

Автономное учреждение дополнительного
профессионального образования Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
«Институт развития образования»



ОБРАЗОВАНИЕ
И МОЛОДЕЖЬ ЮГРЫ



ВЫБОР БУДУЩЕГО!
ГИА9



Многочисленность

Анализ работы региональных предметных комиссий по образовательным программам среднего общего образования в 2015 году

С.В. Дзюбина,
заведующий РЦОИ,
старший преподаватель кафедры
дидактики и частных методик АУ
«Институт развития образования»

Документы регламентирующие деятельность РПК в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2015 году

- п. 21 приказа Минобрнауки России № 1400 от 26.12.2013 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»;
- письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 19.03.2015 № 04-71 «О согласовании кандидатур председателей предметных комиссий субъектов РФ»;
- письмо Управление оценки качества общего образования от 20.11.2015 № 10-673 «О направлении отчетов о результатах деятельности РПК»



Документы регламентирующие деятельность РПК в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2015 году

- приказ Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 19.03.2015 № 306 «Об утверждении требований, предъявляемых к работникам, привлекаемым к подготовке и проведению государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего общего образования на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и формах учета рабочего времени и отчетности работников»;
- приказ Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 03.03.2015 № 240 «Об утверждении персонального состава экспертов предметных комиссий по учебным предметам единого государственного экзамена, государственного выпускного экзамена по образовательным программам среднего общего образования на 2015 год»;
- приказ Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22.05.2015 № 688 «О внесении изменений в приказ Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 03.03.2015 № 240 «Об утверждении персонального состава экспертов предметных комиссий по учебным предметам единого государственного экзамена, государственного выпускного экзамена по образовательным программам среднего общего образования на 2015 год»;

Документы регламентирующие деятельность РПК в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2015 году

- приказ Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22.05.2015 № 694 «Об утверждении графиков работы предметных комиссий, осуществляющих проверку бланков ответов № 2, в основной период проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования, в форме единого государственного экзамена «государственного выпускного экзамена» в 2015 году»;
- приказ АУ «Институт развития образования» от 14.05.2015 № 112-о «О присвоении статуса председателям, заместителям председателей, экспертам предметных комиссий по учебным предметам единого государственного экзамена, государственного выпускного экзамена по образовательным программам среднего общего образования»;
- приказ АУ «Институт развития образования» от 15.05.2015 № 114-о «Об утверждении аудиторного фонда для проверки экспертами региональных предметных комиссий развернутых ответов участников государственной итоговой аттестации, освоивших образовательные программы основного общего и среднего общего образования в основной период 2015 года»

Количественный состав РПК 2015 года

В период ЕГЭ 2015 года работало – 13 предметных комиссий ЕГЭ, 2- комиссии ГВЭ

№ п/п	Предмет	Количество экспертов
1	Русский язык	21
2	Математика (профильный уровень)	21
3	Обществознание	19
4	Физика	7
5	Литература	5
6	География	4
7	Химия	6
8	Биология	9
9	История	8
10	Информатика и ИКТ	7
11	Английский язык	11
12	Немецкий язык	3
13	Французский язык	3

Общий количественный состав РПК ЕГЭ основного периода 2015 года составил 124 человека

Качественные характеристики РПК 2015 года

№ п/п	РПК по учебному предмету	Кол-во ведущих экспертов	Кол-во старших экспертов	Кол-во основных экспертов
1	Русский язык	3	15	3
2	Математика (профильный уровень)	1	3	17
3	Биология	1	4	5
4	Химия	1	2	3
5	Обществознание	1	5	13
6	История	1	2	6
7	Литература	1	1	3
8	География	1	1	2
9	Информатика и ИКТ	1	5	1
10	Физика	1	4	3
11	Английский язык	1	5	5
12	Немецкий язык	1	1	1
13	Французский язык	1	1	1

Статистика проверенных работ экспертами РПК

№ п/п	РПК ЕГЭ	Кол-во работ проверенных ведущими экспертами	Кол-во работ проверенных старшими экспертами	Кол-во работ проверенных основными экспертами	% работ направленных на 3 проверку от общего количества проверенных работ
1	Русский язык	2689	13982	2205	2,33%
2	Математика (профильный уровень)	240	1411	7905	5,99%
3	Биология	0	1360	1766	11,00%
4	Химия	360	714	1080	3,34%
5	Обществознание	80	2552	7358	23,98%
6	История	307	877	1802	13,93%
7	Литература	0	240	718	15,03%
8	География	106	160	312	3,46%
9	Физика	523	1903	1034	4,45%
10	Информатика и ИКТ	198	910	160	8,36%
11	Английский язык	128	517	477	0,35%
12	Немецкий язык	6	6	-	0,00%
13	Французский язык	0	7	7	0,00%

Общее количество поданных апелляций по результатам ЕГЭ, ГВЭ рассмотренных на заседаниях Конфликтной комиссии Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2015 году

Предмет	Количество работ участников	Рассмотрено апелляций	Удовлетворено апелляций				Неудовлетворенно апелляций	
			Количество	%	Из – за ошибок верификации	%	Количество	%
Русский язык	9608	196	6	3,06%	30	15,31 %	159	81,12%
Математика (профильный уровень)	6356	400	9	2,25%	42	10,25 %	348	87%
Биология	1624	74	5	6,76%	0	0,00%	69	93,24%
Физика	2328	80	7	8,75%	12	15,00%	61	76,25%
Химия	1150	63	0	0,00%	1	1,59%	62	98,41%
География	298	14	0	0,00%	0	0,00%	14	100,00%
История	1573	90	6	6,67%	16	17,78%	67	74,44%
Обществознание	5100	365	14	3,84%	11	3,01%	340	93,15%
Информатика и ИКТ	780	31	1	3,23%	5	16,13%	25	80,65%
Литература	487	48	1	2,08%	2	4,17%	45	93,75%
Английский язык	611	13	1	7,69%	3	23,08%	9	69,23%
Французский язык	10	0	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Немецкий язык	7	0	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Испанский язык	1	0	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Всего по округу:	29933	1374	50	3,50%	122	0,00%	1199	87,26%

Ожидаемое количество работ по учебным предметам в досрочный период 2016 года, в форме ЕГЭ и ГВЭ

№ п/п	Наименование предмета	Ожидаемое количество работ на проверку	
		ЕГЭ	ГВЭ
1	Русский язык	70	2
2	Математика профильная	60	
3	Математика базовая	17	
4	Математика	-	2
5	Физика	36	
6	Химия	7	
7	Информатика и ИКТ	13	
8	Биология	13	
9	История	21	
10	География	4	
11	Английский язык	3	
12	Обществознание	47	
13	Литература	5	
Итого:		296	4



Ожидаемое количество работ по учебным предметам в основной период 2016 года, в форме ЕГЭ и ГВЭ

№п\п	Наименование предмета	Ожидаемое количество работ на проверку	
		ЕГЭ	ГВЭ
1	Русский язык	10030	59
2	Математика профильная	6374	
3	Математика базовая	7774	
4	Математика	-	60
5	Физика	2696	
6	Химия	1196	
7	Информатика и ИКТ	923	
8	Биология	1802	



Ожидаемое количество работ по учебным предметам в основной период 2016 года, в форме ЕГЭ и ГВЭ

№п/п	Наименование предмета	Ожидаемое количество работ на проверку	
		ЕГЭ	ГВЭ
9	История	1880	1
10	География	397	
11	Литература	667	
12	Обществознание	5337	1
13	Английский язык	695 (устно-674)	
14	Немецкий язык	7 (устно-6)	
15	Французский язык	10 (устно-8)	
16	Испанский язык	1 (устно-1)	



Примерный план – график проведения мероприятий по подготовке экспертов и формированию ПК, подведения итогов работы ПК

№ п/п	Мероприятие	Срок
1	Подготовка экспертов ПК к проверке экзаменационных работ ГИА 2016 года, проведение квалификационных испытаний, присвоение статуса экспертам ПК ГИА	Февраль-март 2016 года
2	Предоставление в ФИПИ списков кандидатур председателей ПК	До 1 февраля 2016 года
3	Согласование Рособрнадзором кандидатур председателей ПК	До 1 марта 2016 года
4	Формирование ПК	До 10 марта 2016 года
5	Проведение оперативного согласования оценивания развернутых ответов	После получения критериев оценивания развернутых ответов
6	Отбор экзаменационных работ участников ЕГЭ, вызвавших затруднения в оценивании, для включения в учебно-методические материалы ФИПИ	В процессе проверки работ
7	Проведение анализа работы ПК	Июль 2016 года
8	Направление в ФИПИ информации о номерах работ, вызвавших затруднения при оценивании	Июль 2016 года

Примерный план – график проведения мероприятий по подготовке экспертов и формированию ПК, подведения итогов работы ПК

Приказ АУ «Институт развития образования» от 15.01.2016 № 4/1-о «Об утверждении плана-графика обучающих мероприятий для лиц, привлекаемых к подготовке и проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2016 году»

№ п/п	Мероприятие	Срок
1	Формирование списочных составов, кандидатов в эксперты ЕГЭ для прохождения дистанционно в модуле «Эксперт ЕГЭ»	Январь 2016 года
2	Получение логинов из ФГБНУ «ФИПИ» для прохождения дистанционного обучения в модуле «Эксперт ЕГЭ» кандидатов в эксперты ЕГЭ	Февраль 2016 года
3	Организационно-техническое обеспечение семинаров для председателей, заместителей председателей РПК ЕГЭ ФГБНУ «ФИПИ»	Январь-март 2016 года
4	Дополнительные квалификационные испытания, после прохождения обучения по образовательной программе, в модуле «Эксперт ЕГЭ» на присвоение статуса: «ведущий эксперт», «старший эксперт», «основной эксперт»	Март 2016 года

Рекомендуемые показатели согласованности оценивания для присвоения статуса экспертам

Показатель: процент заданий/критериев оценивания, по которым оценки эксперта не совпали с оценками, выработанными при согласовании подходов к оцениванию развернутых ответов

Предмет	Максимальное значение показателя		
	Ведущий эксперт	Старший эксперт	Основной эксперт
Русский язык Иностранные языки Обществознание Литература	10%	15%	25%
Биология История	10%	15%	20%
Физика Химия Информатика и ИКТ География	5%	7%	10%
Математика	0%	5%	7%

Показатель: процент заданий/критериев оценивания, расхождение в которых составило 2 и более балла по заданию/критерию оценивания



Рекомендуемые показатели согласованности оценивания для присвоения статуса экспертам

Статус	Максимальное значение показателя
Ведущий эксперт	0
Старший эксперт	0



Контактная информация

Организационно -техническое обеспечение РПК – Д.В. Яковенко,
начальник отдела организационно- технического обеспечения и
обработки информации 8(3467)928342 rcoi86@mail.ru

Информационная безопасность РПК – Е.В. Кузнецов, начальник отдела
технологического обеспечения и информационной безопасности
8(3467)928341 ib-rcoi86@mail.ru

Информационно-методическое сопровождение РПК Братан И.П.,
специалист отдела организационно- технического обеспечения и
обработки информации ,8(3467)928335 bip@iro86.ru

Ответственное лицо за организацию работы РПК Дзюбина С.В.,
заведующий РЦОИ 8(3467)928334 , dsv@iro86.ru





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

