Выполнил Купцов И.О. ИЭСм-1-20

№ 2. Заполните пропуски недостающими по смыслу словами, используя текст:

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 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.

№ 3. Соответствуют ли данные предложения содержанию текста:

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

№ 4. Переведите на русский язык следующие предложения:

1. Механизация часто используется для обозначения простой замены человеческого труда машинами.
2. Автоматизация обычно обозначает интеграцию машин в самоуправляемую систему.
3. Автоматизация произвела революцию в тех областях, в которых она была установлена.
4. Вряд ли найдется аспект современной жизни, на который бы не повлияла автоматизация.
5. Термин «автоматизация» был придуман в автомобильной промышленности примерно в 1946 году для описания более широкого использования автоматических устройств и средств управления на механизированных производственных линиях.
6. Происхождение этого слова приписывается Д.С. Хардеру, техническому менеджеру «Ford Motor Company».
7. В общем случае автоматизация может быть определена как технология, связанная с выполнением процесса с помощью запрограммированных команд в сочетании с автоматическим управлением с 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 людей выполнять те же действия.