**Работа с ОО с низкими результатами ЕГЭ 2016 г.**

**Повышение квалификации учителей**

**Русский язык**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема программы ДПО (повышения квалификации) | Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе**региональный min 55-59 баллов** |
| 1 | КПК "Технологии подготовки обучающихся к итоговой аттестации по русскому языку и литературе в 9 и 11 классах (ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ, итоговое сочинение)" (с применением ДОТ) | МБОУ «Дружногорская СОШ» |
| МОУ «Толмачевская СОШ» |
| МБОУ «СОШ № 1» Сосновый Бор |
| МОУ Свирицкая СОШ |
| МБОУ «Кракольская СОШ» |
| МБОУ"Елизаветинская СОШ" |
| МБОУ «Пламенская СОШ» |
| МБОУ «Пригородная СОШ» |
| МОУ «Ям-Тесовская СОШ» |
| МОУ «Загривская СОШ» |

**Литература**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема программы ДПО (повышения квалификации) | Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе |
|  | Курсы повышения квалификации «Технологии подготовки обучающихся к итоговой аттестации по русскому языку и литературе в 9 и 11 классах (ЕГЭ, ОГЭ, итоговое сочинение)» Курсы повышения квалификации «Актуальные вопросы преподавания русского языка и литературы в соответствии с требованиями ФГОС ОО» (с применением ДОТ).  | МОБУ «Сясьстройская средняя общеобразовательная школа № 1» |
| МОУ «Средняя общеобразовательная школа с углублённым изучением отдельных предметов № 2» г. Всеволожска |
| МОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №3» г. Всеволожска |
| МОУ «Бугровская средняя общеобразовательная школа» |
| МОУ «Романовская средняя общеобразовательная школа» |
| МОУ «Щегловская средняя общеобразовательная школа» |
| МОУ «Янинская средняя общеобразовательная школа» |
| МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7» |
| МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14» |
| МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 37 с углублённым изучением отдельных предметов» |
| МБОУ «Приветненская средняя общеобразовательная школа» |
| МБОУ «Средняя общеобразовательная школа «Первомайский образовательный центр» |
| МБОУ «Пудостьская средняя общеобразовательная школа» |
| МБОУ «Ивангородская средняя общеобразовательная школа № 1 имени Н.П.Наумова» |
| МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 3» |
| МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 6» |
| МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 7» |
| МОУ «Будогощская средняя общеобразовательная школа» |
| МБОУ «Отрадненская средняя общеобразовательная школа № 2» |
| МКОУ «Синявинская средняя общеобразовательная школа» |
| МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2» Луга |
| МОУ «Отрадненская средняя общеобразовательная школа» |
| МОУ «Сосновская средняя общеобразовательная школа» |
| МБОУ «Лицей № 8» Тихвин |

**Математика**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема программы ДПО (повышения квалификации) | Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе |
|  | Применение производной к исследованию функций и построения графиков.Геометрические задачи (стереометрия) | Все ОО Бокситогорского, Волосовского, Киришского, Сланцевского, Лодейнопольского районовПашская СОШ, Волховская СОШ № 7, Алексинская СОШ,МОУ «Кипенская школа»МОУ «Низинская школа»МОУ «Толмачевская СОШ»МОУ «СОШ № 2» г. ЛугиМОУ «Громовская СОШ», МОУ «Мичуринская СОШ», МОУ «Отрадненская СОШ», МОУ «Раздольская СОШ», МОУ «Шумиловская СОШ»г. Сосновый Бор: МБОУ «СОШ № 1»,МБОУ «СОШ № 4», МБОУ «СОШ № 3»МБОУ «СОШ № 7», МБОУ «СОШ № 6»Тихвинский район:МОУ «Шугозерская СОШ», МОУ «СОШ № 4», МОУ «СОШ № 5», МОУ «СОШ № 9», МОУ «Лицей № 7» |
|  | Вопросы обучения математике в условиях введения ФГОС |
|  | Методика решения задач по математике повышенного и высокого уровня |
|  | Организация эффективной работы учителей-предметников по улучшению результативности ГИА | Все ОО |
|  | Новые подходы к подготовке учащихся к итоговой аттестации в 9 и 11 классах (ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ)» | Все ОО |

**Физика**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема программы ДПО (повышения квалификации) | Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе |
|  | Методика решения задач по физике повышенного и высокого уровня | **Низкие результаты ЕГЭ 2016 г. – ниже 50 баллов (региональный min – 40 баллов)**МБОУ «Бокситогорская средняя общеобразовательная школа № 2»МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1» г. ПикалёвоМБОУ «Борская средняя общеобразовательная школа»МБОУ «Ефимовская средняя общеобразовательная школа»МОУ «Бегуницкая средняя общеобразовательная школа»МОУ «Большеврудская средняя общеобразовательная школа»МОБУ «Пашская средняя общеобразовательная школа»МОБУ «Волховская средняя общеобразовательная школа № 6»МОУ «Средняя общеобразовательная школа «Всеволожский центр образования»МОУ «Гимназия» г. СертоловоМОУ «Средняя общеобразовательная школа «Лесколовский центр образования»МОУ «Романовская средняя общеобразовательная школа»МОБУ «Средняя общеобразовательная школа «Свердловский центр образования»МОБУ «Средняя общеобразовательная школа «Токсовский центр образования»МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6» г. ВыборгМБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 8 г. Выборга»МБОУ «Средняя общеобразовательная школа «Каменногорский образовательный центр»МБОУ «Приморская средняя общеобразовательная школа»МБОУ «Каменская средняя общеобразовательная школа»МБОУ «Краснодолинская средняя общеобразовательная школа»МБОУ «Приветненская средняя общеобразовательная школа» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа «Первомайский образовательный центр»МБОУ «Рощинская средняя общеобразовательная школа»МБОУ «Средняя общеобразовательная школа поселка Советский»МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4 с углубленным изучением отдельных предметов»МБОУ «Гатчинская средняя общеобразовательная школа № 7»МБОУ «Гатчинская средняя общеобразовательная школа № 8 «Центр образования»МБОУ «Коммунарская средняя общеобразовательная школа № 2»МБОУ «Коммунарская средняя общеобразовательная школа № 3»МБОУ «Войсковицкая средняя общеобразовательная школа № 1»МБОУ «Войсковицкая средняя общеобразовательная школа № 2»МБОУ «Елизаветинская средняя общеобразовательная школа»МБОУ «Пламенская средняя общеобразовательная школа»МБОУ «Пригородная средняя общеобразовательная школа»МБОУ «Кингисеппская средняя общеобразовательная школа № 2»МБОУ «Ивангородская средняя общеобразовательная школа № 1 имени Н.П.Наумова»МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 3»МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 6»МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 7»Все школы Кировского районаМОУ «Аннинская общеобразовательная школа»МОУ «Кипенская общеобразовательная школа»МОУ «Низинская общеобразовательная школа»МОУ «Ропшинская общеобразовательная школа»МОУ «Русско-Высоцкая общеобразовательная школа»МОУ «Володарская средняя общеобразовательная школа»МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4» г. ЛугаМБОУ «Подпорожская средняя общеобразовательная школа № 4 им. М.Горького»МОУ «Громовская средняя общеобразовательная школа»МОУ «Раздольская средняя общеобразовательная школа»МОУ «Сланцевская средняя общеобразовательная школа № 6»МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1» Сосновый БорМБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4»МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6»МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7»МОУ «Гимназия № 2» ТихвинМОУ «Лицей № 7» ТихвинМОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5» ТихвинМОУ «Шугозерская средняя общеобразовательная школа»МБОУ «Гимназия № 1 г. Никольское»МКОУ «Любанская средняя общеобразовательная школа им. А.Н. Радищева»МКОУ «Новолисинская школа-интернат среднего (полного) общего образования» |

**Химия**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема программы ДПО (повышения квалификации) | Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе**Для региона берется результат среднего тестового балла ниже 48 баллов** |
| 1 | ЕГЭ по химии: содержание и методика подготовки. | МБОУ «СОШ № 4» г. Пикалево  |
| МОУ «Бегуницкая СОШ» |
| МКОУ «Кикеринская СОШ» |
| МОБУ «Волховская СОШ № 7» |
| МОБУ «Алексинская СОШ» |
| МОБУ «Пашская СОШ» |
| МОБУ «Агалатовская СОШ» |
| МОБУ «СОШ «Токсовский центр образования» |
| МБОУ «Краснодолинская СОШ» |
| МБОУ «Рощинская СОШ» |
| МБОУ «СОШ поселка Советский» |
| МБОУ «Гатчинская СОШ № 1» |
| МБОУ «Коммунарская СОШ № 2» |
| МБОУ «Войсковицкая СОШ № 2» |
| МБОУ «Вырицкая СОШ № 1» |
| МБОУ «Елизаветинская СОШ» |
| МБОУ «Пудостьская СОШ» |
| МБОУ «Рождественская СОШ» |
| МОУ «Киришская СОШ № 7» |
| МБОУ «Отрадненская СОШ № 3» |
| МКОУ «Алеховщинская СОШ» |
| МКОУ «Рассветовская СОШ» |
| МОУ «Ломоносовская СОШ № 3» |
| МБОШИ «Винницкая общеобразовательная школа-интернат среднего (полного) общего образования» |
| МОУ «СОШ № 5» г. Приозерск |
| МОУ «Кузнеченская СОШ» |
| МОУ «Раздольская СОШ» |
| МБОУ «СОШ № 1» г.Сосновый Бор |
| МБОУ «СОШ № 7» г.Сосновый Бор |
| МБОУ «СОШ № 9» г.Сосновый Бор |
| МОУ «Гимназия № 2» г. Тихвин |
| МОУ «Лицей № 7» г. Тихвин |
| МОУ «СОШ № 5» г. Тихвин |
| МКОУ «Любанская СОШ» |
| МКОУ «Тельмановская СОШ» |

**География**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема программы ДПО (повышения квалификации) | Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе**Региональный min – 43-44 балла** |
| 1 | Подготовка обучающихся к ГИА по географии 9 и 11 классов | МБОУ «Назиевская СОШ» |
| МОУ «СОШ № 1» г. Приозерск |
| МОУ «Сосновская СОШ» |

**Биология**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема программы ДПО (повышения квалификации) | Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе**Региональный min – 32-42 балла** |
| 1 | Подготовка обучающихся к ГИА по биологии 9 и 11 классов | МБОУ «Бокситогорская СОШ № 3» |
| МБОУ «Борская СОШ» |
| МОУ «Бегуницкая СОШ» |
| МОБУ «Алексинская СОШ» |
| МОУ «Гарболовская СОШ» |
| МОУ «Ново-Девяткинская СОШ № 1» |
| МОУ «Разметелевская СОШ» |
| МБОУ «СОШ № 10» г. Выборг |
| МБОУ «СОШ «Каменногорский образовательный центр» |
| МБОУ «Ивангородская СОШ № 1» |
| МОУ «Киришская СОШ № 2» |
| МОУ «Киришская СОШ № 7» |
| МКОУ «Рассветовская СОШ» |
| МОУ «Аннинская СОШ» |
| МОУ «Копорская СОШ» |
| МОУ «СОШ № 5» г. Приозерск |
| МОУ «Шумиловская СОШ» |
| МОУ «Шугозерская СОШ» |
| МБОУ «Гимназия № 1 г. Никольское» |
| МКОУ «Любанская СОШ» |
| МБОУ «Сельцовская СОШ» |

**Информатика и ИКТ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема программы ДПО (повышения квалификации) | Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе |
|  | Курсы повышения квалификации для учителей информатики ЛО «Методика решения задач повышенного и высокого уровня» (ГАОУ ДПО ЛОИРО) | Все ОО, выходящие на экзамен по предмету. |

**История**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема программы ДПО (повышения квалификации) | Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе***региональный минимальный балл - 40*** |
| 1 | КПК «Методика выполнения заданий ЕГЭ по истории разного уровня сложности» | МБОУ «СОШ № 1» г. Пикалёво |
| МБОУ «Ефимовская СОШ» |
| МОУ «Бегуницкая СОШ» |
| МОБУ «Волховская СОШ № 7» |
| МОБУ «Сясьстройская СОШ № 2» |
| МОУ «Бугровская СОШ» |
| МОУ «СОШ «Лесновский центр образования» |
| МОУ «Разметелевская СОШ» |
| МОБУ «СОШ «Токсовский центр образования» |
| МБОУ «СОШ № 1 - школа отечественной культуры» |
| МБОУ «Победовская СОШ» |
| МБОУ «Приветненская СОШ» |
| МБОУ «Пудостьская СОШ» |
| МОУ «Киришская СОШ № 6» |
| МБОУ «Назиевская СОШ» |
| МКОУ «Синявинская СОШ» |
| МКОУ «Алеховщинская СОШ» |
| МОУ «Ям-Тесовская СОШ» |
| МБОУ «СОШ № 4» |
| МКОУ «Новолисинская школа-интернат среднего (полного) общего образования» |

**Обществознание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема программы ДПО (повышения квалификации) | Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе |
|  | Курсы повышения квалификации «Обучение экономике и праву в условиях перехода на ФГОС нового поколения» | Приглашаются все школы, не зависимо от полученных результатов. |

**Английский язык**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема программы ДПО (повышения квалификации) | Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе |
|  | Модуль по выбору (36 часов) в рамках программы ДПО КПК для учителей английского языка “Вопросы содержания и организации подготовки учащихся к ГИА за курс основной и полной средней школы” | МОБУ «Волховская СОШ № 7»МОУ «СОШ «Рахьинский центр образования»МОУ «Янинская СОШ»МБОУ «Сиверская СОШ № 3»МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4»МБОУ «Назиевская СОШ»МОУ «Сосновская СОШ»МБОУ «СОШ № 7» Сосновый БорМОУ «СОШ № 9» ТихвинМКОУ «Любанская СОШ им. А.Н. Радищева» |
|  | Вебинар "Методика подготовки учащихся к выполнению заданий раздела "Лексика и грамматика" |
|  | Тема в инвариантном разделе программы ДПО КПК для учителей английского языка. |