|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 18 | **А** |  |  |  |  |  |  |  |  | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **В** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 1 |  | **И** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **А** |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  | 29 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 3 |  | **М** |  |  |  |  | 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **О** |  |  |  |  |  |  | 23 |  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 5 |  |  | **Д** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 27 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Е** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 7 |  | 17 |  | **Л** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **И** |  |  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 16 |  |  |  | **Р** |  | 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 9 |  |  |  |  | **О** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **В** |  |  |  |  |  | 22 |  |  |  |  |  | 10 |  | 28 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 11 | **А** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  | **Н** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **И** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Е** |  |  |  | 13 |  |  |  |  | 25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20 |  |  |  |  |  |  |  | 26 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

По горизонтали:

1. Устройство, преобразующее энергию в механическую работу
2. Советский ученый и знаменитый авиаконструктор.
3. Метательная палица, возвращающаяся назад.
4. Задняя часть летательного аппарата.
5. Смесь газов, образующая земную атмосферу.
6. Плоская часть воздушного винта.
7. Корпус летательного аппарата.
8. Мертвая …
9. Липкое вещество для соединения частей.
10. Часть оперения летательного аппарата для устойчивого полета.
11. Поворот планера, при котором поднимается носовая часть.
12. Изображение модели чертами, линиями на бумаге.
13. Граница неба с поверхностью воды либо земли.
14. Часть планера, отвечающего за создание подъемной силы.
15. Ручной инструмент для пайки нагрева деталей.

По вертикали:

1. Безмоторный летательный аппарат тяжелее воздуха.
2. Воздушный … - летательный аппарат, удерживаемый с земли и поднимаемый за счет силы ветра.
3. Учение о движении воздуха и воздействие газов на обтекаемые ими тела.
4. Подвижный фрагмент крыла на задней его части.
5. Чертеж самолета с техническими характеристиками.
6. Носовой … для балансировки.
7. Вертолет с четырьмя винтами, безпилотник.
8. Перемещение объекта в воздушном пространстве.
9. Руководство по применению.
10. Серединная линия.
11. Стержень со спиральной нарезкой.
12. Советский авиационный конструктор, Генерал-майор Герой труда, лауреат четырех Сталинских премий руководитель авиазаводов.
13. Тонкая пилка в рамке для узорного выпиливания.
14. Публичное представление авиамодели.