

Методическое обеспечение образовательного процесса специальности 22.02.01 Metallургия черных металлов

Название дисциплины	Виды издания
<i>1</i>	<i>2</i>
1. Русский язык и литература	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
2. Иностранный язык	Практикум. Методические указания по аудиторному чтению и переводу, развитию устной речи и письма
3. Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	Методические указания по выполнению практических заданий
4. История	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
5. Физическая культура	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
6. ОБЖ	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
7. Информатика	Учебное пособие. Электронный учебный курс
8. Физика	Методические указания по выполнению лабораторных работ и внеаудиторной самостоятельной работы
9. Химия	Методические указания по выполнению практических заданий, лабораторных работ и внеаудиторной самостоятельной работы
10. Обществознание (включая экономику и право)	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
11. Биология	Практикум. Рабочая тетрадь
12. География	Практикум
13. Экология	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
14. Основы философии	Рабочая тетрадь. Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
15. История	Практикум. Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
16. Иностранный язык	Практикум. Методические указания по аудиторному чтению и переводу, развитию устной речи и письма
17. Физическая культура	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
18. Русский язык и культура речи	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
19. Математика	Методические указания по выполнению практических заданий
20. Информатика	Учебное пособие. Электронный учебный курс
21. Инженерная графика	Методические указания по выполнению практических заданий, графических работ и внеаудиторной

	самостоятельной работы
22. Техническая механика	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
23. Материаловедение	Учебное пособие. Практикум
24. Основы металлургического производства	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
25. Физическая химия	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
26. Теплотехника	Учебное пособие
27. Химические и физико-химические методы анализа	Методические указания по выполнению практических заданий, лабораторных работ и внеаудиторной самостоятельной работы
28. Безопасность жизнедеятельности	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
29. Метрология, стандартизация и сертификация	Учебное пособие. Методические указания по выполнению практических заданий, лабораторных работ и внеаудиторной самостоятельной работы
30. ПМ.01 Ведение технологического процесса производства черных металлов (чугуна, стали и ферросплавов)	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
31. ПМ.02 Организация работы коллектива на производственном участке	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
32. ПМ.03 Участие в экспериментальных и исследовательских работах	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
33. ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
34. ПМ.05 Ведение технологического процесса производства металлизированного сырья	Методические указания по выполнению практических заданий, внеаудиторной самостоятельной работ
35. Преддипломная практика	Методические указания по выполнению практических заданий