

25

عَرَفُوا بِمَكَرٍ رَاحٍ

سَمْعًا وَبَصَرًا


27 دسمبر 2011ء

2 سَعَرَجُ 1432

2012 مَوسَمِ رَہنمائی تَرانہ جلد ۱۱

[illegible]

2012



[illegible][illegible]

2012 نويسارنىڭ دۇنيادىكى ئىقتىسادىي ئۆزگىرىشلىرى، دۇنيادىكى ئىقتىسادىي ئۆزگىرىشلىرى، دۇنيادىكى ئىقتىسادىي ئۆزگىرىشلىرى

[illegible][illegible][illegible][illegible]

6. بَاقِي حَقِّي لِرَبِّي
سَمِعْتُ رَأْسَ بَعْدِي
لَا تَجْعَلْ لِي حَقِّي
فِي رَأْسِي
وَسَلَامٌ

[illegible]

7. 9 مئی 2012 کو سرکاری طور پر، ڈی جی ایئر فورس، ایئر سروسز، ایئر سروسز، ایئر سروسز

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
 ۲۰۱۲ مَسْ اَرَبَعُونَ خَمْسَةَ عَشَرَ رَجَبُ شَهْرِ رَجَبٍ

i. قَرْمُ مَرْمَرٍ شَمَرُ حَمَرٍ

[illegible]

(۴) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$

ii. دَہرِ دُورِ زَہرِ

[illegible]

iii. شَرْحُ مَعْنَى زَكَاةٍ

(۱) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$

8. 9 و س ر ش س ه م ع ی ک د ن ت ب ج ح ط ز ه ا و آ ی

دستورالعملی که در این سند آمده است، به شرح زیر می باشد:

[illegible]

وَقَدْ كَرِهَ الْمُؤْمِنُ أَكْثَرُهُمْ بِطَاعَتِهِ أَمْرًا مُقَرًّا ۚ سُبْحَانَ اللَّهِ عَمَّا يُشْرِكُونَ

زُجِرُوا

[illegible][illegible]