

Конкурс интерактивных презентаций "Интерактивная мозаика"

<http://pedsovet.su/>

-Автор: Бекмагамбетова Жанаргуль Танатаровна

-Казахстан, Актюбинская область, с. Мартук, Мартукская -средняя школа №1.

-Учитель географии

-Первая квалификационная категория



Интерактивный тренажер
по географии

Рельеф Казахстана



Юные друзья!



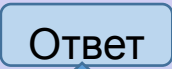






Природа щедро одарила Казахстан. На территории нашей Родины находятся высокие горы, устремленные своими вершинами в облака, и низменности, расположенные ниже уровня моря, многочисленные реки и озера, бесконечные степи и знойные пустыни, луга и густые леса на склонах гор.

Чтобы любить, ценить и бережно охранять родную землю, надо, прежде всего, знать закономерности развития природной среды, это позволит вам прогнозировать свое будущее.

Предлагаю вам изучить рельеф нашей Республики.



Инструкция

Учебный тренажер содержит тему по разделу «Рельеф». Вы сможете получить теоретические знания по данной теме, кликнув мышкой  знак , затем вы сможете выполнить тест и ответить на вопросы по пройденной теме. Если вы затрудняетесь ответить на вопросы или хотите проверить себя, вам представится  щь, для этого сделайте щелчок на . Выполняя тесты при верном ответе на слайде появляется знак , если ответ неверный появляется знак . Кликнув мышкой на фигуру  на экране появится карта с необходимой  информацией. Если вы решили завершить работу переходите в , а далее **выход**.



МЕНЮ

ГЛАВНЫЕ
ЧЕРТЫ
РЕЛЬЕФА
КАЗАХСТАНА

ВЫХО



Главные черты рельефа Казахстана

- Рельеф территории Казахстана разнообразный и сложный. Он формировался в процессе геологического развития и непрерывно изменялся. Главные особенности рельефа – все высотные уровни от низменностей до высоких гор – можно увидеть на физической карте Казахстана.



Главные особенности рельефа Казахстана:

- Преобладают равнинно – низкогорные области. Они расположены на западе, севере и центральной части Казахстана.
- Высокогорные области занимают небольшую территорию и расположены на востоке и юго-востоке республики.
- Вся поверхность нашей страны имеет общий наклон с юга на север и с востока на запад.
- Высокие и низкие горы чередуются между горными долинами и равнинами.



Эти особенности рельефа оказывают большое влияние на формирование климата и природных ландшафтов на отдельных территориях. На равнинах и в низкогорьях природные зоны расположены в широтном направлении, а высокогорье характерны высотные пояса. Рельеф имеет большое значение в жизнедеятельности человека. Равнины и межгорные долины удобны для хозяйственной деятельности, для развития сельского хозяйства. Склоны гор, покрытые лугами, используются в основном под пастбища. На западе республики, на полуострове Мангыстау, расположена самая низкая точка - впадина Карагие(-132м). Самая высокая точка находится на юго-востоке –пик Хан-Тенгри.



Тесты

Вопросы

МЕНЮ



РОССИЯ

УЗБЕКИСТАН

ТАДЖИКИСТАН

КИРГИЗИЯ

КИТАЙ

АЗЕРБАЙДЖАН

ТУРКМЕНИСТАН

пик Хан-Тенгри (6995 м)

0 100

©RMCN



РОССИЯ

Петропавловск

Костанай

Ур

Рудный

Жетикара

Тургайское плато

Державинск

Астана

Павлодар

Уральск

Актюбинск

Хромтау

Чапаяв

Каратобе

Кандыгаш

Эмба

Берчогур

Иргиз

Тургай

Аркалык

Баршино

Жезди

Байконур

Жезказган

Жамбыл

Кара

Сопочник

Семипалатинск

Лениногорск

Усть-Каменогорск

Зыряновск

Чарск

Аягуз

Зайсан

Урджар

Маканчи

Прикарпатовский

Забурунь

Актумсык

Аральск

Новоказалинск

Казалинск

Джусалы

Кзылорда

Байгекум

Чиили

Кентау

Туркестан

Арысь

Шимкент

Ленгер

Сарышаган

Мынарал

Чиганак

Шу

Жанатас

Каратау

Тараз

Тараз

Тараз

Тараз

Мойынты

Гулышат

Балхаш

Саяк

Актогай

Лепсы

Учарал

Уштобе

Талдыкорган

Сарыозек

Капчагай

Алма-Ата

Бептак-дала

Балхаш

Саяк

Актогай

Лепсы

Учарал

Уштобе

Талдыкорган

Сарыозек

Капчагай

Алма-Ата

Алма-Ата

Алма-Ата

Алма-Ата

Алма-Ата

Аягуз

Урджар

Маканчи

Достык

Текели

Капчагай

Алма-Ата

Алма-Ата

Алма-Ата

Алма-Ата

Алма-Ата

Алма-Ата

Алма-Ата

Алма-Ата

Алма-Ата

Форт-Шевченко

Актау

Жанаозен

Фетисово

Каспийское море

Азербайджан

Азербайджан

Азербайджан

Азербайджан

Азербайджан

Туркменистан

Узбекистан

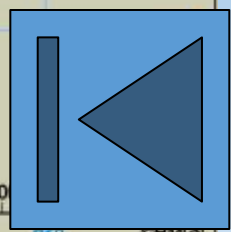
Таджикистан

Киргизия

Китай

пик Хан-Тенгри (6995 м)

0 100 200





РОССИЯ

КИТАЙ

АЗЕРБАЙДЖАН

ТУРКМЕНИСТАН

ТАДЖИКИСТАН

УЗБЕКИСТАН

КИРГИЗИЯ

Алма-Ата

АСТАНА

Караганда

Актюбинск

Уральск

Семипалатинск

Усть-Каменогорск

ПРИКАСПИЙСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ

ТУРАНСКАЯ
НИЗМЕННОСТЬ

БЕПТАК-ДАЛА

МЕЛКОСОПОЧНИК

КАЗАХСКИЙ

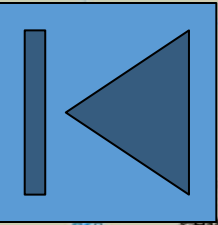
ПЛАТО
УСТЮРТ

Каспийское
море

Аральское
море

пик Хан-Тенгри
(6995 м)

0 100 км





РОССИЯ

Петропавловск

Костанай

Урицкий

Кокшетау

Качиры

Павлодар

Жетикара

Рудный

Кушмурун

Шульден

Степняк

Аксу

Бестобе

Экибастуз

Майкаин

Уральск

Актюбинск

Хромтау

Тургай

Аркалык

Баршино

Сарань

Шахтинск

Караганда

Семипалатинск

Лениногорск

Усть-Каменогорск

Зыряновск

Чапаев

Каратобе

Кандыгаш

Эмба

Берчогур

Иргиз

Жезди

Байконур

Жезказга

Жамбыл

Мойынты

Балхаш

Саяк

Актогай

Урджар

ПРИКАСПИЙСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ

Атырау

Актумсык

Челкар

Аральск

Новоказалинск

Казалинск

Джусалы

Сарышаган

Гульшат

Лепсы

Учарал

Маканчи

ЗАБУРУНЬЕ

Форт-Шевченко

Актау

Жанаозен

Фетисово

Бейнеу

Казалинск

Джусалы

Новоказалинск

Кзылорда

Байгекум

Чили

Уштобе

Талдыкорган

Текели

Достык

ТУРАНСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ

Кызылорда

Байгекум

Чили

Уштобе

Талдыкорган

КИТАЙ

пик Хан-Тенгри (6995 м)

УЗБЕКИСТАН

Кызылорда

КИРГИЗИЯ

Тараз

Шимкент

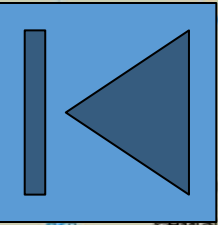
Ленгер

АЗЕРБАЙДЖАН

ТУРКМЕНИСТАН

ТАДЖИКИСТАН

0 100







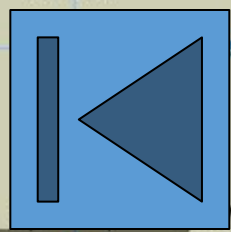
РОССИЯ

УЗБЕКИСТАН

ТАДЖИКИСТАН

КИРГИЗИЯ

КИТАЙ





РОССИЯ

УЗБЕКИСТАН

КИТАЙ

ПРИКАСПИЙСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ

ТУРАНСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ

КАЗАХСКИЙ МЕЛКОСОПОЧНИК

БЕПТАК-ДАЛА

ТУРГАЙСКОЕ ПЛАТО

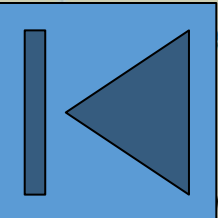
ПЛАТО УСТЮРТ

Каспийское море

Аральское море

пик Хан-Тенгри (6995 м)

0 100

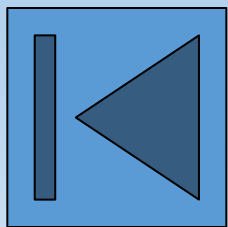


№1

№3

№2

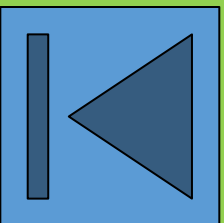
№4



Найдите на карте самую высокую и самую низкую точки на территории Казахстана и рассчитайте расстояние между ними.

2352 км.

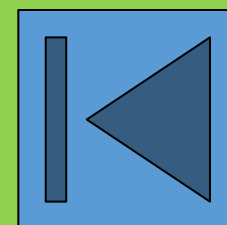
Ответ



На территории Казахстана
расположена только юго-восточная
часть этой равнины

**Восточно-
Европейская
равнина**

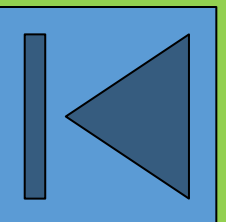
Ответ



Эта равнина расположена в северной и северо-восточной части Казахстана.

**Западно-
Сибирская
равнина**

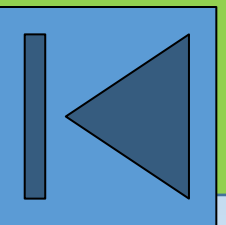
Ответ



Какую часть Казахстана
занимают высокие горы?

Ответ

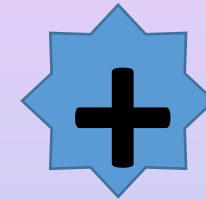
**Высокогорные
области
расположены на
востоке и юго-
востоке
республики.**



Крупная горная система на востоке Казахстана

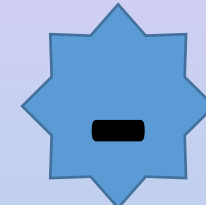
1

Алтай.



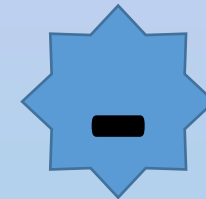
2

Тянь-Шань.



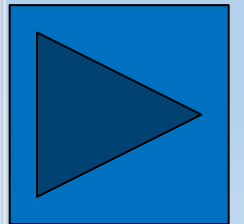
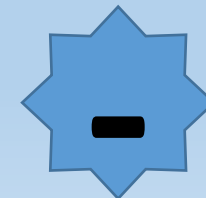
3

Саур.



4

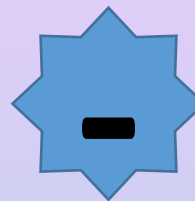
Тарбагатай.



Какой процент территории
Казахстана занимают горы?

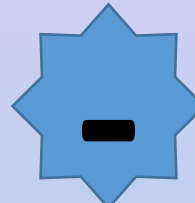
1

25%



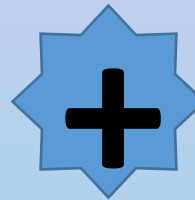
2

9 %



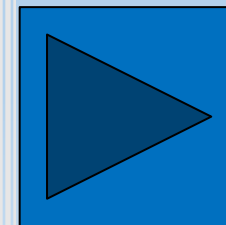
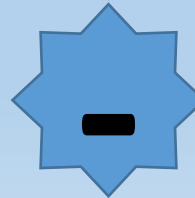
3

10 %



4

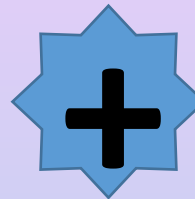
15%



Платформа - это ...

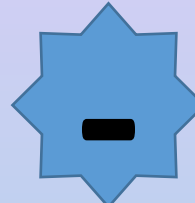
1

Устойчивые участки земной коры.



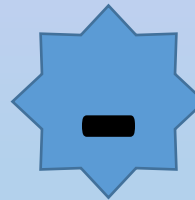
2

Складчатые горные области.



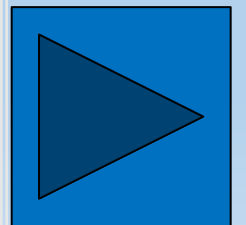
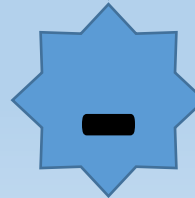
3

Приподнятые выровненные участки.



4

Котловина, заполненная водой.



Форма рельефа,
расположенная на севере и
северо-востоке

1

республики:
Тургайское плато

2

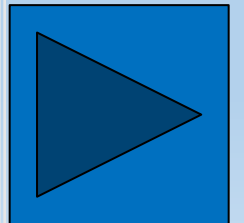
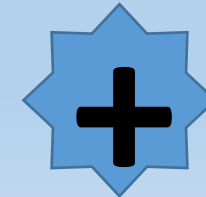
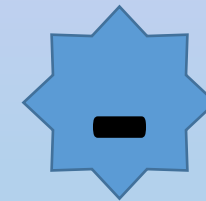
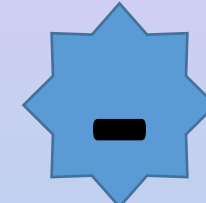
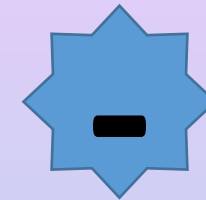
Сарыарка.

3

Восточно-Европейская равнина.

4

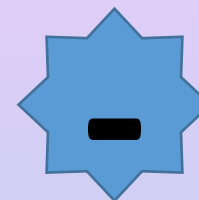
Западно-Сибирская равнина.



Основные территории Западно–Сибирской равнины благоприятны для:

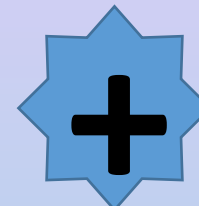
1

животноводства



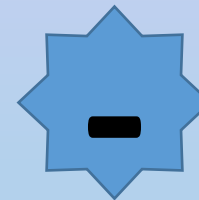
2

земледелия и животноводства



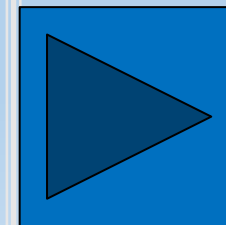
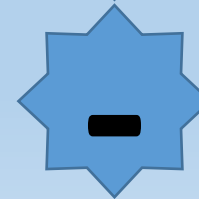
3

земледелия



4

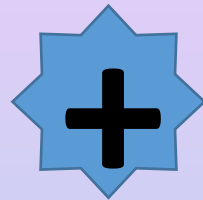
рыболовства



Какая часть Восточно-Европейской равнины находится в Казахстане?

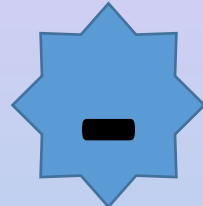
1

Юго-восточная



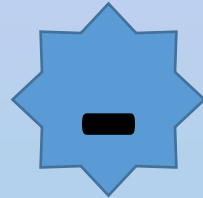
2

Северо-западная



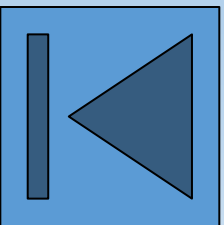
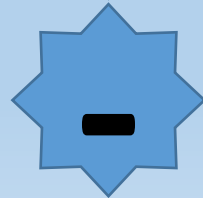
3

Юго-западная



4

Северо-восточная





До новых встреч

Ресурсы:

- www.google.kz/
- <http://moxnprn.ru/kazakhstan/77-ural.html>
- iubavyshka.ru/photo/4-0-9110
- <http://paleokazakhstan.com/paleozoy.php>
- www.ipdn.ru
- kz.ambuba.com

Литература:

- Физическая география Казахстана, Атамура, 2004. Бейсенова А., Карпеков К.
- Физическая география Казахстана, Алматы, 2004. Есназарова У.А.