**Задание 2**

1. **Railroads too are controlled by automatic signaling devices.**
2. **The agriculture industry may become more mechanized, especially in the processing and packaging of foods.**
3. **In beverage and canned food industries some of the products are produced in batches.**
4. **When a steel furnace is charged and brought up to heat a very little automation is needed.**
5. **The ingots are processed automatically into sheet or structural shapes.**
6. **The automobile and other consumer product industries use the mass production techniques of step-by-step manufacture and assembly.**
7. **Most of the modern industries use automated machines in all or parts of their manufacturing processes.**
8. **Each industry has a concept of automation that fits its particular production needs.**
9. **More examples** of **automation can be found in almost every phase of commerce**
10. **The widespread use of**[**automation**](https://lms.kgeu.ru/mod/page/view.php?id=50187)**and its influence on daily life provides the  concern expressed by many about the influence of**[**automation**](https://lms.kgeu.ru/mod/page/view.php?id=50187)**on society and the individual.**

**Задание 3**

1. False
2. True
3. True
4. False
5. False
6. True
7. True
8. True
9. False
10. False

**Задание** 4

1. **Механизация часто используется для простой замены человеческого труда машинами.**
2. **Автоматизация обычно подразумевает объединение машин в самоуправляющуюся систему.**
3. **Автоматизация произвела революцию в тех областях, в которых она была внедрена.**
4. **Едва ли найдется хоть один аспект современной жизни, на который не повлияла бы автоматизация.**
5. **Термин "автоматизация" был введен в автомобильной промышленности около 1946 года для описания все более широкого использования автоматических устройств и средств управления в механизированных производственных линиях.**
6. **Происхождение этого слова приписывается Д. С. Хардеру, инженеру-менеджеру компании Ford Motor Company.**
7. **В общем случае автоматизацию можно определить, как технологию, связанную с выполнением процесса с помощью запрограммированных команд в сочетании с автоматическим управлением обратной связью для обеспечения надлежащего выполнения инструкций.**
8. **Автоматическая система способна работать без вмешательства человека.**
9. **Продвинутые системы представляют собой уровень возможностей и производительности, который во многих отношениях превосходит способности человека выполнять те же самые действия.**