

An aerial photograph of a natural hot spring complex. The water is a vibrant blue, cascading over numerous white, mineral-rich terraces that form a series of interconnected pools and small waterfalls. The surrounding landscape is rocky and sparsely vegetated.

# Рекреационные ресурсы

Работа ученицы 11 Б класса  
Прийдак Марии  
МБОУ СОШ 43 г. Хабаровск





**Рекреационные ресурсы** - это ресурсы всех видов, которые могут использоваться для удовлетворения потребностей населения в отдыхе и туризме.

# Типы рекреационных ресурсов:

Рекреационно-лечебный

Рекреационно-оздоровительный

Рекреационно-спортивный

Рекреационно-познавательный



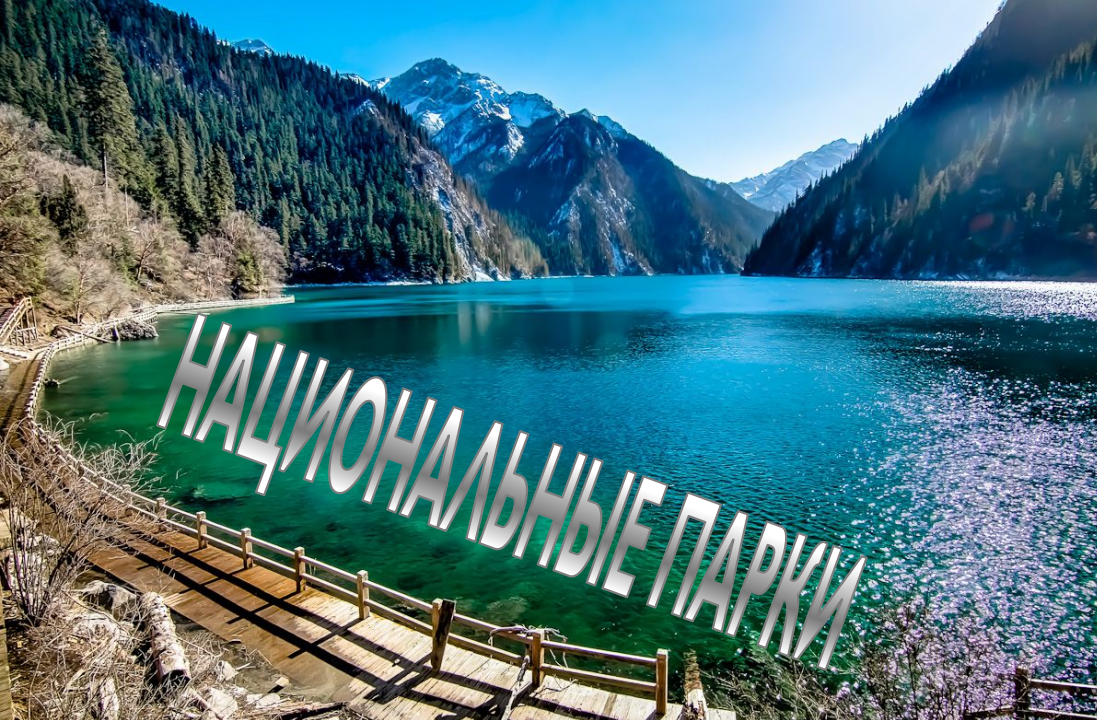
# Рекреационно-оздоровительные ресурсы



Рекреационно-оздоровительные ресурсы используют для профилактики заболеваний или организации отдыха.

- В основном пляжные зоны, национальные парки, заповедники, живописные природные ландшафты и т.п.



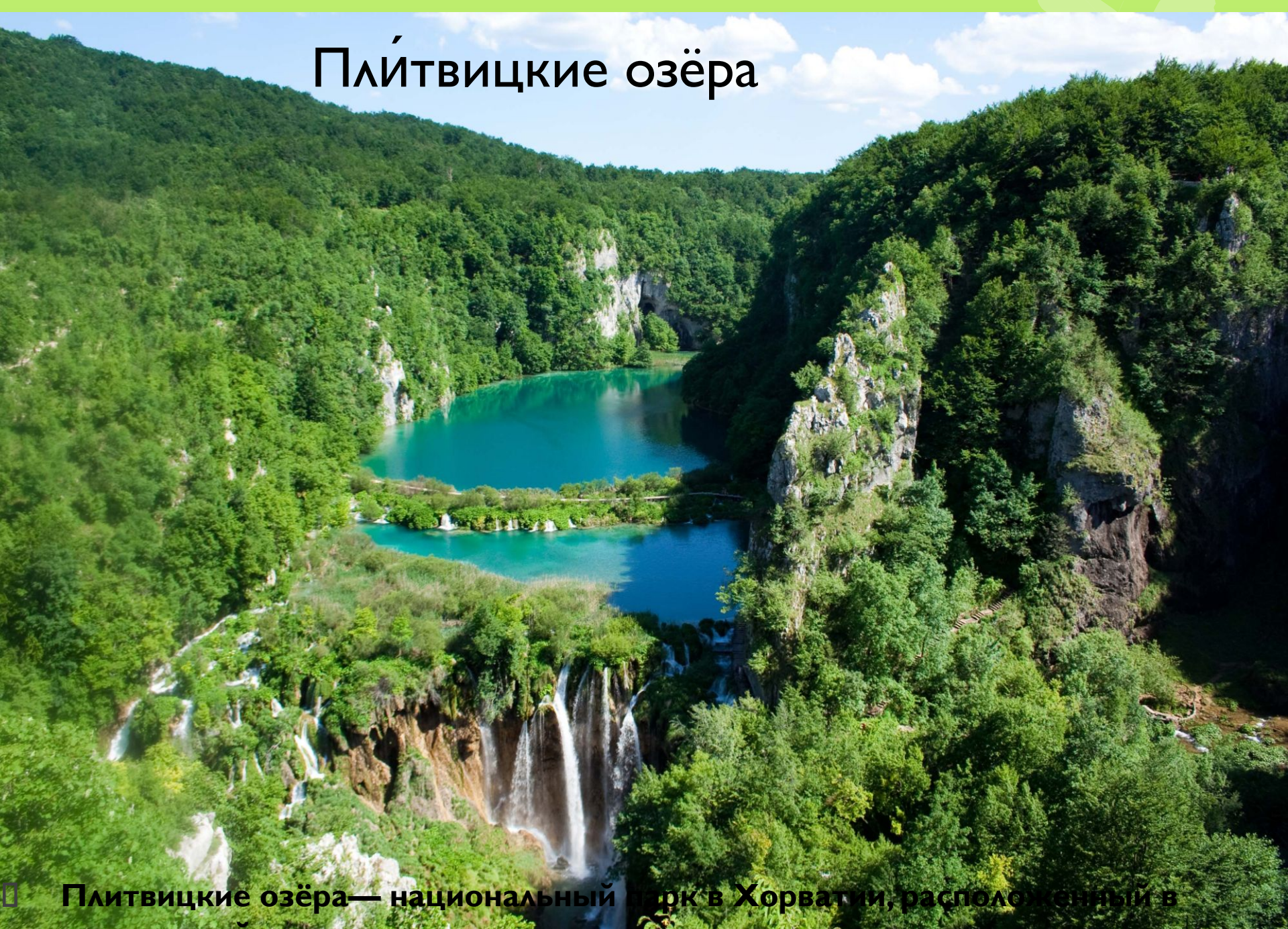


Бирюзовое озеро.  
Национальный парк  
Цзючжайгоу, Китай.





# Плѣтвицкѣе озѣра



Плитвицкѣе озѣра— национальный парк в Хорватии, расположенный в центральной части страны.



# Пляжи



Мексика, Острова Марьетас. Пляж любви.





# УАЙТХЕЙВЕН, КВИНСЛЕНД, АВСТРАЛИЯ





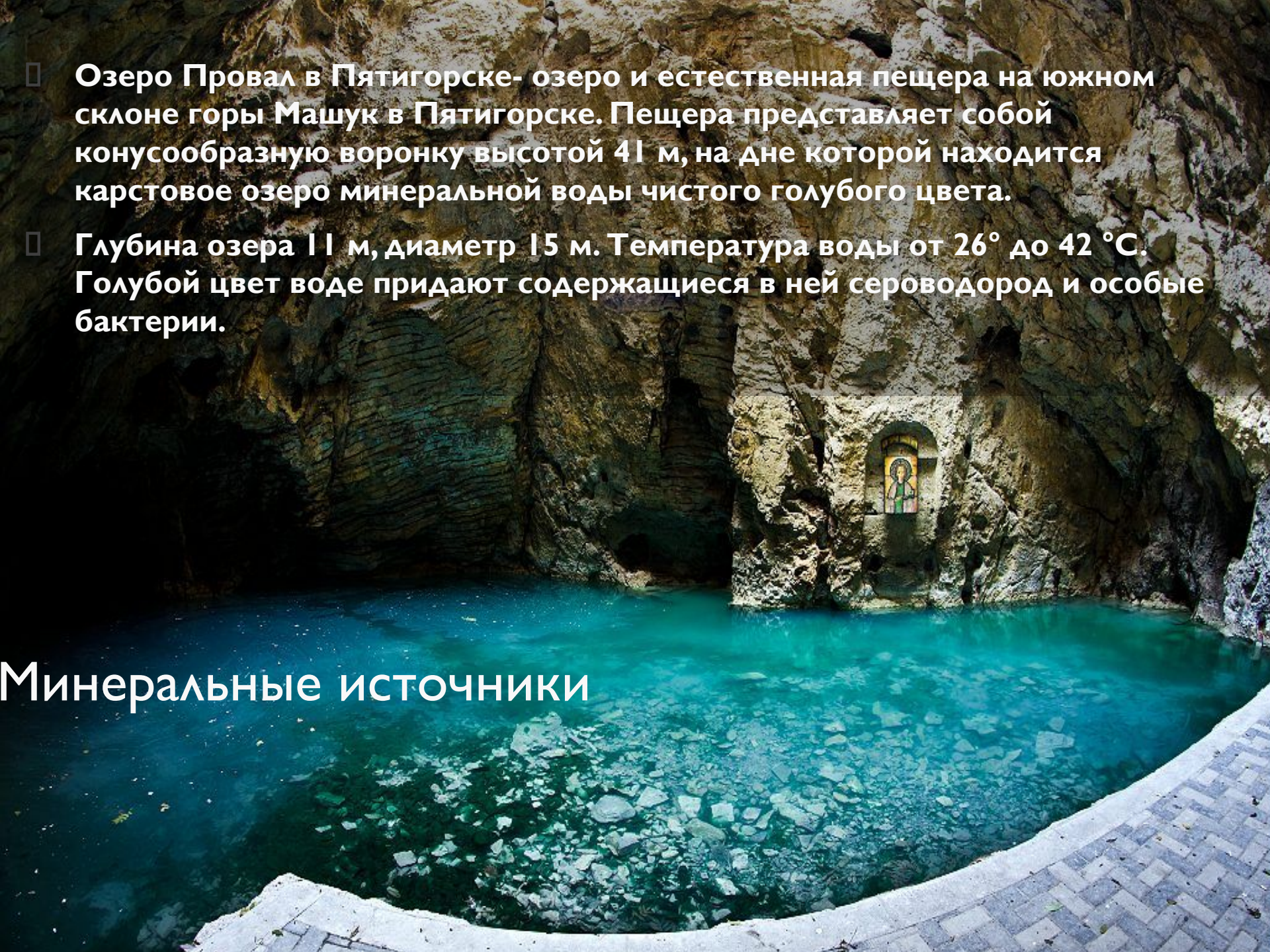
**Рекреационно-лечебные ресурсы-**  
ресурсы используемые для лечения заболеваний.  
Лечебные свойства природных объектов и условий  
устанавливаются на базе научных исследований,  
многолетней практики и утверждаются  
федеральным органом исполнительной власти,  
ведущим вопросами здравоохранения.





- ❑ Озеро Провал в Пятигорске- озеро и естественная пещера на южном склоне горы Машук в Пятигорске. Пещера представляет собой конусообразную воронку высотой 41 м, на дне которой находится карстовое озеро минеральной воды чистого голубого цвета.
- ❑ Глубина озера 11 м, диаметр 15 м. Температура воды от 26° до 42 °С. Голубой цвет воде придают содержащиеся в ней сероводород и особые бактерии.

Минеральные источники







Минеральный источник в пещере Шейтан ( Дьявольской ).  
Расположена пещера на островке Сулу, в бухте Адрасан. Путь на катере с берега до островка занимает всего час. Говорят, что потребление воды этого источника внутрь на голодный желудок положительно воздействует на почки, в



**Турция, округ Ант**



# Ямайка, Негрил. Голубая дыра

- Эти минеральные источники находятся в пещере природного происхождения. Здесь несколько залов и проходов, а также подземное озеро с минеральной водой синеватого цвета, в котором можно искупаться.





**Геотермальный источник — выход на поверхность подземных вод, нагретых выше 20 °С**

Памуккале – термальные источники Турции.

- В переводе с турецкого «хлопковая крепость». Известные с античных времен.
- Вода, стекающая со склонов горы образует каскад водоёмов причудливой формы с известняковыми стенами. Ослепительно белые террасы (травертиновые образования)

**Горячие источники издревле применялись для лечения больных. Соответствующий**

- В разделе Памуккале и Иераполия называется **бальнеология**. Иераполия включены в список Всемирного наследия ЮНЕСКО.





- Геотермальный комплекс Голубая Лагуна, образованный вокруг комплекса естественных бассейнов, является одной из самых популярных природных достопримечательностей Исландии. Ежегодно курорт посещают около 300 тысяч человек.
- Комплекс вулканического происхождения обладает уникальными лечебными и оздоравливающими свойствами, известными с 1976 года. Входящие в состав воды минералы, морская соль, сера и даже сине-зеленые водоросли способны излечивать кожные заболевания. Здесь купаются даже зимой: вода в глубоких резервуарах в течение всего года сохраняет комфортную температуру от +37°C до +40°C.



## Грязевые источники



грязевые источники вулканического происхождения. Это место находится на севере Японии, в префектуре Нагано и известно своим оригинальным названием «Адская долина».

Здесь можно встретить японских макак, их еще называют снежные обезьяны, которые коротают холодные зимние дни, купаясь в теплых источниках вместе с туристами.





# Рапа́



Рапа́— вода лиманов, соляных озёр и искусственных водоёмов, представляющая собой насыщенный солевой раствор.



# Озеро Сасык-Сиваш, Крым.

Морская соль из озера Сасык-Сиваш имеет розовый цвет, благодаря удивительной микроводоросли Дуналиелла солоноводная, которая приспособилась к жизни в рапе. Биохимические исследования воды озера, проведенные еще в 1903 году, показали, что продуктом жизнедеятельности микроводоросли является бета-каротин.

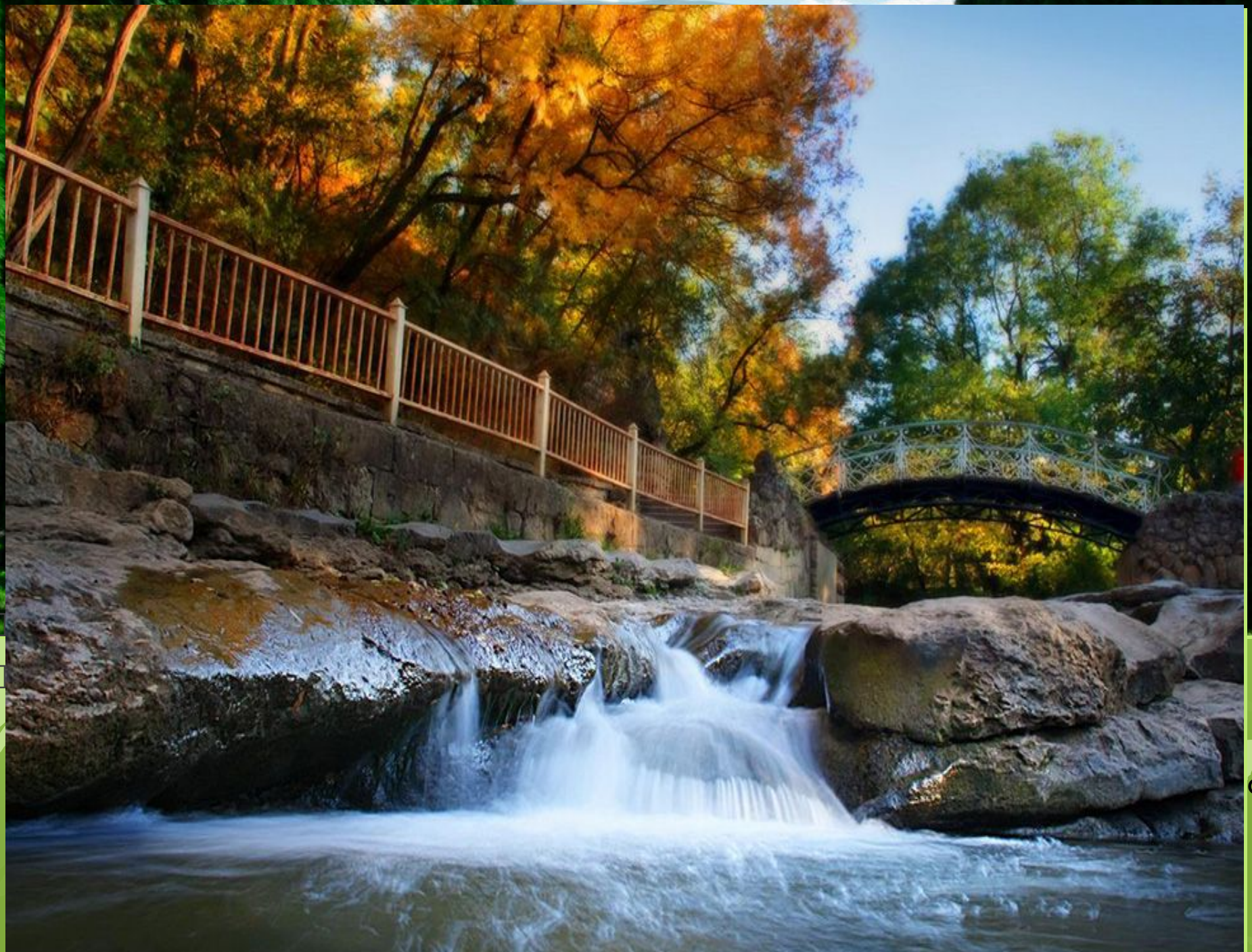






К рекреационно-оздоровительным и рекреационно-лечебным ресурсам относятся курортные города и санатории







# Курортный город – Карловы Вары, Чехия

Самые известные  
пациенты: Петр I, Бах,  
Бетховен, Тургенев



Городок Карловы Вары, он же Карлсбад, он же самый крупный и он же самый популярный чешский курорт, всемирно известен уже несколько веков благодаря своим 13 источникам. Причем именно Петр Великий был первооткрывателем курорта для наших соотечественников и ввел в моду «лечение на водах».



