

MONTQUÍMIC

Hola, bon dia!

Com tots sabeu, el planeta on vivim és de tots, i l'hem de cuidar.

Tot i que sembla que ho pot suportar tot, si no el cuidem pateix molt, i pot arribar un punt on no hi puguem viure.

Com el contaminem?

Doncs el contaminem, per exemple, tirant escombraries als rius.

Els alumnes de cinquè estem preparant el Montquímic, i hem fet un treball de recerca al riu Pertegàs, a la Rectoria Vella. El que hem pogut veure és que la majoria de brossa que hi ha és runa i plàstic. Ara estem pensant possibles maneres d'evitar aquesta contaminació, com llençar les deixalles on s'han de deixar, i no al terra o a prop dels rius(o fins i tot dins els rius).

També és important reciclar i consumir el mínim de plàstics possibles.

Respecte al pH de l'aigua del riu, n'hem agafat unes mostres i al laboratori de l'escola hem vist que és correcta, ja que és neutre lleugerament àcid, tal com ha de ser.

Ara mateix, també tenim escassetat d'aigua, i hem de procurar gastar-ne poca; vigilant quan ens dutxem, no deixant aixetes obertes, etc.

Al Mont Químic exposarem la nostra feina, les nostres conclusions i algunes solucions que proposem. Us hi esperem.

Aquí teniu algunes fotografies del treball realitzat. A la fira hi serà tot.

Tenint cura del planeta, hi guanyem tots.

Moltes gràcies.

Tipus deixalla	Quantitat	%
Runa	28	43,75%
Bossa plàstic	10	15,63%
Plàstic	8	12,50%
Corda	2	3,13%
Tap	3	4,69%
Paper	6	9,38%
Alumini	1	1,56%
Envàs plàstic	1	1,56%
Plàstic dur i gran	3	4,69%
Cinta goma	2	3,13%
Total	64	



