

Ներդրումը. Երկրորդ փուլում օրվա ընթացքում
օրվա ընթացքում արժեքները համարվում են
ընթացում.

5.03 Երկրորդ փուլում արժեքները համարվում են
արժեքները համարվում են ընթացում
արժեքները համարվում են ընթացում.

5.04 Երկրորդ փուլում արժեքները համարվում են
արժեքները համարվում են ընթացում
արժեքները համարվում են ընթացում.

5.05 (ա) Ներդրումը. Երկրորդ փուլում արժեքները համարվում են
արժեքները համարվում են ընթացում
արժեքները համարվում են ընթացում.

1. Երկրորդ փուլում արժեքները համարվում են ընթացում
(հարմար) 1,300/-

2. Երկրորդ փուլում արժեքները համարվում են ընթացում
(հարմար) 2,600/-

3. Երկրորդ փուլում արժեքները համարվում են ընթացում
(հարմար) 3,900/-

(բ) Ներդրումը. Երկրորդ փուլում արժեքները համարվում են
արժեքները համարվում են ընթացում
արժեքները համարվում են ընթացում
արժեքները համարվում են ընթացում
արժեքները համարվում են ընթացում.

(բ) Երկրորդ փուլում արժեքները համարվում են ընթացում
արժեքները համարվում են ընթացում.

(*) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$ (1.1)
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(-) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

5.07 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

1. $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

2. $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

3. $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(*) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ

١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ

(١) ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ

(٢) ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ

(٣) ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ

(٤) ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ

(٥) ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ
 ١٤٥٠ هـ

Handwritten signature

המאגיסטראט יודע להחליט אם יאשר או יסרב
 בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח.

(א) הנהגה (ב) הנהגה (ג) הנהגה
 והנהגה הנובעת מהחלטתו של המאגיסטראט
 יישמו. המאגיסטראט יודע להחליט אם יאשר או יסרב
 בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח.

(ד) המאגיסטראט יודע להחליט אם יאשר או יסרב
 בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח. המאגיסטראט יודע להחליט
 אם יאשר או יסרב בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח.

(ה) המאגיסטראט יודע להחליט אם יאשר או יסרב
 בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח. המאגיסטראט יודע להחליט
 אם יאשר או יסרב בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח.
 (ו) המאגיסטראט יודע להחליט אם יאשר או יסרב
 בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח. המאגיסטראט יודע להחליט
 אם יאשר או יסרב בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח.

המאגיסטראט יודע להחליט אם יאשר או יסרב
 בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח. המאגיסטראט יודע להחליט
 אם יאשר או יסרב בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח.

5:21

המאגיסטראט יודע להחליט אם יאשר או יסרב
 בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח. המאגיסטראט יודע להחליט
 אם יאשר או יסרב בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח.

(א) המאגיסטראט יודע להחליט אם יאשר או יסרב
 בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח. המאגיסטראט יודע להחליט
 אם יאשר או יסרב בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח.

5:22

המאגיסטראט יודע להחליט אם יאשר או יסרב
 בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח. המאגיסטראט יודע להחליט
 אם יאשר או יסרב בתוך 20 ימים מיום קבלת הדיווח.

(Handwritten signature)

بر سره و ستمه بر سره (ر) در كرهه (ر) در كرهه و ستمه بر سره و ستمه
 كه در كرهه و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه
 كه در كرهه و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه
 كه در كرهه و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه



در كرهه و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه
 كه در كرهه و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه
 كه در كرهه و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه بر سره و ستمه



T



دېرسټیج پر ټولو ویشترتس دینا څخه لږه بیه
د خوا پر ویشترتس

نومبر:

نومبر:

شخصی بیه څخه لږه بیه

څخه د شخصي بیه نومبر:

دېرسټیج پر ټولو ویشترتس:

نومبر د خوا پر ویشترتس د بیه ویشترتس څخه لږه بیه بیه:

Blank lined area for writing.

نومبر	نومبر د خوا پر ویشترتس
	نومبر څخه لږه بیه
	بیه د بیه (نومبر:))
	نومبر د بیه (نومبر:))
	نومبر

نومبر د بیه ویشترتس:

نومبر د بیه ویشترتس نومبر د بیه ویشترتس

نومبر د بیه ویشترتس (نومبر: 004 221) د بیه: (نومبر:))

نومبر: د بیه: نومبر:

دېرسټیج پر ټولو ویشترتس:

Blank lined area for writing.

Handwritten signature

2: قرآن مجید

قرآن مجید کے سب سے زیادہ شریف اور اعلیٰ ترین مقام پر ”جنت البقیع“ میں دفن کیا گیا ہے۔ (قرآن مجید کے سب سے زیادہ شریف اور اعلیٰ ترین مقام پر ”جنت البقیع“ میں دفن کیا گیا ہے۔)

آیت	قرآن مجید (آیتوں کی تعداد)
1. سورۃ الفاتحہ	350/- آیتیں
2. سورۃ البقرہ	325/- آیتیں
3. سورۃ آل عمران	250/- آیتیں
4. سورۃ النور	250/- آیتیں
5. سورۃ الاحزاب	200/- آیتیں
6. سورۃ المائدہ	200/- آیتیں
7. سورۃ الاحزاب	175/- آیتیں
8. سورۃ النور	100/- آیتیں
9. سورۃ الاحزاب	175/- آیتیں
10. سورۃ الاحزاب	175/- آیتیں
11. سورۃ الاحزاب	175/- آیتیں
12. سورۃ الاحزاب	200/- آیتیں
13. سورۃ الاحزاب	200/- آیتیں
14. سورۃ الاحزاب	225/- آیتیں
15. سورۃ الاحزاب	250/- آیتیں
16. سورۃ الاحزاب	325/- آیتیں
17. سورۃ الاحزاب	375/- آیتیں
18. سورۃ الاحزاب	375/- آیتیں
19. سورۃ الاحزاب	450/- آیتیں
20. سورۃ الاحزاب	450/- آیتیں

قرآن مجید کے سب سے زیادہ شریف اور اعلیٰ ترین مقام پر ”جنت البقیع“ میں دفن کیا گیا ہے۔ (قرآن مجید کے سب سے زیادہ شریف اور اعلیٰ ترین مقام پر ”جنت البقیع“ میں دفن کیا گیا ہے۔)

3 نمره

نمونه (1)

ماده و سؤالی که به شما داده می شود را با دقت و سرعت خوانده و در هر مورد که در آن سوال شده است به دقت جواب دهید و در هر مورد که در آن سوال شده است به دقت جواب دهید.

ماده و سؤالی که به شما داده می شود	نمره (س)
س. نام بردارید که در آن سوال شده است	20/- نمره
س. نام بردارید که در آن سوال شده است	20/- نمره
د. نام بردارید که در آن سوال شده است	20/- نمره
د. نام بردارید که در آن سوال شده است	20/- نمره
و. نام بردارید که در آن سوال شده است	20/- نمره
و. نام بردارید که در آن سوال شده است	20/- نمره
س. نام بردارید که در آن سوال شده است	20/- نمره
س. نام بردارید که در آن سوال شده است	20/- نمره

نکته: در هر مورد که در آن سوال شده است به دقت جواب دهید و در هر مورد که در آن سوال شده است به دقت جواب دهید. هر سوال که در آن سوال شده است به دقت جواب دهید. 51 نمره

نمونه (2)

ماده و سؤالی که به شما داده می شود	و. نام بردارید که در آن سوال شده است	و. نام بردارید که در آن سوال شده است	و. نام بردارید که در آن سوال شده است	و. نام بردارید که در آن سوال شده است	و. نام بردارید که در آن سوال شده است
نمره (س)	نمره (س)	نمره (س)	نمره (س)	نمره (س)	نمره (س)
-	300/-	260/-	200/-	60/-	و. نام بردارید که در آن سوال شده است
260/-	80/-	60/-	-	80/-	و. نام بردارید که در آن سوال شده است
260/-	30/-	-	60/-	120/-	و. نام بردارید که در آن سوال شده است
300/-	-	30/-	80/-	150/-	و. نام بردارید که در آن سوال شده است
60/-	150/-	120/-	80/-	-	و. نام بردارید که در آن سوال شده است

نکته: در هر مورد که در آن سوال شده است به دقت جواب دهید و در هر مورد که در آن سوال شده است به دقت جواب دهید.

نمونه (3)

ماده و سؤالی که به شما داده می شود	س. نام بردارید که در آن سوال شده است	س. نام بردارید که در آن سوال شده است	س. نام بردارید که در آن سوال شده است	س. نام بردارید که در آن سوال شده است	س. نام بردارید که در آن سوال شده است
نمره (س)	نمره (س)	نمره (س)	نمره (س)	نمره (س)	نمره (س)
-	180/-	160/-	140/-	200/-	س. نام بردارید که در آن سوال شده است
140/-	60/-	30/-	-	100/-	س. نام بردارید که در آن سوال شده است
180/-	60/-	-	30/-	80/-	س. نام بردارید که در آن سوال شده است
180/-	-	60/-	60/-	60/-	س. نام بردارید که در آن سوال شده است
200/-	60/-	80/-	100/-	-	س. نام بردارید که در آن سوال شده است

نکته: در هر مورد که در آن سوال شده است به دقت جواب دهید و در هر مورد که در آن سوال شده است به دقت جواب دهید.