



- Human activities from **pollution** to **overpopulation** are driving up the Earth's temperature and change the world around us. The main cause is the **greenhouse effect**. The heat from the sun can't **escape**. The more **greenhouse gases** in the atmosphere, the more heat **gets trapped** and causes the **greenhouse effect**. Human activities, such as **burning of fossil fuels** warm the planet at an alarming rate. Climate change has consequences for our oceans, our weather, our food and health. **Ice sheets**, such as Greenland and Antarctica **are melting**.

- Human activities from **забруднення** to **перенаселення** are driving up the Earth's temperature and change the world around us. The main cause is the **парниковий ефект**. The heat from the sun can't escape. The more **парникових газів** in the atmosphere, the more heat **залишаються у пастці** and causes the **парниковий ефект**. Human activities, such as **спалювання викопного палива** warm the planet at an alarming rate. Climate change has consequences for our **океанів**, our **погоди**, our food and our health. **Льодовикове покриття**, such as Greenland and Antarctica **тане**.

- Human activities from \_\_\_\_\_ to \_\_\_\_\_ are driving up the Earth's temperature and change the world around us. The main cause is the \_\_\_\_\_. The heat from the sun can't escape. The more \_\_\_\_\_ in the atmosphere, the more heat \_\_\_\_\_ and causes the \_\_\_\_\_. Human activities, such as \_\_\_\_\_ warm the planet at an alarming rate. Climate change has consequences for our oceans, our weather, our food and our health. , such as Greenland and Antarctica\_\_\_\_\_.

- Людська діяльність від забруднення до перенаселення підвищує температуру Землі, та змінює світ навколо нас. Найголовніший вплив – це парниковий ефект. Сонячне тепло не може звільнитись. Чим більше парникових газів у атмосфері, тим більше тепла знаходиться у пастці, та спричиняє парниковий ефект. Людська діяльність, така як ,спалювання викопного палива, нагріває землю з хвилюючою швидкістю. Зміна клімату має наслідки для наших океанів,нашої погоди,нашої їжі та нашого здоров`я. Льодовикове покриття,таке як Гренландія та Антарктика

- 1.Що робить людська діяльність?
- 2.Що не може зробити сонячне тепло?
- 3. Чому спричиняється парниковий ефект?
- 4. Яка людська діяльність нагріває планету з хвилюючою швидкістю?
- 5. Які наслідки має зміна клімату?
- 6. Що є головним впливом на навколишнє середовище?
- 7. Що відбувається з льодовиковим покриттям?

The extra water causes the sea level to rise and spills out of the oceans. Warmer temperatures make weather more extreme : more intense major storms, floods, snowfalls and frequent droughts. These changes in weather pose challenges. The areas, where plants and animals live can shift, water supplies are diminished. Warmer atmosphere traps and increases the amount of smog. Exposure of high levels of smog can cause health problems. Human are ones who can combat the climate changes. We must replace burning of fossil fuels by an alternative energy sources : solar or wind.

The **зайва вода** causes **підвищення рівня моря** and **виливається** of the oceans. Warmer temperatures make weather more extreme : **інтенсивні сильні шторми, повені, снігопади та часті засухи**. These changes in weather **ставлять** **задачі**. The areas, where plants and animals live can **пересуватись, запаси води зменшуються**. Warmer atmosphere **захоплює** and **підвищує** the **кількість смогу**. **Випромінення** of high levels of smog can cause health problems. Human are ones who can **боротися** the climate changes. We must **замінити** burning of fossil fuels by an **альтернативні джерела енергії** : solar or wind.

The \_\_\_\_\_ causes \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ of the oceans. Warmer temperatures make weather more extreme : \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_. These changes in weather \_\_\_\_\_. The areas, where plants and animals live can \_\_\_\_\_. Warmer atmosphere \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ amount of \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_ of high levels of smog can cause health problems. Human are ones who can \_\_\_\_\_ the climate changes. We must \_\_\_\_\_ burning of fossil fuels by an \_\_\_\_\_ : solar or wind.

Зайва вода викликає підвищення рівня моря та виливається з океанів. Тепліші температури роблять погоду більш екстримальною : інтенсивні сильні шторми, повені, снігопади та часті засухи. Ці зміни в погоді ставлять задачі. Місцевість де проживають тварини може пересуватись, запаси води зменшуються. Тепліша атмосфера захоплює та підвищує кількість смогу. Випромінення високого рівня смогу може викликати проблеми зі здоров`ям . Люди – єдині, хто може боротися зі зміною клімату. Ми повинні замінити зпалення викопного палива на альтернативні джерела енергії : сонячну або вітряну.