

CLASS- 6th or 7th
PAPER-ENGLISH

INSTRUCTIONS FOR SA-2

TIME: THREE HOURS

TOTAL MARKS:90

- I. Passage 'A' and 'B' will be given. Each passage would have four questions .Each question would be of 2marks.Each passage would be of 8 marks. 'A' and 'B' would be of 16 marks.
- II. Any three question will be given out of five questions from English Reader Book.It would be of 9 marks. Each question would be of 3 marks.
- III. It will be divided into two parts (A&B).In part -A four word/phrases out of 8 words/phrases will be given to make sentences. In part-B fill in the blanks will be given. Part-A would be of 4 marks and Part-B would be of 5 marks. Part- A and B would be of 9 marks.
- IV. It will be divided into two parts (A & B). In part -A one passage will be given from poetry. It would be of 5 marks. Two questions will be given into it. Each question would be of 2.5 marks, In Part-B three questions will be given. Each question would be 2 marks. In Part -B would be of 6 marks. Part (A) & (B) would be of 11 marks.
- V. Do as directed (Tense, Articles, sentences, voice, adjectives, Gerunds, Number, conjugate and Adverbs) from grammar. 9 questions will be given .Each question will be divided into (A) and (B) parts .It would be of 20 marks.
- VI. One letter or application will be given. It would be of 8 marks.
- VII. One paragraph or dialogue writing will be given. It would be of 9 marks.
- VIII. Three options will be given into it. Like (Notice, telegram, news-headlines).Students will attempt any two questions. Each question would be of 4 marks. It would be of 8 marks.

ਜਮਾਤ - ਛੇਵੀਂ ਤੇ ਸੱਤਵੀਂ

ਵਿਸ਼ਾ - ਪੰਜਾਬੀ

ਸਮਾਂ: ਤਿੰਨ ਘੰਟੇ

ਕੁੱਲ ਅੰਕ-90

SA- 2 ਸਬੰਧੀ ਹਦਾਇਤਾਂ

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-1 ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ ਇਕ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ, ਜਿਸ ਦੇ 5 ਨੰਬਰ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-2 ਅੱਠ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ ਪੰਜ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉਤਰ ਦਿਓ। ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ ਉਤਰ ਦੇ 3 ਨੰਬਰ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-3 ਚਾਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉਤਰ ਦਿਓ। ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ ਉਤਰ ਦੇ 4 ਅੰਕ ਗੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-4 ਦੋ ਕਵਿਤਾਵਾਂ ਦੇ ਪੈਨਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਦੇ ਸਰਲ- ਅਰਥ ਦੱਸੋ। ਜਿਸ ਦੇ 5 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-5 ਕਵਿਤਾ ਦੀਆਂ ਸਤਰਾਂ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉਤਰ ਦਿਓ, ਜਿਸ ਦੇ 3 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-6 ਅੱਠ ਸਬਦਾਂ ਤੇ ਮੁਹਾਰਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ ਪੰਜ ਦੇ ਵਾਕ ਬਣਾਓ, ਇਸ ਦੇ 10 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-7 ਕਿਸੇ ਇਕ ਵਿਸ਼ੇ ਉਤੇ ਲੇਖ ਲਿਖ, ਜਿਸ ਦੇ 12 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-8 ਦੋ ਪੱਤਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਪੱਤਰ ਨੂੰ ਲਿਖੋ, ਜਿਸ ਦੇ 8 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-9 ਦੋ ਕਹਾਣੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇ ਉਤੇ ਕਹਾਣੀ ਲਿਖੋ, ਜਿਸ ਦੇ 5 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-10 ਵਿਸ਼ਰਾਮ ਚਿੰਨਾਂ ਦੀ ਪਹਿਚਾਣ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਲਿਖੋ, ਜਿਸ ਦੇ 3 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-11 ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਸਬਦ ਲਿਖੋ, ਜਿਸ ਦੇ 4 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-12 ਬਹੁਤੇ ਸਬਦਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਇੱਕ ਸਬਦ ਲਿਖੋ, ਜਿਸ ਦੇ 4 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-13 ਕਾਲ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਤੇ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ ਅਤੇ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾਂ ਨਾ ਦੱਸੀ ਜਾਵੇ। ਇਸ ਦੇ 4 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ-14 ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਬੰਧਕ ਚੁਣੋਂ, ਜਿਸ ਦੇ 4 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।

ਜਮਾਤ- ਛੇਵੀਂ ਤੇ ਸੱਤਵੀਂ

ਵਿਸ਼ਾ-ਗਣਿਤ

ਸਮਾਂ: ਤੁੰਨ ਘੰਟੇ

ਕੁੱਲ ਅੰਕ-75

SA- 2 ਸਬੰਧੀ ਹਦਾਇਤਾਂ

1. ਇੱਕ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਸਵਾਲ ~ $8 \times 1 = 8$

2. ਤ੍ਰਿਗ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਸਵਾਲ ~ $7 \times 3 = 21$

3. ਚਾਲੇ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਸਵਾਲ ~ $7 \times 4 = 28$

4. ਛੇ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਸਵਾਲ ~ $3 \times 6 = 18$

ਪਾਣ ਕ੍ਰਮ ਨੰ.	ਸਿਰਲੇਖ	ਕੁੱਲ ਅੰਕ
1	ਇੱਕ ਚਲ ਵਾਲੇ ਰੇਖੀ ਸਮੀਕਰਣ	14
4	ਪ੍ਰਯੋਗਿਕ ਜਿਆਇੰਦੀ	7
5	ਅੰਕਿਤਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ	14
6	ਬੀਜਗਣਿਤਕ ਵਿਅੱਸਥ ਅਤੇ ਤਤਸਮਕ	9
7	ਖੇਤਰ ਮਿਤੀ	15
12	ਘਾਤ ਅੰਕ ਅਤੇ ਘਾਤ	8
14	ਘਣਨ ਖੰਡੀ ਕਰਣ	8
ਕੁੱਲ ਜੋੜ		75

ਜਮਾਤ - ਛੇਵੰਂ ਤੇ ਸੌਤਵੀ

ਵਿਸ਼ਾ - ਵਿਗਿਆਨ

ਸਮਾਂ: ਤਿੰਨ ਘੰਟੇ

ਕੁੱਲ ਅੰਕ-70

SA- 2 ਸ਼ਬਦੀ ਹਣਾਇਤਾਂ:

1. ਇਹ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਕੁੱਲ 70 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਇਸ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪਾਠ ਲਏ ਗਏ ਹਨ।

ਪਾਠ ਨੰਬਰ-6,9,10,12,13,14,17,18

2. ਇਸ ਨੂੰ ਸਾਰ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆਂ ਗਿਆ ਹੈ।

ਪਹਿਲਾ ਭਾਗ : (ਉ) ਇਸ ਭਾਗ ਦੇ ਕੁੱਲ 20 ਅੰਕ ਹਨ।

(1) ਧਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ।

(2) ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ।

(3) ਸਹੀ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ।

(4) ਠੀਕ ਅਤੇ ਗਲਤ

ਦੂਜਾ ਭਾਗ : (ਅ)

ਇਸ ਵਿੱਚ 7 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ। ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਭਾਗ ਦੇ ਕੁੱਲ ਅੰਕ 14 ਹਨ।

ਤੀਜਾ ਭਾਗ : (ਇ)

ਇਸ ਵਿੱਚ ਵੀ 7 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3 ਅੰਕਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਇਸ ਭਾਗ ਦੇ ਕੁੱਲ 21 ਅੰਕ ਹਨ।

ਚੌਥਾ ਭਾਗ : (ਸ)

ਇਸ ਵਿੱਚ 6 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ। ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5 ਨੰਬਰਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਇਸ ਵਿੱਚ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ। ਅਤੇ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ। ਇਸ ਭਾਗ ਦੇ ਕੁੱਲ 15 ਅੰਕ ਹੋਣਗੇ।

ਜਮਾਤ- ਛੇਵੀਂ ਤੇ ਸੱਤਵੀਂ

ਸਮਾਜ: ਤਿੰਨ ਘੰਟੇ

ਵਿਸ਼ਾ - ਸਮਾਜਿਕ ਸਿੱਖਿਆ

ਕੁੱਲ ਅੰਕ-70

SA- 2 ਸਬੰਧੀ ਹਦਾਇਤਾਂ**ਭਾਗ-1 (ਭੂਗੋਲ)**1. ਦੋ ਨੰਬਰਾਂ/ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ- $2*3=6$ ਅੰਕ2. ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ- $4*3=12$ ਅੰਕ3. ਸੱਤ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ- $7*1= 7$ ਅੰਕ4. ਨਕਸ਼ਾ- $1*5= 5$ ਅੰਕ

ਕੁੱਲ ਅੰਕ= 30 ਅੰਕ

ਭਾਗ -2 (ਸਾਡਾ ਅਤੀਤ)1. ਦੋ ਨੰਬਰਾਂ/ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ- $2*3=6$ ਅੰਕ2. ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ- $4*4= 16$ ਅੰਕ3. ਅੱਠ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ- $8*1= 8$ ਅੰਕ

ਕੁੱਲ ਅੰਕ= 30 ਅੰਕ

ਭਾਗ-3 (ਸਮਾਜਿਕ ਅਤੇ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਜੀਵਨ)1. ਦੋ ਨੰਬਰਾਂ/ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ- $2*3=6$ ਅੰਕ2. ਚਾਰ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ- $4*1= 4$ ਅੰਕ

ਕੁੱਲ ਅੰਕ= 10 ਅੰਕ

काषा - दृष्टि और सातवी

दृष्टि प्रश्नमुक्त सर्वधी हिंदायत S.A.२ सत्र - २०१६-२०१७

१. पाठ्य-पुस्तक में पंचांश की सप्रसंग त्यारत्या कोई टोड़ी में से एक करनी होगी जो कि पाँच अंक दोगे जिसमें टो अंक प्रसंग के और तीन अंक त्यारत्या के होंगे।

२. पाठ्य-पुस्तक के पाठों में से इतात प्रश्न पूछे जाएंगे जिनमें से कोई पाँच करने होंगे जो कि टो अंक का प्रत्येक प्रश्न होगा।

३. पाठ्य-पुस्तक में से, सात दोजाबी शब्दों का दिनदी में अनुवाद, पूढ़ा आएगा, जिसमें कोई पाँच करने होंगे जो कि पाँच अंकों के होंगे।

४. पाठ्य-पुस्तक में से सात शब्दार्थ पूछे जाएंगे जिसमें से कोई पाँच करने होंगे यह पाँच अंकों के होंगे।

५. पाठ्य-पुस्तक में से सत मुदावरे दिट गए हैं जिनमें पाँच करने होंगे इसके दूसरे अंक होंगे।

६. व्याकरण शाह में दस प्रश्न पूछे जाएंगे :-
(लिंग वर्दली, लिंग वर्त्ती, आवाचक, संज्ञा, विशेषण, निर्भाव, शुरुद-अशुरुद, विप्रश्चारकि शब्द, पर्याप्तवानी शब्द, अनेक शब्दों का लिप्ति, विवरण, विवर-शब्द, विवाहों और निराम, सिद्धन लगायें) यहाँ से न भर बाल दोनों जिनमें से कोई तीन अंक के प्रश्न होंगे उनके उत्तरों के तीन उंड़े होंगे इन नियमों के विवरण के लिए अंक होंगे।

७. व्याकरण शाह में दस प्रश्न पूछे जाएंगे जिनमें से दोनों अंकों के प्रश्न होंगे।

८. व्याकरण शाह में दस प्रश्न पूछे जाएंगे जिनमें से दोनों अंकों के प्रश्न होंगे।