



**Академик
Каныш
Имантаевич
Сатпаев**

Студентка группы Ю-12
Ашыралиева Нургуль

Советский учёный-геолог,
один из основателей
советской
металлогенической науки,
основоположник
казахстанской школы
мет



Каныш Сатпаев родился 12 апреля 1899 года в Баянаульском районе Павлодарской области. Его отец был кочевником, но знал арабский, умел читать и писать, помнил наизусть суры Корана. Его избирали бием - родовым судьей. Он обладал редкой памятью, любил рассказывать предания, сказки. Каныш Имантаевич всегда с благодарностью вспоминал своего отца.

В младенчестве Сатпаев не был Канышем. Ему дали имя **Габдул-Гани**. Мама стала называть малыша Гани, потом еще ласковее – Ганыш. Когда мальчик пошел в русско-казахскую школу первый учитель записал нового ученика на русский лад – Каныш. Под этим именем он стал известен всему миру. После школы поступил в учительскую семинарию, потом на горный факультет Томского технологического института. В **1911 году** поступил в русско-киргизское училище в городе Павлодар, которое окончил в **1914 году** с отличием.



Доктор геолого-минералогических наук, профессор, академик АН Казахской ССР, академик АН СССР, первый президент Академии наук Казахской ССР. Получил известность, как выдающийся организатор науки Казахстана, а также геолог, открывший Улутау-Джезказганское месторождение меди, на момент открытия являвшееся крупнейшим в мире по прогнозируемым запасам.



За открытие Джекказганского месторождения
Каныш Сатпаев в 1940 году был удостоен высшей
награды страны — ордена Ленина.



Награда «Орден Ленина»

- ❑ В 1941 году Каныш Сатпаев был назначен директором Института геологических наук и заместителем председателя Президиума казахского филиала Академии наук СССР.
- ❑ В 1944 году Президиум Верховного Совета КазССР присвоил Сатпаеву звание «Заслуженный деятель науки Казахской ССР».
- ❑ В 1945 году, учитывая быстрые темпы развития КазФАН СССР, его руководитель Сатпаев был награждён вторым орденом Ленина. Также он был удостоен ордена Отечественной войны 2-й степени.

Его именем названы:

- Премия в области естественных наук Академии наук Казахстана.
- Институт геологических наук Академии наук Казахстана. Улицы и школы во многих городах Казахстана.
- Аул в Баянаульском районе Павлодарской области.
- Экибастузский инженерно-технический институт.
- Малая планета 2402, открытая астрономом Н. С. Черных. По желанию первооткрывателя названа именем Сатпаева.
- Канал имени Каныша Сатпаева (с 22 сентября 1999 года).
- Минерал сатпаевит с химической формулой $6Al(OH)_3 \cdot 3v(O_2OH)_2 \cdot v(OH)_2$, обнаруженный в ванадиевых месторождениях. Цвет от канареечно-жёлтого до шафранно-жёлтого, блеск матовый, перламутровый.
- Казахский национальный технический университет имени К. И. Сатпаева (с 22 сентября 1999 года). 1999 году в Алма-Ате у корпуса КазНТУ на углу улиц Сатпаева и Байтурсынова был установлен памятник К. И. Сатпаеву (скульптор Т. С. Досмагамбетов, архитектор А. С. Кайнарбаев).
- Сатпаев в Карагандинской области (до 13 сентября 1990 года — город Никольский).
- Ледник Сатпаева на северном склоне хребта Джунгарский Алатау, откуда берёт начало река Лепсы.

Установлены памятники в Атырау, Актау, Караганде, Аксу, Алма-Ате, Баянауле, Кокшетау, Жезказгане. В 2008 году в Томске на Аллее геологов установлен бюст К. Сатпаеву, вторым после его учителя М. Усова.



Скончался Каныш Сатпаев на **65-м году** жизни, **31 января 1964 года**, в Москве, после продолжительной болезни. Похоронен 3 февраля на Центральном кладбище города Алма-Аты. На могиле в 1968 году был установлен памятник скульптора А. П. Антропова, архитектора Н. А. Простакова.



Известен исторический эпизод встречи Каныша Сатпаева с Уинстоном Черчиллем, знаменитым английским премьером- министром. Когда У. Черчиллю представили богатырской стати казаха, он осведомился:

- Все казахи также высоки, как Вы?
- - Мой народ выше меня, - скромно и с достоинством ответил Каныш Имантаевич.



**Спасибо за
внимание!**