**Задание**

Построить графики, используя статистические данные с сайта <https://showdata.gks.ru/report/278994/>, либо с сайта Росстат <https://rosstat.gov.ru/statistic> и используя файл, прикрепленный в задании. Можете использовать другие данные для построения графиков.

У вас должно быть пять рисунков с различными видами диаграмм, показанными на рис. 1.

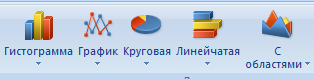


Рисунок 1. Виды диаграмм для построения

Оформить графики в документе Word, так как показано ниже на рис. 2.

Рисунок 2. Динамика заготовки древесины за 2017-2019 гг.

Нужно не просто построить графики, но и выбрать правильный тип диаграммы и оформить в докумете Word, используя методические рекомендации по оформлению. Под графиками сделать выводы.

Перед графиком обязательно вставить таблицу с данными, по которым были построены диаграммы и графики.

Оформление таблицы показано ниже.

Таблица

Динамика заготовки древесины за 2017-2019 гг.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Порода заготавливаемой древесины | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. |
| Сосна | 386 | 402 | 150 |
| Береза | 162 | 178 | 140 |
| Ель | 102 | 136 | 125 |
| Лиственница | 456 | 420 | 413 |