В последние годы искусственный интеллект и машинное обучение активно развиваются и уже многие компании начинают применять их на практике. <DATE\_CONF> состоялась международная конференция по искусственному интеллекту и машинному обучению в Сан-Франциско. В рамках этого грандиозного события выступили именитые специалисты, в числе которых был известный ученый <SPEAKER>, один из отцов глубокого обучения и создатель сверточных нейронных сетей.

На конференции разработчики компании <COMPANY\_NAME> представили свою новую нейросетевую архитектуру <PRODUCT\_NAME>, которая способна работать с текстами на разных языках, генерировать разнообразный текстовый контент и даже создавать программный код. Зрителям были продемонстрированы примеры работы сети, заставившие многих восклицать от удивления и восхищения.

Помимо того, в рамках конференции стартап <SECOND\_COMPANY\_NAME> провел открытую демонстрацию своего новейшего дата центра, расположенного в Кремниевой долине. Благодаря исключительно энергоэффективным серверам и инновационным системам охлаждения, их дата центр стал одним из самых интеллектуально продвинутых и экологичных объектов данного класса.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО | Баллы за 1 тест | Баллы за 2 тест |
| 1 | <SUR\_1> М. А. | <B\_1\_1> | <B\_2\_1> |
| 2 | <SUR\_2> Н. С. | <B\_1\_2> | <B\_2\_2> |
| 3 | <SUR\_3> Д. А. | <B\_1\_3> | <B\_2\_3> |
| 4 | <SUR\_4> Е. А. | <B\_1\_4> | <B\_2\_4> |
| 5 | <SUR\_5> К. В. | <B\_1\_5> | <B\_2\_5> |
| 6 | <SUR\_6> В. И. | <B\_1\_6> | <B\_2\_6> |
| 7 | <SUR\_7> Д. А. | <B\_1\_7> | <B\_2\_7> |
| 8 | <SUR\_8> К. В. | <B\_1\_8> | <B\_2\_8> |
| 9 | <SUR\_9> Д. Д. | <B\_1\_9> | <B\_2\_9> |
| 10 | <SUR\_10> Я. В. | <B\_1\_10> | <B\_2\_10> |
| 11 | <SUR\_11> И. Н. | <B\_1\_11> | <B\_2\_11> |
| 12 | <SUR\_12> А. А. | <B\_1\_12> | <B\_2\_12> |
| 13 | <SUR\_13> А. В. | <B\_1\_13> | <B\_2\_13> |
| 14 | <SUR\_14> К. В. | <B\_1\_14> | <B\_2\_14> |
| 15 | <SUR\_15> С. С. | <B\_1\_15> | <B\_2\_15> |
| 16 | <SUR\_16> А. Е. | <B\_1\_16> | <B\_2\_16> |
| 17 | <SUR\_17> В. А. | <B\_1\_17> | <B\_2\_17> |
| 18 | <SUR\_18> Ю. Ю. | <B\_1\_18> | <B\_2\_18> |
| 19 | <SUR\_19> А. А. | <B\_1\_19> | <B\_2\_19> |
| 20 | <SUR\_20> С. К. | <B\_1\_20> | <B\_2\_20> |