

## INFORMEMOS SOBRE EL TABACO

Lean el siguiente texto informativo:

"El tabaco contiene diversas sustancias que al quemarse generan un gas formado por más de 4.000 sustancias, como por ejemplo: Monóxido de carbono: gas tóxico (el mismo que sale por el tubo de escape de los vehículos; Nicotina: sustancia que provoca una fuerte adicción y es la que determina que el tabaco sea una droga. Además, entre estas 4.000 sustancias, más de 69 son causantes de cáncer, entre ellas: alquitranes (como los utilizados para asfaltar carreteras y calles); Arsénico: veneno mortal muy potente; Cadmio y níquel: metales tóxicos (utilizados para elaborar baterías); Cloruro de vinilo: se utiliza para fabricar discos de vinilo; Creosota: utilizada para tratar los durmientes de madera de las líneas férreas; Uretano: especie de corcho sintético de color blanco utilizado para embalajes; Formaldehído, también nombrado como formalina se usa como conservante tejidos y órganos; Polonio 210: metal sólido radioactivo altamente tóxico, con aspecto similar al plomo".

Con la información obtenida de la lectura de este texto, confeccionen fichas que muestren los efectos del tabaco en el organismo y diseñen frases que ayuden a prevenir el consumo del tabaco, péguenlos en diarios murales visibles de su colegio.

Elaborado por: Programa de Educación Rural Ministerio de Educación.