


An aerial photograph of a wide, muddy river winding through a vast, dense green forest. The river's banks are visible, and the water has a yellowish-brown hue. The sky is filled with soft, white clouds, and the horizon is visible in the distance.

# «Реки Южной Америки»

Работа  
Ангельчевой Татьяны  
Ученицы 6 «а» класса

# Крупнейшие реки Южной Америки.

1. Амазонка
2. Парана
3. Сан-Франсиску
4. Токантинс
5. Ориноко
6. Уругвай
7. Магдалена

An aerial photograph of a river meandering through a vast, dense green forest. The river is light blue and winds in a series of loops and curves across the landscape. The forest is a deep, vibrant green, and the overall scene is captured from a high angle, looking down on the terrain.

# **Река Амазонка!**





## История ОТКРЫТИЯ!

- Открытие реки Франсиско де Орельяной
- Амазонку открыл конкистадор Франсиско де Орельяна, первым из европейцев пересекший Южную Америку в самой широкой её части. Летом 1542 года его отряд якобы увидел племя легендарных амазонок и вступил с ними в сражение. Первоначально де Орельяна хотел назвать реку своим именем, но после боя он остановился на варианте «Амазонка».

# НЕМНОГО ИНТЕРЕСНОГО О АМАЗОНКЕ!

Амазонка - самая длинная река Южной Америки и вторая по длине река в мире. На всем протяжении вплоть до океана она течет по равнине, часто заболоченной, на большей части среди непроходимых джунглей. Эти места отличаются неблагоприятным климатом для проживания человека и поэтому все еще остаются слабо заселенными.

Ширина Амазонки в среднем течении - до 5 км, в нижнем - 15-20. Устье реки - настоящее море, которое простирается на 600 км в длину и 230 км в ширину. Глубина русла в среднем течении около 70 м, в устье - 25-45 м, местами глубина реки достигает 135 м!

# Река Парана!





# Парана- водопады Игуасу

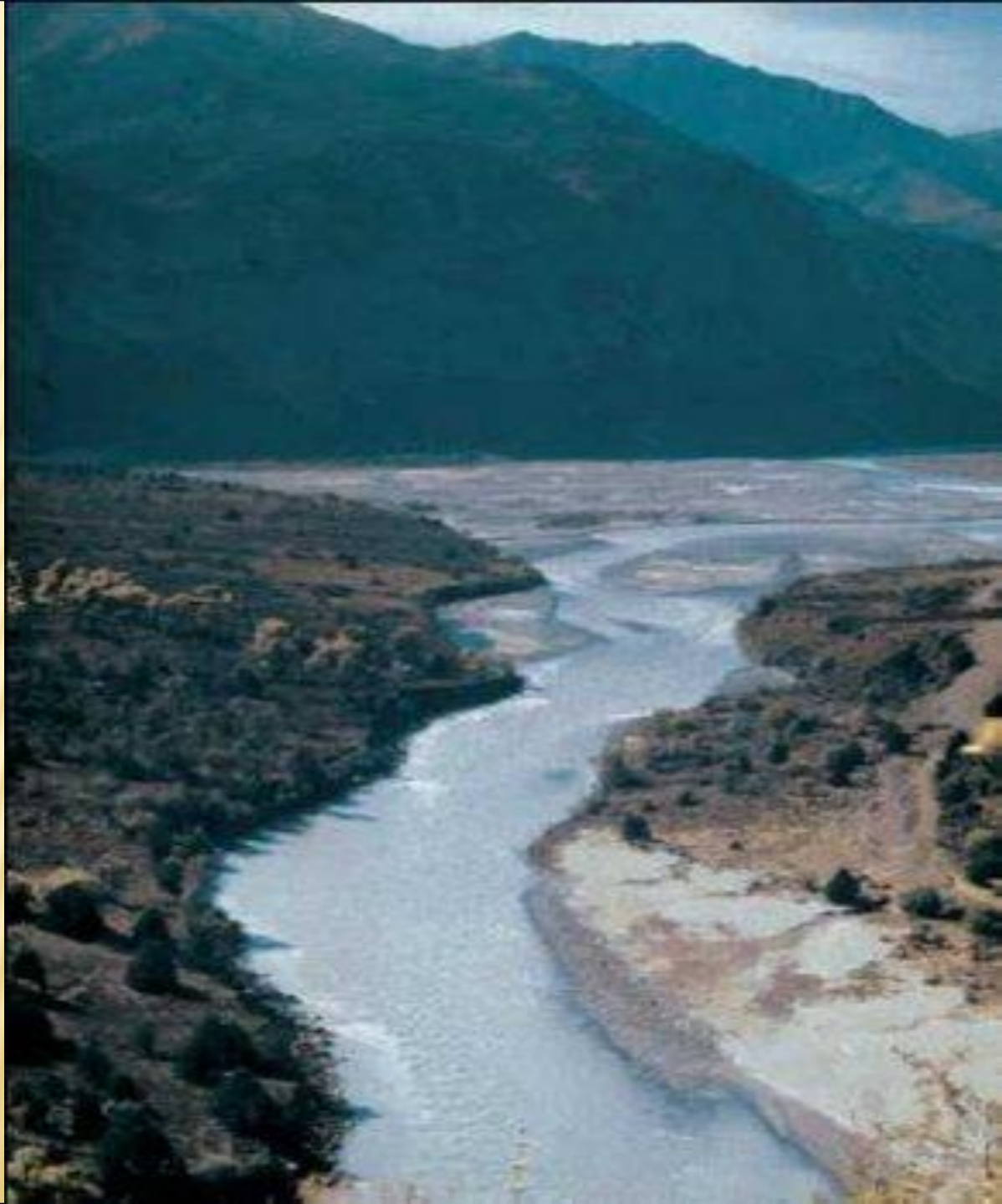


# Немного интересного о реке Парана!

- Парана (исп. Paraná, порт. Parana) — река в Южной Америке, вторая по длине река этого континента (после Амазонки). Протекает в южной части континента по территории Бразилии, Парагвая и Аргентины. Длина от слияния притоков — 4380 км, впадает в залив Ла-Плата Атлантического океана недалеко от города Буэнос-Айреса. До города Росарио в нижнем течении осуществляется морское судоходство. В среднем течении река образует часть естественной границы между Парагваем и Аргентиной, ниже является западной границей низменного района аргентинского Междуречья.

An aerial photograph of a wide, muddy-brown river winding through a vast, dense green forest. The river flows from the top center towards the bottom left, with several meanders. The surrounding forest is thick and covers the entire landscape. The sky is a pale, hazy blue.

# Река Сан-Франсиску!



# Немного интересного о реке Сан-Франсиску!

- Сан-Франсискурека, впадает в [Атлантический океан](#); [Бразилия](#). Река, известная местному населению как [Пара](#) ('река; большая река'), в 1500г. обнаружена экспедицией Педро Мендосы, который назвал ее [Оленья](#). Но следующая португ. экспедиция, руководимая Гонсалу Куэлью, достигла устья этой реки 25 октября 1501 г., - в день, когда католическая церковь отмечает память Святого Франциска, и присвоила реке название во имя этого святого [Сан-Франсиску](#) (португ. *Sao Francisco*).
- Сан-Франсиску (São Francisco), река на В. Юж. Америки ([Бразилия](#)). Длина 2800 км, пл. водосбора ок. 600 тыс. км<sup>2</sup>. Берёт начало в сред. ч. Бразильского плоскогорья и течёт в глубокой долине на СВ. почти параллельно Атлантическому побережью. У г. Кабробо резко меняет направление на ЮВ. и в узкой теснине стремительно прорывается через береговой уступ плоскогорья к Атлантическому океану, образуя пороги и вdp.

# Река Токантинс!



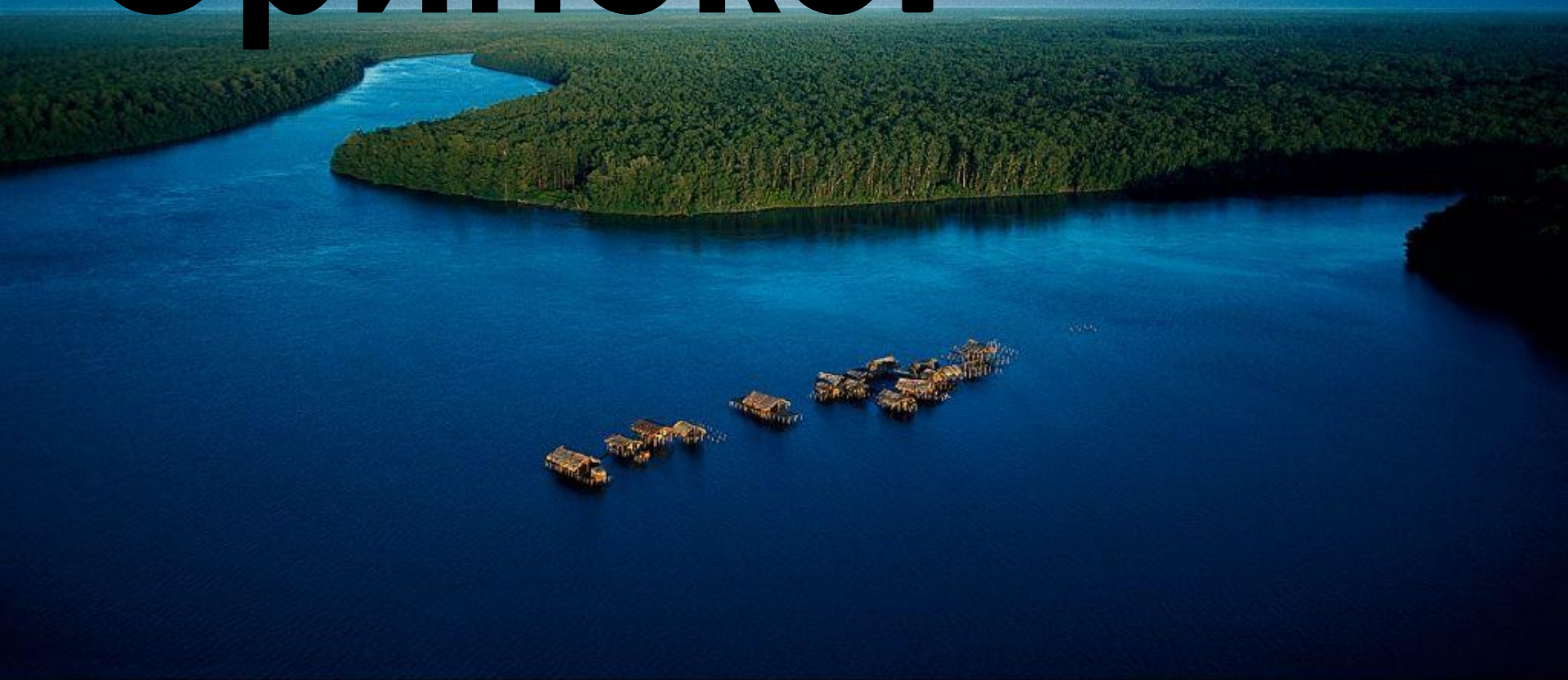


# Немного интересного о реке Токантинс!

- Токантинс (порт. Tocantins) — река на востоке Южной Америки) — река на востоке Южной Америки, протекает по территории Бразилии) — река на востоке Южной Америки, протекает по территории Бразилии (штаты Гояс) — река на востоке Южной Америки, протекает по территории Бразилии (штаты Гояс, Токантинс) — река на востоке Южной Америки, протекает по территории Бразилии (штаты Гояс, Токантинс и Мараньян). Длина реки составляет 2850 км. <sup>[1]</sup>
- Питание реки дождевое, в период высокой воды (с октября по март-апрель) вода поднимается на 7—9 м. <sup>[2]</sup> Средний расход в устье — 16 300 м<sup>3</sup>/с. <sup>[1]</sup> Реки Токантинс-Арагуая часто относят к бассейну Амазонки, хотя формально они образуют отдельную речную систему площадью 770 тыс. км<sup>2</sup> <sup>[1]</sup> (или более 800 тыс. км<sup>2</sup> <sup>[3]</sup>).
- На реке располагается гидроэлектростанция Тукуруи. В 1990-х годах были созданы обходные каналы для увеличения возможностей судоходства. <sup>[3]</sup>
- Некоторые города на Токантинсе (спускаясь по



# Река Ориноко!



Houses on stilts at Fisherman's Point, Orinoco Delta, Venezuela (N 9°50' W 61°30')  
<http://www.yannarthusbertrand.org>





# Немного интересного о реке Ориноко!

- Орино́ко (исп. *Río Orinoco*) — река в Южной Америке) — река в Южной Америке, течёт, в основном, через Венесуэлу) — река в Южной Америке, течёт, в основном, через Венесуэлу и впадает в Атлантический океан. Длина 2736 километров (2410 км).
- Ориноко берёт начало у горы Дельгадо Чальбауд в районе Парима, на границе с Бразилией Ориноко берёт начало у горы Дельгадо Чальбауд в районе Парима, на границе с Бразилией. Оттуда она поворачивает по широкой дуге, с юго-запада на запад, затем на север, и, наконец, на северо-восток, впадая в залив Париа Атлантического океана (точнее, в юго-западной части Гвианского плоскогорья, протекает по Гвианской низменности, впадает в Атлантический океан, образуя дельту).
- Ориноко пересекает субэкваториальный пояс, имеет, преимущественно, дождевое питание и резкие колебания уровня воды на протяжении года. В сухой сезон мелкие притоки этой реки превращаются в цепочку небольших стоячих озёр.
- [Файл:F3bb42ef8c9c01c1895f09db4c.jpg.jpg](#)
- Река известна также своими Амазонскими дельфинами Река известна также своими Амазонскими дельфинами и Оринокским

An aerial photograph showing a wide river meandering through a lush, green landscape. The river flows from the bottom left towards the center, then curves to the right. The surrounding area is a mix of dense green forests and open, grassy fields. In the background, there are more fields and some small structures, possibly a farm or a small village. The sky is clear and blue.

# Река Уругвай!





# Немного интересного о реке Уругвай!

- Уругвай (исп. *Río Uruguay*) — река) — река в Южной Америке.
- Река начинается в Бразилии Река начинается в Бразилии, образуясь на высоте 1800 м слиянием рек Пелотас Река начинается в Бразилии, образуясь на высоте 1800 м слиянием рек Пелотас и Каноас Река начинается в Бразилии, образуясь на высоте 1800 м слиянием рек Пелотас и Каноас, далее река течёт с севера на юг, образуя границу между Бразилией и Уругваем Река начинается в Бразилии, образуясь на высоте 1800 м слиянием рек Пелотас и Каноас, далее река течёт с севера на юг, образуя границу между Бразилией и Уругваем, находящимися на левом берегу и Аргентиной Река начинается в Бразилии, образуясь на высоте 1800 м слиянием рек Пелотас и Каноас, далее река течёт с севера на юг, образуя границу между Бразилией и Уругваем, находящимися на левом берегу и Аргентиной, находящейся на правом. Впадает в эстуарий Река начинается в Бразилии, образуясь на высоте 1800 м слиянием рек Пелотас и Каноас, далее река течёт с севера на юг, образуя границу между Бразилией и Уругваем, находящимися на левом берегу



# Река Магдалена





# НЕМНОГО ИНТЕРЕСНОГО О РЕКЕ МАГДАЛЕНА!

- **Магдалéна** (исп. *Río Magdalena*) — река на северо-западе Южной Америки) — река на северо-западе Южной Америки, протекает через западную часть Колумбии) — река на северо-западе Южной Америки, протекает через западную часть Колумбии. Берёт начало в Андах) — река на северо-западе Южной Америки, протекает через западную часть Колумбии. Берёт начало в Андах, течёт в северном направлении, впадает в Карибское море. Общая длина 1550 км, площадь бассейна — 260 тыс. км<sup>2</sup>.
- Магдалена считается главной реки Колумбии, её водосборная Магдалена считается главной реки Колумбии, её водосборная площадь охватывает 24 % материковой части страны, на ней проживает основная часть населения Колумбии Магдалена считается главной реки Колумбии, её водосборная площадь охватывает 24 % материковой части страны, на ней проживает основная часть населения Колумбии, вносящая 85 % в национальный ВВП.
- География
- Исток реки находится в департаменте Уила Исток реки находится в департаменте Уила, на южной окраине хребта Центральная Кордильера Исток реки находится в департаменте Уила, на южной окраине хребта Центральная Кордильера, недалеко от вулкана Сотара Исток реки находится в департаменте Уила, на южной окраине хребта Центральная Кордильера, недалеко от вулкана Сотара. На протяжении первых 100 км на реке расположено множество порогов и водопадов, после города Наре река выходит в долине шириной 30—60 км, находящуюся между Центральной

# Река Мадейра!





# Немного интересного о реке Мадейра!

- Мадейра — река в Южной Америке, крупнейший приток Амазонки.
- Образуется слиянием рек Маморе и Бени на границе Боливии и Бразилии. Участок реки протяженностью около 100 км представляет собой государственную границу между этими государствами. Далее река течёт на северо-восток по территории бразильских штатов Рондония и Амазонас, впадает справа в Амазонку двумя рукавами. Длина реки — 3230 км, площадь бассейна — 1158 тысяч км<sup>2</sup>.
- Сезонные колебания уровня воды достигают 12 м. Высокий уровень с октября по май. Расход воды в нижнем течении от 4200 м<sup>3</sup>/сек до 39 000 м<sup>3</sup>/сек.

**СПАСИБО ЗА ВАШЕ  
ВНИМАНИЕ ,ДО СВИДАННЯ!**

Учите географію!