

MGN PUBLIC SCHOOL, ADARSH NAGAR, JALANDHAR
9TH CLASS SYLLABUS - PERIODIC ASSESSMENT -2 DECEMBER (2023)

MAX. MARKS = 40

TIME DURATION = 1HR 30 MIN.

CLASS IX

ENGLISH

BLUE PRINT AND SYLLABUS FOR PA-2 (2023- 24)

SECTION A READING (10 MARKS)

ONE UNSEEN PASSAGE [8+2 (WORD ATTACK)]

SECTION B WRITING AND GRAMMAR (15 MARKS)

WRITING -10 MARKS

ONE LONG COMPOSITION (DIARY ENTRY/STORY WRITING)

GRAMMAR - 5 MARKS

EDITING/OMISSION

REPORTED SPEECH

SECTION C – LITERATURE (15 MARKS)

RTC 1X4 =4 MARKS

THREE SHORT QUESTIONS -2X3 =6 MARKS

40- 50 WORDS EACH

(NO CHOICE)-

ONE LONG QUESTION - 5 MARKS

100- 120 WORDS,

(NO CHOICE)

BEHIVE:

CH.6- MY CHILDHOOD

POEM 5- A LEGEND OF THE NORTHLAND

MOMENTS:

CH.5 -THE HAPPY PRINCE

MATHEMATICS

CH 8 -QUADRILATERALS

CH 10 -HERON'S FORMULA

CH 11 -SURFACE AREAS AND VOLUMES

SCIENCE

PHYSICS

Ch 10- Work and energy

BIO/CHEM

Chapter 3 Atoms and molecules.

Chapter 15 Improvement in food resources.

SOCIAL SCIENCE

PA-2 Social Science Syllabus (December-2023) –Grade -9th

Max. Marks-40

Economics-Ls -3 Poverty as a challenge.

Geography- Ls-4 Climate.

Map work of Geography

Annual rainfall in India, Monsoon wind directions on the Political Map of India.

PUNJABI

ਵਿਆਕਰਨ :

ਮੁਹਾਵਰੇ: ਸ ਭਾਗ (1-35)

ਲਿੰਗ (ਜੇਗੀ - ਸੰਦੂਕ)

ਵਿਰੇਧੀ ਸ਼ਬਦ(ਗੂੜ੍ਹਾ - ਤਰਨਾ)

ਪੱਤਰ

ਸਾਹਿਤ- ਮਾਲਾ:

ਕਾਵਿ-ਰਚਨਾ-ਨਵੀਂ ਪੁਰਾਣੀ ਤਹਿਜੀਬ

ਵੰਨਗੀ:

ਕਹਾਣੀ- ਬੱਸ- ਕੰਡਕਟਰ

ਇਕਾਂਗੀ-ਸਿਰਜਣਾ

Blue print:40 ਅੰਕ

ਪਾਠ ਪੁਸਤਕ:

1. ਇੱਕ-ਦੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ (ਇਕਾਂਗੀ,ਕਵਿਤਾ ਤੇ ਕਹਾਣੀ) $1 \times 8 = 8$
2. 25-30 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ (ਕਹਾਣੀ ਤੇ ਇਕਾਂਗੀ) $2 \times 4 = 8$
- 3.50-60 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ (ਕਵਿਤਾ ਤੇ ਇਕਾਂਗੀ) $4 \times 2 = 8$

ਵਿਆਕਰਨ:

- 4.ਮੁਹਾਵਰੇ: $1 \times 4 = 4$
- 5.ਲਿੰਗ $1 \times 3 = 3$
6. ਵਿਰੇਧੀ ਸ਼ਬਦ $1 \times 3 = 3$
- 7.ਪੱਤਰ: $1 \times 6 = 6$

ARTIFICIAL INTELLIGENCE

PA2 Syllabus Class IX

1. Modelling
2. Neural Networks
3. Algorithms and Flowcharts
4. Self Management