Иностранный язык

МЛ-21

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п\п | Тема урока | Код доступа к уроку на сайте urok.io |
| 1 | Защита окружающей среды | P3OZ |
| 2 | Практическая работа № 63  Употребление сочетаний некоторых глаголов с инфинитивом | VRN7 |
| 3 | Охрана природы | N4FO |
| 4 | Практическая работа № 64  Тест Инфинитив | BHAL |
| 5 | Передовые технологии | 281P |
| 6 | Практическая работа № 65  Образование и формы Герундия | CCCG |
| 7 | Лауреаты Нобелевской премии в области науки и техники часть 1 | 2RMF |
| 8 | Практическая работа № 66  Перевод предложений, содержащих герундий | CCCG |
| 9 | Лауреаты Нобелевской премии в области науки и техники Часть 2 | 2RMF |
| 10 | Практическая работа № 67  Герундиальный оборот | FZ57 |
| 11 | Передовые технологии в нашей жизни 1 часть | RYLD |
| 12 | Практическая работа № 68  Тест Герундий | FZ57 |
| 13 | Передовые технологии в нашей жизни часть 2 | RYLD |
| 14 | Практическая работа №69 Наука и техника сегодня | 39X1 |
| 15 | Основные направления в промышленности | OT0P |
| 16 | Практическая работа № 70  Образование причастие I орфографические изменения при прибавлении -ING | 1GHW |
| 17 | Лексический материал:  Металлургическая промышленность в России | N5A9 |
| 18 | Практическая работа № 71  Функции причастия I в предложении | 1GHW |
| 19 | Строительство | 27AA |
| 20 | Практическая работа № 72  Функции причастия II в предложении | PVQB |
| 21 | Устройство автомобиля. Названия частей машины, инструментов Мотор. Типы двигателей. Часть 1 | UXEN |
| 22 | Практическая работа № 73  Случаи употребления объектной причастной конструкции | PFR6 |
| 23 | Устройство автомобиля. Названия частей машины, инструментов Мотор. Типы двигателей Часть 2 | UXEN |
| 24 | Практическая работа № 74  Функции независимого причастного оборота в предложении | NUXZ |
| 25 | Устройство компьютера | XE55 |
| 26 | Практическая работа № 75  Употребление сослагательного наклонения часть 1 | I4HQ |
| 27 | Программное обеспечение | CH5M |
| 28 | Практическая работа № 76  Употребление сослагательного наклонения Часть 2 | I4HQ |
| 29 | Форматирование диска | U7NM |
| 30 | Практическая работа № 77  Условные предложения часть 1 | 58FA |
| 31 | Компьютерные технологии в промышленности | 8IXQ |
| 32 | Практическая работа № 78  Условные предложения часть 2 | 58FA |
| 33 | Компьютер в нашей жизни | N47Y |
| 34 | Практическая работа № 79 Грамматический тест условные предложения | U6HQ |
| 35 | Отраслевые выставки. Лексический материал часть 1 | F7E1 |
| 36 | Практическая работа №80 «Согласование времен английского языка» часть 1 | LQM0 |
| 37 | Отраслевые выставки часть 2 | CG60 |
| 38 | Практическая работа №81 «Согласование времен английского языка» часть 2 | LQM0 |
| 39 | Выставки научных проектов | KFXL |
| 40 | Практическая работа №82 Согласование времен часть 3 | CQXV |
| 41 | Участие российских компаний в международных отраслевых выставках часть 1 | 6WU9 |
| 42 | Практическая работа №83 Согласование времен часть 4 | CQXV |
| 43 | Участие российских компаний в международных отраслевых выставках часть 2 | 6WU9 |
| 44 | Практическая работа №84 «Подготовка к экзамену» | 3PHN |
| 45 | Практическая работа №85 «Подготовка к экзамену» | 3PHN |

Иностранный язык

МЛ-22

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п\п | Тема урока | Код доступа к уроку на сайте urok.io |
| 1 | Отраслевые выставки. Лексический материал часть 1 | F7E1 |
| 2 | Практическая работа №80 «Согласование времен английского языка» часть 1 | LQM0 |
| 3 | Отраслевые выставки часть 2 | CG60 |
| 4 | Практическая работа №81 «Согласование времен английского языка» часть 2 | LQM0 |
| 5 | Выставки научных проектов | KFXL |
| 6 | Практическая работа №82 Согласование времен часть 3 | CQXV |
| 7 | Участие российских компаний в международных отраслевых выставках часть 1 | 6WU9 |
| 8 | Практическая работа №83 Согласование времен часть 4 | CQXV |
| 9 | Участие российских компаний в международных отраслевых выставках часть 2 | 6WU9 |
| 10 | Практическая работа №84 «Подготовка к экзамену» | 3PHN |
| 11 | Практическая работа №85 «Подготовка к экзамену» | 3PHN |