

T2-வரலாறு  
மாதிரி வினாத்தாள் IV  
9th Standard

சமூக அறிவியல்

Reg.No. : 

--	--	--	--	--	--

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்

Time : 01:30:00 Hrs

Total Marks : 35

5 x 1 = 5

பகுதி - அ

- 1) மறுமலர்ச்சியின் பிறப்பிடம்  
(a) இத்தாலி (b) ஜெர்மனி (c) இங்கிலாந்து (d) ஆஸ்திரியா
- 2) துருக்கியர்களால் கான்ஸ்டான்டினோபிள் கைப்பற்றப்பட்ட ஆண்டு  
(a) கீ.பி 1452 (b) கீ.பி 1453 (c) கீ.பி 1458 (d) கீ.பி 1353
- 3) வாஸ்கோடாகாமா கள்ளிக்கோட்டையை வந்தடைந்த ஆண்டு  
(a) 1498 (b) 1497 (c) 1496 (d) 1499
- 4) தொழிற்புரட்சியின் தாயகம்-----  
(a) அமெரிக்க ஐக்கிய நாடுகள் (b) பிரான்சு (c) இங்கிலாந்து (d) ஜெர்மனி
- 5) இங்கிலாந்தில் ----- இல் முதல் பயணியர் தொடர் வண்டி இயக்கப்பட்டது  
(a) 1830 (b) 1850 (c) 1779 (d) 1900

பகுதி - ஆ

- 6) மறுமலர்ச்சி இயக்கத்தின் இரு பெரும் பிரிவுகள் யாவை?
- 7) ட்ரென்ட் கவுன்சில் -வரையறு
- 8) புதிய கடல் வழி கண்டுபிடிப்புகளின் விளைவுகள் யாவை?
- 9) தொழிற்புரட்சி என்பதன் பொருள் யாது?
- 10) சமத்துவத்தின் நோக்கம் யாது?

5 x 3 = 15

பகுதி - இ

- 11) மறுமலர்ச்சியின் விளைவுகள் யாவை
- 12) இங்குசிசன் (விசாரணை மன்றம்) மற்றும் அட்டவணை பற்றி குறிப்பு எழுதுக
- 13) தொழிற்புரட்சியின் போது நிகந்த முக்கிய சில அறிவியல் கண்டுபிடிப்புகளை குறிப்பிடுக

3 x 5 = 15

பகுதி - ஈ

- 14) இயேசு சபை  
அ) இயேசு சபையை நிறுவியவர் யார்?  
ஆ) எந்த ஆண்டு இயேசு சபை நிறுவப்பட்டது?  
இ) எத்தனை உறுப்பினர்கள் இயேசு சபையில் இருந்தனர்?  
ஈ) சமய சீர்திருத்த மறுப்பு இயக்கத்தின் நிறுவனங்கள் யாவை?
- 15) சக்திகளின் கண்டுபிடிப்பு  
அ) 1769 இல் புதிய நீராவி இயந்திரத்தை கண்டுபிடித்தவர் யார்?  
ஆ) பாதுகாப்பு விளக்கை கண்டுபிடித்தவர் யார்?  
இ) 1855 இல் பெரிஸ்மர் எதனை கண்டு பிடித்தார்?  
ஈ) தூய இரும்பு எஃகு உருக்கும் முறையை கண்டறிந்தவர் யார்? அது எதற்கு பயன்படுகிறது

2 x 5 = 10

\*\*\*\*\*