

The Future of Our Planet

The world is changing, and the actions we take today **will determine** the future of our planet. Experts believe that if we continue our current path, **we will be facing** a severe environmental crisis by the year 2050. Without immediate action, our forests **will have disappeared** in many regions, and many species **will have become** extinct.

However, many people and organizations **are going to take** action. By the end of this decade, a new international treaty **will have been signed** by most countries, aiming to reduce carbon emissions. Scientists **will be developing** new technologies that **will allow** us to harness renewable energy more efficiently. For example, by 2030, solar and wind power **will have been providing** over 50% of the world's energy needs.

The next generation of leaders **is going to focus** heavily on sustainable development. They **will not be ignoring** the warnings from the scientific community. By the time you read this in 2040, we **will have started** to see a major shift in our daily habits. People **will be using** electric vehicles more often, and our cities **will have become** much greener. The battle against climate change **will have been fought** for decades, but by then, a hopeful new chapter **will be beginning**.

Okuma Metni Soruları**1. Paragraf**

1. **Question:** According to the text, a new international treaty to reduce carbon emissions **will be signed** by 2050.
2. **Question:** Experts believe that if we continue on our current path, we **will face** a major environmental crisis.

2. Paragraf

1. **Question:** The text suggests that solar and wind power **will not be able to provide** more than 50% of the world's energy needs by 2030.
2. **Question:** Scientists **will be working on** developing new technologies to improve renewable energy efficiency.

3. Paragraf

1. **Question:** According to the text, the next generation of leaders **will be ignoring** warnings from the scientific community.
2. **Question:** By the year 2040, people **will have started** using electric vehicles more frequently.

The Future of Our Planet

The world is changing, and the actions we take today **will determine** the future of our planet. Experts believe that if we continue our current path, **we will be facing** a severe environmental crisis by the year 2050. Without immediate action, our forests **will have disappeared** in many regions, and many species **will have become** extinct.

However, many people and organizations **are going to take** action. By the end of this decade, a new international treaty **will have been signed** by most countries, aiming to reduce carbon emissions. Scientists **will be developing** new technologies that **will allow** us to harness renewable energy more efficiently. For example, by 2030, solar and wind power **will have been providing** over 50% of the world's energy needs.

The next generation of leaders **is going to focus** heavily on sustainable development. They **will not be ignoring** the warnings from the scientific community. By the time you read this in 2040, we **will have started** to see a major shift in our daily habits. People **will be using** electric vehicles more often, and our cities **will have become** much greener. The battle against climate change **will have been fought** for decades, but by then, a hopeful new chapter **will be beginning**.

Gezegenimizin Geleceği

Dünya değişiyor ve bugün attığımız adımlar gezegenimizin geleceğini **belirleyecek**. Uzmanlar, şu anki yolumuzda devam edersek, 2050 yılına kadar ciddi bir çevre kriziyle **karşı karşıya kalacağımıza** inanıyor. Acil önlem alınmazsa, birçok bölgedeki ormanlarımız **yok olmuş olacak** ve birçok türün **nesli tükenmiş olacak**.

Ancak, birçok insan ve organizasyon harekete **geçecek**. Bu on yılın sonuna kadar, karbon emisyonlarını azaltmayı hedefleyen yeni bir uluslararası anlaşma çوغu ülke tarafından **imzalanmış olacak**. Bilim insanları, yenilenebilir enerjiden daha verimli yararlanmamızı **sağlayacak** yeni teknolojiler **geliştiriyor olacak**. Örneğin, 2030 yılına kadar, güneş ve rüzgar enerjisi dünya enerji ihtiyacının %50'sinden fazlasını **karşılıyor olacak**.

Yeni nesil liderler, sürdürülebilir kalkınmaya yoğun bir şekilde **odaklanacak**. Bilim camiasından gelen uyarıları **görmezden gelmeyecekler**. Bu metni 2040 yılında okuduğunuzda, günlük alışkanlıklarımızda büyük bir değişim **başlamış olacak**. İnsanlar elektrikli araçları daha sık **kullanıyor olacak** ve şehirlerimiz çok daha yeşil **hale gelmiş olacak**. İklim değişikliğine karşı mücadele on yillardır **sürdürüyor olacak**, ancak o zamana kadar, umut dolu yeni bir bölüm **başlıyor olacak**.



Okuma Metni Soruları**1. Paragraf**

1. **Question:** According to the text, a new international treaty to reduce carbon emissions will be signed by 2050.
- **Answer:** False. The text states that the treaty will be signed by the end of this decade (2030).
- **Türkçe:** Soru: Metne göre, karbon emisyonlarını azaltmak için yeni bir uluslararası anlaşma 2050 yılına kadar imzalanacak. / Cevap: Yanlış. Metin, anlaşmanın bu on yılın sonuna kadar (2030) imzalanacağını belirtiyor.
2. **Question:** Experts believe that if we continue on our current path, we will face a major environmental crisis.
- **Answer:** True. The first paragraph clearly states that experts believe we will be facing a severe environmental crisis.
- **Türkçe:** Soru: Uzmanlar, şu anki yolumuza devam edersek büyük bir çevre kriziyle karşı karşıya kalacağımıza inanıyorlar. / Cevap: Doğru. İlk paragraf, uzmanların ciddi bir çevre kriziyle karşı karşıya kalacağımıza inandığını açıkça belirtiyor.

2. Paragraf

1. **Question:** The text suggests that solar and wind power will not be able to provide more than 50% of the world's energy needs by 2030.
- **Answer:** False. The text states that by 2030, solar and wind power **will have been providing** over 50% of the world's energy needs.
- **Türkçe:** Soru: Metin, güneş ve rüzgar enerjisinin 2030 yılına kadar dünya enerji ihtiyacının %50'sinden fazlasını karşılayamayacağını öne sürüyor. / Cevap: Yanlış. Metin, 2030 yılına kadar güneş ve rüzgar enerjisinin dünya enerji ihtiyacının %50'sinden fazlasını **karşılıyor olacağını** belirtiyor.

2. **Question:** Scientists will be working on developing new technologies to improve renewable energy efficiency.
- **Answer:** True. The second paragraph mentions that scientists **will be developing** new technologies to harness renewable energy more efficiently.
- **Türkçe:** Soru: Bilim insanları, yenilenebilir enerjinin verimliliğini artırmak için yeni teknolojiler geliştirmek üzerinde çalışıyor olacaklar. / Cevap: Doğru. İkinci paragraf, bilim insanların yenilenebilir enerjiden daha verimli yararlanmak için yeni teknolojiler **geliştiriyor olacağını** belirtiyor.

3. Paragraf

1. **Question:** According to the text, the next generation of leaders will be ignoring warnings from the scientific community.
- **Answer:** False. The text explicitly states that "They **will not be ignoring** the warnings from the scientific community."
- **Türkçe:** Soru: Metne göre, yeni nesil liderler bilim camiasından gelen uyarıları görmezden gelecekler. / Cevap: Yanlış. Metin açıkça "Bilim camiasından gelen uyarıları **görmezden gelmeyecekler**" diye belirtiyor.
2. **Question:** By the year 2040, people will have started using electric vehicles more frequently.
- **Answer:** True. The text states that "By the time you read this in 2040, we **will have started** to see a major shift in our daily habits. People **will be using** electric vehicles more often..."
- **Türkçe:** Soru: 2040 yılına kadar, insanlar elektrikli araçları daha sık kullanmaya başlamış olacaklar. / Cevap: Doğru. Metin, "Bu metni 2040'ta okuduğunuzda, günlük alışkanlıklarımızda büyük bir değişim **görmeye başlamış olacağız**. İnsanlar elektrikli araçları daha sık **kullanıyor olacak...**" diye belirtiyor.

