

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СВЕРДЛОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 31.02.04 МЕДИЦИНСКАЯ ОПТИКА
БАЗОВОЙ ПОДГОТОВКИ
ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

| | | |
|--|---|---|
| Рассмотрено на заседании кафедры ортопедической стоматологии Протокол № <u>3</u> от « <u>3</u> » <u>ноябрь</u> <u>2021</u> г Зав. кафедрой ортопедической стоматологии  М.В. Унюшкина | ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ МДК. 03.03. Современный рынок средств коррекции зрения | Утверждено на заседании ЦМС Протокол № <u>4</u> от « <u>10</u> » <u>ноябрь</u> <u>2021</u> г Зам. директора по учебной 工作中  Л.А. Бунчueva |
|--|---|---|

1. Развитие и особенности производства оправ в Италии
2. Развитие и особенности производства оправ во Франции
3. Развитие и особенности производства оправ в Германии
4. Сравнительный анализ производства оправ в юго-восточной Азии
5. Исторический анализ развития моды и ее влияние на оптическую индустрию
6. Влияние производства новых оптических материалов на мировой рынок очковых линз
7. Рынок мини лабораторий очковых линз.
8. Информационные технологии в производство очковых линз
9. История развития крупного производителя очковых линз .
10. История развития крупного производителя оправ
11. История развития крупного производителя контактных линз
12. Структура рынка технологий производства очковых линз.
13. Сравнительный анализ рынков контактных линз различных стран Европы и Америки
14. Перспективы рынка контактных линз.
15. Преимущества и недостатки контактных линз разных сроков ношения.
16. Обзор оборудования определенной функциональности.
17. Структура и динамика рынка технологического оборудования.
18. Структура и динамика рынка диагностического оборудования.
19. Основные производители технологического оборудования.
20. Основные производители диагностического оборудования.
21. Обзор основных производителей очковых линз.
22. Обзор основных производителей контактных линз.