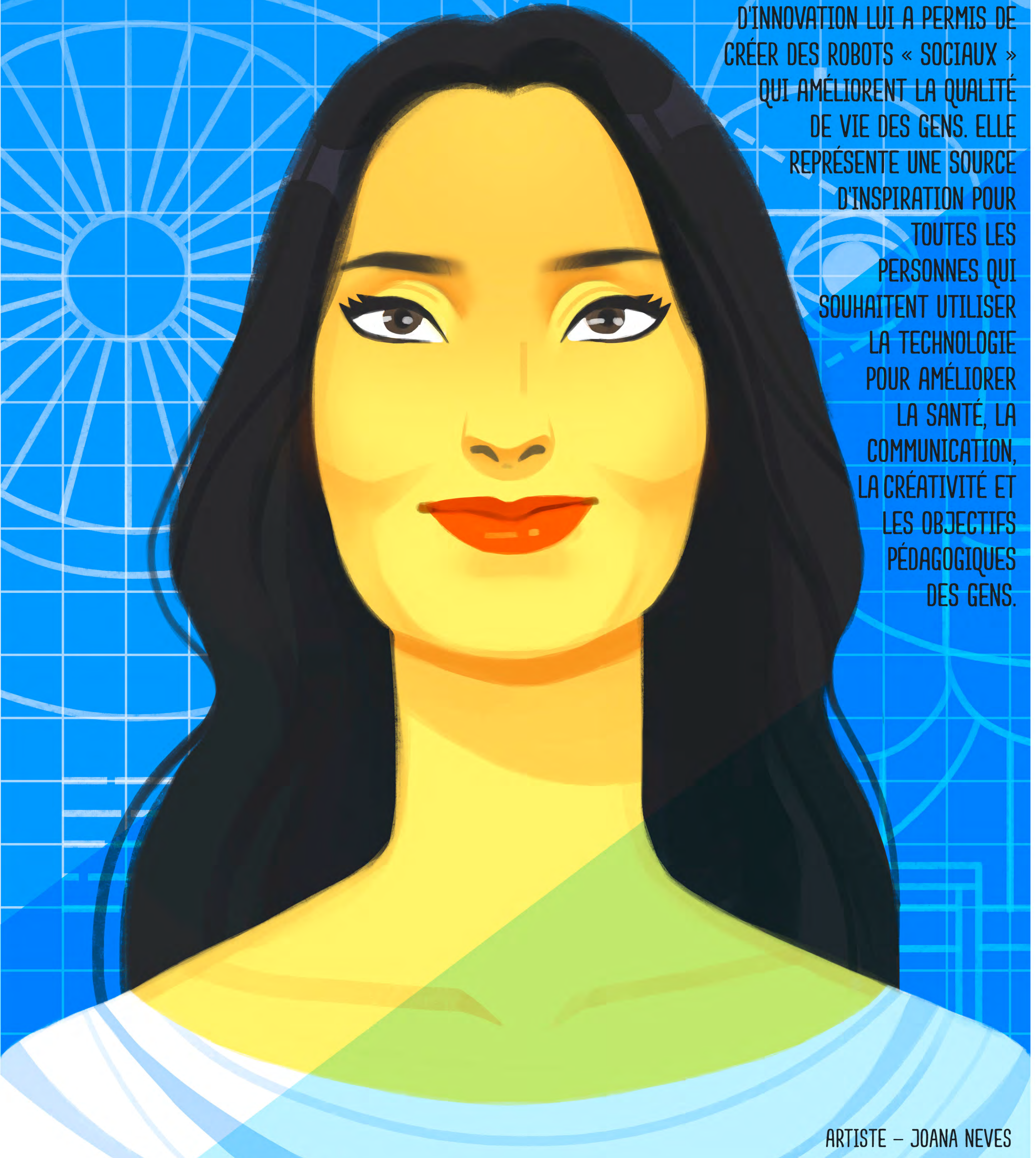


CYNTHIA BREAZEL

SCIENTIFIQUE ET ROBOTICIENNE. PIONNIÈRE DU PREMIER ROBOT « SOCIAL » AU MONDE.

LA DÉMARCHE DE CYNTHIA EN MATIÈRE D'INNOVATION LUI A PERMIS DE CRÉER DES ROBOTS « SOCIAUX » QUI AMÉLIORENT LA QUALITÉ DE VIE DES GENS. ELLE REPRÉSENTE UNE SOURCE D'INSPIRATION POUR TOUTES LES PERSONNES QUI SOUHAITENT UTILISER LA TECHNOLOGIE POUR AMÉLIORER LA SANTÉ, LA COMMUNICATION, LA CRÉATIVITÉ ET LES OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES DES GENS.



ARTISTE – JOANA NEVES

MAE JEMISON

ASTRONAUTE ET DOCTEUR. LA PREMIÈRE FEMME AFRO-AMÉRICAINE À BORD D'UNE NAVETTE SPATIALE.

EN TANT QUE PREMIÈRE FEMME AFRO-AMÉRICAINE À VOYAGER À BORD D'UNE NAVETTE SPATIALE, MAE EST UNE ÉNORME SOURCE D'INSPIRATION POUR DE NOMBREUSES PERSONNES. MAE ESTIME QU'IL EST IMPORTANT D'ARRÊTER DE PARLER DE LA « RÉALISATION DE SES RÊVES » ET QU'IL EST MIEUX DE COMMENCER À PARLER DE « CE QUE L'ON COMPTE FAIRE POUR Y PARVENIR ».



ARTISTE – KARINA PEREZ

GLADYS WEST

MATHÉMATICIENNE. A JOUÉ UN RÔLE FONDAMENTAL DANS LE DÉVELOPPEMENT DU SYSTÈME MONDIAL DE GÉOLOCALISATION (GPS)



LA DÉTERMINATION DE GLADYS À TROUVER DES SOLUTIONS INSPIRE LES GENS QUI SOUHAITENT TRAVAILLER SUR DES PROJETS POUVANT CHANGER LE MONDE DE FAÇON INIMAGINABLE. TOUS LES APPAREILS « INTELLIGENTS » QUI SONT ACTUELLEMENT UTILISÉS À TRAVERS LE MONDE ONT PU VOIR LE JOUR GRÂCE AU TRAVAIL DE GLADYS.

YORBA

ARTISTE – GENEVA B

ROSALIND FRANKLIN

SCIENTIFIQUE. A JOUÉ UN RÔLE FONDAMENTAL DANS LA DÉCOUVERTE DE LA STRUCTURE DE L'ADN.

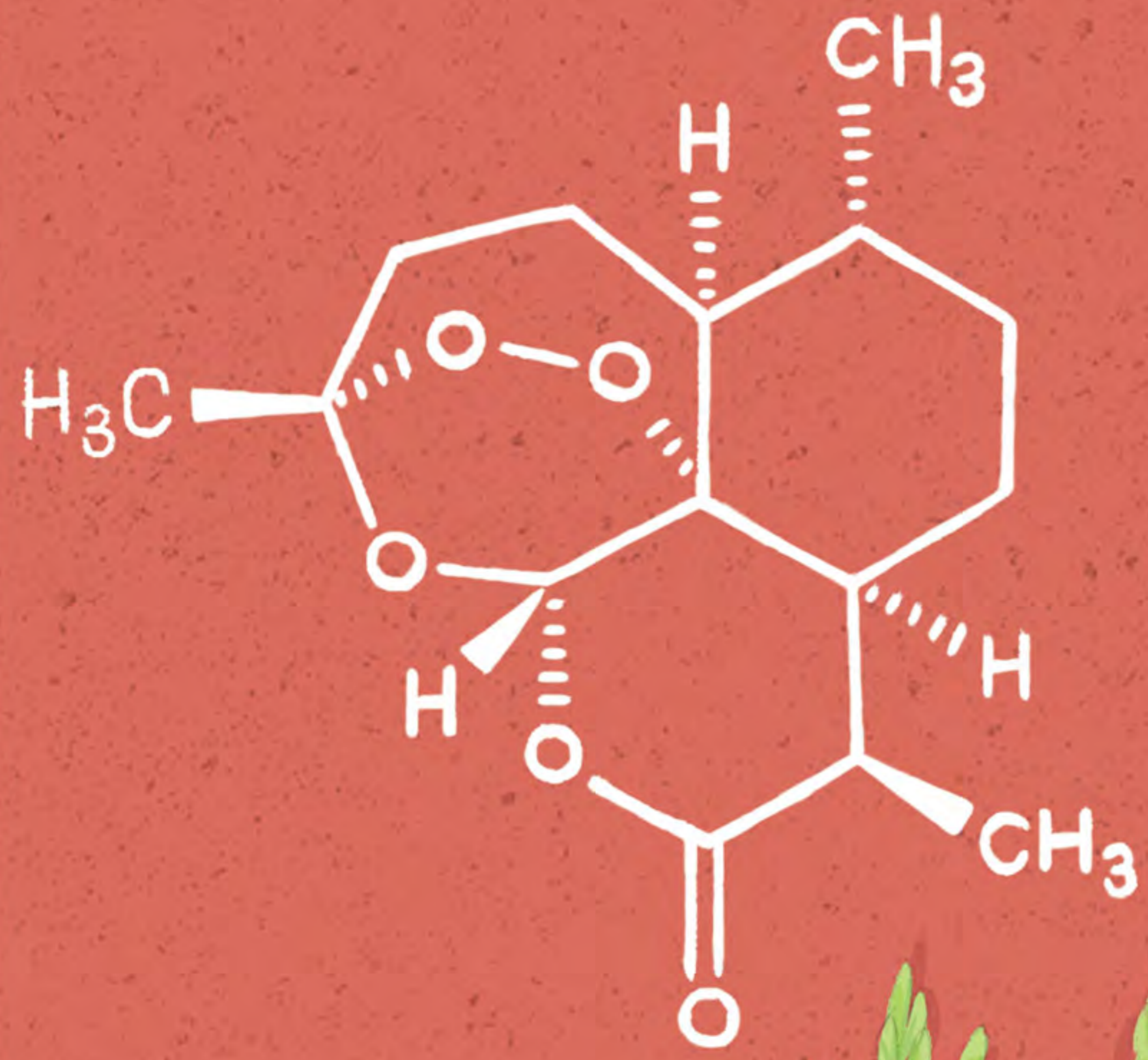
EN DÉPIT DES NOMBREUSES DIFFICULTÉS
AUXQUELLES ELLE A DÛ FAIRE FACE AU COURS
DE SA COURTE VIE, LA CURIOSITÉ
INSATIABLE DE ROSALIND POUR
LE MONDE LA AMENÉE À ÊTRE
CONSIDÉRÉE COMME
L'UNE DES FEMMES
SCIENTIFIQUES LES PLUS
INSPIRANTES DE L'HISTOIRE.
SES RAYONS X SUR
LES FIBRES D'ADN ONT
DÉMONTRÉ QUE SA STRUCTURE
ÉTAIT CELLE D'UNE DOUBLE HÉLICE.

ARTISTE – JULIETTE BROCAL

TU YOUYOU

CHIMISTE ET PROFESSEURE. PREMIÈRE FEMME CHINOISE À AVOIR REÇU UN PRIX NOBEL.

TU YOUYOU FUT À LA TÊTE D'UN GROUPE DE SCIENTIFIQUES AVEC POUR MISSION DE TROUVER UN TRAITEMENT CONTRE LE PALUDISME. LORSQU'ELLE A COMMENCÉ SES RECHERCHES, PLUS DE 240 000 COMPOSÉS AVAIENT DÉJÀ ÉTÉ TESTÉS, TOUS SANS SUCCÈS. LA DÉCOUVERTE QU'ELLE A FAITE DE L'ARTÉMISININE A SAUVÉ DES MILLIONS DE VIES.



ARTISTE – XU HUI

DR. HAYAT SINDI

SCIENTIFIQUE ET INNOVATRICE. PREMIÈRE FEMME SAOUDIENNE TITULAIRE D'UN DOCTORAT EN BIOTECHNOLOGIE DE L'UNIVERSITÉ CAMBRIDGE.

HAYAT A PASSÉ LA MAJORITÉ DE SA VIE À OUVRIR DE NOUVEAUX HORIZONS. EN TANT QUE CO-FONDATRICE DE « DIAGNOSTICS FOR ALL » DESTINÉE PRINCIPALEMENT AUX PERSONNES DÉFAVORISÉES ET DE « I2 INSTITUTE » CRÉÉE DANS LE BUT D'INSPIRER LES JEUNES, ELLE A DÉDIÉ SA VIE À LA CRÉATION D'UN MONDE MEILLEUR.

ARTISTE – LIDIA TOMASHEVSKAYA

JULIANA ROTICH

TECHNOLOGUE ET FEMME ENTREPRENEUR. A CRÉÉ LES OUTILS DE CROWDSOURCING QUI CONTRIBUENT À LA DÉMOCRATISATION DE L'INFORMATION.

LA MISSION DE JULIANNA CONSISTE À CRÉER, RÉSOUDRE LES PROBLÈMES ET AIDER AUTRUI. EN TANT QUE CO-FONDATRICE DE « BRCK AND USHAIDI », ELLE A AMENÉ LA CONNECTIVITÉ DANS LES ENVIRONNEMENTS DIFFICILES, A FAVORISÉ LA COLLABORATION ET A PERMIS AUX GENS DE RACONTER LEUR PROPRE HISTOIRE.



ARTISTE – THANDIWE TSHABALALA

MARIA DA PENHA

BIOPHARMACIENNE ET DÉFENSEUR DES DROITS DE L'HOMME. DÉFENSEUR DES DROITS HUMAINS POUR LES FEMMES.

MARIA A DÉDIÉ UNE GRANDE PARTIE DE SA VIE À LA PROTECTION DES DROITS DES FEMMES QUI ONT SOUFFERT DE VIOLENCES CONJUGALES. SON TRAVAIL A CONDUIT À LA CRÉATION DE LA LOI « MARIA DA PENHA » QUI AIDE DES MILLIONS DE FEMMES AU BRÉSIL DEPUIS 2006.



ARTISTE – CAMILA ROSA