

Творческая работа
«Говорящие кислоты»

Требования к работе: объем 4-5 слайдов, включая титульный.

*Найдите в справочной или научно- популярной литературе разъяснение смысла и происхождения названия одной из органических кислот, связанных с пищевыми продуктами, овощами и фруктами, растениями и животными и т.д.
Приведите формулу этой кислоты, перечислите области применения и укажите, каково ее значение для жизни и деятельности людей.*

Список возможных для рассмотрения кислот:

- 1) щавелевая
- 2) молочная
- 3) винная
- 4) яблочная
- 5) янтарная
- 6) муравьиная
- 7) масляная
- 8) валериановая
- 9) изовалериановая
- 10) пикриновая
- 11) капроновая
- 12) кротоновая
- 13) бензойная
- 14) салициловая
- 15) ацетилсалициловая
- 16) пальмитиновая
- 17) стеариновая
- 18) лимонная
- 19) фумаровая
- 20) малоновая
- 21) ванилиновая
- 22) галловая
- 23) сиреневая