

Методические документы, разработанные преподавателями образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса по специальности

23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

1. Аверина Ольга Алексеевна. Железные дороги {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016, - 32с.
2. Аверина Ольга Алексеевна. Железные дороги {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических занятий для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016, - 9с.
3. Аверина Ольга Алексеевна. МДК 01.02. Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения тема 2.2 Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016, - 18с.
4. Аверина Ольга Алексеевна. МДК 01.02. Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения тема 2.2 Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических занятий для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016, - 14с.
5. Ахметова Марина Николаевна. Иностранный язык (немецкий). {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 32с.
6. Ахметова Марина Николаевна. Русский язык. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016, - 32с.
7. Большакова Галина Сергеевна. Обществознание. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 22с.
8. Дергачева Елена Валерьевна Техническая механика. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
9. Дергачева Елена Валерьевна Техническая механика. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для

специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015

10. Дурнева Татьяна Николаевна. Транспортная безопасность. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

11. Дурнева Татьяна Николаевна. Транспортная безопасность. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

12. Дурнева Татьяна Николаевна. Охрана труда. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

13. Дурнева Татьяна Николаевна. Охрана труда. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических занятий/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

14. Дурнева Татьяна Николаевна. Введение в специальность. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (тепловозы и дизель-поезда) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

15. Дурнева Татьяна Николаевна. Введение в специальность. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических занятий/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

16. Захарова Татьяна Дмитриевна. Основы экономики Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студента, для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ,-2016

17. Захарова Татьяна Дмитриевна. Основы экономики Методические указания к рабочей тетради// для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013г.

18. Захарова Татьяна Дмитриевна. Основы экономики. Методические рекомендации по выполнению практических работ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013г.

19. Захарова Татьяна Дмитриевна. МДК .2.1 Организация работы и управление подразделением организации. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016

20. Захарова Татьяна Дмитриевна. МДК .2.1 Организация работы и управление подразделением организации. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических занятий/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016
21. Захарова Татьяна Дмитриевна. МДК .2.1 Организация работы и управление подразделением организации. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению курсового проекта/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016
22. Лужникова Татьяна Викторовна. Социальная психология. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
23. Лужникова Татьяна Викторовна. Социальная психология. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
24. Иукова Наталья Николаевна. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015 г.
25. Иукова Наталья Николаевна. Инженерная графика Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] для 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015 г.
26. Лужников Сергей Александрович Безопасность жизнедеятельности. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
27. Лужников Сергей Александрович Безопасность жизнедеятельности. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
28. Лужников Сергей Александрович. Физическая культура. Методические рекомендации по теме «Нарушение координации движения. Методы развития координации движения» для выполнения самостоятельных работ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог и для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016г.
29. Лужников Сергей Александрович. Физическая культура. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 10с.

30. Петрова Лариса Владимировна. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ,, 2013. 258 с.
31. Петрова Лариса Владимировна. Инженерная графика Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013. 174 с.
32. Петрова Лариса Владимировна. Рабочая тетрадь (1 часть) по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] для студентов очной (заочной) форм обучения для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013. 32 с.
33. Петрова Лариса Владимировна. Рабочая тетрадь по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] для студентов очной (заочной) форм обучения для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013. 36 с.
34. Петрова Лариса Владимировна. Учебное иллюстрированное пособие Основы машиностроительного черчения по дисциплине «Инженерная графика» для студентов очной (заочной) форм обучения для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 64 с.
35. Рекунова Татьяна Петровна. Информатика Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по дисциплине Информатика [Электронное учебное издание] для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013.
36. Самборская Татьяна Николаевна. Литература Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Литература для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016
37. Самборская Татьяна Николаевна. Литература Методические указания для выполнения самостоятельных работ по дисциплине Литература для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2014
38. Самборская Татьяна Николаевна. Литература. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 37с.
39. Самборская Татьяна Николаевна. Русский язык и культура речи. {Электронный ресурс, текст}: Методические рекомендации для выполнения практических работ по дисциплине для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

40. Самборская Татьяна Николаевна. История. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 13с.
41. Самборская Татьяна Николаевна. История. Методическое обеспечение картами, видеофильмами, тестовыми заданиями по дисциплине История для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
42. Смольянинова Ирина Андреевна. МДК.03.01. Разработка технологических процессов, конструкторско - технической и технологической документации Тема 1.3 Разработка технологического процесса ремонта узлов и деталей вагонов. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению курсового проекта/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016
43. Смольянинова Ирина Андреевна ПМ.03. Участие в конструкторско-технологической деятельности. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016
44. Смольянинова Ирина Андреевна. ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностей служащих. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016
45. Смольянинова Ирина Андреевна. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению дипломного проектирования/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016
46. Тютюнова Елена Викторовна. Физика. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
47. Тютюнова Елена Викторовна. Физика. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
48. Федорец Елена Алексеевна, Ахметова Марина Николаевна, Методическое пособие для закрепления теоретического материала по теме: Орфология. Орфография для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
49. Федорец Елена Алексеевна. Русский язык и культура речи Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов по дисциплине Русский язык и культура речи для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава

железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, Базовая подготовка среднего профессионального, 2014

50. Фесикова Татьяна Сергеевна. Информатика Рабочая тетрадь [Электронное учебное издание] для 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013.

51. Якимов Юрий Юрьевич Биология {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог - для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

52. Якимов Юрий Юрьевич Биология {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

53. Якимов Юрий Юрьевич Химия {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

54. Якимов Юрий Юрьевич Химия {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013