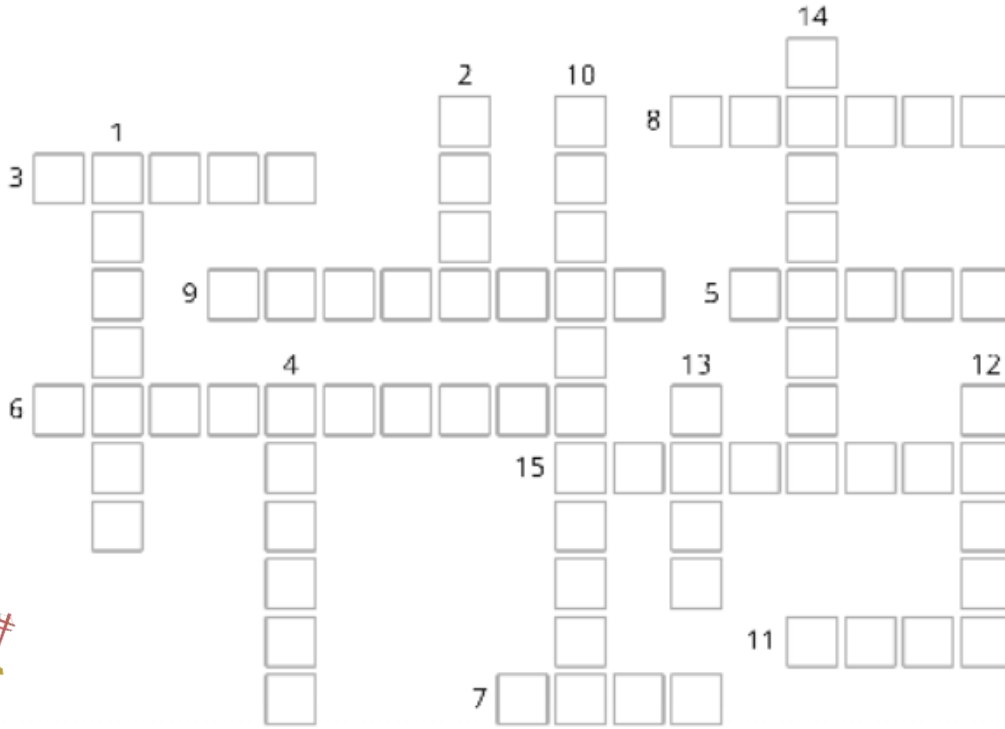


ใบกิจกรรม เรื่อง ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับภัยพิบัติ
 หน่วยการเรียนรู้ที่ 2 ต้องรอด เรียนรู้สู้ภัย

คำชี้แจง ให้นักเรียนเติมคำตอบในอักษรไขว้ให้ถูกต้อง



1. _____ เป็นพายุที่เกิดจากการปะทะกันระหว่างลมร้อนและลมเย็น มีลักษณะเป็นเกลียววงช้าง
2. _____ เป็นพายุหมุนเขตร้อนความเร็วลมสูงสุดที่ตัวขึ้นทางตะวันตกเฉียงเหนือของมหาสมุทรแปซิฟิก
3. _____ เป็นภัยที่เกิดขึ้นเนื่องจากมีน้ำเป็นสาเหตุ
4. _____ เป็นโรคที่มีการระบาดมากที่สุดในช่วงฤดูฝน
5. _____ เป็นภัยที่เกิดจากการขาดแคลนน้ำในพื้นที่ใดพื้นที่หนึ่งเป็นเวลานานจนก่อให้เกิดความแห้งแล้ง
6. _____ เป็นการที่อุณหภูมิเฉลี่ยของโลกเพิ่มขึ้นเนื่องจากภาวะเรือนกระจก
7. _____ เป็นเพลิงที่เกิดจากสาเหตุใดก็ตามแล้วลุกลามไหม้ไปได้โดยอิสระปราศจากการควบคุม
8. _____ คือกระบวนการกำจัดขยะที่ใช้ความร้อนสูงเพื่อเผาไหม้ส่วนประกอบที่เป็นสารอินทรีย์
9. _____ คือปรากฏการณ์สั่นสะเทือนหรือการเขย่าของพื้นผิวโลก เพื่อปรับตัวให้อยู่ในสภาวะสมดุล



10. _____ คือบริเวณในมหาสมุทรแปซิฟิกที่เกิดแผ่นดินไหวและภูเขาไฟระเบิดบ่อยครั้ง มีลักษณะเป็นเส้นเกือกม้า และวางตัวตามแนวร่องสมุทร แนวภูเขาไฟและขอบแผ่นเปลือกโลก
11. _____ คือหินหนืดที่ไหลออกจากปล่องภูเขาไฟที่ปะทุ
12. _____ คือหินหนืดที่หลอมเหลวอยู่บริเวณใต้ผิวโลก
13. _____ คือคลื่นขนาดใหญ่ที่เคลื่อนตัวจากในมหาสมุทรเข้าหาชายฝั่งด้วยความเร็วสูงมากและมีพลังรุนแรง
14. _____ คือระบบนิเวศที่มีพืชและสัตว์นานาชนิดดำรงชีวิตร่วมกันในพื้นที่ที่เป็นดินเลน น้ำกร่อย หรือมีน้ำทะเลท่วมถึงสม่ำเสมอ
15. _____ คือการเคลื่อนที่ของดินหรือหินตามบริเวณพื้นที่ลาดชันที่ที่เป็นภูเขาหรือเนินเขา



คำชี้แจง ให้นักเรียนเขียนแนวทางป้องกันภัยพิบัติที่อาจพบเจอได้ในชุมชนของนักเรียน

แนวทางป้องกันภัยพิบัติที่อาจพบเจอได้ในชุมชน

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



แบบเฉลยใบกิจกรรม เรื่อง ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับภัยพิบัติ
หน่วยการเรียนรู้ที่ 2 ต้องรอด เรียนรู้สู้ภัย

คำชี้แจง ให้นักเรียนเติมคำตอบในอักษรไขว้ให้ถูกต้อง

1. **ทอร์นาโด** เป็นพายุที่เกิดจากการปะทะกันระหว่างลมร้อนและลมเย็น มีลักษณะเป็นเกลียววงช้าง
2. **ไต้ฝุ่น** เป็นพายุหมุนเขตร้อนความเร็วลมสูงสุดที่ตัวขึ้นทางตะวันตกเฉียงเหนือของมหาสมุทรแปซิฟิก
3. **อุทกภัย** เป็นภัยที่เกิดขึ้นเนื่องจากมีน้ำเป็นสาเหตุ
4. **โรคฉี่หนู** เป็นโรคที่มีการระบาดมากที่สุดในช่วงฤดูฝน
5. **ภัยแล้ง** เป็นภัยที่เกิดจากการขาดแคลนน้ำในพื้นที่ใดพื้นที่หนึ่งเป็นเวลานาน จนก่อให้เกิดความแห้งแล้ง
6. **ภาวะโลกร้อน** เป็นการที่อุณหภูมิเฉลี่ยของโลกเพิ่มขึ้นเนื่องจากภาวะเรือนกระจก
7. **ไฟป่า** เป็นเพลิงที่เกิดจากสาเหตุใดก็ตามแล้วลุกลามไหม้ในป่าได้โดยอิสระปราศจากการควบคุม
8. **เฝ้าระวัง** คือกระบวนการกำจัดการขาดข้อมูลที่ใช้ความร้อนสูงเพื่อเผาไหม้ส่วนประกอบที่เป็นสารอินทรีย์
9. **แผ่นดินไหว** คือปรากฏการณ์สั่นสะเทือนหรือการเขย่าของพื้นผิวโลก เพื่อปรับตัวให้อยู่ในสภาวะสมดุล
10. **วงแหวนแห่งไฟ** คือบริเวณในมหาสมุทรแปซิฟิกที่เกิดแผ่นดินไหวและภูเขาไฟระเบิดบ่อยครั้ง มีลักษณะเป็นเส้นเกือบจะวงกลมตามแนวร่องสมุทร แนวภูเขาไฟและขอบแผ่นเปลือกโลก
11. **ลาวา** คือหินหนืดที่ไหลออกจากปล่องภูเขาไฟที่ปะทุ
12. **แมกมา** คือหินหนืดที่หลอมเหลวอยู่บริเวณใต้ผิวโลก
13. **สึนามิ** คือคลื่นขนาดใหญ่ที่เคลื่อนตัวจากในมหาสมุทรเข้าหาชายฝั่งด้วยความเร็วสูงมากและมีพลังรุนแรง
14. **ป่าชายเลน** คือระบบนิเวศที่มีพืชและสัตว์นานาชนิดดำรงชีวิตร่วมกันในพื้นที่ที่เป็นดินเลน น้ำกร่อย หรือมีน้ำทะเลท่วมถึงสม่ำเสมอ
15. **แผ่นดินถล่ม** คือการเคลื่อนที่ของดินหรือหินตามบริเวณพื้นที่ลาดชันที่ที่เป็นภูเขาหรือเนินเขา



Activate V
Go to Setting