

Адресные рекомендации по результатам анализа работы со школами с низкими образовательными результатами на 2020 год

I. Рекомендации учителям математики

1.1. Повышение квалификации учителей математики в 2019-2020 уч.г.

- Методика подготовки к итоговой аттестации в форме ЕГЭ в условиях ФГОС (профильный уровень);
- Методика подготовки к итоговой аттестации в форме ЕГЭ в условиях ФГОС (базовый уровень).

1.2. Планируемые меры методической поддержки учителей математики в 2019-2020уч.г.

сентябрь

- Семинар для учителей математики «Методика работы с отстающими по подготовке к ЕГЭ»;
- Семинар для учителей математики, «Методы решения задач повышенной трудности»;
- Он-лайн консультации для учителей и обучающихся;

октябрь

- Курсы повышения квалификации «Актуальные проблемы школьного математического образования»;
- Он-лайн консультации для учителей и учащихся.

II. Рекомендации учителям физики

1.2. Повышение квалификации учителей физики с низкими образовательными результатами 2019 г. «Методика подготовки к итоговой аттестации в форме ОГЭ и ЕГЭ»

2.2. Планируемые меры методической поддержки учителей физики в 2019-2020уч.г.

сентябрь

- Мероприятия по «Аналізу итогов ЕГЭ 2019 г по РФ по данным ФИПИ»;

октябрь

- Курсы повышения квалификации « Избранные задачи школьного курса физики»;

ноябрь

- Курсы повышения квалификации «Подготовка экспертов ЕГЭ к проверке заданий с развернутым ответом»