나는 절대로 학생들을 가르치지 않는다. 나는 단지 그들이 배울 수 있는 조건을 제공하고자 할 뿐이다.

원자 에너지의 방출은 새로운 문제를 만든 것이 아니고 다만 기존의 문제 하나를 해결하는 것이 급박하다는 것을 보여주었을 뿐이다.

나는 결코 신이 주사위놀이를 했다고는 생각 하지 않는다.

전쟁을 방지하면서 동시에 전쟁을 대비할 수 는 없다.

성공한 사람이 되려 하지 말고 가치있는 사람이 되려고 노력하라.

종교가 결여된 과학은 절름발이이며 과학이 결여된 종교는 장님이다.

실체에 관한 수학의 법칙에 관한 한 확실한 것은 존재하지 않는다. 그것이 확실해진다면 그들은 더 이상 실체를 나타내는 것이 되지 못한다.

정말로 위대하고 영감을 주는 모든 것들은 자유로움 속에서 일했던 사람들에 의해서 만들어졌다.

상식은 18세에 얻어진 편견의 모음이다.

사실이 이론에 들어맞지 않으면 사실을 변경 시켜라.

미친 짓이란 똑같은 일을 계속 반복하면서 다른 결과가 나오길 기대하는 것이다.

실체는 환영에 불과하다, 물론 매우 오래가는 환영이지만. I never teach my pupils. I only attempt to provide the conditions in which they can learn.

The release of atomic energy has not created a new problem. It has merely made more urgent the necessity of solving an existing one.

At any rate, I am convinced that He [God] does not play dice.

You cannot simultaneously prevent and prepare for war.

Try not to become a man of success but rather to become a man of value.

Science without religion is lame, religion without science is blind.

As far as the laws of mathematics refer to reality, they are not certain; and as far as they are certain, they do not refer to reality.

Everything that is really great and inspiring is created by the individual who can labor in freedom.

Common sense is the collection of prejudices acquired by age eighteen.

If the facts don't fit the theory, change the facts.

Insanity: doing the same thing over and over again and expecting different results.

Reality is merely an illusion, albeit a very persistent one.