

РАЗДЕЛ III. Подготовка к ГИА-9 и ГИА-11

ПЛАН-ГРАФИК 2019

ПОДГОТОВКА К ГИА-9 И ГИА-11

Накопительная система:

Все курсы и модули данного раздела по вопросам подготовки к ЕГЭ и ОГЭ могут быть включены в индивидуальный образовательный маршрут слушателей, обучающихся по накопительной системе*

Модули по вопросам подготовки к ЕГЭ и ОГЭ, реализуемые в дистанционной форме, представлены в разделе "ДИСТАНЦИОННЫЕ КУРСЫ"

№	Категория слушателей (Место проведения)	Название курсов, код	Сроки проведения	Комментарий
5.1. Подготовка педагогических работников по вопросам ГИА - 9 И ГИА - 11				
5.1.1	Учителя иностранных языков ОО со стабильно низкими результатами ЕГЭ по ИЯ (английский, немецкий, французский) и преподаватели СПО (НИРО)	Дифференцированный подход в подготовке учащихся к ЕГЭ по иностранным языкам 03.EY.1	16.12-18.12	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой иностранных языков Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются: особенности подготовки к ОГЭ, стратегии выполнения учащимися заданий итоговой аттестации. Предусматривается выполнение преподавателями контрольно-измерительных материалов и проведение тренинга оценивания письменных и устных высказываний участников итогового контроля. Особенности обучения: интерактивный режим обучения, лекции, практические занятия.
5.1.2.	Учителя русского языка и литературы ОО со стабильно низкими результатами ЕГЭ по русскому языку и литературе, преподаватели СПО (НИРО)	Дифференцированный подход в подготовке учащихся к ЕГЭ по русскому языку* 10.EY.2	18.02-20.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой словесности и культурологии Краткое содержание: в рамках семинара предполагается адресная методическая работа по преодолению затруднений и дефицитов, выявленных в ходе анализа результатов ЕГЭ. Особенности обучения: лекции, семинары, практикумы, использование дистанционных образовательных технологий.
5.1.3.	Учителя русского языка и литературы г. Нижнего Новгорода и Нижегородской области	Подготовка школьников к итоговому собеседованию по русскому языку в 9 классе и методика оценивания их ответов 10.EY.3	21.01 – 25.01	Объем: 36 часов Курсы проводятся кафедрой словесности и культурологии Краткое содержание: в рамках курсов предполагается методическая работа по подготовке к итоговому собеседованию по русскому языку в 9 классе (чтение и пересказ текста, монологическая и диалогическая речь). Особенности обучения: лекции, семинары, практикумы, использование дистанционных образовательных технологий.
5.1.4.	Учителя истории и обществознания (НИРО)	Методика подготовки к ЕГЭ и ОГЭ по истории и обществознанию*	25.11-29.11.	Объем: 36 часов Курсы проводятся кафедрой истории и обществоведческих дисциплин

ПЛАН-ГРАФИК 2019

№	Категория слушателей (Место проведения)	Название курсов, код	Сроки проведения	Комментарий
		05.EY.4		<p>Краткое содержание: в рамках семинара основное внимание предполагается уделить методическим аспектам преподавания в контексте анализа результатов ГИА.</p> <p>Особенности обучения: лекции, семинары, практикумы, использование дистанционных образовательных технологий.</p>
5.1.5.	Учителя истории и обществознания ОО со стабильно низкими результатами ЕГЭ по истории и обществознанию, преподаватели СПО (НИРО)	<p>Методические аспекты преподавания истории и обществознания в контексте подготовки к ГИА: дифференцированный подход*</p> <p>05.EY.5</p>	18.02-20.02	<p>Объем: 18 часов</p> <p>Курсы проводятся кафедрой истории и обществоведческих дисциплин</p> <p>Краткое содержание: в рамках семинара предполагается адресная методическая работа по преодолению затруднений и дефицитов, выявленных в ходе анализа результатов ЕГЭ.</p> <p>Особенности обучения: лекции, семинары, практикумы, использование дистанционных образовательных технологий.</p>

ПЛАН-ГРАФИК 2019

5.2. Подготовка членов предметных комиссий ГИА - 9 и ГИА - 11				
5.2.1.	Члены предметной комиссии ЕГЭ по русскому языку (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по русскому языку* 10.ЕЭ.1	11.02-13.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой словесности и культурологии Краткое содержание: в рамках семинара предполагается подготовка членов предметной комиссии ЕГЭ к оцениванию заданий с развернутым ответом по русскому языку. Особенности обучения: лекции, семинары, практикумы, использование дистанционных образовательных технологий, зачет
5.2.2.	Председатели территориальных предметных подкомиссий ОГЭ по русскому языку, руководители РМО (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ОГЭ по русскому языку* 10.ОЭ.2	14.02-16.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой словесности и культурологии Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются организационно-методические аспекты проведения ОГЭ, специфика работы экспертов, методика оценивания заданий с развернутым ответом по русскому языку. Особенности обучения: лекции, практикумы, тренинги
5.2.3.	Учителя русского языка и литературы, руководители РМО учителей русского языка и литературы, члены предметных комиссий, председатели предметных подкомиссий (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ГВЭ по русскому языку* 10.ЕЭ.3	14.02-16.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой словесности и культурологии Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются организационно-методические аспекты проведения ГВЭ, особенности работы экспертов, методика оценивания заданий с развернутым ответом по русскому языку. Особенности обучения: лекции, практикумы, тренинги
5.2.4.	Члены предметной комиссии ЕГЭ по литературе (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по литературе* 10.ЕЭ.4	11.02-13.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой словесности и культурологии Краткое содержание: в рамках семинара предполагается подготовка членов предметной комиссии ЕГЭ к оцениванию заданий с развернутым ответом по литературе. Особенности обучения: лекции, семинары, практикумы, использование дистанционных образовательных технологий, зачет
5.2.5.	Председатели территориальных предметных подкомиссий ОГЭ по русскому языку, руководители РМО (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ОГЭ по литературе* 10.ОЭ.5	14.02-16.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой словесности и культурологии Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются организационно-методические аспекты проведения ОГЭ, спе-

ПЛАН-ГРАФИК 2019

				цифика работы экспертов, методика оценивания заданий с развернутым ответом по литературе. Особенности обучения: лекции, практикумы, тренинги
5.2.6	Члены предметной комиссии ЕГЭ по математике (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по математике * 14.ЕЭ.6	11.02-13.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой теории и методики обучения математике Краткое содержание: в рамках семинара предлагаются подходы к оцениванию решений заданий повышенного и высокого уровней сложности с развернутым ответом, на конкретных примерах приводятся критерии оценки их выполнения. Особенности обучения: лекции, анализ заданий, практикумы по оцениванию работ, использование дистанционных образовательных технологий, зачет
5.2.7	Члены предметной комиссии ЕГЭ по математике (НИРО)	Методика оценивания заданий ЕГЭ по математике * 14.ЕЭ.7	13.02-14.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой теории и методики обучения математике Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются подходы к оцениванию решений заданий базового и повышенного уровня сложности с развернутым ответом, на конкретных примерах приводятся критерии оценки их выполнения. Особенности обучения: лекции, анализ заданий, практикумы, использование дистанционных образовательных технологий, зачет
5.2.8	Председатели территориальных предметных подкомиссий ОГЭ по математике, руководители РМО (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ОГЭ по математике * 14.ЕЭ.8	14.02-16.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой теории и методики обучения математике Краткое содержание: в рамках семинара предлагаются подходы к оцениванию решений заданий повышенного и высокого уровней сложности с развернутым ответом, на конкретных примерах приводятся критерии оценки их выполнения. Особенности обучения: лекции, анализ заданий, практикумы по оцениванию работ, зачет.
5.2.9	Члены предметной комиссии ЕГЭ по биологии (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по биологии * 01.ЕЭ.9	11.02-13.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой естественнонаучного образования Краткое содержание: в рамках семинара предполагается подготовка членов предметной комиссии ЕГЭ к оцениванию заданий с развернутым ответом по биологии. Особенности обучения: лекции, практикумы по проверке работ и согласованию подходов к их оценке, использование дистанционных образовательных технологий, зачет.

ПЛАН-ГРАФИК 2019

5.2.10	Члены предметной комиссии ЕГЭ по географии (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по географии * 01.ЕЭ.10	11.02-13.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой естественнонаучного образования Краткое содержание: в рамках семинара предполагается подготовка членов предметной комиссии ЕГЭ к оцениванию заданий с развернутым ответом по географии. Особенности обучения: лекции, практикумы по проверке работ и согласованию подходов к их оценке, использование дистанционных образовательных технологий, зачет.
5.2.11	Члены предметной комиссии ЕГЭ по химии (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по химии * 01.ЕЭ.11	11.02-13.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой естественнонаучного образования Краткое содержание: в рамках семинара предполагается подготовка членов предметной комиссии ЕГЭ к оцениванию заданий с развернутым ответом по химии. Особенности обучения: лекции, практикумы по проверке работ и согласованию подходов к их оценке, использование дистанционных образовательных технологий, зачет.
5.2.12	Члены предметной комиссии ЕГЭ по физике (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по физике * 01.ЕЭ.12	11.02-13.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой естественнонаучного образования Краткое содержание: в рамках семинара предполагается подготовка членов предметной комиссии ЕГЭ к оцениванию заданий с развернутым ответом по физике. Особенности обучения: лекции, практикумы по проверке работ и согласованию подходов к их оценке, использование дистанционных образовательных технологий, зачет.
5.2.13	Председатели территориальных предметных подкомиссий ОГЭ по биологии, руководители РМО (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ОГЭ по биологии * 01.ОЭ.13	14.02-16.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой естественнонаучного образования Краткое содержание: в рамках семинаров рассматриваются особенности ОГЭ, содержательные и методические аспекты подготовки обучающихся к ГИА-9. Предполагается анализ результатов ГИА, изучение демо-версии, практические занятия по методике оценивания заданий с развернутым ответом. Особенности обучения: лекции и практикумы; использование дистанционных образовательных технологий, зачет
5.2.14	Председатели территориальных предметных подкомиссий ОГЭ по географии, руководители РМО (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ОГЭ по географии * 01.ОЭ.14	14.02-16.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой естественнонаучного образования Краткое содержание: в рамках семинаров рассматриваются особенности ОГЭ, содержательные и методические аспекты

ПЛАН-ГРАФИК 2019

				подготовки обучающихся к ГИА-9. Предполагается анализ результатов ГИА, изучение демо-версии, практические занятия по методике оценивания заданий с развернутым ответом. Особенности обучения: лекции и практикумы; использование дистанционных образовательных технологий, зачет
5.2.15	Председатели территориальных предметных подкомиссий ОГЭ по химии, руководители РМО (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ОГЭ по химии* 01.ОЭ.15	14.02-16.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой естественнонаучного образования Краткое содержание: в рамках семинаров рассматриваются особенности ОГЭ, содержательные и методические аспекты подготовки обучающихся к ГИА-9. Предполагается анализ результатов ГИА, изучение демо-версии, практические занятия по методике оценивания заданий с развернутым ответом. Особенности обучения: лекции и практикумы; использование дистанционных образовательных технологий, зачет
5.2.16	Председатели территориальных предметных подкомиссий ОГЭ по физике, руководители РМО (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ОГЭ по физике* 01.ОЭ.16	14.02-16.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой естественнонаучного образования Краткое содержание: в рамках семинаров рассматриваются особенности ОГЭ, содержательные и методические аспекты подготовки обучающихся к ГИА-9. Предполагается анализ результатов ГИА, изучение демо-версии, практические занятия по методике оценивания заданий с развернутым ответом. Особенности обучения: лекции и практикумы; использование дистанционных образовательных технологий, зачет
5.2.17.	Члены предметной комиссии ЕГЭ по истории (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по истории* 05.ЕЭ.17	11.02.-13.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой истории и обществоведческих дисциплин Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются: организационно-методические аспекты проведения итоговой аттестации выпускников в форме ЕГЭ, особенности работы экспертов, методика оценивания заданий с развернутым ответом по истории. Особенности обучения: лекции, практические занятия, тренинги с элементами самостоятельной работы, использование дистанционных образовательных технологий, зачет.
5.2.18.	Члены предметной комиссии ЕГЭ по обществознанию (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по обществознанию* 05.ЕЭ.18	11.02.-13.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой истории и обществоведческих дисциплин Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются: организационно-методические аспекты проведения ЕГЭ, особенности работы экспертов, методика оценивания заданий с

ПЛАН-ГРАФИК 2019

				развернутым ответом по обществознанию. Особенности обучения: лекции, практические занятия, тренинги с элементами самостоятельной работы, использование дистанционных образовательных технологий, зачет.
5.2.19.	Председатели территориальных предметных подкомиссий ОГЭ по истории и обществознанию, руководители РМО (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ОГЭ по истории и обществознанию* 05.ОЭ.19	13.02-15.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой истории и обществоведческих дисциплин Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются: организационно-методические аспекты проведения ОГЭ, особенности работы экспертов, методика оценивания заданий с развернутым ответом по истории и обществознанию. Особенности обучения: лекции, практические занятия, тренинги с элементами самостоятельной работы, использование дистанционных образовательных технологий, зачет.
5.2.20	Члены предметной комиссии ЕГЭ по английскому языку (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по английскому языку 03.ЕЭ.20	11.02-13.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой иностранных языков Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются: особенности оценивания письменных и устных высказываний участников итоговой аттестации. Предусматривается анализ контрольно-измерительных материалов и проведение тренинга оценивания письменных и устных высказываний участников итогового контроля. В качестве итогового контроля планируется самостоятельное оценивание экспертами письменных и устных высказываний и сравнение его соответствия с контрольными образцами. Особенности обучения: интерактивный режим обучения, практические занятия.
5.2.21	Члены предметной комиссии ЕГЭ по немецкому языку (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по немецкому языку 03.ЕЭ.21	11.02-13.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой иностранных языков Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются: особенности оценивания письменных и устных высказываний участников итоговой аттестации. Предусматривается анализ контрольно-измерительных материалов и проведение тренинга оценивания письменных и устных высказываний участников итогового контроля. В качестве итогового контроля планируется самостоятельное оценивание экспертами письменных и устных высказываний и сравнение его соответствия с контрольными образцами. Особенности обучения: интерактивный режим обучения, практические занятия.

ПЛАН-ГРАФИК 2019

5.2.22	Эксперты предметной комиссии ЕГЭ по французскому языку (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по французскому языку 03.ЕЭ.22	11.02-13.02	<p>Объем: 18 часов</p> <p>Курсы проводятся кафедрой иностранных языков</p> <p>Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются: особенности оценивания письменных и устных высказываний участников итоговой аттестации. Предусматривается анализ контрольно-измерительных материалов и проведение тренинга оценивания письменных и устных высказываний участников итогового контроля. В качестве итогового контроля планируется самостоятельное оценивание экспертами письменных и устных высказываний и сравнение его соответствия с контрольными образцами.</p> <p>Особенности обучения: интерактивный режим обучения, лекции, практические занятия.</p>
5.2.23	Председатели территориальных предметных подкомиссий ОГЭ по иностранному языку, руководители РМО (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ОГЭ по иностранному языку 03.ОЭ.23	14.02-16.02	<p>Объем: 18 часов</p> <p>Курсы проводятся кафедрой иностранных языков</p> <p>Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются: особенности оценивания письменных и устных высказываний участников итоговой аттестации. Предусматривается анализ контрольно-измерительных материалов и проведение тренинга оценивания письменных и устных высказываний участников итогового контроля. В качестве итогового контроля планируется самостоятельное оценивание экспертами письменных и устных высказываний и сравнение его соответствия с контрольными образцами.</p> <p>Особенности обучения: интерактивный режим обучения, практические занятия</p>
5.2.24.	Эксперты предметных комиссий ЕГЭ по информатике и ИКТ (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по информатике и ИКТ 12.ЕУ.24	11.02 – 13.02	<p>Объем: 18 часов</p> <p>Курсы проводятся кафедрой теории и методики обучения информатике</p> <p>Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются: организационно-методические аспекты проведения ЕГЭ, технологии работы экспертов, методика оценивания заданий с развернутым ответом по информатике и ИКТ.</p> <p>Особенности обучения: лекции, практические занятия, тренинги с элементами самостоятельной работы, использование дистанционных образовательных технологий</p>

ПЛАН-ГРАФИК 2019

5.2.25.	Председатели и эксперты территориальных предметных комиссий (НИРО)	Методика оценивания заданий с развернутым ответом ОГЭ по информатике и ИКТ 12.EY.25	14.02 – 16.02	Объем: 18 часов Курсы проводятся кафедрой теории и методики обучения информатике Краткое содержание: в рамках семинара рассматриваются: организационно-методические аспекты проведения ОГЭ, технологии работы экспертов, методика оценивания заданий с развернутым ответом по информатике и ИКТ. Особенности обучения: лекции, практические занятия, тренинги с элементами самостоятельной работы, использование дистанционных образовательных технологий.
---------	--	--	---------------	---