



③ パリ協定に各国が提出している削減目標（削減量）は、全体としてパリ協定の長期目標である 2 度未満や 1.5 度を達成するにはまだ足りていません。各国はさらに目標を引き上げていく必要がありますが、それをどのような仕組みで確保しようとしているか、説明してください。

4. 次の文章の空欄を埋めてください。

今後の気温上昇は温室効果ガスの（ ）にほぼ比例して上がる。そのため気温上昇を抑えるには、いずれ化石燃料からの二酸化炭素をはじめとする温室効果ガスの排出を（ ）にしなければならない。私たちがこのままの生活を続けるならば、今世紀末には世界の平均気温は（ ）度）上がる予測となっている。気温上昇を 2 度を抑えるためには、（ ）年）までに排出をゼロにする必要があり、1.5 度を抑えるためには、（ ）年）にゼロにしなければならない

#### 【第 2 章: さまざまなエネルギーの特徴を知ろう】参照

5. 温暖化対策で排出量を減らしていくためには、エネルギーの使用をどのように見直す必要があるのでしょうか。重要な 2 つのポイントを説明して下さい

6. エネルギーを選ぶときに考えるべき、大切な 4 つのポイントをあげてください。