



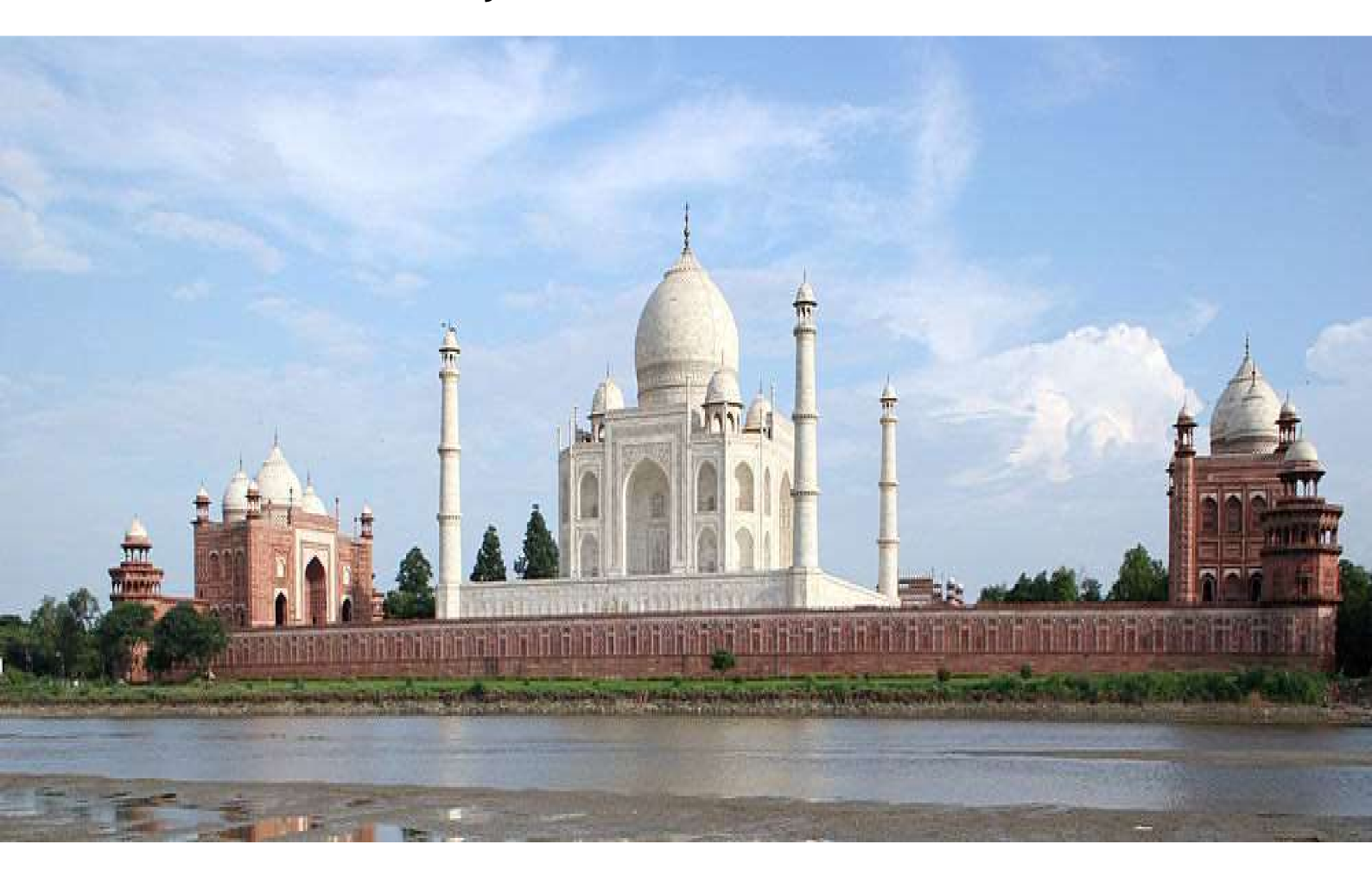
Housekeeping Staff / Maid Training

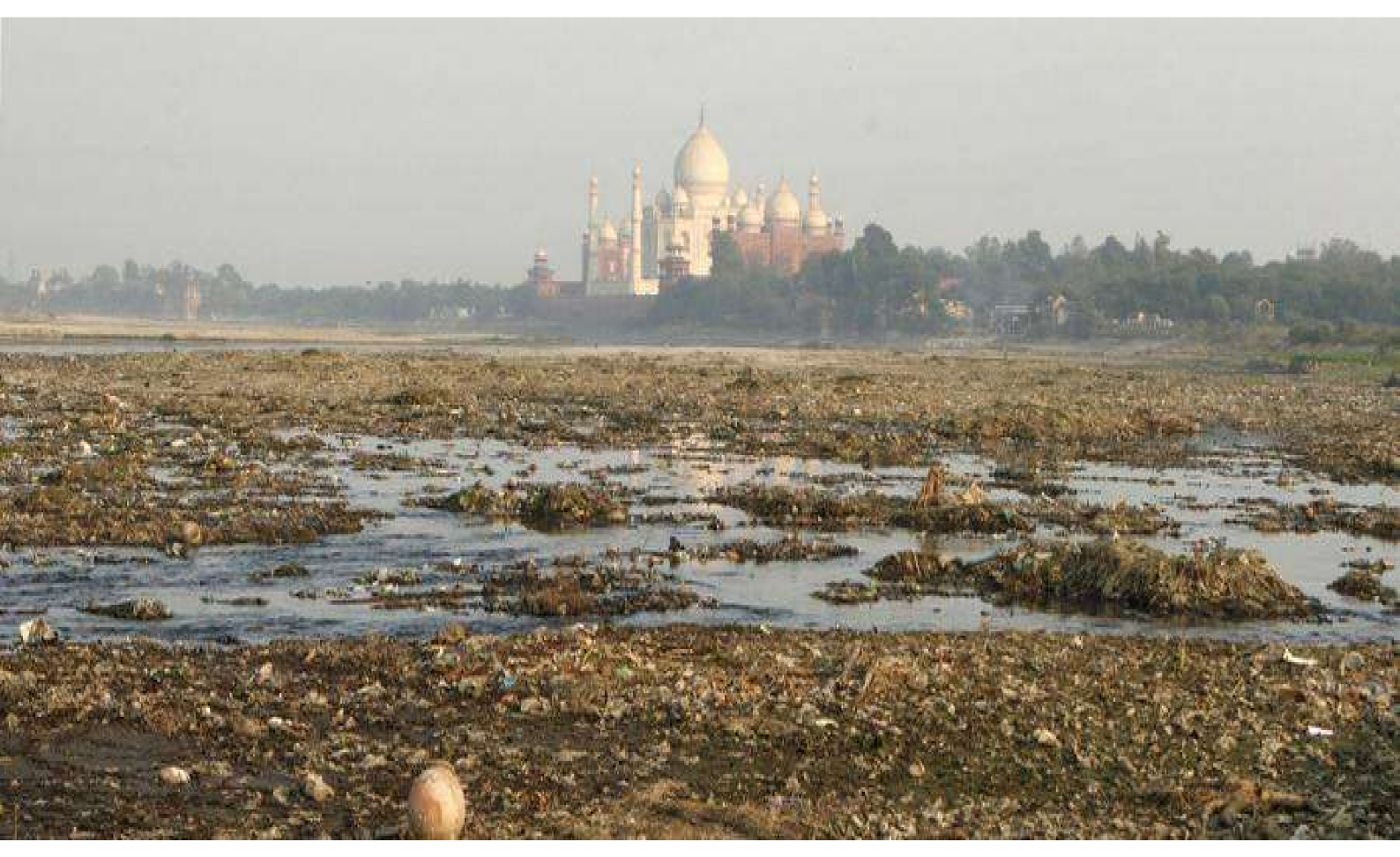






Not too far away from this World Famous Monument





is this

And behind this High Tech City





lies this

Our Wasteful Lifestyles



v/s





V/S





V/S





V/S





V/S





V/S





Gurugram generates 1000 tonnes of waste dail



This is equal to filling 1 cricket stadium in 3 months!





Waste workers including children work in extremely toxic and hazardous environment











म्युनिसिपल ठोस अपशिष्ट???



म्युनिसिपल ठोस अपशिष्ट जिन्हें आमतौर पर कचरे के रूप में जाना जाता है- इसमें हम रोज़मर्रा की वस्तुओं का उपयोग करते हैं और फिर उत्पाद पैकेजिंग, घास की कतरन, फर्नीचर, कपड़े, बोतलें, भोजन स्क्रैप, समाचार पत्र, उपकरण, पेंट और बैटरी जैसी फेंक देते हैं।











From Linear to Circular Economy

एक कदम स्वच्छता की ओर

WASTE DISPOSAL









ठोस अपशिष्ट प्रबंधन

कचरा प्रबंधन कचरे, सीवेज और अन्य अपिशष्ट उत्पादों का संग्रह, परिवहन और निपटान है।





क्या हो रहा है?





मिश्रित कचरे का संग्रह



सॉटिंग सेंटर में अलगाव



कचरे को जलाना



रीसाइक्लिंग



अवैध डंपिंग



नियम





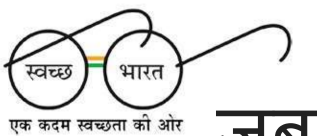
खुले में कचरा जलाना मना है



अवैध डंपिंग मना है



मिश्रित कचरा देना मन











Your Home Waste Composition



Upto 90% is a resource, to be recovered!

Only if segregated





उपाय क्या है???

Waste Segregation at Source

स्रोत पर अपिशष्ट अलगाव















खाना बचा हुआ



पत्तल



सबजी के छिलके



अंडा के छिलके





हड्डीया

उद्यान अपशिष्ट







अजैविक







कांच



कागज़





DRY WASTE SEGREGATION AND RECYCLING PROCESS

DRY WASTE SORTING (into 15 - 17 categories)

RECYCLING

DRY WASTE IS COLLECTED AND BROUGHT TO THE UNIT.

AT THE UNIT, THE RECYCLABLES ARE FURTHER SORTED INTO THE VARIOUS BAGS HOOKED ON THE RINGS AROUND THE SORTING TABLE.

CATEGORIES OF PLASTIC, PAPER, METAL AND GLASS ARE SENT TO VARIOUS RECYCLERS.









रीसाइक्लिंग उत्पाद















घरेलू हानिकारक













सैनिटरी तथा मेडिकल कचरा

धारदार बस्तुयें

अखबार में लपेट कर



The 4 Dustbins

SEGREGATE!! SEGREGATE!! SEGREGATE!!



When segregated at source, waste is a resource





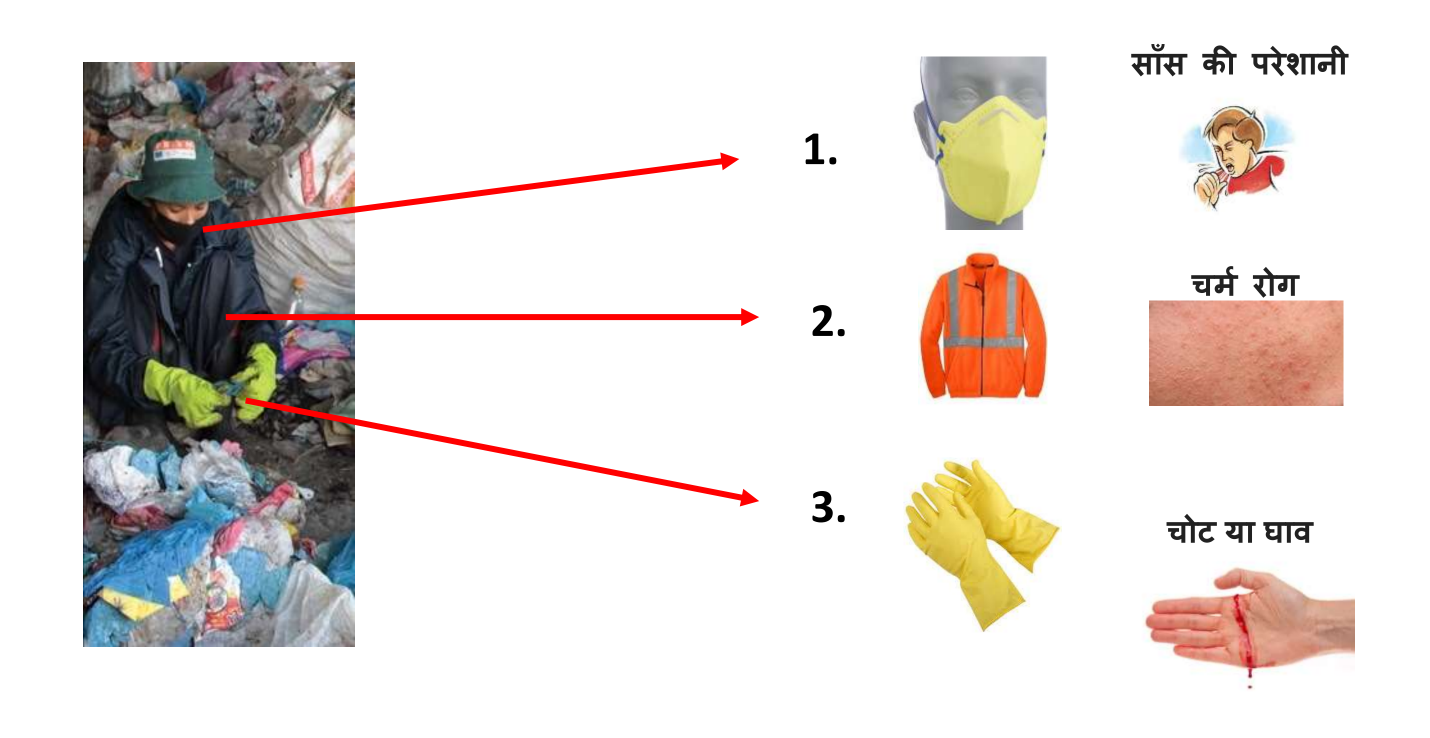
Technology hardware, CFL, Tubes, etc.





कचरे की सही हैंडलिंग

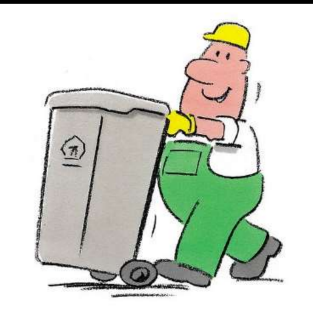






स्त्रोत पर अपशिष्ट अलगाव के फाय





प्रतिष्ठित आजीविका



रिसाइकिलिंग क्षमता में सुधार



स्वच्छ कार्य स्थल



चोट लगने से बचाव







आपने क्या समझा?

इस कार्य को करने में आने वाली परेशानियां?

स्रोत अलगाव के लिए समर्थन की ज़रूरत?





धन्यदाद

