



## ATIVIDADE DO 3º BIMESTRE

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Nº: \_\_\_\_ 7º Ano (A) – EF

Componente Curricular: Arte

Prof.ª:

### **Ensino Fundamental 2**

Obs: A atividade deverá ser enviada para o e-mail do professor até dia 25/08

#### **Fotografia poética**

1- Fotografia poética é a fotografia que expressa algo profundo, ligeiramente ligado à paisagem ou ato poético, que tem mais de um sentido. Observem o movimento das mãos e crie sua fotografia.

1- Fotografar apenas a mão - o movimento pode ser seu ou de alguém da sua casa.

2- Fundo da imagem sugestão - pode ser a parede, o chão ou uma cortina.

3- Dê um nome para sua reprodução como aqui o exemplo abaixo:

Título da fotografia - Leveza



#### **Orientação:**

- As atividades possuem link explicativo e textos de apoio
- Identificação do aluno - Nome completo, número e série.
- Encaminhar pelo e mail: [artefuturaead@gmail.com](mailto:artefuturaead@gmail.com)
- WhatsApp: (19) 98362-6827



**ATIVIDADE DO 3º BIMESTRE**

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Nº: \_\_\_\_ 7º Ano (A) – EF

Componente Curricular: Ed. Física

Prof.ª:

**Ensino Fundamental 2**

Obs: A atividade deverá ser enviada para o e-mail do professor até dia 25/08

1. Pesquise e escreva como são feitos no Rugby

a. Passe com as mãos

b. Passe com os pés



**ATIVIDADE DO 3º BIMESTRE**

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Nº: \_\_\_\_ 7º Ano (A) – EF

Componente Curricular: Espanhol

Prof.ª:

**Ensino Fundamental 2**

Obs: A atividade deverá ser enviada para o e-mail do professor até dia 25/08

Link do Vídeo: <https://youtu.be/ysF-LfA08Yg>



**ATIVIDADE DO 3º BIMESTRE**

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Nº: \_\_\_\_ 7º Ano (A) – EF

Componente Curricular: História

Prof.ª:

**Ensino Fundamental 2**

Obs: A atividade deverá ser enviada para o e-mail do professor até dia 25/08

Assista ao vídeo <https://youtu.be/bujo8LPPRyM>



## ATIVIDADE DO 3º BIMESTRE

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

Nº: \_\_\_\_ 7º Ano (A) – EF

Componente Curricular: Inglês

Prof.ª:

### Ensino Fundamental 2

Obs: A atividade deverá ser enviada para o e-mail do professor até dia 25/08

Link do vídeo: [https://youtu.be/ZD3z3cl\\_wgg](https://youtu.be/ZD3z3cl_wgg)

Vídeo de apoio: Comparatives: <https://www.youtube.com/watch?v=qwrSgTCbg7Q>

Link do vídeo: <https://youtu.be/fsbNB8uHs48>

### ADJECTIVES AND COMPARATIVES

Unscramble the letters to complete the sentences.

- Venus reflects the Sun light. It looks like a \_\_\_\_\_ star in the sky.  
T I B H R G
- Neptune and Uranus are very \_\_\_\_\_ planets.  
G A L E R
- The asteroid is \_\_\_\_\_ to Jupiter. It might collide with the planet.  
S E L C O
- The astronauts didn't go to the \_\_\_\_\_ side of the Moon.  
K D R A
- Pluto is a \_\_\_\_\_ celestial body known as a "dwarf planet".  
L A M S L
- The surface of the Sun is extremely \_\_\_\_\_.  
T O H
- Neptune is very \_\_\_\_\_ from the Sun.  
S A D T T N I
- Mars can be very \_\_\_\_\_, with temperatures around  $-60^{\circ}\text{C}$ .  
D O L C

Write the comparative form of the adjectives.

- |                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| a. beautiful _____ | f. distant _____     |
| b. bright _____    | g. interesting _____ |
| c. cold _____      | h. large _____       |
| d. complex _____   | i. long _____        |
| e. dark _____      | j. short _____       |

Read the information. Then use the adjectives from the box to write comparative sentences.

big • cold • far • long • sunny

- Rio de Janeiro is 433 km away from São Paulo. Curitiba is 416 km away from São Paulo.  
\_\_\_\_\_
- The average temperature in Florianópolis is  $20.1^{\circ}\text{C}$ . The average temperature in Recife is  $25.8^{\circ}\text{C}$ .  
\_\_\_\_\_
- Las Vegas has 210 sunny days per year. Chicago has 84 sunny days per year.  
\_\_\_\_\_
- Star Wars: The Force Awakens* lasts 136 minutes. *Star Wars: A New Hope* lasts 121 minutes.  
\_\_\_\_\_
- The diameter of the Earth is 12,756 km. The diameter of Mars is 6,794 km.  
\_\_\_\_\_