**Аннотация на видеоматериалы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название видеоролика, модуля | Тип ресурса, источник | Описание ресурса | Длительность |
| 1 | Бронза и ее компоненты | ЦОР, иллюстрация №131916 <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/bb577585-aae7-11db-abbd-0800200c9a66/ch09_04_07.jpg> | Иллюстрация знакомит учащихся с составом бронзы. |  |
| 2 | Бронзовая статуэтка. Священная кошка - Бастет (Египет VIII в. до н. э.) | ЦОР, иллюстрация №131726 <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/0ab8f175-4185-11db-b0de-0800200c9a66/ch09_04_05.jpg> | Иллюстрация изделия из бронзы. |  |
| 3 | Предметы домашней утвари из меди (III тыс. до н. э.) | ЦОР, иллюстрация № 131725 <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/0ab8f173-4185-11db-b0de-0800200c9a66/ch09_04_03.jpg> | Иллюстрация знакомит учащихся с изделиями из меди. |  |
| 4 | Самородки меди | ЦОР, иллюстрация №131723 <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/0ab8f171-4185-11db-b0de-0800200c9a66/01.jpg> | На иллюстрации показан внешний вид, форма кристаллов меди. |  |
| 5 | Железный метеорит | ЦОР, иллюстрация №131727  <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/0ab8f176-4185-11db-b0de-0800200c9a66/01.JPG> | Иллюстрация метеорита. |  |
| 6 | Относительность деления элементов на металлы и неметаллы | ЦОР, анимация №131730  http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/0ab8f179-4185-11db-b0de-0800200c9a66/x9\_009.swf <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/0ab8f179-4185-11db-b0de-0800200c9a66/x9_009.swf> | Ролик знакомит учащихся с относительностью деления элементов на металлы и неметаллы. Может использоваться на уроке в качестве дополнения к уже имеющимся знаниям. | 38 с |
| 7 | Металлическая кристаллическая решетка | ЦОР, анимация №131719  <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/0ab8f17c-4185-11db-b0de-0800200c9a66/x9_012.swf> | Ролик знакомит учащихся со строением кристаллической решетки металлов, может использоваться при изучении нового материала. | 78 с |
| 8 | Электро- и теплопроводность металлов | ЦОР, анимация №131767  <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/0ab93f92-4185-11db-b0de-0800200c9a66/x9_033.swf> | Ролик знакомит учащихся | 80 с |
| 9 | Типы кристаллических решеток | ЦОР, иллюстрация №131720  <http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/0ab8f17d-4185-11db-b0de-0800200c9a66/x9_013.jpg> | Иллюстрация знакомит учащихся с типами кристаллических решеток металлов – кубической гранецентрированной и объемноцентрированной, гексагональной. |  |