

Задание. Произвести форматирование текста согласно таблицы, справа от таблицы изображение, как должен выглядеть текст после форматирования и сохранить файл под именем Литосфера и рельеф Земли.docx в своей папке.

Заголовок текста	<i>Шрифт Times New Roman, размер 14, начертание – полужирный, курсив, красный цвет.</i> <i>Расположение заголовка по отношению к выравниванию на странице – определить самостоятельно</i>
Географические рекорды	<u>Шрифт Courier New, размер 16, начертание – подчеркнутый, синий цвет. Расположение текста по отношению к выравниванию на странице – определить самостоятельно.</u>
Место расположение рекордов	<i>Шрифт Georgia, начертание – курсив, размер 14, зеленый цвет.</i>

Географические рекорды

Самый большой материк – Евразия, около 53, 4 млн км².
Крупнейший остров – Гренландия, около 2,2 млн км².
Крупнейший полуостров – Аравийский (Евразия), 2,73 млн км².
Высочайшая горная вершина – г. Джомолунгма в Гималаях (Евразия), 8848 м.
Крупнейшая равнина – Амазонская низменность (Южная Америка), 4 млн км².
Высочайший действующий вулкан – Льюльялььяко (Южная Америка), 6723 м.
Самая длинная пещера – Флинт-Мамонтова (Северная Америка), 630 км.
Глубочайшая подледная впадина – Бентли (Антарктида), 2555 м ниже уровня моря.

! Междустрочный интервал в тексте установить – одинарный.

Географические рекорды

Самый большой материк – Евразия, около 53, 4 млн км².
 Крупнейший остров – Гренландия, около 2,2 млн км².
 Крупнейший полуостров – Аравийский (Евразия), 2,73 млн км².
 Высочайшая горная вершина – г. Джомолунгма в Гималаях (Евразия), 8848 м.
 Крупнейшая равнина – Амазонская низменность (Южная Америка), 4 млн км².
 Высочайший действующий вулкан – Льюльялььяко (Южная Америка), 6723 м.
 Самая длинная пещера – Флинт-Мамонтова (Северная Америка), 630 км.
 Глубочайшая подледная впадина – Бентли (Антарктида), 2555 м ниже уровня моря.