

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ
АНЖЕРО-СУДЖЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПРИКАЗ

от 16.10.2015

№ 803

**Об утверждении плана мероприятий по повышению
качества подготовки и проведения процедур основного
государственного экзамена и единого государственного
экзамена в 2015-2016 учебном году**

С целью повышения качества подготовки проведения государственной итоговой аттестации на территории Анжеро-Судженского городского округа,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план мероприятий по повышению качества подготовки и проведения процедур основного государственного экзамена и единого государственного экзамена в 2015-2016 учебном году, в том числе в части совершенствования технического и технологического сопровождения государственной итоговой аттестации (приложение №1).

2. Руководителям образовательных организаций МБОУ «СОШ № 3 с УИОП имени Г.Панфилова», НМБОУ «Гимназия №11», МБОУ «СОШ №12», МБОУ «СОШ №22», МБОУ «ООШ №7», МБОУ «ООШ №8», МБОУ «ООШ №17», МАОУ «ООШ № 32», МБОУ «ООШ №36», МБОУ «ООШ № 38», МБОУ ДПО (ПК) С «Информационно-методический центр» (Дайнеко О.В.) обеспечить реализацию плана мероприятий по повышению качества подготовки и проведения процедур основного государственного экзамена и

единого государственного экзамена в 2015-2016 учебном году, в том числе в части совершенствования технического и технологического сопровождения государственной итоговой аттестации.

3. **Контроль** за исполнением приказа возложить **на** начальника отдела общего и дополнительного образования **О.А. Анкудинову**.

С уважением,
начальник управления
образования

О.Н. Овчинникова

Исп.: Ю.В.Гринцевич,
8(38453) 6-25-18

Утверждаю:
Начальник
управления образования
 О.Н.Овчинникова

План мероприятий по повышению качества подготовки и проведения процедур основного государственного экзамена и единого государственного экзамена в 2015-2016 учебном году

№	Мероприятие	Исполните ли	Планируемый результат	Сроки
1	2	3	4	5
1. Мероприятия по организационно-информационному обеспечению проведения ГИА				
1.1	Проведение совместного совещания с руководителями общеобразовательных организаций по итогам государственной итоговой аттестации в 2014-2015 учебном году и задачах на 2015-2016 учебный год.	УО	Обеспечение условий для определения результатов, проблем, путей их решения, принятия управленческих решений в УО.	август
1.2	Включение в банк данных следующих групп детей: <ul style="list-style-type: none"> • претенденты на высокие баллы ЕГЭ, ОГЭ: - обучающиеся, которые показывают высокие достижения в урочной деятельности, в том числе претенденты на медаль; - обучающиеся, которые показывают высокие достижения во внеурочной деятельности (участники олимпиад); • группы «риска»: - обучающиеся, часто пропускающие занятия; - обучающиеся, показывающие низкие результаты по итогам промежуточной аттестации, диагностического тестирования. 	ОО	Своевременное выявление обучающихся, определяющих группы «риска» при прохождении ГИА и потенциальных «высокобалльников».	в течение учебного года
1.3	Формирование информационной базы данных, подготовка методических рекомендаций по ОГЭ и ЕГЭ.	«ИМЦ»	Совершенствование системы работы педагогов. Результативность работы педагогов.	сентябрь-май

1.4	Назначение муниципального координатора по организации подготовки и проведения ГИА.	УО	Готовность кадровых условий для соблюдения процедуры проведения ГИА.	сентябрь
1.5	Определение максимального числа участников сочинения (изложения), ЕГЭ и ОГЭ, необходимое количество ППЭ, руководителей и организаторов ППЭ.	УО	Количественный состав участников ЕГЭ, ОГЭ. Своевременное определение количества ППЭ. Соответствие возможностей ППЭ (количество мест, материально-технические условия) количеству участников ЕГЭ. Определение штата ППЭ.	по графику внесения базы в РИС
1.6	Аккредитация общественных наблюдателей за процедурой ЕГЭ, ОГЭ.	УО	Наличие Института общественного наблюдения за процедурой государственной (итоговой) аттестации.	февраль-апрель
1.7	Взаимодействие с общественными наблюдателями: <ul style="list-style-type: none"> — информирование общественности об особенностях и порядке проведения ГИА; — разработка памяток для лиц, осуществляющих общественное наблюдение; — проведение консультаций для лиц, осуществляющих общественное наблюдение; — проведение обучающих семинаров для лиц, осуществляющих общественное наблюдение. 	УО, ОО		январь март май май
1.8	Взаимодействие с участниками ЕГЭ из СПО и выпускников прошлых лет: <ul style="list-style-type: none"> — проведение консультаций для участников ЕГЭ из СПО и выпускников прошлых лет; — проведение обучающих семинаров для участников ЕГЭ из СПО и выпускников прошлых лет по правилам заполнения бланка регистрации. 	УО	Овладение техникой заполнения бланков.	декабрь-март

1.9	<p>Взаимодействие с организаторами ЕГЭ и ОГЭ:</p> <ul style="list-style-type: none"> — проведение обучающих семинаров для организаторов ЕГЭ и ОГЭ в аудитории ППЭ по процедуре и технологии проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в форме ОГЭ/ ЕГЭ/ГВЭ; — инструктаж (зачет) организаторов ЕГЭ, ОГЭ по вопросу соблюдения информационной безопасности; — ознакомление под роспись о привлечении к дисциплинарной ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение возложенных служебных обязанностей в рамках специальных полномочий. 	УО	Возложение персональной ответственности на организаторов ЕГЭ и ОГЭ.	апрель май май
1.10	Инструктаж для сотрудников правоохранительных органов, медицинских работников, находящихся на ППЭ ЕГЭ и ОГЭ.	Руководители ППЭ	Соблюдение порядка проведения ГИА.	май
1.11	Проведение инструктивно-методических совещаний по подготовке пунктов проведения экзаменов для руководителей ППЭ ЕГЭ и ОГЭ.	УО	Подготовка аудиторий, задействованных в проведении ЕГЭ, ОГЭ в соответствии с требованиями к ППЭ.	март-май
1.12	Проведение инструктивно-методических совещаний для специалистов, ответственных за заполнение школьной информационной системы.	УО	Усиление ответственности за заполнение школьной информационной системы.	ноябрь, январь
2. Мероприятия по организационно-технологическому обеспечению проведения ГИА				
2.1	Назначение ответственных лиц за формирование региональной информационной системы в 2016 году.	УО	Готовность кадровых условий для соблюдения процедуры проведения ГИА.	ноябрь
2.2	Приём заявлений участников ЕГЭ (в том числе выпускников прошлых лет). Ведение Журнала регистрации заявлений на участие в ЕГЭ. Предоставление информации в ГЭК.	УО, ОО	Банк данных участников ЕГЭ. Сопровождение участников ЕГЭ.	до 1 декабря до 1 февраля

3. Мероприятия по материально-техническому обеспечению проведения ГИА

3.1	Техническое оснащение ППЭ (обновление, приобретение технических средств).	УО, ОО	Готовность ППЭ к проведению ГИА в соответствии с требованиями к ППЭ.	октябрь-март
3.2	Установка системы видеонаблюдения в ППЭ.	УО, ОО		

4. Мероприятия по обеспечению информационной поддержки ГИА

4.1	Размещение в средствах массовой информации, в информационно-телекоммуникационной сети Интернет нормативных документов, регламентирующих организацию и проведение государственной итоговой аттестации выпускников в 2015-2016 году: -о сроках и местах регистрации заявлений участников государственной итоговой аттестации на сдачу экзаменов; -о сроках и местах проведения государственной итоговой аттестации; -о местах, сроках подачи и рассмотрения апелляций участников государственной итоговой аттестации; -о сроках и режиме работы телефонов «горячей линии» по вопросам организации и проведения государственной итоговой аттестации обучающихся на территории Анжеро-Судженского городского округа; -о сроках, порядке ознакомления участников государственной итоговой аттестации с результатами экзаменов; -о сроках и местах регистрации заявлений на аккредитацию граждан в качестве общественных наблюдателей и другие документы.	УО, ОО	Своевременное владение полной и достоверной информацией (знание норм и правил проведения ГИА) всеми участниками образовательного процесса.	в течение учебного года
4.2	Оформление стендов (общешкольных, предметных) по подготовке к ГИА.	ОО		октябрь-май
4.3	Размещение информации о ГИА на школьных сайтах и официальном сайте УО.	УО, ОО		в течение учебного года
4.4	Организация работы телефонов «горячей линии» по вопросам проведения государственной итоговой аттестации обучающихся.	УО		январь-июнь

5. Мероприятия по межведомственному взаимодействию при организации и проведения ГИА

5.1	Обеспечение взаимодействия с МО МВД России «Анжеро-Судженский» в день проведения экзаменов в ППЭ.	УО	Обеспечение охраны работы пунктов в день проведения экзаменов.	апрель-май
5.2	Обеспечение взаимодействия с управлением здравоохранения Анжеро-Судженского городского округа.	УО	Обеспечение работы пунктов в день проведения экзаменов. Оказание первой медицинской помощи участникам экзаменов.	апрель-май
5.3	Обеспечение взаимодействия с ОАО «Ростелеком» по вопросу организации видеонаблюдения on-line в пунктах проведения государственной итоговой аттестации.	УО	Исключение нарушений при проведении ЕГЭ на ППЭ.	ноябрь-март

6. Совершенствование системы мониторинга качества образования

6.1	Организация и проведение диагностического тестирования.	УО, ОО	Информационно-аналитические материалы. Определение уровня подготовки учащихся, в том числе к ЕГЭ, ОГЭ.	по плану центра мониторинга
6.2	Сбор отчёта от ОО по итогам диагностических работ: - статистическая информация, - аналитическая информация. Обработка данных по городу и подготовка итоговой (сводной) информации по городу.	УО, ОО	Определение уровня подготовки учащихся, в том числе к ЕГЭ, ОГЭ. Принятие управленческих решений. Определение уровня подготовки учащихся.	в течение 5-10 дней после проведения работы
6.3	Организация и проведение апробации КИМ ЕГЭ.	УО, ОО	Ознакомление обучающихся 11 классов образовательных организаций с новой структурой КИМ.	по плану центра мониторинга
6.4	Организация и проведение диагностических работ для оценки уровня образовательных достижений обучающихся 8, 10 классов.	УО, ОО	Информационно-аналитические материалы. Определение уровня подготовки учащихся, в том числе к ЕГЭ, ОГЭ.	по плану центра мониторинга

6.5	<p>Сбор отчёта от ОО по итогам диагностических работ для оценки качества уровня образовательных достижений обучающихся 8, 10 классов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - статистическая информация, - аналитическая информация. <p>Обработка данных по городу и подготовка итоговой (сводной) информации по городу.</p>	УО	Оценить уровень учебных достижений.	в течение 5-10 дней после проведения работы
7. Мероприятия по работе с учащимися				
7.1	<p>Проведение информационно-разъяснительной работы с учащимися по следующим направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> • порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего, среднего общего образований и другими нормативно-правовыми документами федерального, регионального и муниципального уровней, регламентирующими подготовку и проведение ЕГЭ, ОГЭ: <ul style="list-style-type: none"> — о формах сдачи выпускных экзаменов (ЕГЭ или ОГЭ) и получении аттестата; — о сроках и месте подачи заявления для участия в ЕГЭ и о выборе предметов; — о сроках и месте подачи заявления для участия в ОГЭ и о выборе предметов; — об этапах проведения ЕГЭ, ОГЭ; • о расписании сдачи ЕГЭ, ОГЭ и возможности использовать на экзаменах разрешенные дополнительные устройства и материалы, а так же о порядке регистрации на сдачу экзаменов в дополнительный период, в резервные дни досрочного, основного и дополнительного периодов; • о порядке подачи и рассмотрения апелляций по процедуре проведения ЕГЭ, ОГЭ и по результатам ЕГЭ и ОГЭ; • об особенностях подготовки и проведения ЕГЭ, ОГЭ для 	УО, ОО	Своевременное владение полной и достоверной информацией (знание норм и правил проведения ГИА) всеми участниками образовательного процесса. Принятие правильных решений выпускниками, родителями, педагогами и руководителями.	<p>октябрь</p> <p>до 1 февраля</p> <p>до 1 марта</p> <p>февраль</p> <p>март</p>

	<p>участников с ограниченными возможностями здоровья;</p> <ul style="list-style-type: none"> о правилах заполнения бланков ЕГЭ, ОГЭ; о правилах поведения во время сдачи экзаменов и об административной ответственности за нарушение порядка проведения государственной итоговой аттестации; информирование о целях и порядке использования видеонаблюдения и металлоискателей в пунктах проведения ГИА; информирование об особенностях процедуры и содержания итогового сочинения (изложения) в 2015-2016 году; о системе общественного наблюдения при проведении государственной итоговой аттестации; о лицах, ответственных за организацию и проведение ГИА; об организационно-территориальной схеме проведения ГИА в 2015-16 учебном году на территории Анжеро-Судженского городского округа. 			<p>октябрь</p> <p>октябрь-май</p> <p>март</p> <p>октябрь</p> <p>ноябрь</p> <p>март</p> <p>март</p> <p>ноябрь</p>
7.2	Диагностическое тестирование (9 кл). Подготовка заданий (Английский язык, письменная часть).	ИМЦ, ОО, УО	<p>Диагностика проблем подготовки к ЕГЭ и ОГЭ, анализ результатов с целью коррекции индивидуальных планов учащихся по подготовке к ЕГЭ и ОГЭ, информирование обучающихся и родителей о результатах.</p> <p>Диагностика проблем подготовки к ЕГЭ и ОГЭ, анализ результатов с целью коррекции индивидуальных</p>	февраль
7.3	Диагностическое тестирование (11 кл). Подготовка заданий (Английский язык, письменная часть).			февраль
7.4	Городская научно-практическая конференция «Шаги в науку», защита научно-исследовательских работ по темам, связанным с подготовкой к ГИА по математике».			март
7.5	Диагностическое тестирование (9 кл). Подготовка заданий (Английский язык, устная часть).			март

7.6	Диагностическое тестирование (11 кл). Подготовка заданий (Английский язык, устная часть).		планов учащихся по подготовке к ЕГЭ и ОГЭ, информирование обучающихся и родителей о результатах.	март
7.8	Психолого-педагогическое сопровождение в период подготовки к ЕГЭ и ОГЭ.	ОО, ЦППРиК	Психолого-педагогическая поддержка учащихся в период подготовки и проведения итоговой аттестации, обучение навыкам саморегуляции, самоконтроля, повышение уверенности в себе, в своих силах, понижение уровня тревожности у всех участников.	в течение учебного года

8. Мероприятия по работе с родителями

8.1	<p>Проведение информационно-разъяснительной работы с родителями по следующим направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> • порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего, среднего общего образования и другими нормативно-правовыми документами федерального, регионального и муниципального уровней, регламентирующими подготовку и проведение ЕГЭ, ОГЭ: <ul style="list-style-type: none"> — о формах сдачи выпускных экзаменов (ЕГЭ или ОГЭ) и получении аттестата; — о сроках и месте подачи заявления для участия в ЕГЭ и о выборе предметов; — о сроках и месте подачи заявления для участия в ОГЭ и о выборе предметов; 	УО, ОО	Своевременное владение полной и достоверной информацией (знание норм и правил проведения ГИА) всеми участниками образовательного процесса. Принятие правильных решений выпускниками, родителями, педагогами и руководителями.	<p style="text-align: center;">октябрь</p> <p style="text-align: center;">до 1 февраля</p> <p style="text-align: center;">до 1 марта</p>
-----	--	--------	---	--

	<p>— об этапах проведения ЕГЭ, ОГЭ;</p> <ul style="list-style-type: none"> • о расписании сдачи ЕГЭ, ОГЭ и возможности использовать на экзаменах разрешенные дополнительные устройства и материалы, а так же о порядке регистрации на сдачу экзаменов в дополнительный период, в резервные дни досрочного, основного и дополнительного периодов; • о порядке подачи и рассмотрения апелляций по процедуре проведения ЕГЭ, ОГЭ и по результатам ЕГЭ и ОГЭ; • об особенностях подготовки и проведения ЕГЭ, ОГЭ для участников с ограниченными возможностями здоровья; • о правилах поведения во время сдачи экзаменов и об административной ответственности за нарушение порядка проведения государственной итоговой аттестации; • информирование о целях и порядке использования видеонаблюдения и металлоискателей в пунктах проведения ГИА; • информирование об особенностях процедуры и содержания итогового сочинения (изложения) в 2015-2016 году; • о системе общественного наблюдения при проведении государственной итоговой аттестации; • о лицах, ответственных за организацию и проведение ГИА; • об организационно-территориальной схеме проведения ГИА в 2015-16 учебном году на территории Анжеро-Судженского городского округа. 			<p>февраль</p> <p>март</p> <p>октябрь</p> <p>март</p> <p>октябрь</p> <p>ноябрь</p> <p>март</p> <p>март</p> <p>ноябрь</p>
9. Мероприятия по контролю за обеспечением подготовкой и проведения ГИА				
9.1	Осуществление контроля за соблюдением образовательными	УО	Соблюдение	в течение учебного года

	<p>организациями законодательства Российской Федерации в области образования в части организации подготовки и проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Контроль за организационным и информационным обеспечением проведения государственной итоговой аттестации выпускников 9, 11 классов в образовательных организациях. — Сверка данных, предоставляемых образовательными организациями в школьной информационной системе, с заявлениями выпускников. 		<p>образовательными учреждениями законодательства Российской Федерации в области образования в части организации подготовки и проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.</p>	<p>(согласно плану работу УО на 2015-2016 уч.год)</p> <p>до 1 февраля (ЕГЭ) до 1 марта (ОГЭ)</p>
--	--	--	--	--

10. Мероприятия по методическому обеспечению

Мероприятие	Проблематика, наименование мероприятия	К а т е г о р и я Ответственный
-------------	--	--

Сентябрь

<p>Работа проблемных групп</p>	<p>«Методика подготовки обучающихся к итоговой аттестации по информатике».</p> <p>Очное заседание по вопросам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ по информатике в 2015 году. 2. Демоверсия ЕГЭ по информатике 2016 года. 3. Демоверсия ОГЭ по информатике 2016 года. 4. Формирования банка заданий ГИА в 2015-2016 учебном году. 	<p>У ч и т е л я и н</p> <p>Комарова Н. В., главный специалист ИМЦ , Мангазеев А. Ю., учитель информатики НМБОУ «Гимназия № 11».</p>
--------------------------------	---	---

		Ф О Р М А Т И К И
	<p>«Актуальные вопросы подготовки к ЕГЭ по математике».</p> <p>Очное заседание по вопросам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ работы ПГ учителей математики за 2014-2015 уч. год, планирование работы ПГ на 2015-2016 уч. год. 2. Анализ результатов ЕГЭ по математике в 2015 года . 3. Ознакомление с проектами демоверсий ЕГЭ по математике, анализ контрольно – измерительных материалов, разбор решений тренировочных и демонстрационных задач повышенного уровня. 4. Интернет ресурсы по подготовке к ЕГЭ. 	У Ч И Т Е Л Я М А Т Е М А Т И К И У К О М А Р О В А Н. В., главный специалист ИМЦ , Т О К А Р Е В А Е. Ю., учитель математики НМБОУ «Гимназия № 11».
	<p>«Подготовка к ЕГЭ».</p> <p>Учебно-методическое обеспечение учителя иностранного языка по подготовке учащихся к ЕГЭ.</p>	У Ч И Т Е Л Я П У Ш К А Р Е В А Т. Г., главный специалист ИМЦ, С О Л Д А Т О В А Л. И. учитель английского языка НМБОУ «Гимназия №11».

		<p>Г Л И Й С К О Г О я з ы к а</p>
	<p>«Подготовка к ОГЭ». Учебно-методическое обеспечение учителя иностранного языка по подготовке учащихся к ОГЭ .</p>	<p>У Ч И Т Е Л Я а н Г Л И Й С К О Г О я з ы к</p> <p>Пушкарева Т.Г., главный специалист ИМЦ, Куренная Н.Ю., учитель английского языка МБОУ «СОШ №3 с УИОП имени Г.Панфилова».</p>

		Ы к а
Методический выход	Семинар «Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по математике в 2015 году» в рамках заседания городского методического объединения учителей математики.	У ч и т е л я М а т е м а т и к и
	Семинар «Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по информатике в 2015 году» в рамках заседания городского методического объединения учителей информатики.	У ч и т е л я и н ф о р м а

Методический
выход

Семинар «Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по математике в 2015 году» в рамках заседания городского методического объединения учителей математики.

У Комарова Н. В., главный специалист ИМЦ ,
ч Салпанова Н. Л., учитель математики МБОУ «СОШ №
и 22».

Семинар «Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по информатике в 2015 году» в рамках заседания городского методического объединения учителей информатики.

У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ,
ч Денисович М. В., учитель информатики НМБОУ
и «Гимназия № 11».

		Т и к и
	Семинар «Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ 2014-2015 уч. года по предметам биология, география, физика, химия. Планирование работы городского МО на 2015-2016 учебный год».	У ч и т е л я б и о л о г и и , , г е о г р а ф и и , , ф и з и

Семинар «Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ 2014-2015 уч. года по предметам биология, география, физика, химия. Планирование работы городского МО на 2015-2016 учебный год».

У Лановикина Л.А., главный специалист ИМЦ ,
 ч Данилова Н.И., учитель географии НМБОУ «Гимназия №
 и 11»,
 т Понкратьева Т.В., учитель биологии НМБОУ «Гимназия №
 е 11»,
 л Фертякова О.Я., учитель физики НМБОУ «Гимназия №
 я 11»,
 Шурутова Л.П., МБОУ «ООШ № 8», учитель химии.

		К И , Х И М И И
	Семинар «Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ 2014-2015 уч. года по русскому языку и литературе: качество, проблемы, пути решения».	У Грязнова Г.А. главный специалист ИМЦ, Железнова М.В., учитель русского языка и литературы МБОУ «СОШ №3 с УИОП имени Г.Панфилова». Т е л я Р У С С К О Г О я З Ы К а И Л И Т

		е р а т у р ы	
	Семинар «Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ 2014-2015 уч. года по иностранному языку. Планирование работы городского МО на 2015-2016 учебный год».	У ч и т е л я и н о с т р а н н о г о я з ы к а	У Пушкирева Т.Г., главный специалист ИМЦ.
Октябрь			
Мастер-классы	В рамках работы проблемной группы формирования компетенций учащихся для решения заданий ЕГЭ по химии «Окислительно-восстановительные реакции».	У ч и	У Немыкина О.Я., учитель химии НМБОУ «Гимназия № 11».

		Т е л я и у ч а щ и е с я , в ы б о р а в ш и е э к з а м е н п о
--	--	---

		Х И М И И
	«Технология подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по русскому языку».	У Грязнова Г.А. главный специалист ИМЦ, ч Железнова М.В., учитель русского языка и литературы и МБОУ «СОШ №3 с УИОП имени Г.Панфилова» . Т е л я р у с с к о г о я з ы к а и л и т е р а

		т у р ы
Работа проблемных групп	<p>«Актуальные вопросы подготовки к ЕГЭ по математике».</p> <p>Заочное заседание (через возможности электронной почты) по вопросам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рекомендации по подготовке обучающихся к ЕГЭ по математике. 2. Рекомендации по решению заданий первой части экзаменационной работы. 	У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, ч Токарева Е. Ю., учитель математики НМБОУ «Гимназия и № 11».
	<p>«Методика подготовки обучающихся к итоговой аттестации по информатике».</p> <p>Работа в дистанционном режиме. Размещение материалов на сайте группы по адресу www.do.gymn11.ru по темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ программ с циклами в задачах ЕГЭ. 2. Алгоритмы и исполнители в задачах ОГЭ. 	У Комарова Н. В., главный специалист ИМЦ, ч Мангазеев А. Ю., учитель информатики НМБОУ и «Гимназия № 11».
		т е л я и н ф о р м а

		Т И К И	
	<p>«Подготовка к ЕГЭ». Нормативно-правовые документы по проведению ЕГЭ по английскому языку.</p>	У Ч И Т Е Л Я А Н Г Л И Й С К О Г О Я З Ы К А	<p>Пушкарева Т.Г., главный специалист ИМЦ, Солдатова Л.И. учитель английского языка НМБОУ «Гимназия №11».</p>
	<p>«Подготовка к ОГЭ». Нормативно-правовые документы по проведению ОГЭ по английскому языку.</p>	У Ч И Т Е Л Л	<p>Пушкарева Т.Г., главный специалист ИМЦ, Куренная Н.Ю., учитель английского языка МБОУ «СОШ №3 с УИОП имени Г.Панфилова».</p>

		<p>я а н г л и й с к о г о я з ы к а</p>
Консультации	<p>Знакомство с Кодификатором ЕГЭ, ГИА и демоверсией по географии на 2016 год.</p>	<p>У Данилова Н.И., учитель географии НМБОУ «Гимназия № 11».</p> <p>и т е л я г е о г р а ф и и</p> <p>У Грязнова Г.А. главный специалист ИМЦ,</p>

	<p>обществознанию (2015 – 2016 уч. год).</p>	<p>ч и т е л я и с т о р и и и о б щ е с т в о з н а н и я</p> <p>Никонорова А.В., учитель истории и обществознания НМБОУ «Гимназия №11».</p>
	<p>Методика подготовки к выпускному сочинению (изложению) в 11 классах.</p>	<p>У ч и т е л</p> <p>Железнова М.В., учитель русского языка и литературы МБОУ «СОШ №3 с УИОП имени Г.Панфилова».</p>

		я р у с с к о г о я з ы к а и л и т е р а т у р ы
	Подготовка к ОГЭ по русскому языку.	Учитель Басалаева Н.А. , учитель русского языка и литературы МБОУ «ООШ №38».

		<p>р у с с к о г о я з ы к а и л и т е р а т у р ы</p>
Ноябрь		
<p>Мастер-классы</p>	<p>«Методы решения задач повышенного уровня сложности по механике».</p>	<p>У Гардер О.В., учитель физики МБОУ «СОШ № 22».</p> <p>ч и т е л я</p>

		Ф и з и к и
	«Технология подготовки к ОГЭ и ЕГЭ».	У ч и т е л я и с т о р и и , п р а в а и о б щ е с т

«Технология подготовки к ОГЭ и ЕГЭ».

У Грязнова Г.А. главный специалист ИМЦ,
ч Никонорова А.В., учитель истории и обществознания
и НМБОУ «Гимназия №11».

		В О З Н а н и я
	«Технология подготовки к ОГЭ и ЕГЭ».	У ч и т е л я Р у с с к о г о я з ы к а и л и т е

«Технология подготовки к ОГЭ и ЕГЭ».

У Грязнова Г.А. главный специалист ИМЦ,
ч Железнова М.В., учитель русского языка и литературы
и МБОУ «СОШ №3 с УИОП имени Г.Панфилова».

		Р а т т у р ы
Работа проблемных групп	<p>«Методика подготовки обучающихся к итоговой аттестации по информатике».</p> <p>Очное заседание по вопросам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обработка массива чисел и задачи по программированию в ОГЭ. 2. Кодирование и комбинаторика в задачах ЕГЭ. 	У ч и т е л я и н ф о р м а т и к и
	<p>«Актуальные вопросы подготовки к ЕГЭ по математике».</p> <p>Очное заседание по вопросу:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обсуждение решений заданий №17. 	У ч и т е л я м а т е

Комарова Н. В., главный специалист ИМЦ,
Мангазеев А. Ю., учитель информатики НМБОУ
«Гимназия № 11».

Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ,
Токарева Е. Ю., учитель математики НМБОУ «Гимназия
№ 11».

		М а т и к и
	<p>«Подготовка к ЕГЭ». Демоверсия ЕГЭ по английскому языку. Организация работы с учащимися по выполнению задач нового раздела «Устная часть» в ЕГЭ по английскому языку.</p>	У ч и т е л я а н г л и й с к о г о я з ы к а У ч и т е л я Пушкарёва Т.Г., главный специалист ИМЦ, Солдатова Л.И. учитель английского языка НМБОУ «Гимназия №11».
	<p>«Подготовка к ОГЭ». Демоверсия ОГЭ по английскому языку. Организация работы с обучающимися по выполнению задач раздела «Говорение» в ОГЭ по английскому языку.</p>	У ч и т е л я Пушкарёва Т.Г., главный специалист ИМЦ, Куренная Н.Ю., учитель английского языка МБОУ «СОШ №3».

		<p>я а н г л и й с к о г о я з ы к а</p>
<p>Конкурсы</p>	<p>Муниципальный смотр-конкурс для учителей математики и информатики «Открытый урок». Номинация «Готовимся к ОГЭ и ЕГЭ».</p>	<p>Учитель математики Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ.</p>

		, и н ф о р м а т и к и
Консультации	Консультации в рамках методических выходов с целью изучения опыта и затруднений учителей математики и информатики в направлении подготовки к ОГЭ и ЕГЭ.	У ч и т е л я м а т е м а т и к и , и н ф о

У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ.

		Р М а т е р и к и
	Подготовка к ЕГЭ по разделам (биология).	У ч и т е л я б и о л о г и и Танакова Т.Н., учитель биологии НМБОУ «Гимназия № 11», Кузнецова Е.И., учитель биологии МБОУ «СОШ № 22».
	Сравнительный анализ заданий ОГЭ, ЕГЭ по истории, праву, обществознанию (2015-2016 уч.год) .	У ч и т е л я и с т о р и и Грязнова Г.А. главный специалист ИМЦ, Никонорова А.В., учитель истории и обществознания НМБОУ «Гимназия №11».

		И , П Р а в а , О Б Щ е с т в о з н а н и е
	Семинар-практикум для членов комиссии, участвующих в проверке итогового сочинения (изложения).	У Грязнова Г.А. главный специалист ИМЦ. Ч т е л я Р У С С К

		<p>О Г О я з Ы к а и л и т е р а т у р ы</p>
<p>Веб-семинар</p>	<p>Методика работы с аудиокнигами.</p>	<p>У Ч И Т Е Л Я Р У С С К О Г</p> <p>Волкова Т. Н., доцент кафедры гуманитарных и художественно-эстетических дисциплин КРИПКиПРО.</p>

		<p>О я з ы к а и л и т е р а т у р ы</p>
	<p>«Проведение ЕГЭ по русскому языку и литературе в новом формате: сочинение как форма выпускного экзамена в средней школе».</p>	<p>У ч и т е л я р у с с к о г о</p> <p>У Ровнова Л.В., методист, старший преподаватель кафедры гуманитарных и художественно-эстетических дисциплин КРИПКиПРО.</p>

		<p>я з ы к а и л и т е р а т у р ы</p>
<p>Вопросы, рассматриваемые на совещании зам.директоров</p>	<p>Проблемы и возможности качественной подготовки ЕГЭ и ОГЭ.</p>	<p>З Анкудинова О.А., начальник отдела общего и а дополнительного образования, Гринцевич Ю.В., главный м специалист УО. д и р е к т о р о в О О</p>
<p>Декабрь</p>		
<p>Мастер-классы</p>	<p>«Генетическая связь органических веществ в заданиях ЕГЭ по</p>	<p>У Немыкина О.Я., учитель химии НМБОУ «Гимназия № 11».</p>

ХИМИИ».

Ч
И
Т
е
л
я

Х
И
М
И
И

И

У
Ч
а
щ
и
е
с
я

В
Ы
Б
р
а
в
ш
и
е

Э
К
з

		а м е н п о х и м и и
	«Технология подготовки к ОГЭ и ЕГЭ».	У Грязнова Г.А. главный специалист ИМЦ, ч Железнова М.В., учитель русского языка и литературы и МБОУ «СОШ №3 с УИОП имени Г.Панфилова». т е л я р у с с к о г о я з ы к а и

		<p>л и т е р а т у р ы</p>
<p>Консультации</p>	<p>Консультации в рамках методических выходов с целью изучения опыта и затруднений учителей математики и информатики в направлении подготовки к ОГЭ и ЕГЭ.</p>	<p>Учитель математики Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ.</p>

	<p>Вопросы, вызывающие затруднения при подготовке к ОГЭ по биологии.</p>	<p>а т и к и У ч и т е л я б и о л о г и и</p> <p>Танакова Т.Н., учитель биологии НМБОУ «Гимназия № 11».</p>
<p>Работа проблемных групп</p>	<p>«Методика подготовки обучающихся к итоговой аттестации по информатике». Работа в дистанционном режиме. Размещение материалов на сайте группы по адресу www.do.gymn11.ru по темам: 1. Системы счисления в ОГЭ. 2. Проверка истинности логических выражений.</p>	<p>У ч и т е л я и н ф о р м а т</p> <p>Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, Мангазеев А. Ю., учитель информатики НМБОУ «Гимназия № 11».</p>

	<p>«Актуальные вопросы подготовки к ЕГЭ по математике». Заочное заседание (через возможности электронной почты) по вопросам: 1. Обсуждение решений заданий № 13-15 ЕГЭ. 2. Система подготовка к ЕГЭ слабоуспевающих учащихся.</p>	<p>и к и У ч и т е л я М а т е м а т и к и У ч и т е л я а н г л и й с к</p> <p>Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, Токарева Е. Ю., учитель математики НМБОУ «Гимназия № 11».</p>
	<p>«Подготовка к ЕГЭ». Образовательные технологии - ресурс при подготовке к ЕГЭ по английскому языку. Цифровые образовательные ресурсы для выполнения письменной части экзамена.</p>	<p>У ч и т е л я а н г л и й с к</p> <p>Пушкарева Т.Г., главный специалист ИМЦ, Солдатова Л.И. учитель английского языка НМБОУ «Гимназия №11».</p>

		<p>О Г О я з ы к а</p>
	<p>«Подготовка к ОГЭ». Актуальные проблемы при выполнении заданий части С ОГЭ по английскому языку.</p>	<p>У ч и т е л я а н г л и й с к о г о я з ы к а</p> <p>Пушкарева Т.Г., главный специалист ИМЦ, Куренная Н.Ю., учитель английского языка МБОУ «СОШ №3 с УИОП имени Г.Панфилова»</p>

Конкурсы	Муниципальный смотр-конкурс для учителей математики и информатики «Открытый урок». Номинация «Готовимся к ОГЭ и ЕГЭ».	Учитель математики Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ.
Январь		
Консультации	Консультации в рамках методических выходов с целью изучения опыта и затруднений учителей математики и информатики в направлении подготовки к ОГЭ и ЕГЭ.	Учитель математики Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ.

		<p>е л я м а т е м а т и к и , и н ф о р м а т и к и</p>
	<p>Работа с историческими источниками (алгоритм подготовки учащихся к написанию исторического сочинения).</p>	<p>У Гаврилова С.В. учитель истории и обществознания МБОУ «СОШ №3 с УИОП имени Г.Панфилова».</p> <p>и т е л я и с</p>

		<p>Т О Р И И , О Б Щ Е С Т В О З Н А Н И Я</p>
<p>Работа проблемных групп</p>	<p>«Методика подготовки обучающихся к итоговой аттестации по информатике». Очное заседание по вопросам: 1. Алгоритм, обрабатывающий цепочку символов или списки (ОГЭ). 2. Поиск ошибок в программе (ЕГЭ).</p>	<p>У Ч И Т Е Л Я И Н Ф О Р М А Т</p> <p>Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, Мангазеев А. Ю., учитель информатики НМБОУ «Гимназия № 11».</p>

	<p>«Актуальные вопросы подготовки к ЕГЭ по математике». Очное заседание по вопросу: 1.Рассмотреть решение тренировочных и диагностических задач № 18.</p>	<p>и к и У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, ч Токарева Е. Ю., учитель математики НМБОУ «Гимназия № 11». и т е л я м а т е м а т и к и</p>
Семинар	<p>«Работа с заданиями 2-ой части ЕГЭ и ОГЭ по биологии».</p>	<p>У Понкратьева Т.В., учитель биологии НМБОУ «Гимназия № 11». ч и т е л я б и о л о г и и</p>

<p>Мастер-класс</p>	<p>«Методика подготовки учащихся к практическим заданиям ГИА по физике».</p>	<p>У Григорьева А.П., учитель физики МБОУ «СОШ № 12».</p>
	<p>«Технология подготовки к ОГЭ и ЕГЭ».</p>	<p>У Грязнова Г.А. главный специалист ИМЦ, ч Никонорова А.В., учитель истории и обществознания и НМБОУ «Гимназия №11».</p>

		и о б щ е с т в о з н а н и я
Вопросы, рассматриваемые на совещании зам. директоров	Организационно-технологическое обеспечение проведения ГИА в 2016 году.	З Анкудинова О.А., начальник отдела общего и а дополнительного образования, Гринцевич Ю.В., главный м специалист УО. . д и р е к т о р о в О О
Февраль		
Мастер-классы	«Вывод формул органических соединений».	У Немыкина О.Я., учитель химии НМБОУ «Гимназия № 11». ч и

		Т е л я х и м и и
	«Технология подготовки к ОГЭ и ЕГЭ».	У Грязнова Г.А. главный специалист ИМЦ, ч Никонорова А.В., учитель истории и обществознания и НМБОУ «Гимназия №11». т е л я и с т о р и и , п р а в а и о б

		<p>Щ е с т в о з н а н и я</p>
<p>Работа проблемных групп</p>	<p>«Подготовка к ЕГЭ». Актуализация тематических ситуаций письменной и устной частей ЕГЭ по английскому языку. Подготовка к диагностическому тестированию (письменная часть) учащихся 10-11 кл. на городском уровне.</p>	<p>У ч и т е л я а н г л и й с к о г о я з ы к а</p> <p>Пушкарева Т.Г., главный специалист ИМЦ, Солдатова Л.И. учитель английского языка НМБОУ «Гимназия №11».</p>

	<p>«Подготовка к ОГЭ».</p> <p>Актуализация тематических ситуаций письменной и устной частей ОГЭ по английскому языку. Подготовка к диагностическому тестированию (письменная часть) обучающихся 9-х кл. на городском уровне.</p>	<p>У Пушкирева Т.Г., главный специалист ИМЦ, ч Куренная Н.Ю., учитель английского языка МБОУ «СОШ и №3».</p>
	<p>Деятельность проблемной группы «Методика подготовки обучающихся к итоговой аттестации по информатике».</p> <p>Работа в дистанционном режиме. Размещение материалов на сайте группы по адресу www.do.gymn11.ru по темам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сайты и тренажеры для подготовки к ГИА. 2. Рекурсивные алгоритмы в ЕГЭ. 	<p>У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, ч Мангазеев А. Ю., учитель информатики НМБОУ и «Гимназия № 11».</p>

		О Р М а т е м а т и к и
	<p>Деятельность проблемной группы «Актуальные вопросы подготовки к ЕГЭ по математике».</p> <p>Заочное заседание (через возможности электронной почты) по вопросу:</p> <p>1.Решение тренировочных и диагностических задач №19.</p>	У ч и т е л я М а т е м а т и к и У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, Токарева Е. Ю., учитель математики НМБОУ «Гимназия № 11».
Консультации	«Разбор заданий «западающих» разделов ЕГЭ по предмету география, определение типичных затруднений и пробелов ГИА».	У ч и т е л я г е о У Данилова Н.И., учитель географии

		Г Р а ф и и
	Изменения в ЕГЭ 2016 года по обществознанию (теоретический анализ заданий, определение направлений подготовки учащихся к сдаче экзамена).	У Богунова О.В. , учитель истории и обществознания МБОУ «СОШ № 12».
	Консультации в рамках методических выходов с целью изучения опыта и затруднений учителей математики и информатики в направлении подготовки к ОГЭ и ЕГЭ.	У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ. ч и т е л я М

		<p>а т е м а т и к и , и н ф о р м а т и к и</p>
Март		
<p>Семинары, конференции</p>	<p>Городская научно-практическая конференция учащихся 5- 11 классов по математике «Шаги в науку». Создание и защита исследовательских работ обучающихся по вопросам ОГЭ и ЕГЭ по математике.</p>	<p>У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ. ч и т е л я м а т е м а</p>

		Т И К И
Работа проблемных групп	<p>«Методика подготовки обучающихся к итоговой аттестации по информатике».</p> <p>Очное заседание по вопросам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ результатов диагностического тестирования по информатике в формате ЕГЭ и ОГЭ. 2. Электронные таблицы в ОГЭ. 3. Системы логических уравнений в ЕГЭ. 	У Ч И Т Е Л Я И Н Ф О Р М А Т И К И
	<p>«Актуальные вопросы подготовки к ЕГЭ по математике».</p> <p>Очное заседание по вопросу:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Решение тренировочных и диагностических задач №16. 	У Ч И Т Е Л Я М А Т Е М А

Т
И
К
И

У
Ч
И
Т
Е
Л
Я

И
Н
Ф
О
Р
М
А
Т
И
К
И

У
Ч
И
Т
Е
Л
Я

М
А
Т
Е
М
А

		Т И К И
	<p>«Подготовка к ЕГЭ». Языковые компетенции - способ устранения типичных ошибок при выполнении заданий ЕГЭ по английскому языку. Подготовка к диагностическому тестированию (устная часть) ЕГЭ по английскому языку учащихся 10-11кл.на городском уровне.</p>	У Ч И Т Е Л Я А Н Г Л И Й С К О Г О Я З Ы К А
	<p>«Подготовка к ОГЭ». Подготовка к диагностическому тестированию (устная часть) ЕГЭ по английскому языку обучающихся 9-х .на городском уровне.</p>	У Ч И Т Е Л Я

Пушкарева Т.Г., главный специалист ИМЦ,
 Солдатова Л.И. учитель английского языка НМБОУ
 «Гимназия №11».

Пушкарева Т.Г., главный специалист ИМЦ,
 Куренная Н.Ю., учитель английского языка МБОУ «СОШ
 №3».

		<p>а н г л и й с к о г о я з ы к а</p>
<p>Консультации</p>	<p>Консультации в рамках методических выходов с целью изучения опыта и затруднений учителей математики и информатики в направлении подготовки к ОГЭ и ЕГЭ.</p>	<p>Учитель математики У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ.</p>

		и н ф о р м а т и к и	
Мастер-классы	Мастер-классы педагогов-победителей муниципального конкурса «Открытый урок» в номинации «Готовимся к ОГЭ и ЕГЭ» в рамках городского методического объединения учителей математики.	У ч и т е л я М а т е м а т и к и	У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, Салпанова Н. Л., учитель математики МБОУ «СОШ № 22».
	Мастер-классы педагогов-победителей муниципального конкурса «Открытый урок» в номинации «Готовимся к ОГЭ и ЕГЭ» в рамках городского методического объединения учителей информатики.	У ч и т е л я	У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, Денисович М. В., учитель информатики НМБОУ «Гимназия № 11».

		и н ф о р м а т и к и
	«Методы решения задач повышенного уровня сложности по квантовой физике».	У Гардер О.В., учитель физики МБОУ «СОШ № 22» . ч и т е л я ф и з и к и
	«Технология подготовки к ОГЭ и ЕГЭ».	У Грязнова Г.А. главный специалист ИМЦ, ч Никонорова А.В., учитель истории и обществознания и НМБОУ «Гимназия №11». т е л я и с т о

		<p>Р и и , п р а в а и о б щ е с т в о з н а н и я</p>
<p>Методический выход</p>	<p>Семинар «Анализ результатов диагностического тестирования в формате ОГЭ и ЕГЭ по информатике» в рамках заседания городского методического объединения учителей информатики.</p>	<p>У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, ч Денисович М. В., учитель информатики НМБОУ и «Гимназия № 11».</p> <p>т е л я</p> <p>и н</p>

		Ф О Р М А Т И К И
Вопросы, рассматриваемые на совещании зам.директоров	Организация проведения ГИА для руководителей пунктов проведения экзаменов.	З А М А Н У А Н К У Д И Н О В А О. А., н а ч а л ь н и к о т д е л а о б щ е г о и д о п о л н и т e л ь н о г о о б р а з о в а н и я, Г р и н ц е в и ч Ю. В., г л а в н ы й с п е ц и а л и с т У О.
Апрель		
Мастер-классы	«Вариативное решение комбинированных задач повышенной трудности ЕГЭ по химии».	У Ч И Т Е Л Я Н е м ы к и н а О. Я., у ч и т e л ь х и м и и Н М Б О У «Г и м н а з и я № 1 1».

		М И И
Работа проблемных групп	«Подготовка к ЕГЭ».	У Ч И Т Е Л Я А Н Г Л И Й С К О Г О Я З Ы К А
	Деятельность проблемной группы «Методика подготовки обучающихся к итоговой аттестации по информатике». Работа в дистанционном режиме. Размещение материалов на сайте группы по адресу www.do.gymn11.ru по темам: 1. Поиск информации в интернете (ОГЭ). 2. Обработка массивов, символьных строк и последовательностей в ЕГЭ.	У Ч И Т Е Л Я И

Работа проблемных групп

«Подготовка к ЕГЭ».

У
Ч
И
Т
Е
Л
Я

А
Н
Г
Л
И
Й
С
К
О
Г
О

Я
З
Ы
К
А

Пушкарева Т.Г., главный специалист ИМЦ,
Солдатова Л.И. учитель английского языка НМБОУ
«Гимназия №11».

Деятельность проблемной группы «Методика подготовки обучающихся к итоговой аттестации по информатике». Работа в дистанционном режиме. Размещение материалов на сайте группы по адресу www.do.gymn11.ru по темам:
1. Поиск информации в интернете (ОГЭ).
2. Обработка массивов, символьных строк и последовательностей в ЕГЭ.

У
Ч
И
Т
Е
Л
Я

И

Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ,
Мангазеев А. Ю., учитель информатики НМБОУ
«Гимназия № 11».

	<p>Деятельность проблемной группы «Актуальные вопросы подготовки к ЕГЭ по математике».</p> <p>Заочное заседание (через возможности электронной почты) по вопросам:</p> <p>1. Разработка уроков (фрагменты уроков) обобщающего повторения (итогового и тематического).</p> <p>2. Разработка уроков (фрагменты уроков) с применением эффективных методов и форм подготовки обучающихся к успешной сдаче экзамена.</p>	<p>Н Ф О Р М а т е м а т и к и</p> <p>У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, Ч Токарева Е. Ю., учитель математики НМБОУ «Гимназия и № 11».</p> <p>т е л я м а т е м а т и к и</p>
<p>Вопросы, рассматриваемые на совещание зам. директоров</p>	<p>Выступление «Использование результатов диагностического тестирования по математике в формате ОГЭ и ЕГЭ для оптимизации процесса подготовке к итоговой аттестации»</p>	<p>З а м е с т и т е</p>

		Л И Д И Р Е К Т О Р А О О П О У Р	
Консультации	Консультация для педагогов и обучающихся, сдающих ГИА по физике, по лабораторному оборудованию.	У Ч И Т Е Л Я Ф И З И К И	У Фертякова О.Я., учитель физики НМБОУ «Гимназия № 11».
Методический выход	Информационно-методическое совещание для руководителей ШМО математики «Анализ результатов диагностического	Р У	Р Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ.

тестирования по математике ОГЭ в 9 – х классах и ЕГЭ в 11 – х классах».

К
О
В
О
Д
И
Т
Е
Л
И

Ш
К
О
Л
Ь
Н
Ы
Х

М
О

У
Ч
И
Т
Е
Л
Е
Й

М
А
Т
Е
М

		а т и к и
	<p>Информационно-методическое совещание для руководителей ШМО иностранного языка «Анализ результатов диагностического тестирования по иностранному языку».</p>	<p>Р Пушкарева Т.Г., главный специалист ИМЦ, у Куренная Н.Ю., учитель английского языка МБОУ «СОШ №3», о Солдатова Л.И. учитель английского языка НМБОУ «Гимназия №11».</p> <p>Ш М О</p> <p>у ч и т е л е й</p> <p>и н о с т р</p>

		а н н о г о я з ы к а	
Май			
Работа проблемных групп	<p>Деятельность проблемной группы «Методика подготовки обучающихся к итоговой аттестации по информатике».</p> <p>Очное заседание по вопросам:</p> <p>1.Формирования требований для технических специалистов ОГЭ (инструкция).</p> <p>2. Анализ работы проблемной группы (без результатов ГИА).</p>	У ч и т е л я и н ф о р м а т и к и	У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, ч Мангазеев А. Ю., учитель информатики НМБОУ и «Гимназия № 11».
	<p>Деятельность проблемной группы «Актуальные вопросы подготовки к ЕГЭ по математике».</p> <p>Очное заседание по вопросам:</p> <p>1.Анализ проведения диагностического тестирования в формате ЕГЭ.</p>	У ч и т е	У Комарова Н.В., главный специалист ИМЦ, ч Токарева Е. Ю., учитель математики НМБОУ «Гимназия и № 11».

	<p>2.Методические рекомендации учителей – экспертов ЕГЭ по оформлению заданий с развернутым ответом.</p> <p>3. Анализ работы проблемной группы в 2015-2016 учебном году.</p>	<p>л я м а т е м а т и к и</p>
<p>Консультации</p>	<p>Порядок подачи и рассмотрения апелляций при проведении государственной итоговой аттестации.</p>	<p>У Анкудинова О.А., начальник отдела общего и дополнительного образования, Гринцевич Ю.В., главный специалист УО.</p> <p>т е л я п р е д м е т н и к и , р а</p>

		О Т а Ю Щ и е В В Ы П У С К Н Ы Х К Л а С С а Х	
--	--	--	--