Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Котельская средняя общеобразовательная школа»



Индивидуальный проект по теме: *«Транспортировка*



Выполнил:

Лебедев Кирилл, обучающийся 10а класса

Руководитель проекта: Попов В.В., учитель химии, географии, информатики, учитель высшей квалификационной категории





ЦЕЛЬ ИЗАДАЧИ

- собрать и обобщить сведения о рынке сбыта молока
- -собрать и проанализировать информацию по молочной продукции
- узнать как молоко попадает к потребителю
- что будет, если молоко будет транспортироваться из соседних ферм
- -выяснить, как зависит местность на транспортировку молока
- 1.Изучить имеющиеся литературные источники по данному вопросу.
- 2. Обработать и проанализировать полученные результаты...
- 3. Представить результаты исследований в виде (таблиц, схем, ...)
- 4. Сделать выводы (отвечающие поставленной цели)
- 5. Подготовить проект к защите...

Область исследования.

Транспортировка молока и молочных продуктов через специальный трубопровод.





Молоко - груз особый, и потому его транспортировка специальными автомобилями оказывается непростым делом. Очень многое зависит от состояния дороги и умения, опытности водителя. Недаром известно понятие - «перетрясти», то есть привести молоко в негодность при перевозке.





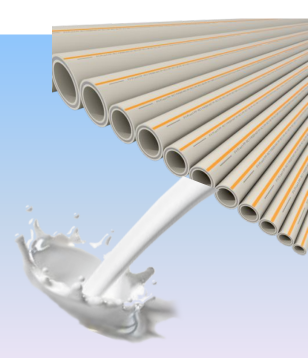




Широкое развитие и совершенствование автомобильного транспорта и сети шоссейных дорог обеспечили в большинстве развитых стран преимущественное использование автомобильных молочных цистерн для доставки молока с ферм в города.



Однако, существует и другой способ доставки молока, пусть и не столь распространенный, как ранее рассмотренные. Речь идет о специальных молокопроводах.



Молокоперерабатывающая отрасль переживает значительный рост по всему миру в связи с увеличением спроса на молоко и молочные продукты и постоянно растущем населении.





Нередко куда проще и выгоднее проложить трубопровод, чем строить дорогу, связывающую высокогорные пастбища с населенными пунктами в долине.





В данной работе нами будет рассмотрена классификация молока и молочных продуктов, проблема транспортировки молока и молочных продуктов.

Основополагающий вопрос проекта:

Транспортировка молока и молочных продуктов:

Делу "труба" или дело в трубе? Или труба уже зовет?

Как мы можем изменить что-либо к лучшему?

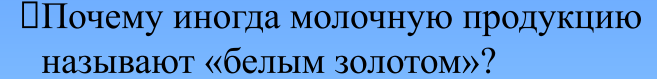
Обычно фразеологизм "вылететь в трубу" используется в значении - "прогореть", потерпеть неудачу в финансовых вопросах, обанкротиться или разориться на неудачном деле...

С другой стороны, «труба зовёт» - значило то, что на заводах раньше призывали на начало рабочего дня гулом заводской трубы... И сейчас это означает - пора действовать...

Трубопроводные системы для молока...

Трубопроводный транспорт — один из наиболее динамично развивающихся видов транспорта. Пожалуй, его главным отличием от других видов транспорта является тот факт, что <u>в процессе транспортировки товара перемещается сам товар</u>, но не транспортное средство.

Проблемные вопросы учебной темы



□Как перевозят молочную продукцию?

□Как появились молокопроводы?

□Какие типы трубопроводных систем для молока являются лучшими и почему?





Источники

- •Литература:
- 1.Воронов В.И. Методологические основы формирования и развития региональной логистики: Монография. – Владивосток.
- •2.Аникин Б.А., Родкина Т.А., Волочиенко В.А.
 Логистика и управление цепями поставок. Теория и практика. Основы логистики.
- •Интернет ресурсы:
- https://www.calc.ru/Vidy-Truboprovodov.html
- •<u>https://ru.wikipedia.org/wiki/</u>https://ru.wikipedia.org/wiki /<u>Трубопровод</u>
- https://studfiles.net/preview/5657746/