

Задание для самостоятельной работы

10 класс

Немецкий язык

Тема: Нобелевские лауреаты в разных областях. Физики и лирики

Билионок Ульяна Николаевна

29.01.2021

## Задание

**Lesen Sie die Schlüsselwörter und ergänzen Sie die Tabelle. Ordnen Sie Informationen über zwei deutsche Wissenschaftler zu. Berichten Sie anschließend über diese hervorragenden Persönlichkeiten.**

- 10. Februar 1923 – Tod im Alter von 77 Jahren
- 14. März 1979 – in Ulm geboren
- 18. April 1955 – Tod in Princeton
- 1869 – Doktorarbeit in Physik zum Thema “Studien über Gase”
- 1900 – Erhalten der Professur an der Universität München
- 1901 – der erste Nobelpreis für Physik
- 1905 – Veröffentlichung der “Speziellen Relativitätstheorie”
- Engagement für die friedliche Nutzung der Atomenergie zur Stromgewinnung
- 1896 – Präsentation der Entdeckung in Berlin
- 1875 – Lehrstuhl für Physik an der Landwirtschaftlichen Akademie (Hochschule)in Hohenheim
- 1911 – Lehrauftrag an der Berliner Universität
- 1939 – Umzug in die USA
- 1868 – Diplom als Maschinenbauingenieur an Eidgenössischem Polytechnikum, Zürich
- Mitwirken beim Bau der ersten Atombomben
- 1914 – Appellation an die europäische Wissenschaftler, den Krieg zu beenden
- 1919 – Ehrenmitglied der deutschen physikalischen Gesellschaft
- 1922 – Nobelpreis für Physik
- 27. März 1845 – in Remscheid geboren
- November 1895 – Entdeckung einer unsichtbaren Strahlung, mit der das bisher verborgene Innere des Körpers sichtbar gemacht werden konnte
- ein leidenschaftlicher Geiger
- 1861 – 1863 – Studium an der technischen Schule in Utrecht, Abschluss ohne Abitur

Wilhelm Conrad Röntgen	Albert Einstein