Приложение 2

 (каждый текст разрезан на предложения)

Михаил Васильевич Ломоносов родился 8 ноября 1711 г. в далёком северном селе на берегу Белого моря.

Жители деревни были поморами — занимались морскими промыслами.

С детства у Ломоносова возникает сильное желание учиться.

 В конце 1730 г. Ломоносов пешком отправляется в Москву, где поступает в Славяно-греко-латинскую академию.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Начало учебы было тяжелым: в 19 лет юноша сел за парту вместе малыми ребятами.

Было тяжело: на 3 копейки в день надо было питаться, одеваться и приобретать бумагу и перья.

Но стремление к знаниям помогло преодолеть все лишения.

За первый год Ломоносов сумел закончить три класса Академии.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В 1736 г. Ломоносова направили в университет города Марбурга в Германии.

Там вместе с другими русскими студентами он изучал немецкий язык , занимался арифметикой и геометрией.

Очень интересовался химией.

8 июня прибыл в Петербург.

Началась его служба в Петербургской Академии наук, основанной Петром I.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ломоносов начал опыты по изготовлению цветных стёкол.

Ученый провел 4 тысячи опытов.

 Ломоносов изготовил цветные прозрачные и непрозрачные стёкла.

 Учёный решил использовать их для изготовления мозаичных картин.

Самая известная мозаика Ломоносова – «Полтавская баталия».

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ломоносов давно решил, что следует создать университет в Москве.

12 января 1755 г. Елизавета подписала «Указ об учреждении в Москве Университета».

 Вначале ему было отведено помещение бывшей дворцовой аптеки.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вместе с изучением естественных наук Ломоносов занимался стихосложением.

 В августе 1739 г. Ломоносов узнал из газет о победе русских войск над турками.

В честь этого события он написал свою первую «Оду…», о родине.

Писатель В. Г. Белинский сказал, что «...Ломоносов — это Пётр Великий русской литературы»…

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В 1761 г. Учёные Европы наблюдали редкое явление природы — прохождение Венеры по диску Солнца.

 Ломоносов наблюдал это у себя в домашней лаборатории.

 Ему первому в мире удалось установить, что планета Венера окружена воздушною атмосферою.