

Тюменская область



В России и мире

Выполнили ученики 10 «А» класса МАОУ СОШ №38

Петрова Виктория и Латышев Иван

Цель и задачи проекта

Цель : Показать влияние Тюменской области на развитие страны и мира в целом .

Задачи : Собрать материал по данной теме из различных источников и проанализировать роль Тюменской области в стране и в мире .

Население Тюменской области

Численность населения Тюменской области (включая **ХМАО** и **ЯНАО**) по данным Росстата составляет 3 724 538 чел. (2019). **Плотность населения** — 2,54 чел./км² (2019). **Городское население** — 79,96 % (2018).

Численность населения						
1959	1970	1979	1987	1989	1990	1991
1 092 126	↗1 406 101	↗1 887 152	↗2 837 000	↗3 080 621	↗3 150 282	↗3 169 959
1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
↘3 150 039	↘3 131 928	↗3 140 885	↗3 165 924	↗3 176 398	↗3 184 286	↗3 212 536
1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
↗3 226 093	↘3 218 356	↗3 234 252	↗3 264 841	↗3 269 862	↗3 290 082	↗3 307 481
2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
↗3 323 303	↗3 345 127	↗3 373 365	↗3 398 921	↘3 395 755	↗3 405 265	↗3 459 438
2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
↗3 510 683	↗3 546 345	↗3 581 293	↗3 615 485	↗3 660 030	↗3 692 400	↗3 724 538

Бьёт фонтаном Югорская нефть... И по трубам идет газ Ямала...

Область располагает заметными в мировом масштабе ресурсами углеводородного сырья, в ее недрах сосредоточена основная часть разведанных запасов нефти и газа России. **К уникальным нефтяным месторождениям относятся** Самотлорское, Приобское, Федоровское, Мамонтовское и др., **газовым и газоконденсатным** — Уренгойское, Медвежье, Ямбургское, Заполярное, Бованенковское и др. **По оценкам специалистов богатые углеводородные зоны находятся на полуострове Гыдан и в Карском шельфе зоны Ямала. Ведется активное освоение Уватской группы месторождений в южной части области. Примером месторождения нефти может послужить Варягское нефтяное месторождение**, которое расположено в Уватском районе Ханты-Мансийского автономного округа Российской Федерации и относится к Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции.

Перерабатывающий завод на территории Тюменской области Антипинский НПЗ.

Уже сегодня Антипинский нефтеперерабатывающий завод занимает достойное место

среди крупнейших участников нефтеперерабатывающей отрасли России, формируя

рынок Уральской и Западно-Сибирской нефтепереработки.



Новый Поток
Антипинский НПЗ



Варягское месторождение

Лидерство Тюменской области



Успехи Тюменской области в Сельском Хозяйстве

Явление Тюменской области миру



Импорт Тюменской области

ДИНАМИКА ПОСТАВОК (ИМПОРТ / ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ)



Олимпийские чемпионы Тюменской области

Владимир Чебоксаров

Борец классического стиля. В 1976 году в канадском Монреале он завоевал серебряную медаль в весовой категории до 82 кг.



Альбина Ахатова

Биатлонистка. В 2006 году в Турине (Италия) Альбина Ахатова стала победителем и двукратным бронзовым призером.



Аркадий Вятчанин

Пловец Аркадий Вятчанин – двукратный бронзовый призер Игр в Пекине на дистанциях 100 200 м на спине, кроме того, он принимал участие в Олимпиаде 2012 года.



Юрий Кашкаров

Биатлонист. XIV зимние Олимпийские игры 1984 года в югославском городе Сараево не обошлись без участия наших земляков. Воспитанник ханты-мансийской ДЮСШ Юрий Кашкаров завоевал там золотую медаль в эстафетной гонке.



Достопримечательности Тюменской области



В Абалакском заповеднике



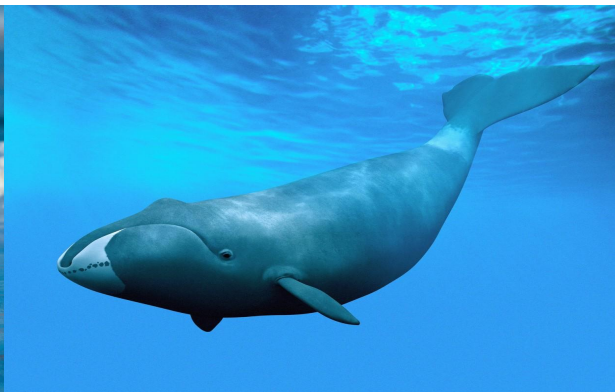
В Ялutorовском остроге

Экология

В Красную книгу Тюменской области занесены 711 редких и находящихся под угрозой исчезновения видов



Белый медведь



Гренландский кит



Морской заяц

Заключение и выводы

- 1. Тюменская область является одним из важнейших субъектов Российской Федерации**
- 2 . « Великое могущество России Сибирью прирастать будет » (М.В. Ломоносов).
Данное пророчество подтвердило предположения о запасах природных ископаемых и в Тюменской области .**
- 3 . Великий Тюменский край – самый лучший в стране, и мы желаем дальнейшего процветания нашему краю .**

