**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение**

**«Элисенваарская средняя общеобразовательная школа»**

**(МКОУ «Элисенваарская СОШ»)**

186720 Республика Карелия, Лахденпохский р-н, п. Элисенваара, ул. Школьная, д.7,

тел/факс (814)50 33-651, elis-ch-37@yandex.ru

|  |  |
| --- | --- |
| **Класс** | 8 |
| **Предмет** | География |
| **Учитель** | Белов Д.А. |
| **Дата проведения урока по расписанию** | 21.10.2020г |
| **Адрес электронной почты для отправки выполненного задания** | [faynsl@yandex.ru](mailto:faynsl@yandex.ru)  или  по номеру телефона 89967658549 (WhatsApp) |
| **Время для консультаций** | 15.00 ч – 18.00 ч. (звоните) |
| **Срок сдачи на проверку/срок изучения** | 23.10.2020 г. До 18.00 часов |
| **Тема урока** | Распределение тепла и влаги на территории России |

1. **Изучение нового материала (25 мин.):**

Прочитайте параграф 11 и проанализируйте устно картосхемы на рисунках, содержащиеся в нем. Выполните письменно в тетради задания к рисункам 35 стр.65, рис.36 стр.66, рис.37 стр.67 и рис.38 стр.68. Запишите в тетради формулу расчета коэффициента увлажнения и его показатели, а также определение понятия «испаряемость».

1. **Закрепление материала (5 мин.):**

Ответьте устно на вопросы 3 и 4 к параграфу 11 на с.69.