**Министерство образования и молодежной политики Ставропольского края**

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение**

**«Александровский сельскохозяйственный колледж»**

**ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ**

**По специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»**

**с. Александровское 2016**г**.**

Одобрена:

Предметной (цикловой) комиссией экономических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

Председатель ц/к

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Петрова В.Г.

Программа учебной дисциплины составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования для специальности

38.02.03 «Операционная деятельность в логистике».

Утверждаю:

Заместитель директора

по учебной работе

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А.Сало

«\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» 20 \_\_\_ г.

Программа учебной дисциплины разработана на основе

Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС)

по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО)

38.02.03«Операционная деятельность в логистике»

Организация-разработчик: ГБПОУ «Александровский сельскохозяйственный колледж».

Разработчики: А.Д.Гранникова, преподаватель специальных дисциплин

Рекомендована Методическим советом ГБПОУ «Александровский сельскохозяйственный колледж»

Заключение Методического совета № \_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

**СОДЕРЖАНИЕ стр.**

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ

ДИСЦИПЛИНЫ 4

1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ

ДИСЦИПЛИНЫ 6

1. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 9

1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 10

**1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ**

**ДИСЦИПЛИНЫ**

**Введение в специальность**

* 1. **Область применения программы**

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы всоответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике».

Программа учебной дисциплины может быть использована в программах профессиональной подготовки и переподготовки по специальности СПО 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике».

**1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной**

**образовательной программы:** дисциплина по выбору.

**1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам**

**освоения учебной дисциплины:**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

**уметь:**

организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;

принимать решение в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;

осуществлять поиск и использовать информацию необходимую для эффективного выполнения профессиональных задач;

ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности;

использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

**знать:**

сущность и значимость своей будущей специальности;

значение, роль, функции и трудоустройство специалиста «Операционный логист»;

виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции;

требования к индивидуальным особенностям операционного логиста;

понятие, цели, задачи и функции логистики;

историю становления логистики, современное положение и перспективы развития;

этапы развития логистики;

основные термины и понятия, применяемые в профессиональной сфере;

методологические основы логистики.

**1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы**

**учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 58 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 39 часов;

самостоятельной работы обучающегося 19 часов.

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ**

**ДИСЦИПЛИНЫ**

**2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Вид учебной работы*** | ***Объем часов*** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | *58* |
| **Обязательная аудиторская учебная нагрузка (всего)** | *39* |
| В том числе: |  |
| практические занятия | *-* |
| контрольные работы |  |
| курсовая работа (проект) |  |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | *19* |
| в том числе: |  |
| Рефераты по темам курса на выбор обучающихся | *6* |
| Разработка презентаций по темам дисциплины | *5* |
| Оформления глоссария логиста | *6* |
| Самостоятельное изучение отдельных вопросов курса | *2* |
| Итоговая аттестация в форме | *Дифференцированный зачет* |

**2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и**  **тем** | **Содержание учебного материала, лабораторные работы и практическиезанятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект), *(еслипредусмотрены).*** | | | **Объем**  **часов** | | **Уровень**  **освоения** |
| **1** | **2** | | | **3** | | **4** |
| **Тема 1.**  **Характеристика специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»** | **Содержание учебного материала** | | | **10** | | **2** |
| 1. | | [О специальности](http://mtcs-murmansk.ru/page1/professions/3-080214-51/080214-51.shtml#metka1).  [Нормативные документы](http://mtcs-murmansk.ru/page1/professions/3-080214-51/080214-51.shtml#metka3)  [Срок обучения в колледже](http://mtcs-murmansk.ru/page1/professions/3-080214-51/080214-51.shtml#metka4)  [Квалификация по диплому](http://mtcs-murmansk.ru/page1/professions/3-080214-51/080214-51.shtml#metka6). |  | |  |
| 2. | | [Дисциплин](http://mtcs-murmansk.ru/page1/professions/3-080214-51/080214-51.shtml#metka7)ы, изучаемые по специальности  [Места прохождения практик](http://mtcs-murmansk.ru/page1/professions/3-080214-51/080214-51.shtml#metka8)  [Сфера деятельности выпускника](http://mtcs-murmansk.ru/page1/professions/3-080214-51/080214-51.shtml#metka9)  Возможности продолжения обучения. |  |
| 3. | | [Характеристика профессиональной деятельности](http://mtcs-murmansk.ru/page1/professions/3-080214-51/080214-51.shtml#metka2).  Область и объекты профессиональной деятельности.  Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции. |  |
| 4. | | Требования к индивидуальным особенностям операционного логиста.  Должностная инструкция логиста. |  |
| 5 | | История учебного заведения, его традиции и этапы становления. |  | |  |
| **Самостоятельная работа.**  Подготовить презентации по специальности  Подготовить сообщение об истории учебного заведения. | | | **7** | | **2** |
| **Тема 2.**  **Введение в логистику** | **Содержание учебного материала** | | | **8** | |  |
| 1 | | История логистики. Понятие, цели, задачи и функции логистики.  Содержание процесса логистики |  | |  |
| 2 | | Этапы развития логистики.  Возрастание роли логистики в современных условиях  Этапы совершенствования логистической деятельности |  |
| 3 | | Актуальность логистики в условиях экономики России  Актуальность логистики в современных условиях  Влияние логистики на развитие рыночных отношений |  |
| 4 | | Основные понятия и определения в логистике. |  |
|  | | **Самостоятельная работа.**  Оформить глоссарий логиста | **6** | | **2** |
| **Тема 3.**  **Методологические основы логистики** | **Содержание учебного материала** | | | **21** | | **2** |
| 1**.** | Материальные потоки. Классификация материальных потоков. | |  | |  |
| 2. | Финансовые потоки. Классификация финансовых потоков. | |  |
| 3. | Логистические операции и функции. | |  |
| 4. | Логистические системы Классификация логистических систем. | |  |
| 5 | Управление закупками.  Понятие закупочной деятельности и основные ее критерии. | |  |
| 6 | Управление запасами.  Понятие и типы запасов, контроль запасов. | |  |
| 7 | Транспортное обслуживание логистики.  Логистическая характеристика различных видов транспорта.  Выбор способа перевозки и перевозчика. | |  |
| 8 | Логистика складирования.  Назначение и классификация складов. | |  |
| 9 | Информационное обслуживание в логистике.  Понятие информационных потоков | |  |
| 10 | Управление продуктовыми цепями и агроцепями.  Цепи поставок и управление ими | |  |
| 11 | Таможенные операции в логистике. | |  |
| **Самостоятельная работа:**  Подготовить сообщения и рефераты на тему «Теоретические и методологические основы логистики».  Продолжить работу со словарем логиста. | | | **6** | | **2** |
|  | **ВСЕГО:** | | | **58** |  | |

**3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**3.1. Требования к минимальному материально-техническому**

**обеспечению.**

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного

кабинета .

Оборудование учебного кабинета: справочно-нормативная документация, набор плакатов, образцы документов, видеофильмы по темам предмета, должностные инструкции логистов.

Технические средства обучения: мультимедийная система.

**3.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов,**

**дополнительной литературы.**

1. Ворожейкина Т.М. Игнатов В.Д. Логистика в АПК- М.: КолосС,2005

# 2. Логистика на предприятии [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://wiki-work.ru/optovaya-torgovlya/logistika-na-predpriyatii.html

# 3. Гаджинский, А.М. Практикум по логистике / А.М. Гаджинский. - 8-е изд. - М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°", 2012.

# 4. Основы логистики [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://userdocs.ru/sport/7241/index.html? page=5

5. Залманова М.Е. Логистика: Учеб.пособие. — Саратов: СГТУ, 2005.

6. Колобов А.А., Омелъченко ИМ. Основы промышленной логистики: Учеб.пособие. - М.: МГТУ, 2008.

7. Логистика: Учеб. пособие/Под ред. Б.А. Аникина. — М.: ИНФРА-М, 2007.

8. Еруш Ю.М. Коммерческая логистика: Учебник. — М.: ЮНИТИ, 2008.

9. Новиков О.А., Hoc B.A., Уваров С.А. Логистика: Учеб.пособие. - СПб.: СЭПИ, 2007.

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ**

**ДИСЦИПЛИНЫ**

**Контроль и оценка** результатов освоения учебной дисциплины

осуществляется преподавателем в процессе проведения практических

занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

|  |  |
| --- | --- |
| **Результаты обучения**  **(освоенные умения, усвоенные знания)** | **Формы и методы**  **контроля и оценки**  **результатов обучения** |
| Уметь*:* |  |
| организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество; | Выполнение индивидуальных заданий |
| принимать решение в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность; | Тестирование. |
| осуществлять поиск и использовать информацию необходимую для эффективного выполнения профессиональных задач; | Выполнение индивидуальных заданий |
| ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности. | Выполнение индивидуальных заданий |
| использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности. | Выполнение индивидуальных заданий. |
| Знать*:* |  |
| понятие, цели, задачи и функции логистики; | Выполнение индивидуальных работ.  Тестирование |
| историю становления логистики, современное положение и перспективы развития; | Выполнение индивидуальных работ. |
| историю становления логистики, современное положение и перспективы развития; этапы развития логистики; | Выполнение индивидуальных работ. |
| сущность и значимость своей будущей специальности; | Подготовка презентаций |
| значение, роль, функции и трудоустройство специалиста «Операционный логист»; | . Подготовка презентаций |
| виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции; | Подготовка презентаций |
| требования к индивидуальным особенностям операционного логиста; | Выполнение индивидуальных заданий |
| основные термины и понятия, применяемые в профессиональной сфере; | Разработка глоссария |
| методологические основы логистики. | Разработка рефератов, сообщений |