

Course: B.A/ V sem Undergraduate Programme

LANGUAGE URDU (OPT)

Course Title: URDU KI ADAB TAHREEKAT

Fourth Semester

Theory Marks=80

Total Contact Hours 4 /Week-64/16 Weeks

2025-26, TO 2027-28

Language(OPT)

Internal Marks= 20

Units-I. Aligarh Tahreek:

Tahreek ke maana mafhoom

Aligarh Tehreek ka pas-e-manzar

Sir Syed ke Adabi Kaarname

Sir Syed aur unke Rufaqa ki khidmaat

Maqasid

(Haali, Shibli, Nazeer Ahmed)

Hours
allotted

15

اکائی-1- "علی گڑھ تحریک"

تحریک کے معنی و مفہوم

علی گڑھ تحریک کا پس منظر مقاصد

سر سید کے ادبی کارنامے

سر سید اور ان کے رفقاء کی خدمات (حالی، شبلی، نذیر احمد)

Unit-2. Sir Syed ke Mazameen

اکائی-2- "سر سید کے مضامین"

Unit-3. Roomani Tehreek

Roomani tehreek ka aaghaaz aur uske muharrikat

Aham roomani nasr nigaar

(Sajjad Haider Yaldaram, Niyaz Fatahpuri, Mehendi Afaadi)

Roomani Afsane: Hikayat, Laila-o-Majnu- Sajjad Haider Yaldaram

Cupadocycli, Niyaz Fatehpuri

15

اکائی-3- رومانی تحریک

رومانی تحریک کا آغاز اور اس کے محرکات

اہم رومانی نثر نگار (سجاد حیدر یلدرم، نیاز فتح پوری، مہندی افاادی)

رومانی افسانے: حکایت لیلی و مجنوں - سجاد حیدر یلدرم

کیو پڈوسائیکلی - نیاز فتح پوری

Unit-4. Taraqqi pasand tehreek

Taraqqi pasand tehreek ka aaghaaz aur uske maqasid- Ahmiyat

Aham taraqqi pasand afsana nigaar

(Hayatullah Ansari- Krishn Chander- Rajendra Singh Bedi)

Taraqqi pasand Novel Nigaar

(Sajjad Zaheer-Krishn Chander- Ismat Chughtai)

15

اکائی-IV- ترقی پسند تحریک

ترقی پسند تحریک کا آغاز اور اس کے مقاصد - اہمیت

اہم ترقی پسند افسانہ نگار

(حیات اللہ انصاری - کرشن چندر - راجندر سنگھ بیدی)

ترقی پسند ناول نگار (سجاد ظہیر - کرشن چندر - عصمت چغتائی)

Unit-5. Taraqqi pasand Shayri: Khusoosiyat

Taraqqi pasand nazm nigaar

(Majaz-Ali Sardar Jafri, Faiz, Sahir)

Raat aur rail- Majaaz (Naujawan khatoon se)

Raqwub se - Faiz

Fannkaar - Sahir

Roomani Nazm Nigaar:

Akhtar Sheerni

Aye Ishq kahin le chal

Josh

Jungle ki shehzadi

15

اکائی-V- ترقی پسند شاعری - خصوصیات

ترقی پسند نظم نگار (مجاز - (علی سردار جعفری) فیض - ساجد)

رات اور ریل - مجاز (نوجوان خاتون سے)

رقیب سے - فیض

فانکار - ساجد

رومانی نظم نگار: اختر شیرانی اے عشق کہیں لے چل

جوش جنگل کی شہزادی

Internal Assessment Marks =

20

First Internal Test =

10

Second Internal Test =

10

Total Marks =

20

Books-

(1) Sir Syed aur unke Namwar Rufaqa -

Syed Abdullah

(2) Sir Syed aur unka Ahad -

Prof. Suraiyya Hussain

(3) Intekhab-e-Mazameen-e-Sir Syed -

Prof. Aal Ahmed Suroor

(4) Urdu mein Romani Tahreek -

Prof. Mohammed Hasan

(5) Urdu mein taraqqi pasand Adabi Tehreek-

Khaleelur Rahman Aazmi

(6) Urdu ki adabi Tehreken - Dr Kausar Fatima

Section=A

Q.1. Any three out of four 10x3=30

Section=B (Poetry)

Q.2.A- Any One out of Two 12x1=12

B- Any three out of Four 04x3=12

C- Any one out of two 06x1=06

Section=C

Q.3. Any two out of three 10x2=20

Theory

Total 80

Course: B.A/ V sem Undergraduate Programme

LANGUAGE URDU (OPT)

Course Title: Hali Shaksiyat Aur Fun

Total Contact Hours 4 /Week-64/16 Weeks

Theory Marks=80

2025-26, TO 2027-28

Internal Marks= 20

Unit-1. FANN SAWAN-E-NIGARI:

Unit-2. HAALI KE HAALAT-E-ZINDAGI,
Haali ki Seerat-o-shaksiyat

Haali ki Seerat-o-shaksiyat

Hours

allotted

15

اکائی-1- فن سوانح نگاری

اکائی-2- حالی کے حالات زندگی- حالی کی سیرت و شخصیت

Unit-3. HAALI BAHAI SIYAT-E-NASAR NIGAAR,
SAWAAN-E-NIGAAR, NAQQAAD

Yaadgar Ghalib

اکائی-3- حالی بحیثیت نثر نگار- سوانح نگار- نقاد
یادگار غالب

Unit-4. HAALI BAHAI SIYAT-E-SHAYIR

(Natural Shayr aur Nazm Nigaari)

Barkharut

Jab ki daad, Munajat-e-Bewa

15

(نچرل شاعری اور نظم نگاری)

جب کی داد، مناجات بیوہ

اکائی-4- حالی بحیثیت شاعر

برکھارت

Unit-5- MUSADDAS-E-HAALI

(Zameema Chord ke)

15

(ضمیمہ چھوڑ کے)

اکائی-5- مسدس حالی

15

Books;

- (1) Yadgar-e-Haali - Saleha Abid Hussain
(2) Yadgar-e-Ghalib - Altaf Hussain Haali
(3) Musaddas-e-Haali - Altaf Hussain Haali

Internal Assessment Marks = 20

First Internal Test = 10

Second Internal Test = 10

Total Marks = 20

Section=A

Q.1. Any three out of four 10x3=30

Section=B (Poetry)

Q.2.A- Any One out of Two 12x1=12

B- Any three out of Four 04x3=12

C- Any one out of two 06x1=06

Section=C

Q.3. Any two out of three 10x2=20

They

Total 80