







دہلیتی پور ڈی وی آر ڈی ایچ  
ڈی ایچ  
مقرر سہ ماہی ڈی ایچ

**ایسٹبلشمنٹ سرٹیفکیٹ - ایسٹبلشمنٹ سرٹیفکیٹ سرٹیفکیٹ ڈی وی آر ڈی ایچ**

**ایسٹبلشمنٹ**

**ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ**

1. (س) ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ 60-6 ویسٹ ڈی ایچ  
(س) ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ  
ایسٹبلشمنٹ ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ  
ایسٹبلشمنٹ ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ  
ایسٹبلشمنٹ ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ  
ایسٹبلشمنٹ ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ  
ایسٹبلشمنٹ ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ  
ایسٹبلشمنٹ ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ

(س) ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ  
ایسٹبلشمنٹ ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ

(س) ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ  
ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ 60-9 ویسٹ ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ  
60-10 ویسٹ ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ

2. ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ

(س) ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ  
ایسٹبلشمنٹ ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ  
ایسٹبلشمنٹ ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ ایسٹبلشمنٹ ڈی وی آر ڈی ایچ





تذکرہ برائے ممبران؛

(2) ریسرچ کمیٹی کے ممبران کو ایسے ممبران سے منتخب کیا جائے گا،

جو 9-60 ویں آرٹیکل (س) کی قیود کے

تحتویہ ضوابط کے تحت مقرر ہوئے ہوں اور

ان کی مدت کا پورا ہونا باقی رہے ہو

اور ان کی مدت کا پورا ہونا باقی رہے ہو

اور 9-60 ویں آرٹیکل (س) کی قیود کے تحت

مقرر ہوئے ہوں؛

(3) جی (1) کے تحت مقرر ہونے والے ممبران کو

مقرر کیا جائے گا اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا

باقی رہے ہو اور ان کی مدت کا پورا ہونا



(2)  $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   
 $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$

(3)  $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   
 $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$

(4)  $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   
 $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$

(5)  $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   
 $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$

(6)  $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   
 $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$

(س)  $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   
 $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$

11. (س)  $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   
 $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$

(1)  $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   
 $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$

(2)  $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   
 $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$

(3)  $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$   
 $\int_{a}^{b} f(x) dx = \int_{a}^{b} g(x) dx$





...  
...  
...

12. ...  
...  
...

...  
...  
...  
...  
...

(1) ...  
...  
...

(2) ...  
...  
...

13. ...  
...  
...

...  
...  
...  
...  
...

(1) ...  
...  
...  
...  
...

(2) ...  
...  
...  
...

(3) ...  
...  
...

... ..  
... ..  
... ..  
... ..

14. (س) 7 ... .. (3) ... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..

(س) 7 ... .. (3) ... ..  
... ..  
... ..  
... ..

15. (س) ... ..  
... ..  
... ..

(س) ... ..  
... ..

... ..  
... ..

16. ... ..

٤٠٠: ٤٠٠

٤٠٠: ٤٠٠

٤٠٠: ٤٠٠

٤٠٠: ٤٠٠

(٤٠٠) ٤٠٠: ٤٠٠

(٤٠٠) ٤٠٠: ٤٠٠

(٤٠٠) ٤٠٠: ٤٠٠

(٤٠٠) ٤٠٠: ٤٠٠

(٤٠٠) ٤٠٠: ٤٠٠