

«Промышленные объекты с. Тыгда»



Выполнила: Нагребельная Анастасия, 9 б класс
Руководитель: Кушимова Ольга Владимировна,
учитель истории и обществознания

Нефтебаза



В 1946 году назрела необходимость в строительстве нефтебазы в поселке Тыгда. В конце улицы Станционной, на пустыре, отводится участок под строительство нефтебазы. Первый директор Кузьменко.



Нефтебаза



✂ В Тыгде в это же время функционирует филиал, но тоже называется нефтебазой со своим директором, печатью и всеми полномочиями.

Нефтебаза



☞ На самой нефтебазе проведена реконструкция трубопровода, увеличена железнодорожная эстакада до 9 стояков, переоборудована автоэстакада, делается большая работа по благоустройству территории и дорог

Железная Дорога



✂ Строительство
железнодорожного
путепровода началось в
1910 г. Станцию Тыгда
открыли для движения
поездов в 1914 г.



Ж/д вокзал



Последний семафор



1910 год



2019 год



Покровский рудник



«Покровский рудник», первое предприятие группы «Петропавловск», больше двух десятилетий прочно держит за собой положение одного из ведущих производителей золота в Приамурье и крупного регионального налогоплательщика



Покровский рудник



Открытие Покровского месторождения произошло в советское время, в 1974 году, но, согласно легенде, первое рассыпное золото в истоках ручья Сергеевского еще в 1937 году обнаружил там житель деревни Веселая Поляна Сергей Никифорович Китаев.

Покровский рудник



☞ Сегодня Амурская область не только прочно удерживает шестое место среди десяти крупнейших золотодобывающих регионов России, но и претендует обогнать по добыче драгоценного металла Хабаровский край.

Пекарня



☞ В результате неразберихи в торговле постперестроечного периода, возникла острая необходимость в снабжении населения продуктами питания.

☞ Когда в 1993 году ситуация обострилась до предела, Юрий Григорьевич Колесников решил организовать самую первую в посёлке Тыгда частную фирму по изготовлению хлебобулочных и кондитерских изделий.

Пекарня



До настоящего времени предприятие продолжает свою работу под руководством Н.А. Колесниковой.