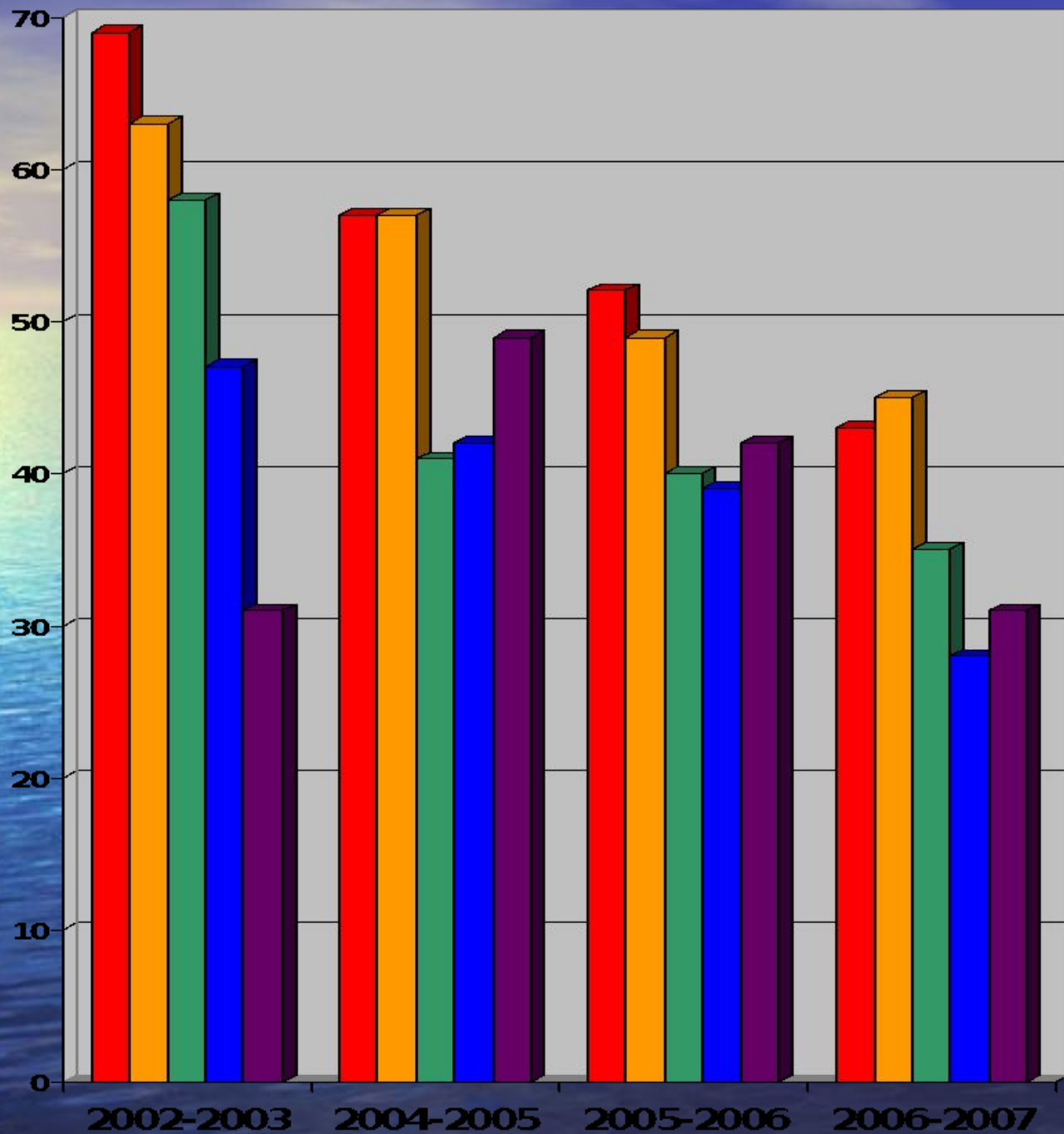


«Экологические проблемы  
реки Большой Иргиз и наше  
здоровье».

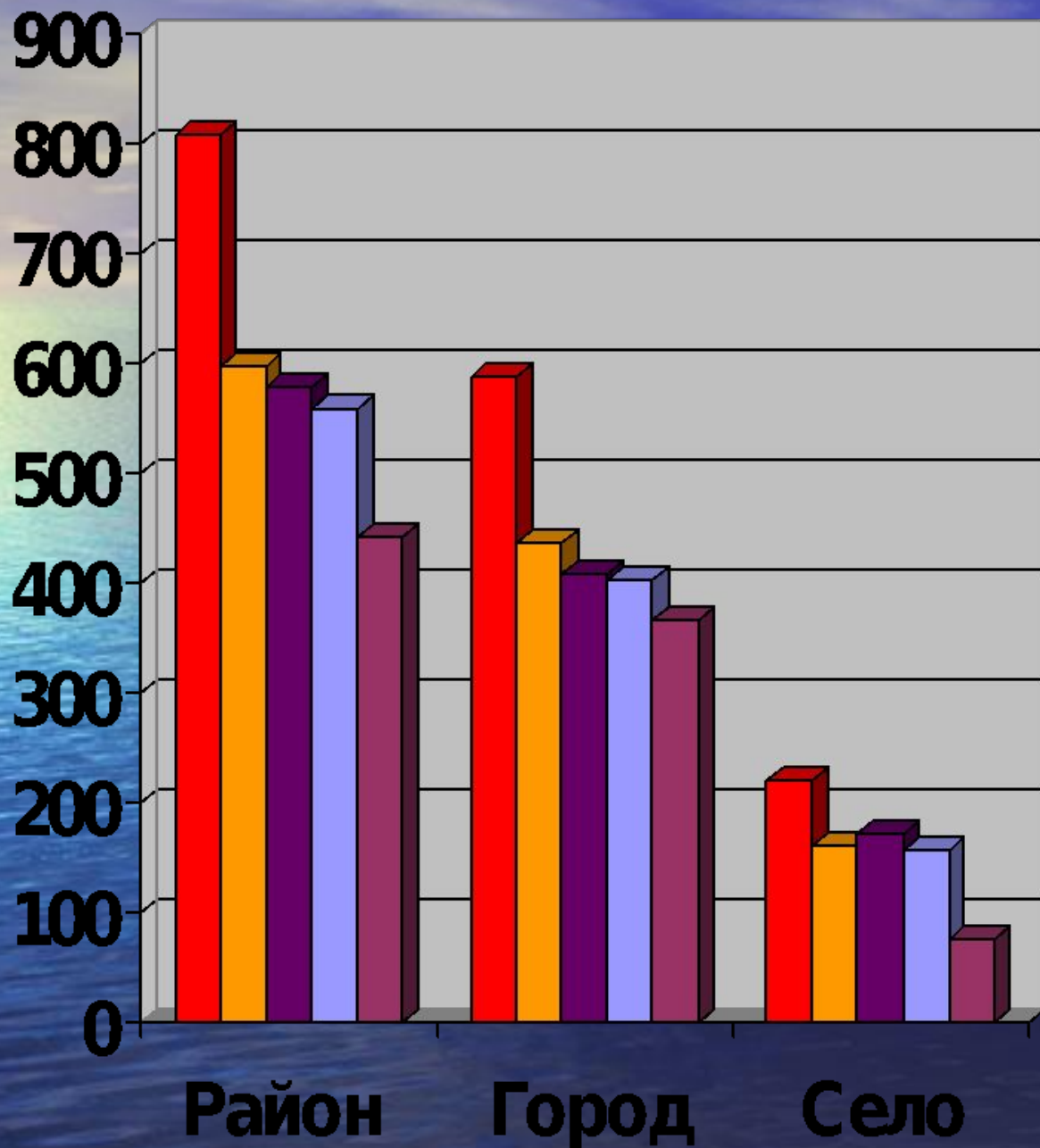








- Эндокринная система
- Опорно-двигательная система
- Пищеварительная система
- Органы зрения
- Сердечно-сосудистая система



- Болезни органов пищеварительной системы
- Болезни мочеполовой системы
- Болезни глаз
- Болезни опорно-двигательной системы
- Болезни органов дыхания









19-июн-06 04:05























Period	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	H	He																
2	Li	Be	B	C	N	O	F	Ne										
3	Na	Mg	Al	Si	P	S	Cl	Ar										
4	K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Cobalt	Nickel	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr
5	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Sb	Te	I	Xe
6	Cs	Ba	La	Hf	Ta	W	Re	Os	Ir	Pt	Au	Hg	Tl	Pb	Bi	Po	At	Rn
7	Fr	Ra	Ac	Rf	Mn	Hf	Rf	Hs	Mt	Ds	Rg	Cn	Nh	Fl	Mc	Lv	Ts	Og





A standard periodic table of elements is displayed on a whiteboard. The elements are color-coded by groups: Group 1 (purple), Group 2 (pink), Groups 3-10 (yellow), Groups 11-18 (light green), and the transition metals (blue). The table includes element symbols and atomic numbers. The periodic table is the most prominent feature in the background of the laboratory scene.

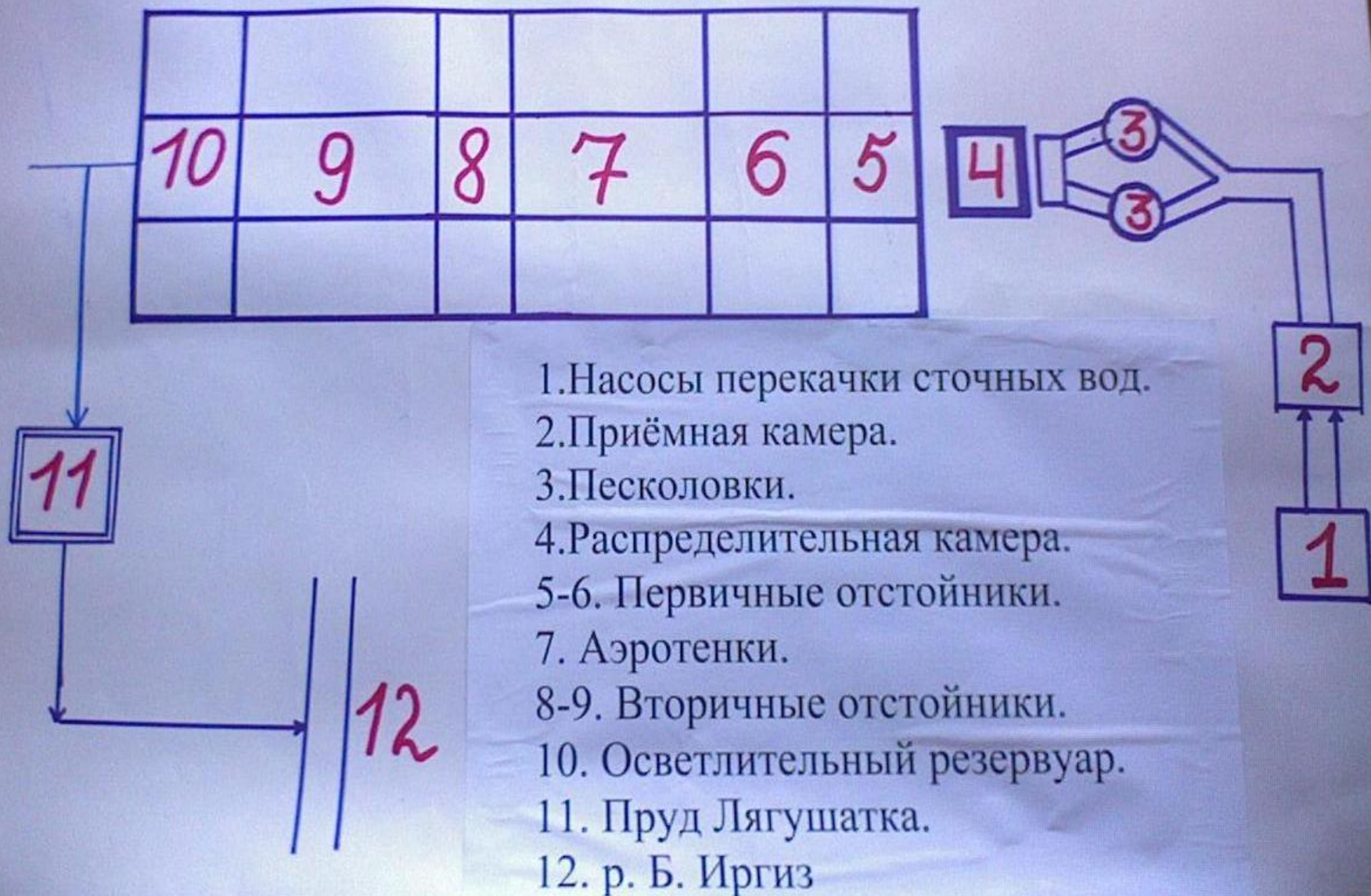








# СХЕМА ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД на п.о. г. Пугачёва.











# Объекты, загрязняющие р. Большой Иргиз.









