



СНГ

СОДРУЖЕСТВО

НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ

Создание организации

ФЛАГ ОРГАНИЗАЦИИ



- 8 декабря 1991 года в Вискулях (Беловежская пуца) под Брестом (Белоруссия)
- СНГ было основано главами БССР, РСФСР и УССР путём подписания «Соглашения о создании Содружества Независимых Государств»

- 21 декабря 1991 года на Алма-Атинской встрече состоялось подписание декларации, в которой излагались цели и принципы СНГ.
- В ней говорилось, что взаимодействие участников организации «будет осуществляться на принципе равноправия через координирующие институты, определяемом соглашениями между участниками Содружества, которое не является ни государством ни надгосударственным образованием»

Карта СНГ



- сохранялось объединённое командование военно-стратегическими силами и единый контроль над ядерным оружием,
- приверженность сотрудничеству в формировании и развитии общего экономического пространства
- Констатировался факт прекращения существования СССР с образованием СНГ.
- Алма-Атинская встреча стала важной вехой в государственном строительстве на постсоветском пространстве, так как она завершила процесс преобразования бывших республик СССР в суверенные государства (ССГ).
- Последними государствами, ратифицировавшими Алма-Атинскую декларацию, стали Азербайджан (24 сентября 1993 года) и Молдавия (8 апреля 1994 года), до этого являвшиеся ассоциированными членами организации.
- В 1993 году действительным членом СНГ стала Грузия
- Организационный этап завершился в 1993 году, когда 22 января, в Минске, был принят «Устав Содружества Независимых Государств», основополагающий документ организации

Государства-члены организации

1. Азербайджан

2. Армения

3. Беларусь

4. Казахстан

5. Киргизия

6. Молдова

7. Россия

8. Таджикистан

9. Узбекистан

10. Украина

11. Туркмения

Лидер страны

- 1. Ильхам Алиев**
- 2. Серж Саргсян**
- 3. Александр Лукашенко**
- 4. Нурсултан Назарбаев**
- 5. Роза Отунбаева**
- 6. Мариан Лупу (и.о.)**
- 7. Дмитрий Медведев**
- 8. Эмомали Рахмон**
- 9. Ислам Каримов**
- 10. Виктор Янукович**
- 11. Гурбангулы Бердымухамедов**

- **Штаб-квартира** **Минск, Белоруссия**
- **Члены СНГ** **10+1**
- **Рабочий язык** **Русский**
- **Исполнительный секретарь** **Сергей Лебедев**
- **Страна - председатель** **Российская Федерация**
- **Образование** **8 декабря 1991**
- **Население** **273 006 000 чел**

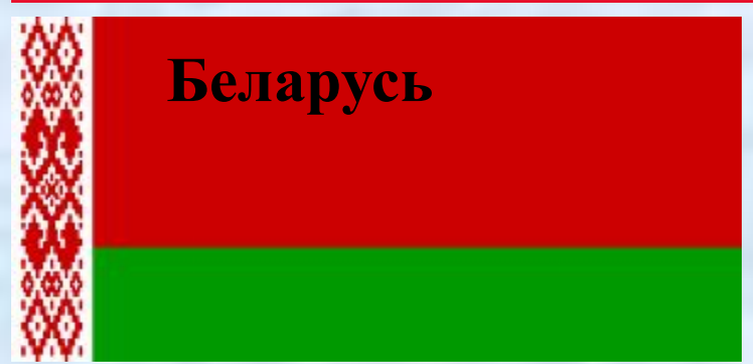
Армения



Киргизия



Беларусь



Украина



Флаги стран

Азербайджан



Казахстан



Узбекистан



Молдова



Национальные костюмы



Минерально-сырьевые ресурсы стран СНГ.

Подсчитано, что разведанные в пределах континентальной суши мировые запасы минерального сырья обеспечат растущие потребности человечества на весьма короткую историческую перспективу:

1. нефти – на 40 лет,
2. природного газа – на 65,
3. меди, никеля и олова – на 30-35,
4. свинца и цинка – на 20-25,
5. золота и серебра – на 15-20
6. и только каменного угля - более чем на 200 лет.

- **Специалисты утверждают, что в XXI веке будет продолжаться интенсивный рост потребления практически всех видов минерального сырья.**
- **В предстоящие 50 лет мировое потребление нефти увеличится в 2-2,2 раза, природного газа – в 3-3,2, железной руды – 1,4-1,6, первичного алюминия – 1,5-2, меди – 1,5-1,7, никеля – 2,6-2,8, цинка – 1,2-1,4, других видов минерального сырья - 2,2-3,5 раза.**

Гигантское месторождение

золота Сухой Лог

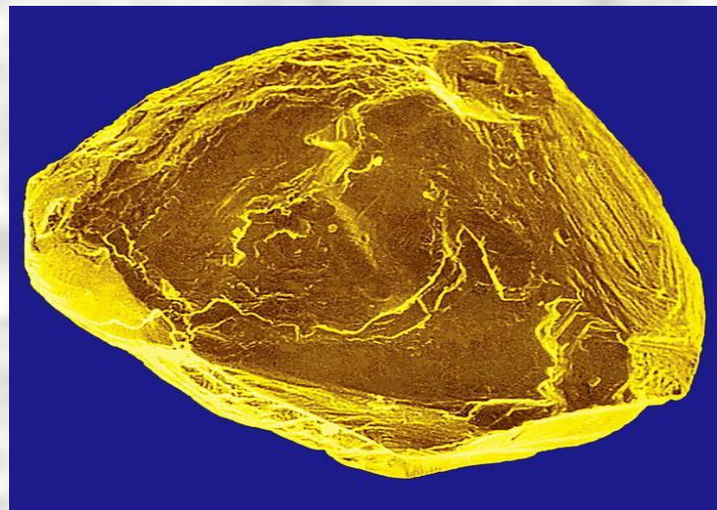


- Золоторудное месторождение Сухой Лог расположено в центральной части Ленского золоторудного района, приблизительно в 850 км от Иркутска
- Наиболее богатые высококачественные руды (4-9 г/т Au) располагаются в пиритизированных пластах черных сланцев, особенно в местах их пересечения с осевой зоной складки.
- Осевая плоскость и рудное тело, вскрытое до глубины 400 м, наклонены на 15 град к северу.

История золотодобычи в России



Нахождение золота в природе



Металлы платиновой группы

- Под платиной подразумевается группа элементов (платиноиды), которая включает платину (Pt), палладий (Pd), иридий (Ir), осмий (Os), родий (Rh), рутений (Ru).
- Они очень похожи друг на друга и представляют собой устойчивые к химическим воздействиям и тугоплавкие белые блестящие металлы.



История добычи платины на Урале. Конъюнктура и потребление металлов платиновой группы.

- **На Урале первые сведения о находке платины и осмитога иридия как спутников золота в россыпях Верх – Исетского округа (Верх – Нейвинская дача) появились в 1819 г. Несколько лет спустя, в 1822 г. ее обнаружили в дачах.**
- **Платиновые металлы незаменимы в электронике, радио- и электротехнике, приборостроении, авиации – и судостроении, химической и нефтеперерабатывающей промышленности.**

Знакомство наше со странами СНГ подошло к концу.

**Спасибо
за внимание!**

**Подготовила и
провела презентацию
учитель МОУ ООШ
г. Спасска Солкина
Татьяна Дмитриевна**

