

Laura McShane

## Lunar New Year in Cleveland 50 min

### Objective:

Learn about Lunar New Year traditions celebrated in Cleveland, OH.

### Big Idea:

[Recognizing the amazing world diversity of cultural traditions available to celebrate in Ohio.](#)

## 1. Warm Up / Anticipatory 20 min

Read [My First Chinese New Year](#) written and illustrated by Karen Katz and [The Great Race The Story of the Chinese Zodiac](#) by Dawn Casey and illustrated by Anne Wilson and [The Dancing Dragon](#) by Marcia Vaughan and illustrated by Stanley Wong Hoo Foon.

### Vocabulary:

calligraphy, dragon, evil, firecrackers, fortune, incense, jade, kites, lanterns, moon, nian , noodles, dumplings, oranges, luck, parade, tradition, ancestors, wish, zodiac

### Resources

- <http://wg.wonderopolis.org/uploads/users/1209/381/zodiac.JPG>
- [http://wg.wonderopolis.org/uploads/users/1209/381/moon\\_phases.JPG](http://wg.wonderopolis.org/uploads/users/1209/381/moon_phases.JPG)
- <http://wg.wonderopolis.org/uploads/users/1209/381/months.JPG>

## 2. Investigation and New Learning 30 min

### Discussion:

What are the ways of tracking time and seasons by sun and moon? Why do we have 12 months and 12 signs of the zodiac?

Discuss family traditions and holidays from different countries. Students will complete a [paper lantern craft](#)

SEE Also:

Find your Chinese Zodiac Sign:

<https://www.chinahighlights.com/travelguide/chines...>

How do you Dragon Dance:

<https://wonderopolis.org/wonder/how-do-you-do-the-...>

### **3. Review & Check for Understanding**

Students will attend Lunar New Year celebration at Cleveland Public Library

**Standards:** K.RI.LCS.9.1. K.RI.MC.6.1. K.RI.P.4.1. K.RL.LCS.10.2. K.RI.LCS.9.2. K.RI.LCS.11.2. K.6 (B) K.S.1A.8. K.S.1A.6. K.C.MC.2.1. K.RL.LCS.10.1. K.RL.P.4.1. 1.1. 2.1. 3.1. 3.2. 3.1. K.1.K) K.I.3.1. K.RV.3.2. K.RV.1.1. K.8.A) RL.K.4. RI.K.1. LA 0.1.6.F. LA 0.1.6.E. LA 0.1.6.D. LA 0.1.5.C. LA 0.1.6.H. LA 0.1.6.I. 2.1.1.F. 2.1.1.D. LA 0.4.1.A. LA 0.1.6.M. RI.K.1 [3] SC4.1. RF.K.4. RI.K.8. RI.K.4. RI.K.2. L.K.5.C. L.K.6. [3] SA2.1. [3] SA1.2. [3] SA1.1. 5.1. K.RV.3.1. (K.9) K.10 (A) K.6 (D) L.K.6 0.2.2.2. L.K.5C 110.11 (B) 110.11 (F) 0.10.6.6. 110.11 (C) 0.10.5.5.C. 0.3.0.4. 0.2.8.8. 0.2.1.1. 0.2.4.4. 0.1.4.4. RF.K.4 RI.K.8 RI.K.4 RI.K.2 K.RN.3.2. K.RN.4.1. K.RF.1.1. K.RN.2.1. K.RL.3.1. K.RN.2.2. 1.7 (B) 1.RI.LCS.8.1. 1.RI.LCS.9.2. 1.RI.MC.6.1. 1.RI.LCS.9.1. 1.RL.LCS.10.1. 1.RI.LCS.11.2. 1.4 (B) 1.7 (A) 1.RL.LCS.10.2. LA 1.1.6.O. LA 1.2.1.C. 1.14 (A) LA 1.1.6.M. LA 1.1.6.I. LA 1.4.1.A. 2.1.1.D. 1.S.1A.6. 1.S.1A.8. 2.1.1.F. 1.W.MCC.2.1. 1.8.7.7.A. 1.RN.2.1. 1.RN.1.1. 1.RL.3.1. 1.RN.2.2. 1.RN.4.1. 1.RV.3.2. 1.RV.1.1. 1.RF.1.1. LA 1.1.6.H. 1.8.E) 1.10.F) 1.8.C) 1.8.B) 1.1.A) 1.8.A) 1.2.1.1. 1.2.2.2. 1.10.5.5.C. 1.8.7.7.B. 1.1.1.1.2. 110.12 (F) 110.12 (C) 110.12 (D) 1.10.11) 1.1.2.1. 1.2.6.6. 1.2.4.4. 1.2.7.7. 1.2.8.8. 1.3.0.4.A. 1.2.10.10. 1.14 (B) 1.1.3.1. RI.1.1. RI.1.6 RI.1.2. RI.1.4. RI.1.6. RI.1.7 RI.1.8 2.1. LA 1.1.6.E. L.1.5C RF.1.4A RI.1.10 RI.1.7. 3.3. RI.1.2 RI.1.4 RI.1.1 LA 1.1.6.D. RI.1.8. [3] SC4.1. LA 1.1.5.C. RF.1.4.A. [3] SA2.1. RI.1.10. L.1.5.C. [3] SA1.2. [3] SA1.1. LA 10.1.5.C. LA 10.1.4.A. EI.5 (D) EI.9 (B) (EI.8) LA 10.1.5.D. EI.1 (A) LA 10.1.6.F. LA 10.1.6.M. LA 10.1.6.O. 110.31 (A) LA 10.1.6.I. LA 10.1.6.H. LA 10.1.6.E. EII.9 (B) E3.I.2.1. E3.RL.LCS.10.2. E2.C.MC.1.1. LA 10.2.1.C. E2.RI.LCS.9.4. E2.RI.LCS.9.5. E3.RL.LCS.10.3. E3.RL.LCS.10.4. EII.1 (C) EII.1 (A) EII.5 (B) EII.5 (D) (EII.8) 110.31 (B) E3.RI.LCS.9.5. E4.RI.MC.5.1. E4.RI.MC.5.2. E4.RI.MC.6.1. E4.RI.P.4.1. E4.RL.LCS.10.6. E4.RL.LCS.10.4. E4.RL.LCS.10.5. E4.RI.LCS.8.1. E4.RI.LCS.9.2. E4.C.MC.1.1. WHST.9-10.4. E4.RI.LCS.11.2. E4.RI.LCS.9.5. E4.RI.LCS.9.3. E4.RI.LCS.9.4. E4.RL.LCS.10.3. E4.RL.LCS.10.2. E3.RI.MC.6.1. LA 10.4.1.A. 12.1.2.A. E3.RI.MC.5.2. E3.RI.MC.5.1. E3.RL.LCS.10.6. E3.RI.P.4.1. E3.RI.LCS.8.1. E3.RI.LCS.9.2. E3.C.MC.1.1. E4.I.2.1. E3.RI.LCS.11.2. 110.32 (A) E3.RI.LCS.9.3. E3.RI.LCS.9.4. E3.RL.LCS.10.5. EIV.1 (A) 110.55.3 (B) 110.55.3 (A) 110.55.2 (C) 110.55.3 (C) 110.55.4 (A) 110.55.4 (D) 110.55.4 (C) 110.55.4 (B) 110.54.5 (C) 110.54.5 (B) 110.51.1 (A) 110.49.2 (B) 110.48.6 (C) 110.51.4 (B) 110.51.4 (C) 110.54.5 (A) 110.53.3 (B) 110.55.5 (A) 110.55.5 (B) E1.RL.LCS.10.6. E1.RI.P.4.1. E1.RI.MC.5.1. E1.RL.LCS.10.5. E1.RL.LCS.10.4. E1.I.2.1. E1.RL.LCS.10.2. E1.RL.LCS.10.3. E1.RI.MC.5.2. E1.RI.MC.6.1. E1.C.MC.1.1. E2.I.2.1. E2.RL.LCS.10.2. E1.RI.LCS.9.5. E1.RI.LCS.9.4. E1.RI.LCS.9.2. E1.RI.LCS.9.3. 110.48.5 (A) 110.48.4 (F) 110.46.1 (A) 110.34 (B) EIV.15 (D) 110.47.2 (A) 110.47.3 (D) 110.47.5 (E) 110.47.5 (B) 110.47.4 (C) EIV.9 (D) (EIV.8) EIII.2 (C) EIII.1 (C) EIII.1 (A) EIII.9 (B) EIII.15 (D) 110.33 (B) 110.33 (A) 110.47.6 (A) 110.47.6 (C) E2.RL.LCS.10.6. E2.RI.P.4.1. E2.RI.MC.5.1. E2.RL.LCS.10.5. E2.RL.LCS.10.4. 110.48.4 (E) 110.48.3 (A) E2.RL.LCS.10.3. E2.RI.MC.5.2. E2.RI.MC.6.1. 110.47.10 (B) 110.47.8 (D) 110.47.8 (A) 110.48.2 (A) E2.RI.LCS.9.3. E2.RI.LCS.8.1. E2.RI.LCS.9.2. 110.32 (B) 110.34 (A) 9-10.RV.1.1. RI.9-10.1 9.14.7.7. 9.14.4.4. 9.11.6.6. RI.9-10.2 RI.9-10.2. 9-10.RN.2.1. 9-10.RN.1.1. 9-10.RN.2.2. L.9-10.6 W.9-10.8 9.9.7.7.B. 9.7.8.8. RI.9-10.4. W.9-10.8. RL.9-10.4. RL.9-10.10. RI.9-10.1. 1.1. L.9-10.6. 9.5.4.4. 9-10.RV.2.2. WHST.9-10.4. [10] SA1.1. 9.5.2.2. RI.9-10.4 10.4.D) 10.4.C) 9.5.1.1. 10.4.I) 10.5.H) 10.5.F) 10.3.F) 10.4.E) 9.4.6.6. 9.4.4.4. RI.11-12.1. RL.11-12.10. RI.11-12.2. RI.11-12.4. W.11-12.8. E4.RI.LCS.9.3. E4.RL.LCS.10.6. E4.RI.LCS.9.2. LA 12.1.5.D. LA 12.1.6.E. LA 12.1.6.F. LA 12.1.5.C. LA 12.1.4.A. E4.RI.LCS.8.1. E4.RI.MC.6.1. L.11-12.6. E4.RI.LCS.9.5. 110.55.4 (B) 110.55.4 (A) 110.55.4 (C) 110.55.4 (D) E4.C.MC.1.1. RST.11-12.9. 110.55.3 (C) WHST.11-12.4. 110.55.5 (B) E4.RI.LCS.11.2. 110.55.5 (A) WHST.11-12.4. RST.11-12.9. [11] SA1.1. E4.RI.LCS.9.4.