Wir beobachten den Mittellauf des Flusses

Datum:									
Uhrzeit: Ort:									
 Wiesen mit Gras viele Bäume eine Mühle einen Wald eine Stadt 	 Häuser eine Brücke die Straße Steine einen Staudamm (diga) 								
2. D <u>ie</u> Ufer am Mittellauf des Flus	eses sind:								
o steil	o ein bisschen steil								
o nicht steil ———	o aus Stein								
o aus Sand	o bewaldet (mit v <u>ie</u> len Bäumen)								
Welche Dinge haben d <u>ie</u> Mensches Flusses gebracht?	Welche Dinge haben d <u>ie</u> Menschen (Personen) zum Mittellauf des Flusses gebracht?								
 Mauern aus Zement Konstruktionen aus Erde	Mauern aus Steinanderes:								

3.	S <u>ie</u> h	st du Abfall am U	J fer?	o ja	•	0	nein	0 ;	sehr v <u>ie</u> l		
Welchen Abfall s <u>ie</u> hst du?											
	 Konstruktionsmaterial Alteisen (rottame) organischer Abfall					Pap<u>ie</u>rStoffPlastik					
4.	4. Was s <u>ie</u> hst du im Flussbett (alveo)?										
	0	Steine Lehm (argilla) kleine Bäche	0	K <u>ie</u> s Gruben Pfütze	ı (b	uche)	0	Sand kleine Abfal	e Wasserfä l	lle	
5.	Das	Wasser im Mitte	llauf	des Fl	uss	es fl <u>ie</u>	<u>e</u> ßt				
	0	gerade o i	n Ku	rven		0	turbo	olent	o laı	ngsam	
4.	4. Wir beobachten am Mittellauf des Flusses d <u>ie</u> se Vegetation:										
	 Moos auf dem Boden 				o viele Bäume						
	0	Laubbäume (latif	oglie))					nifoglie)		
	0	Sträucher			0	Blun					
	0	Pilze			0	Gras					
5.	D <u>ie</u>	Vegetation im W	asser	:							
	0	Algen	0]	Moos			0	ander	es		
6.	D <u>ie</u>	Spuren (tracce di	anin	nali) vo	on (den T	` <u>ie</u> ren	beoba	achten wi	r	
	o auf dem Boden o im Wasser o in der Luft								t		