

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

Заголовок текста	<i>Шрифт Times New Roman, размер 16, начертание – полужирный, лиловый цвет. Расположение заголовка по отношению к выравниванию на странице – определить самостоятельно</i>
Географические рекорды	<i>Шрифт Arial, размер 14, начертание – курсив, оранжевый цвет. Расположение текста по отношению к выравниванию на странице – определить самостоятельно.</i>
Место расположение рекордов	<i>Шрифт Calibri, начертание – полужирный, размер 14, светло-синий 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 – 1,2 строки.

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.