



THE LAIDLAW MEMORIAL SCHOOL & JUNIOR COLLEGE, KETTI

ENTRANCE EXAMINATION – (2021-2022)

SUBJECT: HINDI

CLASS: IX (9)

READING TIME: 5 MINS

WRITING TIME: 1 HOUR

DATE: / /2022

TOTAL MARKS: 25

NO. OF PAGES: 03

QUESTION –1

निम्नलिखित विषयों में से किसी एक विषय पर 120 शब्दों में निबंध लिखिए – [10]

1. योग साधना का महत्त्व
2. कम्प्यूटर - आज की आवश्यकता
3. जल संकट - एक विकट समस्या
4. भ्रष्टाचार : एक समस्या - कारण एवं उपाय

QUESTION -2

निम्नलिखित विषयों में से किसी एक विषय पर पत्र लिखें – [5]

अपने स्कूल के प्रधानाचार्य को पत्र लिखकर अपने विषय परिवर्तन की प्रार्थना कीजिए ।

अथवा

अपने पिताजी को पत्र लिखकर वन -विहार या किसी बाँध को देखने जाने की अनुमति प्राप्त कीजिए ।

QUESTION -3

[1½X4=6]

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उसके नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर हिंदी में लिखिए। उत्तर यथासंभव आप के अपने शब्दों में होना चाहिए।

गंगा भारत की एक अत्यन्त पवित्र नदी है जिसका जल काफ़ी दिनों तक रखने के बावजूद अशुद्ध नहीं होता जबकि साधारण जल कुछ दिनों में ही सड़ जाता है। गंगा का उद्गम स्थल गंगोत्री या गोमुख है। गोमुख से भागीरथी नदी निकलती है और देवप्रयाग नामक स्थान पर अलकनंदा नदी से मिलकर आगे गंगा के रूप में प्रवाहित होती है। भागीरथी के देवप्रयाग तक आते-आते इसमें कुछ चट्टानें घुल

जाती हैं जिससे इसके जल में ऐसी क्षमता पैदा हो जाती है जो उसके पानी को सड़ने नहीं देती।

हर नदी के जल में कुछ खास तरह के पदार्थ घुले रहते हैं जो उसकी विशिष्ट जैविक संरचना के लिए उत्तरदायी होते हैं। ये घुले हुए पदार्थ पानी में कुछ खास तरह के बैक्टीरिया को पनपने देते हैं तो कुछ को नहीं। कुछ खास तरह के बैक्टीरिया ही पानी की सड़न के लिए उत्तरदायी होते हैं तो कुछ पानी में सड़न पैदा करने वाले कीटाणुओं को रोकने में सहायक होते हैं। वैज्ञानिक शोधों से पता चलता है कि गंगा के पानी में भी ऐसे बैक्टीरिया हैं जो गंगा के पानी में सड़न पैदा करने वाले कीटाणुओं को पनपने ही नहीं देते इसलिए गंगा का पानी काफी लंबे समय तक खराब नहीं होता और पवित्र माना जाता है।

(क) गंगा के जल और साधारण पानी में क्या अंतर है?

(ख) गंगा के उद्गम स्थल को किस नाम से जाना जाता है? इस नदी को गंगा नाम कैसे मिलता है?

(ग) भागीरथी से देव प्रयाग तक का सफ़र गंगा के लिए किस तरह लाभदायी सिद्ध होता है?

(घ) बैक्टीरिया ही पानी में सड़न पैदा करते हैं और बैक्टीरिया ही पानी की सड़न रोकते हैं, कैसे? स्पष्ट कीजिए।

QUESTION-4 निर्देशानुसार उत्तर दें –

I. निम्नलिखित शब्दों में से किसी एक शब्द के विशेषण शब्द बनाइए – [1]

भूत, प्रदेश, सेना, विज्ञान

II. निम्नलिखित शब्दों में से किसी एक शब्द के दो पर्यायवाची शब्द लिखें - [1]

आँख , आम , उजाला , कमल

III. निम्नलिखित शब्दों में से किसी एक शब्द का विलोम शब्द लिखिए – [1]

अनाथ , आज़ाद , कठिन , उधार

IV. निम्नलिखित मुहावरों में से किसी एक की सहायता से वाक्य बनाइए – [1]
गले का हार , घास काटना , चम्पत होना , कोल्हू का बैल