факторы и показатели. Скорость и сроки доставки. Качество обслуживания.

**14.Принципы выбора видов транспорта.**

Схемы, безопасность. Виды груза. Расстояние и маршрут. Фактор времени. Стоимость перевозок.

**15.Прямые и смешанные перевозки. Мультимодальные транспортные узлы.**

Эффективность. Транспортно-логистические узлы и их классификация.

**16.Транспортные коридоры.**

Система, характеристика и основные задачи. Транспортные потоки.

**17.Воздушный транспорт.**

Преимущества и недостатки. Область применения и перспективы развития. Аэропорт.

Транспортная документация на воздушном транспорте.

**18. Магистральный трубопроводный транспорт.**

Преимущества и недостатки. Область применения и перспективы развития.

Классификация и технология работы. Главные трубопроводы России.

**19. Анализ состояния транспортной системы РФ.**

 Недостатки, проблемы.

**20. Концепция развития транспортной системы РФ.**

Федеральная целевая программа. Создание эффективной системы.

**21. Цели развития транспортной системы России.**

Развитие инфраструктуры транспорта. Обеспечение отрасли трудовыми ресурсами. Основные направления комплексного развития транспортной системы.

**22. Специализированные и нетрадиционные виды транспорта.**

Основные технико-эксплуатационные особенности. Достоинства.

**23. Транспортное обеспечение.**

История развития видов транспорта. Влияние рыночных условий экономики на работу транспорта.

**24. Показатели работы по видам транспорта.**

Показатели и факторы. Себестоимость перевозок. Скорость и сроки доставки грузов.