

복음의 향기 - 가을학기 2018

갈라디아서 3장 15 - 29 율법의 목적

드보라 휘

10/11/18

- 공부하는 대한 조언: 말씀의 바른 이해를 위해 시작하기 전에 먼저 하나님께 기도 하십시오. 그리고 하나님의 성품을 배우며 자신의 삶에 적용할 수 있도록 하나님의 도움을 간구하십시오.
- 맥아더 목사님께서: 짧은 신약을 공부할 때에는 공부하고 있는 책 전체를 30 일 동안 매일 읽는 것을 제안합니다. 여러분들께 지금부터 갈라디아서 전체를 매일 한달 동안 읽는 것을 권합니다.

제 1 일: 왜 법이 있나?

1. 인간이 날 때부터 선하면 왜 경찰, 형사, 법정과 감옥이 있습니까? (참고: 렘 17:9; 롬 3:10 - 12)
2. 그리스도인들을 비롯해서 많은 사람들이 일상적으로 여기는 규제나 법에는 어떤 것들이 있습니까? 법을 일상적으로 여기면서도 죄 의식을 느끼지 않는 이유는 무엇일까요? (참고: 고전 8:7)
3. 규례나 법을 여기는 일상 생활에서 벗어나려면 어떻게 해야 합니까? (참고: 행 24:16; 히 13:18; 벨전 3:16)
4. 하나님이 이스라엘 백성에게 주신 율법이 있고, 어느 나라 이던지 법이 있고, 카톨릭교에도 법이 있고, 이슬람교에도 법이 있고, 불교에도 법이 있습니다. 다른 나라들이나 종교들이 주는 법과 하나님이 주신 법의 차이점은 무엇입니까? (참고: 출 19:5, 6)

제 2 일: 갈라디아서 3:15 - 20 을 읽으십시오 - 율법의 결과

1. 15 - 18 절에서 바울은 두가지 다른 언약을 말합니다. 이 구절에서 모세의 언약은 아브라함의 언약을 무시하는 것입니까? (참고: 창 9:16)
2. 자신의 말로 '상속'의 정의를 내려 보십시오. 상속을 어떻게 소유할 수 있습니까?
3. 18 절을 사용한 중요한 의미는 무엇입니까?
4. 17 - 18 절 말씀을 자신의 말로 바꿔 적어보십시오.

제 3 일: 갈라디아서 3:19 - 26 절을 읽으십시오 - 율법의 목적

1. 바울은 19 절에서 율법의 목적이 무엇이라고 말합니까?
2. 로마서 3:20; 4:15; 5:20 절에서 바울은 율법이 있는 목적을 어떻게 설명합니까?
3. 율법이 모든 사람을 '죄아래 가두었다' 는 뜻이 무엇입니까?

4. 율법이 우리를 그리스도께 인도 한다는 뜻이 무엇입니까? (참고: 롬 3:23)

5. 로마서 6:1, 2; 8:4 절을 읽으십시오.

율법이 우리를 그리스도께로 이끌어 주어 구원을 받은 후에도 우리와 관계가 있습니까?

제 4 일: 갈라디아서 3:19 - 29 절을 읽으십시오.

믿음이 있기 전과 후, 또는 의롭게 되기 전과 후, 또는 예수님과 함께 십자가에 못 박히기 전과 후를 적고 어느 구절에서 찾았는지 입력하십시오.

믿음이 있기 전	믿음이 있은 후
죄를 짓기 때문에 율법이 가해 졌다. 19 절	그리스도를 믿는 자는 하나님의 약속을 받는다. 22
////////////////////////////////////	
////////////////////////////////////	
////////////////////////////////////	

제 5 일: 갈라디아서 3:25 - 29 절을 읽으십시오.

1. '그리스도와 합하여 세례를 받은 자'의 뜻과 '그리스도로 옷 입는다' 라는 의미는 무엇입니까?

2. '존 스토티' 께서 이렇게 말했습니다.

“모세에게 먼저 가서 저주를 받기 전에는 그리스도께 ‘의롭다’ 함을 받을 수 없습니다. 하지만 우리가 모세에게 가서 한번 우리의 죄와 죄의식에 대한 비난을 받았다면 그 자리에 있으면 안됩니다. 모세로부터 우리를 그리스도께로 보내도록 해야 합니다.”

아무리 애를 써도 법의 요구를 만족시키는 것은 불가능합니다. 이렇게 무익한 일을 하기 보다는 바울은 그리스도인들에게 ‘그리스도로 옷 입으라고’ 촉구합니다. 어떻게 이렇게 할 수 있습니까?

(참고: 27 절, 롬 13:14)

3. 신분, 인종과 성별의 관계없이 모든 그리스도인이 가질 수 있는 것은 무엇입니까?

4. 자신은 그리스도와 어떤 관계에 있습니까?

가) 이번주에 공부한 내용 중 어떤 부분이 하나님을 찬양하게 했습니까?

나) 하나님께 감사함을 다른사람에게 어떻게 실제적으로 나타내겠습니까?