# St. Joseph's High School

# Mandi Dabwali

Class: VI Subject: English

# **Revision Worksheet 2**

options.	the underlined words with appropriate pronouns. Circle th	e corr	ect
<ul><li>1) You</li><li>a) Us</li><li>b) We</li><li>c) You</li></ul>	and I have similar hobbies.		
2) <u>My</u> :	father's company is entering into a partnership with a US f	ïrm.	
<ul><li>a) He</li><li>b) She</li><li>c) It</li></ul>			
<b>II.</b> Read th pronoun.	ne underlined pronouns. Circle <b>S</b> for subject pronoun or <b>O</b>	for ob	ject
	rybody in the audience was looking for <u>us</u> . <u>y</u> would like us to hurry up.	S S	O O
	these sentences. Circle R if the underlined pronoun is reflect the underlined pronoun is emphatic.	xive.	
	yself asked him not to come tomorrow.	R	E
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	cat loves to make <u>itself</u> comfortable on the sofa.	R	E
<b>IV.</b> Fill in options.	the blanks with the correct possessive pronouns. Circle the	e corre	ect
-	t lunch box lying over there is?		
a) Min			
b) Min			
c) You	ır		
2) Here	e is my English textbook. Where is	_?	
a) You	nrs		
b) You	ır		

kets
me?
S
n.

**XI.** Fill in the blanks with the correct forms of the adjectives given in the brackets.

1) Of the f	our ties you have	, this one is	(pretty)
-------------	-------------------	---------------	----------

2) My father has \_\_\_\_\_\_ friends than my mother, (few)

Class VI Social Studies

Learn the question and answers of chapter -3 (History)

### Worksheet for class 6

Questions based on Chapter Number 1 and 2 of Algebra

- Q1. Choose and write the correct option from the options given below
  - 1) 8 times x is written as
    - a) 8 x b) 8 + x c)  $8 \times x$
  - 2) A value that doesn't change is called a
  - a) Variable b) constant c) like term
  - 3) The number 7 less than z is
  - a) 7-z b) 7+z c) z-7
  - 4) sum of 7x, 11x, -21x is
    - a) 3 x b) 4x c) -3x
  - 5) Subtract 3x 4y from 7x + y
    - a) 4x b) 4x + 4y c) 4x + 5y
- Q2) Evaluate
  - a) 7a 4 for a = 1
  - b) 10x + z y for x = 3, y = -5 z = 7
  - c) 9d Ford =0
  - d) 5(a+c) for a=6, c=2
  - e) 4xy-5y+7 for x=6, y=3
- Q3) Add the algebraic expressions
  - a) 7a 8b ,-9a-11b , 23b ,- 7a
  - b) 6a-3b + 5c ,22b 7a-19c,20c+5a+9b
- Q4) Simplify
  - a) 2a-3b-[6a-8b-{7a-(9b-8a).-3b}]
  - b)  $13x + [6x-5y- {3x-(7x-3y)}]$
- Q5) Subtract the sum of the binomials 2a
- 3b and -5b + 7a from the sum of the binomials 27a 8b and 9b -24a

ਪਾਠ- 7 ਬਹਾਦਰ ਸਿੰਘ ਬੱਲ ਬਜ਼ੁਰਗ ਖਿਡਾਰੀ Revision worksheet for class 6th

ਸੰਖੇਪ ਪ੍ਰਸ਼ਨ -ਉੱਤਰ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ -1 ਉਨ੍ਹਾਂ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪਰਿਵਾਰ 'ਚ ਕਿਸ ਦਾ ਨਾਂ ਖੇਡਾਂ ਕਰਕੇ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਸੀ?

ਉੱਤਰ -ਉਹਨਾਂ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਪਰਿਵਾਰ ਵਿੱਚ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਦਾਦਾ ਜੀ ਸ. ਜਗਤ ਸਿੰਘ ਦਾ ਨਾਂ ਖੇਡਾਂ ਕਰਕੇ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਸੀ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ -2 ਸ. ਬਹਾਦਰ ਸਿੰਘ ਕਿਸ ਮਹਿਕਮੇ ਤੋਂ ਸੇਵਾ ਮੁਕਤ ਹੋਏ?

ਉੱਤਰ -ਸ.ਬਹਾਦਰ ਸਿੰਘ ਬੱਲ ਫੂਡ ਸਪਲਾਈ ਤੋਂ ਸੇਵਾ ਮੁਕਤ ਹੋਏ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ -3 ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹੜੀਆਂ ਖੇਡਾਂ ਕਾਰਨ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

ਉੱਤਰ -ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਦੌੜਾਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਤੇਜ ਦੌੜਾਕ ਵਜਾਉਣ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਵਿਸਥਾਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ- ਉੱਤਰ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ -1 ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਦੋੜਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ- ਕਿਹੜੇ ਵਰਗ ਵਿੱਚ ਗੋਲਡ ਮੈਡਲ ਜਿੱਤੇ?

ਉੱਤਰ-ਉਹਨਾਂ ਨੇ 100 ਮੀ, 200 ਮੀ, ਲੰਬੀ ਛਾਲ ,ਤੀਹਰੀ ਛਾਲ ਵਿੱਚ ਗੋਲਡ ਮੈਡਲ

ਹਾਸਿਲ ਕੀਤੇ।ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਉਹਨਾਂ ਨੇ

ਹਾਕੀ, ਫੁੱਟਬਾਲ, ਵਾਲੀਬਾਲ ਅਤੇ ਐਥਲੈਟਿਕਸ ਵਿੱਚ ਵੀ ਜਿੱਤਾਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀਆਂ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ -2 ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਜੈਪੁਰ ਵਿੱਚ ਖੇਡਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਨਵਾਂ ਕੀਰਤੀਮਾਨ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤਾ?

ਉੱਤਰ-ਜੈਪੁਰ ਵਿੱਚ ਹੋਏ ਦੌੜ ਮੁਕਾਬਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਆਪਣੇ ਵਰਗ ਵਿੱਚ 100 ਮੀ. ਦੌੜ 12 .9 ਪੂਰੀ ਕਰਨ ਦਾ ਨਵਾਂ ਕੀਰਤੀਮਾਨ ਸਥਾਪਿਤ ਕੀਤਾ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ -3 23 ਅਪ੍ਰੈਲ ,2017 ਦਾ ਦਿਨ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਕਿਵੇਂ ਇੱਕ ਯਾਦਗਾਰ ਦਿਨ ਬਣ ਗਿਆ?

ਉੱਤਰ -23 ਅਪ੍ਰੈਲ, 2017 ਦਾ ਦਿਨ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਜਿੰਦਗੀ ਦਾ ਯਾਦਗਾਰ ਦਿਨ ਬਣ ਗਿਆ ਕਿਉਂਕਿ ਇਸ ਦਿਨ ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਆਕਲੈਂਡ -ਨਿਊਜ਼ੀਲੈਂਡ ਵਿੱਚ ਹੋਏ ਮਾਸਟਰ ਵਰਡਲ ਗੇਮਸ ਵਿੱਚ ਤੀਸਰਾ ਸਥਾਨ ਹਾਸਲ ਕੀਤਾ।

ਸੀ।

## ਸ਼ਬਦ- ਅਰਥ+ਵਾਕ

- 1 ਵਡੇਰਾ- ਵੱਡੀ ਉਮਰ ਦਾ -ਉਹ ਆਦਮੀ ਮੇਰੇ ਤੋਂ ਵਡੇਰਾ ਹੈ।
- 2 ਬਜ਼ੁਰਗ -ਬੁੱਢਾ -ਮੇਰੇ ਦਾਦਾ ਜੀ ਬਜ਼ੁਰਗ ਹਨ।
- 3-ਹੈਂਸਲਾ -ਹਿੰਮਤ -ਹਮੇਸ਼ਾਂ ਹੌਸਲਾ ਰੱਖੋ।
- 4-ਚਾਅ-ਖੁਸ਼ੀ- ਮੈਨੂੰ ਵਿਆਹ ਤੇ ਜਾਣ ਦਾ ਚਾਅ ਹੈ।

## St.Joseph s High school

Class-6th (Science). Revision Worksheet

Note - Do written practice of following questions in your rough copy.

Que -1 What do you mean by rectilinear propagation of light?

Que-2 What is light? How does light make an object visible?

Que-3 What is transparent medium? Give two examples.

Que-4 What is translucent medium? Give two examples.

Que-5 What is opaque medium? Give two examples.

Que-6 Define the terms:- A Ray of light and a beam of light.

Que-7 Draw a diagram for :- a) Parallel beam b) Convergent beam c) Divergent beam.

Que-8 Name the darkest and lightest portion of shadow.

## Edit with WPS Office

Revision worksheet 2

#### कहानी

### काश! मैं भी गायब हो सकता

पिछली रात मैंने टेलीविजन पर 'गायब' फिल्म देखी। गायब होने के बाद तुषार कपूर के कारनामे देखते-देखते मैं भी कल्पना के सागर में खो गया। मैंने सोचा काश!मैं भी गायब हो सकता तो कितना मज़ा आता। मैं कक्षा में जाता परंतु किसी को दिखाई नहीं देता। पेन को कॉपी पर अपने आप लिखते देख सब हैरान हो जाते। जब मैं बस्ता लेकर गेट की तरफ जा रहा होता तो उड़ते बस्ते को देखकर सब हैरान हो जाते। कोई इसे जादू की ट्रिक तो कोई विज्ञान का कमाल माँनता।घर में भी जब मैं फ्रिज में से पानी की बोतल निकाल कर पानी पीता तो सभी बोतल को उड़ते देख कर डर जाते हैं। अगर मैं गायब हो सकता तो बस में बैठकर बाजारों और मॉल की सैर कर आता और अपनी सारी पॉकेट मनी बचा लेता और फिर उस पॉकेट मनी से 'मदर्स- डे' पर मम्मी के लिए एक प्यारा- सा उपहार लेता और साथ ही साथ उन्हें अपने गायब होने का राज़ भी बता देता।

गृह कार्य-कहानी याद करें और रफ कॉपी पर लिखकर अभ्यास करें।