



私が16歳の時日本に初めて来たのは8月の半ばでした。あまりに暑さがつらすぎて、夏には二度と来ないと言ったほどでした。けれども、今はここに住んでいるので、暑さを避けるのは難しいですね！東京や京都のような場所よりずっと涼しい日南に住んでいることを幸運に思うこともあります。シアトルの気候とは大きく異なるのでまだ慣れません！

シアトルの夏と日南の夏の違いを聞かれることが多いので、皆さんに知ってもらおうと思いました！シアトルの夏は通常とても涼しく、8月の平均気温は23度です。もちろん、暑い日もありますよ。同じ西海岸でシアトルに近いオレゴン州のポートランドに住んでいたとき、最高気温が46度になったことがあります！ポートランドやシアトルは気温が低い傾向にあるので、多くの家は断熱がしっかりしていてエアコンはありません。その日は、エアコンが効くホテルに泊まる必要があるほど暑さがひどかったです！ありがたいことに、そのような日はごくまれで、日本の夏の最も悪いところだと思う「湿度」もまったくありません！

Fun fact: when I first came to Japan when I was sixteen, I came in the middle of August. I was so miserable with the heat that I said I would never come back in the summer. Alas, now I live here, so the heat is hard to avoid! Sometimes I feel lucky to live in Nichinan where it's much cooler than places like Tokyo or Kyoto, but it's still very different than the weather in Seattle, and I am still not used to it!

People keep asking me the difference between Seattle summers and summers here, so I thought I'd let you all know! Seattle summers are usually really cool, with an average temperature of 23 degrees in August. There will still be hotter days, of course-one time when I was living in Portland, Oregon, we had a high of 46 degrees! Since Portland and Seattle tend to be cooler, there's usually no air conditioning in people's houses and they're generally well insulated, and that day was so bad that I needed to stay in a hotel to get air conditioning! Thankfully, those days are very rare, and it's not humid at all, which I think is the worst part of Japanese summers!

パズルで英語を勉強しよう！第3回



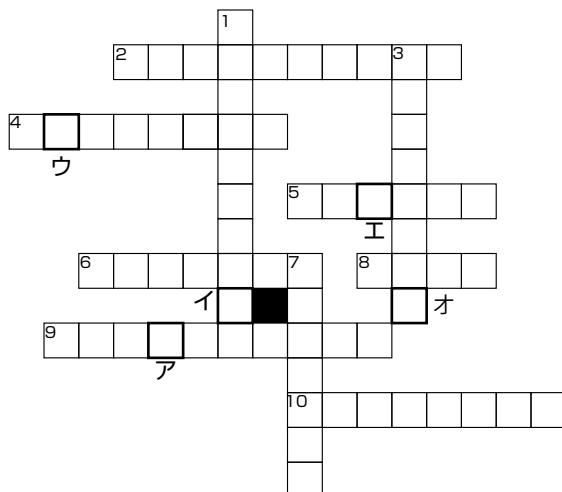
◆ テーマ：教室

タテのカギ

1. 授業が終わったらみんなに知らせるために鳴らします。(2語)
3. 生徒の名前が書かれて、出席・欠席を確認するため使うもの。
↑ヒント：お店でお会計の時に使う機械も同じ名前ですよ。
7. 教える人。

ヨコのカギ

2. 先生がチョークで書く場所。
4. 科目に関する情報が詰まった本。
5. 鉛筆の書き間違いを直すために使うもの。
6. 学ぶ人。
8. イスの相棒。
9. 鉛筆やペンを保管するもの(2語)。
10. 家でやるべき課題。



英語パズル
スタンプラリー

【今月の問題】

左のクロスワードパズルの太枠の文字をアからオの順に並べてできる英単語は何？。

ア イ ウ エ オ
ANS.

スタンプラリーのルール

- ・ 1問正解ごとにスタンプカードに1つスタンプを押印します。
- ・ スタンプが5つ集まれば賞品をプレゼント！
- ・ 答えが分かった方は、教育委員会へお越しください。
- ・ 今回(第3回)の締め切りは9月24日です。

先月(第2回)の正解

ア イ ウ エ オ
ANS.

