

## Адресная программа повышения квалификации педагогов образовательных организаций

### 1. Предложения в Дорожную карту по развитию региональной системы образования на 2019-2020 гг.

#### География

№	Название мероприятия	Показатели (дата, формат, место проведения, категории участников)	Ожидаемые результаты
1.	«Методика подготовки к ГИА (ЕГЭ и ОГЭ)» – 24 ч.	Сентябрь 2020 г. Курсы ПК, РЦДО ПОИПКРО, учителя географии ОО со стабильно низкими результатами	Методические рекомендации помогут педагогам повысить качество преподавания предмета, улучшат подготовку к ГИА и результаты учащихся по ГИА
2.	«Пути повышения качества образования по географии» – 8 ч.	март 2020 г. областная тематическая консультация, (ГБОУ ПОИПКРО), учителя географии, рук. МО	усвоят основные методические подходы к изучению отдельных заданий, проанализируют результаты и методику решения трудных заданий ЕГЭ, ОГЭ, ВПР
3.	«Подготовка учащихся к ГИА» (ПОИПКРО и МАОУ «Лицей экономики и основ предпринимательства № 10»)	мастер-класс сентябрь 2020 г., РЦДО ПОИПКРО, учителя географии ОО со стабильно низкими результатами	Трансляция эффективных практик: рассмотрят основные приёмы в работе учителей позволяющие формировать у учащихся соответствующие компетенции, необходимые для успешного усвоения учебного материала и решения заданий ОГЭ

#### Физика

№	Название мероприятия	Показатели (дата, формат, место проведения, категории участников)	Ожидаемые результаты
1.	Курсы повышения квалификации «Методика преподавания физики в основной и средней школе при реализации ФГОС»	Курсы ПК 72 часа, ноябрь 2019 ПОИПКРО	Методические рекомендации на основе анализа результатов ГИА по физике

2.	«Методика подготовки учащихся к ГИА по физике»	Курсы ПК 36 час, ноябрь 2020. ПОИПКРО	Методические рекомендации на основе анализа результатов ГИА по физике
3.	«Подготовка учащихся к ГИА по физике с использованием новых УМК»	Семинар совместно с издательствами 8 час, ноябрь ПОИПКРО	Выбор УМК, трансляция эффективных практик использования УМК при подготовке учащихся к ГИА
4.	«Подготовка учащихся к ГИА и ВПР по физике в условиях ФГОС. Методика изучения наиболее трудных тем курса физики»	Областной семинар 8 час, март 2020 ПОИПКРО	Методические рекомендации по подготовке учащихся к ГИА и ВПР по физике в контексте требований ФГОС

### Математика

№	Название мероприятия	Показатели (дата, формат, место проведения, категории участников)	Ожидаемые результаты
1.	Проведение вебинара «Анализ типичных ошибок и затруднений в ГИА по математике. Методические рекомендации успешной подготовки к ГИА по математике».	26 сентября 2019, вебинар, РЦДО, учителя математики 8-11 классов	Повышение качества подготовки к ГИА по математике, устранение типичных затруднений учащихся при выполнении заданий ОГЭ и ЕГЭ.
2.	Проведение семинара издательства "Легион" по теме «Построение сечений многогранников в стереометрической задаче ЕГЭ (задача 14)».	29 октября, семинар, РЦДО, учителя математики старших классов	Повышение качества подготовки учащихся к ЕГЭ, в частности при решении задачи 14
3.	Проведение семинаров издательства "Легион" (тематика согласовывается с издательством)	Октябрь 2019	Повышение качества подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по математике
4.	Проведение областного семинара «УМК по математике, вошедшие в новый ФП. Вопросы преемственности при изучении математического материала. Учебник по математике как средство достижения высоких результатов на ГИА».	Ноябрь 2019 (дата уточняется)	Повышение качества изучения математического материала, повышение качества подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по математике
5.	Проведение областного семинара «ЭОР как	Декабрь 2019	Повышение качества изучения

	необходимый компонент подготовки к ГИА по математике. Методические аспекты использования ЭОР при обучении математическому материалу».		математического материала, повышение качества подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по математике
6.	Проведение семинара «Изменения в ОГЭ по математике в 2020 году. Анализ заданий демо-версии 2020 года. Методические рекомендации успешной подготовки к ГИА по математике»	Ноябрь 2019	Повышение качества изучения математического материала, повышение качества подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по математике
7.	Проведение областного семинара «Трансляция лучшего педагогического опыта, направленного на эффективную подготовку к ГИА по математике»	Январь 2020	Повышение качества изучения математического материала, повышение качества подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по математике

### Русский язык и литература

№	Название мероприятия	Показатели (дата, формат, место проведения, категории участников)	Ожидаемые результаты
1.	Курсы «Повышение качества обучения при реализации основной образовательной программы по русскому языку и литературе»	25-27 (очно), 28 сентября-28 октября 2019 г. (дистанционно), г. Псков, учителя русского языка и литературы, преподаватели СПО	Повышение качества обучения, трансляция эффективных педагогических практик
2.	Подготовка к курсам ПК «Внутренняя система оценивания образовательных достижений обучающихся на основе международных исследований (TIMSS, PISA)»	Курсы ПК, 20-22 ноября, 2019 г., г. Псков, представители муниципальных служб, руководители ОО	Повышение качества обучения. Подготовка к проведению международных исследований TIMSS, PISA
3.	Современный урок словесности: содержание обучения, технологии, формы контроля	23-25 октября 2019. Курсы ПК, РЦДО ПОИПКРО, учителя русского языка и литературы ОО со стабильно низкими результатами, руководители МО	Повышение качества обучения, трансляция эффективных педагогических практик.
4.	Подготовка и проведение курсов повышения	март 2020 курсы ПК, Псков РЦДО, г. Великие	Уменьшение количества работ, направленных на

	квалификации по программе «Подготовка экспертов предметных комиссий Псковской области по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ГИА-9 (ОГЭ и ГВЭ)»	Луки, эксперты ГИА-9 (ОГЭ и ГВЭ)	третью проверку, повышение квалификации экспертов, понижение порога рассогласования при выставлении баллов
5.	Повышение качества обучения при реализации основной образовательной программы по русскому языку и литературе	Сентябрь, 2020 Курсы ПК, РЦДО ПОИПКРО, учителя русского языка и литературы ОО со стабильно низкими результатами	Повышение качества обучения, трансляция эффективных педагогических практик
6.	Вебинар «Анализ критериев оценки развернутых ответов (ГИА_ОГЭ-2020. Литература)»	Май, 2020, РЦДО, учителя русского языка и литературы, эксперты ПК	Подготовка к ГИА, корректировка подходов в работе учителей по подготовке учащихся к ГИА и экспертов по проверке работ.
7.	Областная тематическая консультация «Современная модель итогового сочинения (изложения) в 11 классе»	Октябрь, 2020, РЦДО, учителя русского языка и литературы, эксперты ПК	Подготовка к Итоговому сочинению, корректировка подходов в работе учителей по подготовке учащихся и экспертов по проверке работ

### Химия

№	Название мероприятия	Показатели (дата, формат, место проведения, категории участников)	Ожидаемые результаты
1.	Областная тематическая консультация «Актуальные вопросы преподавания химии (федеральный перечень учебников, ФГОС)»	Февраль, 2020, областная тематическая консультация, РЦДО, учителя химии	Корректировка основных подходы в работе учителей по подготовке учащихся к ГИА
2.	Областная тематическая консультация «Подготовка учащихся к написанию ГИА и ВПР по химии в 11 классе»	Март, 2020, областная тематическая консультация, РЦДО, учителя химии	Повышение качества обучения, корректировка основных подходы в работе учителей по подготовке учащихся к ГИА

3.	«Современные УМК по химии: принципы отбора и методика использования для реализации требований ФГОС»	Апрель, 2020, семинар, РЦДО, учителя химии	Повышение компетенции в работе с содержанием, повышение качества обучения
4.	Результаты ГИА по химии	Сентябрь, 2020, вебинар, РЦДО, учителя химии	Корректировка основных подходы в работе учителей по подготовке учащихся к ГИА
5.	Областная консультация «Основные ошибки при решении КИМ по химии»	Октябрь, 2020, областная тематическая консультация, РЦДО, учителя химии	Корректировка основных подходы в работе учителей по подготовке учащихся к ГИА
6.	Демонстрационная площадка «Теория и методика современного урока» (молодые специалисты)	Ноябрь, 2020, демонстрационная площадка, учителя химии (место уточняется)	Трансляция эффективных педагогических практик
7.	Семинар-тренинг «Решение комплексных задач»	Декабрь, 2020, семинар-тренинг, РЦДО, учителя химии	Подготовка к ГИА, повышение качества подготовки

### Иностранные языки

№	Название мероприятия	Показатели (дата, формат, место проведения, категории участников)	Ожидаемые результаты
1.	«Информационно-методическое обеспечение урока иностранного языка».	Октябрь 2019 Вебинар ПОИПКРО и корпорация "Российский учебник". Учителя иностранного языка.	Знакомство с современным и наиболее эффективным информационно-методическим обеспечением урока иностранного языка
2.	«Готовимся к 2022. Эффективная подготовка к ЕГЭ».	Декабрь 2019 Вебинар ПОИПКРО и АО Издательство «Просвещение».	Выработка единых стратегий по оцениванию ученических работ в соответствии с критериями.
3.	«2022: пошаговая подготовка старшеклассников к сдаче ЕГЭ по иностранному языку».	Февраль 2020 Областная тематическая консультация ПОИПКРО и АО Издательство «Просвещение».	Совершенствование профессиональных компетенций в области подготовки учащихся к ЕГЭ.

## Информатика

№	Название мероприятия	Показатели (дата, формат, место проведения, категории участников)	Ожидаемые результаты
1.	«Решение задач по программированию»	27.09.2019 18.10.2019 Семинар-тренинг ПОИПКРО, учителя информатики, педагоги-тренеры школьных команд	Проведён разбор задач по программированию, организовано решение задач на базе региональной дистанционной системы тренировок
2.	«Результаты ГИА по информатике»	Декабрь 2019 Вебинар ПОИПКРО Учителя информатики	Определены эффективные методы подготовки обучающихся на основе результатов ГИА-2019 и рекомендаций учителям
3.	«Вопросы подготовки к ГИА по информатике», ПОИПКРО	Февраль 2020 Областная тематическая консультация, ПОИПКРО, учителя информатики	Осуществлена корректировка подходов к подготовке обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ в 2020 г.
4.	«Теоретические и методические основы решения заданий ОГЭ и ЕГЭ по информатике»	Март 2020 Семинар ПОИПКРО, учителя информатики	Определены возможные пути повышения качества подготовки обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ по новой форме в 2020 г.
5.	«Новые подходы к организации образовательного процесса по курсу «Информатика» в 10-11 классах в соответствии с требованиями ФГОС СОО»	Апрель 2020 Семинар ПОИПКРО совместно с издательством БИНОМ, учителя информатики	Рассмотрены авторские подходы к реализации курса информатики в средней школе
6.	«Подготовка экспертов предметных комиссий Псковской области по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ в 2020 г.»	Февраль 2020 Курсы повышения квалификации, ПОИПКРО, кандидаты в эксперты предметной комиссии по информатике	Повышение качества работы экспертов, согласование подходов к проверке заданий
7.	Подготовка и проведение курсов повышения квалификации по программе «Подготовка экспертов предметных комиссий Псковской области по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ГИА-9 (ОГЭ и ГВЭ) в 2020 г»	Март 2020 Курсы повышения квалификации, ПОИПКРО, кандидаты в эксперты предметной комиссии по информатике	Повышение качества работы экспертов, согласование подходов к проверке заданий

8.	«Развитие компетентности учителя информатики в области программирования»	Сентябрь 2020 г., Курсы повышения квалификации, ПОИПКРО, учителя информатики, педагоги, совмещающие преподавание информатики с другими предметами	Освоены навыки программирования и основные методы решения учебных и олимпиадных задач по информатике
9.	Индивидуальные соревнования для школьников Псковской области по спортивному программированию «Алгоритм победы»	ФГБОУ ВО ПсковГУ, ГБУ ПО РЦИТ, ГБОУ ДПО ПОИПКРО	Расширена мотивация обучающихся к изучению информатики

### Биология

№	Название мероприятия	Показатели (дата, формат, место проведения, категории участников)	Ожидаемые результаты
1.	Областные консультации "Решения сложных заданий ЕГЭ по биологии", ПОИПКРО	Февраль и март 2020	Проведён разбор задач, определены возможные пути повышения качества подготовки обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ
2.	Демонстрационная площадка "Развитие УУД как необходимое условие успешного изучения биологии"	Март, 2020	Определены возможные пути повышения качества подготовки обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ
3.	V очно-дистанционная всероссийская конференция с международным участием «Профессиональное развитие педагогов в открытой образовательной среде»	3-6.12.2019	Обмен опытом, знакомство с успешными практиками

### История

№	Название мероприятия	Показатели (дата, формат, место проведения, категории участников)	Ожидаемые результаты
1.	Вебинар и очная тематическая консультация по теме «Изучение сложных вопросов истории в основной и средней школе: проблемы отбора содержания и методов	ноябрь 2019	Проведён разбор наиболее сложных заданий, определены возможные пути повышения качества подготовки

	изучения», ГБОУ ДПО ПОИПКРО		обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ
2.	Формирование предметных и метапредметных компетенций во внеурочной деятельности по общественным дисциплинам на материале краеведения ГБОУ ДПО ПОИПКРО	ноябрь 2019	Трансляция эффективных практик: рассмотрят основные приёмы в работе учителей позволяющие формировать у учащихся соответствующие компетенции, необходимые для успешного усвоения учебного материала и решения заданий ОГЭ
3.	VII Международная научно- практическая конференция «Актуальные проблемы теории и методики обучения истории и обществознанию» ПсковГУ, ПОИПКРО	декабрь 2019	
4.	Вебинар по теме «Итоговая аттестация по общественным дисциплинам в основной и старшей школе: виды, формы, инструментарий» ГБОУ ДПО ПОИПКРО	январь 2020	Актуализация нормативно-правовой базы подготовки обучающихся к ГИА, разбор наиболее сложных заданий, определены возможные пути повышения качества подготовки обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ
5.	Оценка качества преподавания общественных дисциплин. Подготовка учащихся к мониторинговым процедурам (ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ, РКМ и др.) ГБОУ ДПО ПОИПКРО	февраль 2020	Трансляция эффективных практик, знакомство с современными подходами и приемами подготовки обучающихся к различным формам мониторинга и ГИА, корректировка и совершенствование основных приёмов формирования у учащихся компетенций, УУД, необходимых для успешного усвоения учебного материала и решения заданий ГИА
6.	IX сессия исторического лектория ФГБОУ ВО	февраль – май 2020	



	«Псковский государственный университет»		
7.	Преподавание обществоведческих дисциплин в основной и полной средней школе в условиях реализации ФГОС второго поколения ГБОУ ДПО	апрель 2020	Трансляция эффективных практик, знакомство с современными подходами и приемами подготовки обучающихся к различным формам мониторинга и ГИА, корректировка и совершенствование основных приёмов формирования у учащихся компетенций, УУД, необходимых для успешного усвоения учебного материала и решения заданий ГИА
8.	Вебинар и очная тематическая консультация по теме «Подготовка к ГИА по истории: проблемы и способы решения. ГБОУ ДПО ПОИПКРО	апрель 2020	Проведён разбор наиболее острых проблем педагогов по подготовке обучающихся к ГИА, определены возможные пути повышения эффективности подготовки обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ
9.	Вебинар и очная тематическая консультация по теме «Изучение сложных вопросов истории в основной и средней школе: проблемы отбора содержания и методов изучения», ГБОУ ДПО ПОИПКРО	ноябрь 2019	Проведён разбор наиболее сложных заданий, определены возможные пути повышения качества подготовки обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ
10.	V очно-дистанционная всероссийская конференция с международным участием «Профессиональное развитие педагогов в открытой образовательной среде»	3-6.12.2019	Обмен опытом, знакомство с успешными практиками

### Обществознание

№	Название мероприятия	Показатели	Ожидаемые результаты
---	----------------------	------------	----------------------

		(дата, формат, место проведения, категории участников)	
1.	Современное право как теория и практика правоприменения, ПсковГУ	ноябрь 2019	
2.	Вебинар и очная тематическая консультация по теме «Изучение сложных вопросов курса обществознания в основной и средней школе: проблемы отбора содержания и методов изучения», ГБОУ ДПО ПОИПКРО	ноябрь 2019	Корректировка основных подходов в работе учителей по подготовке учащихся к различным формам мониторинга и ГИА
3.	VII Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы теории и методики обучения истории и обществознанию» ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет»	декабрь 2019	
4.	Вебинар по теме «Итоговая аттестация по общественным дисциплинам в основной и старшей школе: виды, формы, инструментарий» ГБОУ ДПО ПОИПКРО	январь 2020	Корректировка основных подходов в работе учителей по подготовке учащихся к ГИА
5.	Оценка качества преподавания общественных дисциплин. Подготовка учащихся к мониторинговым процедурам (ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ, РКМ и др.) ГБОУ ДПО ПОИПКРО	февраль 2020	Трансляция эффективных практик, знакомство с современными подходами и приемами подготовки обучающихся к различным формам мониторинга и ГИА, корректировка и совершенствование основных приёмов формирования у учащихся компетенций, УУД, необходимых для успешного усвоения учебного материала и решения заданий ГИА
6.	Отечественная культура и ее достижения, ПсковГУ	март 2020	
7.	Преподавание обществоведческих дисциплин в основной и	апрель 2020	Трансляция эффективных практик, знакомство с

	полной средней школе в условиях реализации ФГОС второго поколения ГБОУ ДПО ПОИПКРО		современными подходами и приемами подготовки обучающихся к различным формам мониторинга и ГИА, корректировка и совершенствование основных приёмов формирования у учащихся компетенций, УУД, необходимых для успешного усвоения учебного материала и решения заданий ГИА
8.	Вебинар и очная тематическая консультация по теме «Подготовка к ГИА по обществознанию: проблемы и способы решения», ГБОУ ДПО ПОИПКРО	апрель 2020	Проведён разбор наиболее острых проблем педагогов по подготовке обучающихся к ГИА, определены возможные пути повышения эффективности подготовки обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ
9.	V очно-дистанционная всероссийская конференция с международным участием «Профессиональное развитие педагогов в открытой образовательной среде»	3-6.12.2019	Обмен опытом, знакомство с успешными практиками

**Работа с ОО с аномально низкими результатами ЕГЭ 2019 г.****2.1. Повышение квалификации учителей в 2019-2020 уч.г.**

№	Тема программы ДПО (повышения квалификации)	Перечень ОО, учителя которых рекомендуются для обучения по данной программе
1	<b>География</b>	
1.1	«Методика подготовки к ГИА (ЕГЭ и ОГЭ)» – 24 ч.	МБОУ «СОШ № 2» г. Великие Луки МОУ "Средняя общеобразовательная школа №1, № 50" г. Дно Структурное подразделение "Гимназия им. А.Д. Петрова" МБОУ "Центр образования Опочецкого района", МБОУ «СОШ № 1, 3, 4, 7», «Крюковская СОШ», Горайское отделение МБОУ "Крюковская средняя школа" МО «Островский район», МБОУ Дедовичского района, МБОУ Порховского района, Псковского района МБОУ СОШ №5 имени Героя РФ М.Н. Евтюхина" г. Псков, МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №13" г. Псков МБОУ "СОШ № 2" г. Псков МБОУ "СОШ №1 им. Л. Поземкого", МБОУ СОШ № 17, г. Псков, МБОУ "Гдовская СОШ", МБОУ «Социально-экономический лицей №21 им. Героя России С.В. Самойлова» МБОУ "СОШ №24 имени Л.И. Малякова", МОУ «Церковищенская СОШ» Усвятский район
2.	<b>Физика</b>	
2.1	Курсы повышения квалификации «Методика преподавания физики в основной и средней школе при реализации ФГОС» (72 часа, ноябрь 2019)	МАОУ "Лицей экономики и основ предпринимательства №10" г. Псков МБОУ СОШ №2 г. Великие Луки, МОУ "Новоржевская средняя школа", МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 16 имени Героя России Алексея Воробьева» г. Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2» г. Псков, Структурное подразделение «Средняя школа № 4» МБОУ «Центр образования Опочецкого района», МБОУ «Печорская средняя общеобразовательная школа № 3», МБОУ

		«Вечерняя (сменная) средняя общеобразовательная школа № 1» г. Псков
2.2	«Методика подготовки учащихся к ГИА по физике» (36 час, ноябрь 2020)	МАОУ "Лицей экономики и основ предпринимательства №10" г. Псков МБОУ СОШ №2 г. Великие Луки, МОУ "Новоржевская средняя школа", МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 16 имени Героя России Алексея Воробьева» г. Псков, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2» г. Псков, Структурное подразделение «Средняя школа № 4» МБОУ «Центр образования Опочецкого района», МБОУ «Печорская средняя общеобразовательная школа № 3», МБОУ «Вечерняя (сменная) средняя общеобразовательная школа № 1» г. Псков
<b>3. Математика</b>		
3.1	Методические аспекты подготовки к ГИА по математике в условиях ФГОС	ОО, показавшие низкие результаты ОГЭ и ЕГЭ по математике
<b>4. Русский язык</b>		
4.1	Областная тематическая консультация «Современная модель итогового сочинения (изложения) в 11 классе»	МБОУ "Пустошкинский центр образования" МБОУ "СОШ № 9 им. А.С. Пушкина" МАОУ СОШ №16 МБОУ "Карамышевская средняя общеобразовательная школа" Г. Псков Г. В. Луки
4.2	Повышение качества обучения при реализации основной образовательной программы по русскому языку и литературе	МБОУ "СШ №1" г. Пскова МБОУ "СШ №3" г. Пскова Отделение МБОУ "СОШ №3 г. Порхова" "Открытая общеобразовательная школа" МБОУ "В(С)ОШ №1" МБОУ Центр образования Опочецкого района МБОУ "Карамышевская средняя общеобразовательная школа"
4.3	Современный урок словесности: содержание обучения, технологии, формы контроля	МБОУ "СШ №1" МБОУ "СШ №3" Отделение МБОУ "СОШ № 3 г. Порхова" "Открытая общеобразовательная школа" МБОУ "В(С)ОШ №1" МБОУ Центр образования Опочецкого района МБОУ "Карамышевская средняя общеобразовательная школа"
<b>5. Литература</b>		
5.1	Областная тематическая консультация «Новая модель итогового сочинения (изложения) в 11 классе»	МБОУ "Пустошкинский центр образования" МБОУ "СОШ №9 им. А.С. Пушкина" МАОУ СОШ №16

		МБОУ "Карамышевская средняя общеобразовательная школа" Г. Псков Г. В. Луки
5.2	Повышение качества обучения при реализации основной образовательной программы по русскому языку и литературе	МБОУ "Пустошкинский центр образования" МБОУ "СОШ №9 им. А.С. Пушкина" МАОУ СОШ №16 МБОУ "Карамышевская средняя общеобразовательная школа" МБОУ "СОШ №3 г.Порхова" Филиал МБОУ "СОШ №1 г. Порхова" "Волышовская средняя общеобразовательная школа" Филиал МБОУ "СОШ №3 г.Порхова" "Дубровенская СОШ" МБОУ "Славковская средняя общеобразовательная школа"
5.3	Современный урок словесности: содержание обучения, технологии, формы контроля	МБОУ "СОШ №3 г. Порхова" Филиал МБОУ "СОШ №1 г. Порхова" "Волышовская средняя общеобразовательная школа" Филиал МБОУ "СОШ №3 г.Порхова" "Дубровенская СОШ" МБОУ "Славковская средняя общеобразовательная школа" МБОУ "Пустошкинский центр образования" МБОУ "СОШ №9 им. А.С. Пушкина" МАОУ СОШ №16 г. Пскова МБОУ "Карамышевская средняя общеобразовательная школа"
<b>6. Иностранные языки</b>		
6.1	ЕГЭ по английскому языку как средство повышения мотивации к изучению иностранных языков	Учителя английского языка Бежаницкого, Локнянского, Новоржевского, Палкинского и Усвяцкого районов.
6.2	Сравнительно-сопоставительный анализ УМК по английскому языку в контексте подготовки обучающихся к ЕГЭ	Учителя английского языка районных школ Псковской области
6.3	Эффективные методы и приемы подготовки к развернутой части ЕГЭ по английскому языку	Учителя английского языка школ г. Пскова: МБОУ "СОШ №1, МБОУ "СОШ № 2, МБОУ "СОШ №3, МБОУ СОШ №5 имени Героя РФ М.Н. Евтюхина" г. Псков, МБОУ «Многопрофильный правовой лицей №8», МБОУ «Лицей№10, МБОУ СОШ № 11, МБОУ СОШ № 12, МБОУ СОШ № 13, МБОУ СОШ № 16, МБОУ СОШ № 17, МБОУ «Лицей «Развитие» г. Пскова, МБОУ Социально-экономический лицей № 21 имени Героя России С. В. Самойлова», МБОУ Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Погранично-таможенно-

		правовой лицей №22, МБОУ "СОШ №24 имени Л.И. Малякова» г. Пскова
6.4	Анализ наиболее типичных ошибок выпускников в процессе выполнения заданий ЕГЭ по английскому языку (разделы «Лексика и Грамматика», «Письмо»)	Учителя английского языка школ г. Пскова: МБОУ "СОШ №1, МБОУ "СОШ № 2, МБОУ "СОШ №3, МБОУ СОШ №5 имени Героя РФ М.Н. Евтюхина" г. Псков, МБОУ «Многопрофильный правовой лицей №8», МБОУ «Лицей№10, МБОУ СОШ № 11, МБОУ СОШ № 12, МБОУ СОШ № 13, МБОУ СОШ № 16, МБОУ СОШ № 17, МБОУ «Лицей «Развитие» г. Пскова, МБОУ Социально-экономический лицей № 21 имени Героя России С. В. Самойлова», МБОУ Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Погранично-таможенно-правовой лицей №22, МБОУ "СОШ №24 имени Л.И. Малякова» г. Пскова
6.5	ЕГЭ по английскому языку как средство повышения мотивации к изучению иностранных языков	Учителя английского языка Бежаницкого, Локнянского, Новоржевского, Палкинского и Усвяцкого районов.
<b>7. Химия</b>		
7.1	Современная методика преподавания химии в условиях реализации ФГОС	МБОУ "Социально-экономический лицей №21 им. Героя России С.В.Самойлова" г Псков МБОУ СОШ №5 имени Героя РФ М.Н. Евтюхина" г. Псков, МБОУ "Себежская средняя общеобразовательная школа" МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №13"г. Псков МБОУ "СОШ №2"г. Псков МБОУ СОШ №1 г. Псков МОУ "Переслегинская гимназия" МОУ "Средняя общеобразовательная школа №1" г. Дно Структурное подразделение "Гимназия им. А.Д. Петрова" МБОУ "Центр образования Опочецкого района" Спец.коррекц. шк №7 МБОУ "Маевская СШ" МБОУ "В(С)ОШ №1" МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №18" МБОУ "СОШ №24 имени Л.И. Малякова" Белорусская средняя школа филиал МБОУ "Гавровская СШ" МБОУ "СОШ № 9 им. А.С. Пушкина"г. Пскова
7.2	Трудные вопросы ГИА по химии (ЕГЭ, ВПР)	МОУ "Переслегинская гимназия", МБОУ "СШ №7 им. В.Н.Пушкарева", МБОУ "СШ г. Новосokolьники",

		<p>МОУ "Гимназия" г.Дно ,  МБОУ "ПТЛ" ,  МАОУ "Гуманитарный лицей",  МБОУ "ЦО "ППК" ,  МБОУ "Лицей №4",  МАОУ "Лицей №11",  МБОУ СОШ №13,  МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского" г.Псков  МБОУ "СШ №7 им. В.Н.Пушкарева"  МБОУ СОШ №6  МБОУ "Ямская СОШ"  МОУ "Гимназия г. Невеля"  МБОУ "Печорская гимназия"  МБОУ "Родинская средняя общеобразовательная школа"  МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского"г Псков  МОУ "Новоржевская средняя школа"  МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №16 им. Героя России Алексея Воробьёва"г Псков  МАОУ "СОШ №47"г Псков  МБОУ "Бежаницкая СШ"</p>
7.3	Основные подходы к решению расчетных задач по химии	<p>МОУ "Переслегинская гимназия",  МБОУ "СШ №7 им. В.Н.Пушкарева", МБОУ "СШ г. Новосокольники",  МОУ "Гимназия" г.Дно ,  МБОУ "ПТЛ" ,  МАОУ "Гуманитарный лицей",  МБОУ "ЦО "ППК" ,  МБОУ "Лицей №4",  МАОУ "Лицей №11",  МБОУ СОШ №13</p>
<b>8. Информатика</b>		
8.1	«Методические аспекты подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации по информатике»	<p>г. Псков  МАОУ "СОШ №47"  МБОУ "СОШ №3"  МБОУ "СОШ №9 им. А.С. Пушкина"  МБОУ "ЕМЛ №20"  МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №18"  г. Невель  МОУ СОШ №2 имени Н.И.Ковалева</p>
8.2	«Вопросы методики преподавания информатики в условиях перехода к ФГОС ООО»	Для начинающих учителей информатики и для учителей, совмещающих преподавание информатики с другими предметами
<b>9. Биология</b>		
9.1	Развитие универсальных учебных действий на уроке биологии, 24 часа	<p>МБОУ "ПТЛ" г.Псков,  МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского" г.Псков,  МБОУ "Социально-экономический лицей"</p>



		№21 им. Героя России С.В.Самойлова" г.Псков, МБОУ "ЦО "ППК" г.Псков, МБОУ СОШ №2 г.Великие Луки, МБОУ СОШ №5 г.Великие Луки, МБОУ "Бежаницкая СШ", МОУ "Гимназия" г.Дно, МБОУ "СШ г. Новосокольники"
9.2	Трудные вопросы биологии, 24 часа	МБОУ "ПТЛ" г.Псков, МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского" г.Псков, МБОУ "Социально-экономический лицей №21 им. Героя России С.В.Самойлова" г.Псков, МБОУ "ЦО "ППК" г.Псков, МБОУ СОШ №2 г.Великие Луки, МБОУ СОШ №5 г.Великие Луки, МБОУ "Бежаницкая СШ", МОУ "Гимназия" г.Дно, МБОУ "СШ г. Новосокольники"
<b>10. История</b>		
10.1	Оценка качества преподавания общественных дисциплин. Подготовка учащихся к мониторинговым процедурам (ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ, РКМ и др.)	МБОУ СОШ №13 г. Пскова; МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №16 им. Героя России Алексея Воробьева" г. Пскова
10.2	Преподавание обществоведческих дисциплин в основной и полной средней школе в условиях реализации ФГОС второго поколения	МБОУ "В(С)ОШ №1" г. Пскова; МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №23" г. Пскова; МБОУ СОШ №5 г. Пскова;
10.3	Формирование предметных и метапредметных компетенций во внеурочной деятельности по общественным дисциплинам на материале краеведения	МБОУ "Лицей "Развитие" г. Пскова; МБОУ "Изборский лицей" г. Пскова; МОУ "Гимназия г. Невеля" Невельский район; МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского" г. Пскова; МБОУ "Псковская средняя общеобразовательная школа" Псковского района; МБОУ "Яммская СОШ" Гдовского района; МБОУ "СШ г. Новосокольники" Новосокольнического района; МБОУ Центр образования г. Великие Луки; МБОУ "Пустошкинская сельская общеобразовательная школа" Пустошкинского района; МБОУ "СОШ №9 им. А.С. Пушкина" г. Пскова; МБОУ "СОШ №3" г. Пскова
<b>11. Обществознание</b>		
11.1	КПК по теме «Оценка качества преподавания общественных дисциплин. Подготовка учащихся к	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №23" г. Пскова;

<p>мониторинговым процедурам (ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ, РКМ и др.)»</p> <p>КПК по теме «Преподавание обществоведческих дисциплин в основной и полной средней школе в условиях реализации»</p> <p>КПК по теме «Формирование предметных и метапредметных компетенций во внеурочной деятельности по общественным дисциплинам на материале краеведения»»ведения»</p>	<p>МБОУ "СОШ №9 им. А.С. Пушкина" г. Пскова;</p> <p>МБОУ "В(С)ОШ №1" г. Пскова;</p> <p>МБОУ "ЦО "ППК" г. Пскова;</p> <p>МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №1 им. Л.М.Поземского" г. Пскова;</p> <p>МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №16 им. Героя России Алексея Воробьева" г. Пскова;</p> <p>МАОУ "СОШ №47" г. Пскова;</p> <p>МБОУ СОШ №13 г. Пскова;</p> <p>МБОУ "Псковская средняя общеобразовательная школа" Псковского района;</p> <p>МБОУ "ПИЛГ" г. Пскова;</p> <p>МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №13" г. Пскова;</p> <p>МБОУ "СШ №1" г. Острова;</p> <p>МБОУ "Пустошкинский центр образования" Пустошкинского района;</p> <p>МБОУ СОШ №5 г. Великие Луки;</p> <p>МАОУ "Лицей №11" г. Великие Луки;</p> <p>МБОУ "Моглинская средняя общеобразовательная школа" Псковского района;</p> <p>МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №18" г. Пскова;</p> <p>МБОУ "СОШ №3" г. Пскова;</p> <p>МБОУ СОШ № 1 Невельский район;</p> <p>МОУ СОШ №1 им. К.С. Заслонова;</p> <p>МБОУ "СШ №3" Невельский район;</p> <p>МБОУ "Печорская гимназия" Печорский район;</p> <p>МБОУ "Струго-Красненская средняя общеобразовательная школа" Струго-Красненский район;</p> <p>МБОУ "СОШ №2" г. Пскова;</p> <p>МБОУ "СОШ №24 имени Л.И. Малякова" г. Пскова;</p> <p>МБОУ СОШ №5 имени Героя РФ М.Н. Евтюхина" г. Пскова;</p> <p>МБОУ "Бежаницкая СШ" Бежаницкого района;</p> <p>МОУ "Средняя общеобразовательная школа №1" г. Дно;</p> <p>Структурное подразделение "Гимназия им. А.Д. Петрова" МБОУ "Центр образования Опочецкого района";</p> <p>МБОУ "Палкинская средняя школа" Палкинского района;</p> <p>МОУ "Средняя общеобразовательная школа №50" г.Дно;</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>МБОУ "СОШ №11" г. Пскова;  МБОУ "Дедовичская СШ №1" Дедовичского района;  МБОУ "Дедовичская средняя школа №2" Дедовичского района;  МБОУ СОШ №6 г. Великие Луки;  МБОУ "Ямская СОШ" Гдовского района;  МБОУ СОШ №5 им.В.В.Смирнова г. Невеля;  МОУ "Новоржевская средняя школа" Новоржевского района;  МБОУ "Маевская СШ" Новоскольнического района;  СП "Макушинская СОШ" МБОУ "Центр образования" Опочецкого района;  МБОУ "Вернявинская средняя школа" Палкинского района;  МБОУ "ПЛГ" Печорского района;  МБОУ "ПСОШ №3" Печорского района;  МБОУ "СОШ №3 г.Порхова";  МБОУ "Пыталовская СШ" Пыталовского района;  МБОУ "СШ г. Новоскольники" Новоскольнического района;  МБОУ "Сосновоборская средняя общеобразовательная школа" Себежского района;  МБОУ "Владимирская средняя общеобразовательная школа" Струго-Красненского района;  МАОУ СОШ №16 г. Великие Луки;  Борковская школа, филиал МОУ "Пореченская средняя школа" Великолукского района;  МОУ "Переслегинская гимназия" Великолукского района;  МОУ "Гимназия" г.Дно;  МБОУ "Красногородская СШ" Красногородского района;  МБОУ "Локнянская средняя общеобразовательная школа" Локнянского района;  МОУ Усть-Долысская СОШ Невельского района;  Новохованская СОШ – филиал Усть-Долысской СОШ Невельского района;  МБОУ "Воронцовская средняя школа" Островского района;  МБОУ "Качановская средняя школа" Палкинского района;  МБОУ "Изборский лицей" Печорского района;  МБОУ "Плюсская СОШ" Плюсского района;</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>МБОУ "Пустошкинская сельская общеобразовательная школа" Пустошкинского района;</p> <p>Белорусская средняя школа филиал МБОУ "Гавровская СШ" Пыталовского района;</p> <p>МБОУ "Новосельская средняя общеобразовательная школа" Струго-Красненского района;</p> <p>МОУ "Усвятская СОШ" Усвятского района,</p> <p>МБОУ "Родинская средняя общеобразовательная школа" Псковского района;</p> <p>МБОУ ЦО "Подросток" г. Пскова</p>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------