

## Worksheet No. 4

## **UTTARAKHAND STATE BOARD**

**AUTHOR: Jayant Chhillar** 

CLASS: 6

**LESSON: Water** 

DATE OF CREATION: 9/1/2021

SUBJECT: Science (विज्ञान)

**TOPIC:** Rain water harvesting, Conserving Water and

What happens if it does not rain.

## प्रश्न और उत्तर

1. सूखा का क्या कारण होता है ?

2. सूखे के क्या नुक्सान होते हैं?



3. हमें पानी के संरक्षण की आवश्यकता क्यों है?



4. पानी की कमी किन कारणों से होती है?

5. वर्षा के जल का संचयन क्या होता है ?

6. वर्षा जल संचयन के लिए विभिन्न तकनीकों की व्याख्या करें?

7. पानी बचाने के लिए आप क्या कर सकते हैं?

- निम्नलिखित में से कौन सा वाक्य "सत्य" है?
  - 1. पृथ्वी पर ताजे पानी की मात्रा सीमित है इसलिए इसका सावधानी से उपयोग करने की आवश्यकता है।



- 2. समुद्र के पास के क्षेत्रों में सूखा नहीं पद सकता
- 3. बढ़ती आबादी पानी की बढ़ती मांग का कारण बनती है।
- 4. पृथ्वी पर पानी की कुल मात्रा एक समान नहीं रहती है और इसका उपयोग के साथ वह कम होती रहती है
- 5. भूजल का स्तर सिर्फ सूखे के कारण गिर सकता है।
- 6. वर्षा जल संचयन नदियों से वर्षा जल को निकालने की प्रक्रिया है।