

D.EL.Ed.

i kj fHkd f' k{kk ea fMlykæk
¼Mh-, y-, M-½

f}rh; o"ki

I =h; dk; i

tuojh 2017 , oa tgykbi 2017



f' k{kk fo | ki hB
bfnj k xkæk j k"Vh; ePr fo' ofo | ky;
eñku x<#] ubZ fnYyh&110068

ikj fHkd f' k{kk eafMlykæk ¼Mh-, y-, M-¼

I =h; dk; i

¼l = % tuojh 2017 l s tgykbz 2017¼

कृपया ध्यान दीजिए :

- (क) सत्रीय कार्य के उत्तर अपने कार्यक्रम केन्द्र के कार्यक्रम प्रभारी को स्वयं दे सकते हैं या पंजीकृत डाक द्वारा भेज सकते हैं।
- (ख) आप सभी सत्रीय कार्य के उत्तरों की एक प्रति स्वयं के लिए सुरक्षित रखें।

f}rh; o"k

ch-bz, l -&012 %xf.kr f' k{k.k

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 1500 शब्दों में दीजिए (प्रत्येक 500 शब्द)

1. चौकोर (चार भुजा युक्त) की अवधारणा का उदाहरण के साथ व्याख्या कीजिए।
2. रेखीय समीकरण के अनुप्रयोग की चर्चा दैनिक जीवन के उदाहरणों को प्रस्तुत करते हुए कीजिए।
3. गणित में सृजनात्मक चिंतन का क्या अर्थ है? एक शिक्षक के रूप में आप गणित में बच्चों के सृजनात्मकता की वृद्धि हेतु कौन-सी गतिविधि को सुझाना चाहेंगे?

ch-bŁ, | -&016 %fo | ky; h f' k{k} urRo , oa i f jorŁ

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 1500 शब्दों में दीजिए (प्रत्येक 500 शब्द)

1. विद्यालय एवं समुदाय के मध्य साझेदारी के विभिन्न आयामों की व्याख्या कीजिए।
2. विद्यालयों के लिए रूपांतकारी नेतृत्व की महत्ता की व्याख्या कीजिए।
3. किसी समस्या की पहचान कीजिए जिसे आप अपने विद्यालय में सामना कर सकते हैं तथा इस समस्या के समाधान हेतु एक विद्यालय विकास योजना विकसित कीजिए।

ch-bŁ, | -&018 %I kekftd foKku f' k{k. k

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 1500 शब्दों में दीजिए (प्रत्येक 500 शब्द)

1. सामाजिक विश्व को समझने के लिए बहुविध 'परिप्रेक्ष्यों' का समीक्षात्मक विश्लेषण कीजिए।
2. इतिहास में प्रमाण की प्राप्ति के प्राथमिक एवं द्वितीयक स्रोतों के मध्य उपयुक्त उदाहरणों द्वारा अंतर स्पष्ट कीजिए।
3. प्रारंभिक विद्यालय पाठ्यपुस्तक से अपने पसंद के सामाजिक विज्ञान के एक प्रकरण का चयन कीजिए तथा परियोजना आधारित रणनीति के उपयोग द्वारा उस प्रकरण के शिक्षण हेतु एवं पाठ योजना का निर्माण कीजिए।

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लगभग 1500 शब्दों में दीजिए (प्रत्येक 500 शब्द)

1. बच्चों में सामान्य वैज्ञानिक मिथक क्या होते हैं? इस प्रकार के मिथकों को दूर करने हेतु आप अपनी कक्षाकक्ष में किस प्रकार की गतिविधियों को आयोजित करना चाहेंगे?
2. गुरुत्वाकर्षण के नियम की अवधारणा को प्रदर्शित एवं व्याख्या करने हेतु एक गतिविधि की योजना बनाइए। अपनी कक्षाकक्ष में गतिविधि को निष्पादित कीजिए तथा गतिविधि की प्रकृति, बच्चों की सहभागिता तथा नियम की व्याख्या में इसकी प्रभावकता पर केन्द्रित एक रिपोर्ट प्रस्तुत कीजिए।
3. प्रारंभिक कक्षा के विज्ञान पाठ्यपुस्तक (कक्षा VI-VIII) से एक अध्याय/प्रकरण की पहचान कीजिए। नीलपत्र तथा ऑकलन पत्र के साथ एक इकाई परीक्षण का निर्माण कीजिए।

