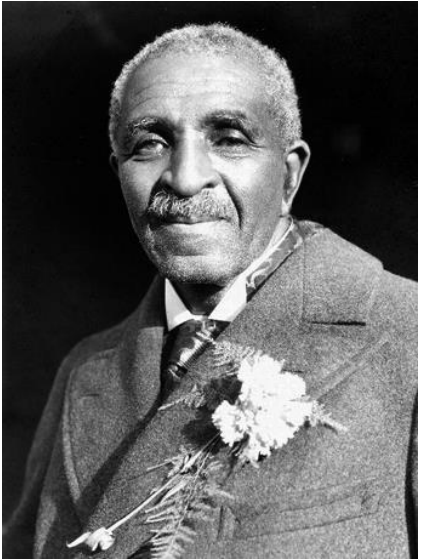


“The Black Leonardo Da Vinci”



George Washington Carver (1864-1943)

“미국 최초의 흑인 학위자, **땅콩**박사”



-노예의 아들로 태어나, 배우고 싶다는 열망 하나로 미국 역사상 최초로 흑인으로 대학에 입학. 이는 미국 고등법원이 “대학이 피부색으로 입학을 거부할 수 없다”라는 판결을 내리기 **65년 전의 일**이었다.

-아이오와주립대 농업대학 석사 졸업 후 농림부 재직, 터스키기전문농업학교 교사로 생을 마감하기 전까지 47년 동안 재직했다. 이 기간 중에 당시에 사람이 먹을 수 없고, 가축 사료로 취급 받던 땅콩을 **미국 국민의 음식**으로 바꾸어 놓았다.

George Washington Carver (1864-1943)



“내가 태어난 날짜를 정확히 알면 나도 참 좋겠다.
하지만 그 시절에는 노예부모 밑에서 태어난 아이의
생일을 등록하는 일에는 아무도 신경 쓰지 않았고, 내 경우에도 예외는 없었다.”



“제 평생의 숙원은 언제나 제 민족이 되도록 많이, 가
능하면 더 좋은 일을 할 수 있게 되는 것이고,
그것을 이루려고 제 인생에서 상당한 시간을 바쳐 준
비해왔습니다. 그리고 이 교육 시스템이 제 민족에게
황금의 자유문을 열어줄 열쇠라고 믿습니다.”



“신은 견과류를 창조하시고 우리에게 계산서를 내밀지
않으셨죠. 그런데 왜 거기에서 나온 것들 때문에 제가
돈을 벌어야 하죠?”

“학교에 등록금을 내고 나니 주머니에 10센트밖에 남지 않았다.
그 중 5센트로 옥수수가루를 사고, 나머지 5센트로 식기름을 샀다.
이 두 가지 음식만으로도 나는 일주일 내내 버틸 수 있었다.”



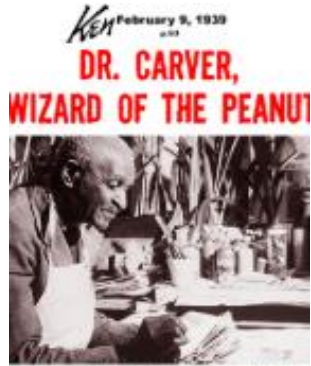
“105”



“0”



“60,000,000\$”



Dr. Carver and his garden products saved the South

Orphaned Negro lad, he was stolen from his Missouri master and traded back for a \$300 race horse. Today Dr. Carver is the South's most distinguished scientist. He turned the peanut into a \$60,000,000 industry. At the age of 80 he works on a cure for victims of infantile paralysis.

One of the greatest agricultural chemists of our day was born a slave 80 years ago. He has given the world approximately 300 new by-products from the peanut. Of the sweet potato and soy bean he has wrought more than 100 articles. From almost zero, his efforts have boosted the South's peanut crop to a total evaluation of \$60,000,000 a year. His name is George Washington Carver.

The peanut wizard has opened new vistas in the South and released one-fourth of this country from a vicious one-crop system. He has worked miracles with the sweet potato, soy bean, clay, okra, chinaberry, pomegranate and mucadine.

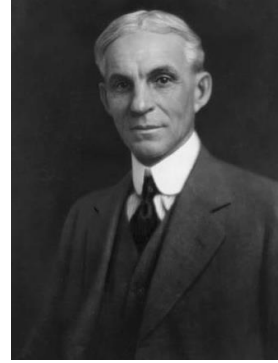
But he hasn't made a penny, aside from the salary that Tuskegee Institute pays him for directing its experiment station. He has sold none of his discoveries. He simply "gives them to humanity."

Anybody who wants to make use of his experiments in the making of synthetic rubber for automobile tires may do so. He has offered his new road building process to the country: a process whereby he uses cotton to tie the asphalt together, as steel rods do

“The Black
Leonardo Da Vinci”

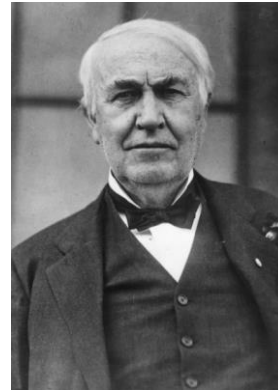
“A Peanut Man”

“Wizard of the Peanut”



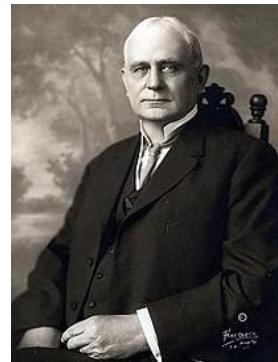
Henry Ford

“에디슨을 이은 살아있는 미국 최고의 과학자”



Thomas Edison

“대단한 가치가 있는 사람”



Champ Clerk

“전 세계에서 영원히, 가장 중요한 과학자 중 한 사람”

Jan 5th “George Washington Carver Recognition Day”



Liberty



Education



Agriculture & Food

THANK YOU