Министерство образования Республики Башкортостан Институт развития образования Республики Башкортостан Региональный центр обработки информации

АНАЛИЗ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЙ ОГЭ-2016 ПО УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ

Анализ выполнения заданий ОГЭ по русскому языку

Контрольные измерительные материалы основного государственного экзамена по русскому языку состоят из заданий двух типов: тринадцати заданий с выбором ответа (2-14) и двух развернутых заданий — изложения и сочинения на лингвистическую тему (1 и 15). Кроме того, эти задания подразделяются на два уровня сложности: высокий (задание 15) и базовый (все остальные задания).

Выполнение заданий с выбором ответа

Nº	Проверяемые элементы содержания	Выпол	Выполнило	
задания		Чел.	%	
2	Текст как речевое произведение. Смысловая и композиционная целостность текста. Анализ текста	31 287	86,2	
3	Выразительные средства лексики и фразеологии. Анализ средств выразительности	32 428	89,4	
4	Правописание приставок. Слитное, дефисное, раздельное написание	33 484	92,3	
5	Правописание суффиксов различных частей речи (кроме –H-/-HH-). Правописание –H- и– HH- в различных частях речи. Правописание личных окончаний глаголов и суффиксов причастий настоящего времени	34 962	96,3	
6	Лексика и фразеология. Синонимы. Фразеологические обороты. Группы слов по происхождению и употреблению	29 291	80,7	
7	Словосочетание	34 147	94,1	
8	Предложение. Грамматическая (предикативная) основа предложения. Подлежащее и сказуемое как главные члены предложения	30 769	84,8	
9	Осложнённое простое предложение	31 526	86,9	
10	Пунктуационный анализ. Знаки препинания в предложениях со словами и конструкциями, грамматически не связанными с членами предложения	32 535	89,7	
11	Синтаксический анализ сложного предложения	34 535	95,2	
12	Пунктуационный анализ. Знаки препинания в сложносочинённом и сложноподчинённом предложениях	28 373	78,2	
13	Синтаксический анализ сложного предложения	32 971	90,9	
14	Сложные предложения с разными видами связи между частями	32 887	90,6	



В целом республиканские школьники успешно справились с базовой частью ОГЭ по русскому языку, практически все задания поддались более 80,0% участников экзамена.

Выполнение заданий 1 (изложение) и 15 (сочинение)

У риторий	Пропорожни и отомочти и осторующия	Выполнило ¹	
Критерий	Проверяемые элементы содержания	Чел.	%
ИК1	Содержание изложения	29 543	81,4
ИК2	Сжатие исходного текста	15 866	43,7
ИКЗ	Смысловая цельность, речевая связность	18 241	50,3
VIIVO	и последовательность изложения	10 241	50,5
CK1	Наличие обоснованного ответа на по-	22 483	62,0
OKI	ставленный вопрос		02,0
CK2	Наличие примеров-аргументов	12 976	35,8
СКЗ	Смысловая цельность, речевая связность	19 807	54,6
ONO	и последовательность сочинения	19 007	
CK4	Композиционная стройность работы	25 563	70,4
ГК1	Соблюдение орфографических норм	17 689	48,7
ГК2	Соблюдение пунктуационных норм	14 122	38,9
ГК3	Соблюдение грамматических норм	15 950	44,0
ГК4	Соблюдение речевых норм	21 941	60,5
ФК1	Фактическая точность письменной речи	25 964	71,5

_

¹ Если за задание можно поставить более одного балла, то учитывались только те работы, за которые был поставлен максимальный балл

Анализ выполнения заданий ОГЭ по математике

КИМ ОГЭ по математике состоят из заданий трёх модулей, расположенных в двух частях. Модуль «Алгебра» содержит 11 заданий: в части первой — 8 заданий; в части второй — 3 задания. Модуль «Геометрия» содержит 8 заданий: в части первой — 5 заданий; в части второй — 3 задания. Модуль «Реальная математика» содержит 7 заданий: все задания — в части 1.

Выполнение заданий блока «Алгебра»

№ зада-	Основные проверяемые требования	Выполнило		
РИН	к математической подготовке	Чел.	%	
1	Числа, вычисления и преобразования	29 942	82,5	
2	Числа, вычисления и преобразования	34 265	94,4	
3	Преобразования алгебраических выражений	26 962	74,3	
4	Уравнения, неравенства и их системы	29 619	81,6	
5	Графики функций	31 516	86,8	
6	Графики функций	26 549	73,2	
7	Преобразования алгебраических выражений	22 698	62,5	
8	Уравнения, неравенства и их системы	24 548	67,6	
21	Преобразования алгебраических выражений. Уравнения, неравенства и их системы. Графики функций	3 695	10,2	
22	Преобразования алгебраических выражений. Уравнения, неравенства и их систе-	5 471	15,1	
23	мы. Графики функций. Строение и исследование простейших математических моделей	1 369	3,8	



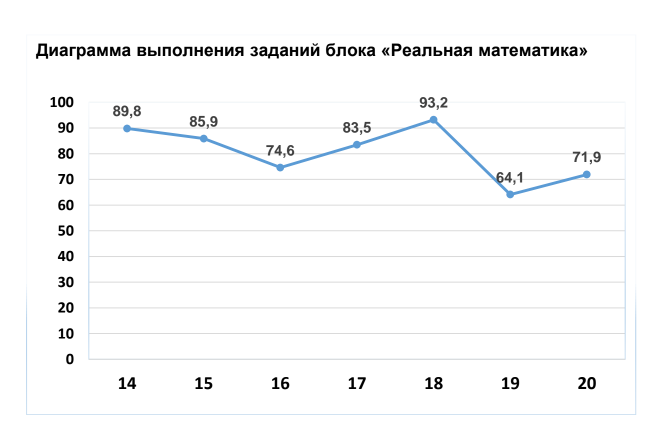
Выполнение заданий блока «Геометрия»

Nº	Основные проверяемые требования	Выполнило		
задания	к математической подготовке	Чел.	%	
9		32 171	88,6	
10	Геометрические фигуры, координаты и	28 174	77,6	
11	векторы	26 562	73,2	
12		29 531	81,4	
13	Доказательные рассуждения при решении задач, логическая правильность рассуждений, ошибочные заключения	23 862	65,8	
24	Действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	1 630	4,5	
25	Доказательные рассуждения при решении задач, логическая правильность рассуждений, ошибочные заключения	559	1,5	
26	Действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	42	0,1	



Выполнение заданий блока «Реальная математика»

№ зада-	Основные проверяемые требования	Выполнило	
ния	к математической подготовке	Чел.	%
14	Основные единицы длины, массы, времени, скорости, площади, объема	32 579	89,8
15	Описание с помощью функций различных реальных зависимостей между величинами; графики реальных зависимостей	31 161	85,9
16	Задачи, связанные с отношением, пропорциональностью величин, дробями, процентами; интерпретация результатов решения задач с учётом ограничений, связанных с реальными свойствами рассматриваемых объектов	27 058	74,6
17	Практические задачи, связанные с нахождением геометрических величин	30 310	83,5
18	Анализ реальных числовых данных, пред- ставленных в таблицах, на диаграммах, графиках	33 818	93,2
19	Статистика и теория вероятностей	23 273	64,1
20	Практические расчеты по формулам; не- сложные формулы, выражающие зависи- мости между величинами	26 089	71,9



Анализ выполнения заданий ОГЭ по обществознанию

Контрольные измерительные материалы ОГЭ по обществознанию состоят из двух частей, включающих в себя 31 задание. Часть 1 содержит 25 заданий с кратким ответом, часть 2 содержит 6 заданий с развернутым ответом.

	выполнение задании с кратким отве	Выполнило	
№ за- дания	Проверяемые элементы содержания	БЫПОЛ	інило
		Чел.	%
1	Общество как форма жизнедеятельности людей	17 135	82,4
2	Биологическое и социальное в человеке	15 707	75,6
3	Общество и человек (задание на обращение к социальным реалиям)	15 323	73,7
4	Общество и человек (задание на анализ двух суждений)	12 625	60,7
5	Сфера духовной культуры и ее особенности	16 293	78,4
6	Сфера духовной культуры (задание на анализ двух суждений)	13 753	66,2
7	Экономика, ее роль в жизни общества	13 490	64,9
8	Предпринимательство; малое предпринимательство и индивидуальная трудовая деятельность	14 469	69,6
9	Экономическая сфера жизни общества (задание на обращение к социальным реалиям)	13 906	66,9
10	Экономическая сфера жизни общества (задание на анализ двух суждений)	9 172	44,1
11	Социальная структура общества, семья как малая группа	13 676	65,8
12	Социальная сфера (задание на обращение к социальным реалиям)	14 871	71,5
13	Социальная сфера (задание на анализ двух суждений)	10 886	52,4
14	Власть; роль политики в жизни общества; понятие и признаки государства	14 115	67,9
15	Сфера политики и социального управления (задание на обращение к социальным реалиям)	10 823	52,1
16	Сфера политики и социального управления (задание на анализ двух суждений)	9 545	45,9
17	Право, его роль в жизни общества и государства	11 050	53,2
18	Конституция Российской Федерации; основы конституционного строя Российской Федерации	14 644	70,5
19	Понятие правоотношений, право на труд и трудовые правоотношения	11 584	55,7
20	Право (задание на анализ двух суждений)	9 308	44,8
21		13 251	63,7
22	Различное содержание в разных вариантах: задание ориентировано на проверяемое умение (зада-	9 753	46,9
23		13 079	62,9
24	ние на сравнение)	5 641	27,1
25		9 577	46,1



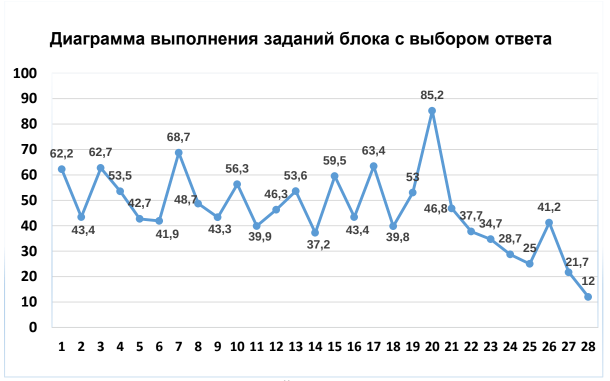
№ зада-	Проверяемые элементы содержания	Выполнило		
ния		Чел.	%	
26		3 635	17,5	
27	Различное содержание в разных вари-	9 088	43,7	
28	антах: задание ориентировано на про-	6 059	29,1	
29	веряемое умение (задание на анализ	837	4,0	
30	источников)	5 314	25,6	
31		2 245	10,8	

Анализ выполнения заданий ОГЭ по биологии

Контрольные измерительные материалы ОГЭ по биологии состоят из двух частей, включающих в себя 32 задания. Часть 1 содержит 28 заданий с кратким ответом, часть 2 содержит 4 задания с развернутым ответом.

Nº	Проворяюмые знаменты солоручния	Выпо	пнило
задания	Проверяемые элементы содержания	Чел.	%
1	Роль биологии в формировании современной естественнонаучной картины мира, в практической деятельности людей	7 260	62,2
2	Клеточное строение организмов как доказа- тельство их родства, единства живой природы	5 062	43,4
3	Признаки организмов. Одноклеточные и много- клеточные организмы. Царство Грибы	7 316	62,7
4	Царство Растения	6 241	53,5
5	Царство Растения	4 991	42,7
6	Царство Животные	4 887	41,9
7	Царство Животные	8 022	68,7
8	Общий план строения и процессы жизнедеятельности. Сходство человека с животными и отличие от них. Размножение и развитие организма человека	5 685	48,7
9	Нейрогуморальная регуляция процессов жиз- недеятельности организма	5 053	43,3
10	Опора и движение	6 571	56,3
11	Внутренняя среда	4 657	39,9
12	Транспорт веществ	5 402	46,3
13	Питание. Дыхание	6 256	53,6
14	Обмен веществ. Выделение. Покровы тела	4 346	37,2
15	Органы чувств	6 953	59,5
16	Психология и поведение человека	5 073	43,4
17	Соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил здорового образа жизни. Приемы оказания первой доврачебной помощи	7 402	63,4
18	Влияние экологических факторов на организмы	4 646	39,8
19	Экосистемная организация живой природы. Биосфера. Учение об эволюции органического мира	6 188	53,0
20	Умение интерпретировать результаты научных исследований, представленные в графической форме	9 946	85,2
21	Умение определять структуру объекта, выде- лять значимые функциональные связи и отно- шения между частями целого	5 464	46,8

Nº	Проверяемые элементы содержания	Выполнило		
задания	проверяемые элементы содержания	Чел.	%	
22	Умение оценивать правильность биологических суждений	4 398	37,7	
23	Умение проводить множественный выбор	4 053	34,7	
24	Умение проводить множественный выбор	3 346	28,7	
25	Умение устанавливать соответствие	2 921	25,0	
26	Умение определять последовательности биологических процессов, явлений, объектов	4 808	41,2	
27	Умение включать в биологический текст пропущенные термины и понятия из числа предложенных	2 534	21,7	
28	Умение соотносить морфологические признаки организма или его отдельных органов с предложенными моделями по заданному алгоритму	1 398	12,0	

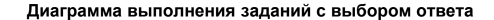


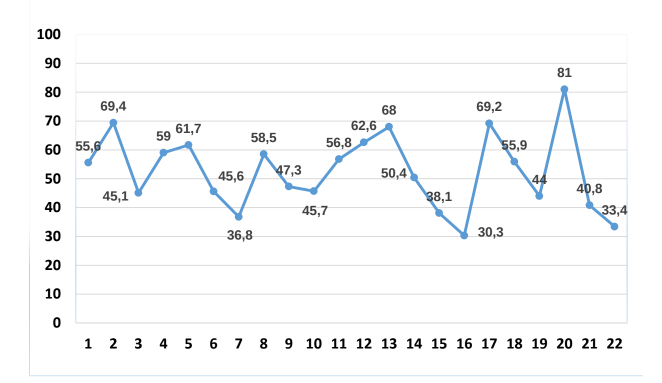
Nº	Проверяемые элементы содержания	Выполнило	
задания		Чел.	%
29	Умение работать с текстом биологического содержания (понимать, сравнивать, обобщать)	3 599	30,8
30	Умение работать со статистическими данными, пред- ставленными в табличной форме	380	3,3
31	Умение определять энерготраты при различной физической нагрузке. Составлять рационы питания	2 033	17,4
32	Умение обосновывать необходимость рационального и здорового питания	173	1,5

Анализ выполнения заданий ОГЭ по физике

Контрольные измерительные материалы ОГЭ по физике состоят из двух частей, включающих в себя 26 заданий. Часть 1 содержит 22 заданий с кратким ответом, часть 2 содержит 4 заданий с развернутым ответом.

Nº	Основные проверяемые требования	Выпол	пнило
задания	Основные проверяемые треоования	Чел.	%
1	Физические понятия. Физические величины, их единицы и приборы для измерения.	5034	55,6
2	Механическое движение. Равномерное и равно- ускоренное движение. Законы Ньютона. Силы в природе	6283	69,4
3	Закон сохранения импульса. Закон сохранения энергии	4082	45,1
4	Простые механизмы. Механические колебания и волны. Свободное падение. Движение по окружности	5345	59,0
5	Давление. Закон Паскаля. Закон Архимеда. Плот- ность вещества	5582	61,7
6	Физические явления и законы в механике. Анализ процессов	4132	45,6
7	Механические явления (расчетная задача)	3336	36,8
8	Тепловые явления	5300	58,5
9	Физические явления и законы. Анализ процессов	4282	47,3
10	Тепловые явления (расчетная задача)	4133	45,7
11	Электризация тел	5146	56,8
12	Постоянный ток	5665	62,6
13	Магнитное поле. Электромагнитная индукция	6154	68,0
14	Электромагнитные колебания и волны. Элементы оптики	4559	50,4
15	Физические явления и законы в электродинамике. Анализ процессов	3450	38,1
16	Электромагнитные явления (расчетная задача)	2740	30,3
17	Радиоактивность. Опыты Резерфорда. Состав атомного ядра. Ядерные реакции	6269	69,2
18	Владение основами знаний о методах научного познания	5057	55,9
19	Физические явления и законы. Понимание и анализ экспериментальных данных, представленных в виде таблицы, графика или рисунка (схемы)	3983	44,0
20	Извлечение информации из текста физического со- держания	7332	81,0
21	Сопоставление информации из разных частей текста. Применение информации из текста физического содержания	3691	40,8
22	Применение информации из текста физического содержания	3028	33,4





Nº	Основные проверяемые требования	Выполнило	
задания		Чел.	%
23	Экспериментальное задание (механические, электромагнитные явления)	2566	28,3
24	Качественная задача (механические, тепловые или электромагнитные явления)	2368	26,2
25	Расчетная задача (механические, тепловые, электромагнитные явления)	1054	11,6
26	Расчетная задача (механические, тепловые, электромагнитные явления)	1393	15,4

Анализ выполнения заданий ОГЭ по информатике и ИКТ

Контрольные измерительные материалы ОГЭ по информатике и ИКТ состоят из двух частей, включающих в себя 20 заданий. Часть 1 содержит 18 заданий с кратким ответом, часть 2 содержит 2 задания, которые необходимо выполнить на компьютере.

Nº	Пророждения одомонти подоржения	Выполнило	
задания	Проверяемые элементы содержания	Чел.	%
1	Умение оценивать количественные параметры информационных объектов		70,2
2	Умение определять значение логического выражения	6 505	81,4
3	Умение анализировать формальные описания реальных объектов и процессов	4 870	61,0
4	Знание о файловой системе организации данных	5 718	71,6
5	Умение представлять формульную зависимость в графическом виде	6 706	83,9
6	Умение исполнить алгоритм для конкретного исполнителя с фиксированным набором команд	4 607	57,7
7	Умение кодировать и декодировать информацию	6 372	79,8
8	Умение исполнить линейный алгоритм, записанный на алгоритмическом языке	6 254	78,3
9	Умение исполнить простейший циклический алгоритм, записанный на алгоритмическом языке	4 754	59,5
10	Умение исполнить циклический алгоритм обра- ботки массива чисел, записанный на алгоритми- ческом языке	4 255	53,3
11	Умение анализировать информацию, представ- ленную в виде схем	4 503	56,4
12	Умение осуществлять поиск в готовой базе данных по сформулированному условию	5 827	72,9
13	Знание о дискретной форме представления чис- ловой, текстовой, графической и звуковой ин- формации	4 727	59,2
14	Умение записать простой линейный алгоритм для формального исполнителя	6 317	79,1
15	Умение определять скорость передачи информации	4 465	55,9
16	Умение исполнить алгоритм, записанный на есте- ственном языке, обрабатывающий цепочки сим- волов или списки	2 908	36,4
17	Умение использовать информационно- коммуникационные технологии	6 165	77,2
18	Умение осуществлять поиск информации в Ин- тернете	4 136	51,8



Nº	Проверяемые элементы содержания	Выполнило	
задания		Чел.	%
19	Умение проводить обработку большого мас- сива данных с использованием средств электронной таблицы или базы данных	1 317	16,5
20	Умение написать короткий алгоритм в среде формального исполнителя (вариант задания 20.1) или на языке программирования (вариант задания 20.2)	1 985	24,8

Анализ выполнения заданий ОГЭ по географии

Контрольные измерительные материалы ОГЭ по географии состоят из двух частей, включающих в себя 30 заданий. Часть 1 содержит 27 заданий с кратким ответом, часть 2 содержит 3 задания с развернутым ответом.

Nº	выполнение задании с кратким ответ	Выполнило	
зада- да-	Проверяемые элементы содержания		,,,,,,,
да- ния		Чел.	%
1	Знать и понимать географические особенности природы материков и океанов, народов Земли	5 110	71,9
2	Знать специфику географического положения России	4 731	66,6
3	Знать и понимать особенности природы России	4 970	69,9
4	Знать и понимать природные и антропогенные причины возникновения геоэкологических проблем; меры по сохранению природы и защите людей от стихийных природных и техногенных явлений	4 390	61,8
5	Знать и понимать особенности основных отраслей хозяйства России, природно-хозяйственных зон и районов	4 369	61,5
6	Уметь приводить примеры природных ресурсов, их использования и охраны, формирования культурно- бытовых особенностей народов под влиянием среды их обитания		61,7
7	Знать и понимать особенности населения России	4 663	65,6
8	Уметь находить информацию, необходимую для изучения разных территорий Земли, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами		83,2
9	Уметь анализировать в разных источниках информацию, необходимую для изучения разных территорий Земли		46,4
10	Понимать географические явления и процессы в геосферах		65,3
11	Уметь анализировать информацию, необходимую для изучения разных территорий Земли	5 455	76,7
12	Знать и понимать природные и антропогенные причины возникновения геоэкологических проблем	3 377	47,5
13	Уметь выделять (узнавать) существенные признаки географических объектов и явлений	4 970	69,9
14	Уметь определять на карте географические координаты	2 194	30,9
16	Знать и понимать основные термины и понятия	2 513	35,4
17	Уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для чтения карт различного содержания	3 825	53,8
18	Уметь определять на карте расстояния	4 401	61,9
19	Уметь определять на карте направления	4 642	65,3
21	Уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для чтения карт различного содержания	4 362	61,4
22	Уметь находить в разных источниках информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений	4 914	69,1

№ зада-	№ зада- да- ния		Выполнило	
да-			%	
24	Уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для определения поясного времени	4 591	64,6	
25	Знать и понимать особенности природы, населения, основных отраслей хозяйства, природно-хозяйственных зон и районов России	3 670	51,6	
26	Знать и понимать географические явления и процессы в геосферах	5 074	71,4	
27	Уметь анализировать информацию, необходимую для изучения разных территорий Земли	2 773	39,0	
28	Уметь выявлять на основе представленных в разной форме результатов измерений эмпирические зависимости	3 491	49,1	
29	Понимать географические следствия движений Земли	2 940	41,4	
30	Уметь выделять (узнавать) существенные признаки географических объектов и явлений	2 885	40,6	



№ за-			Выполнило	
дания	Проверяемые элементы содержания	Чел.	%	
15	Уметь объяснять существенные признаки географических объектов и явлений. Знать и понимать природные и антропогенные причины возникновения геоэкологических проблем		16,9	
20	Уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для решения практических задач по определению качества окружающей среды своей местности, ее использованию	2 804	39,4	
23	Знать и понимать особенности основных отраслей хозяйства, природно-хозяйственных зон и районов	887	12,5	

Анализ выполнения заданий ОГЭ по химии

Контрольные измерительные материалы ОГЭ по химии состоят из двух частей, включающих в себя 22 задания. Часть 1 содержит 19 заданий с кратким ответом, часть 2 содержит 3 задания с развернутым ответом.

Nº		Выпо	лнило
зада да- ния	Проверяемые элементы содержания		%
1	Строение атома. Строение электронных оболочек атомов первых 20 элементов Периодической системы Д.И. Менделеева		89,5
2	Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева	5 726	85,1
3	Строение молекул. Химическая связь: ковалентная (полярная и неполярная), ионная, металлическая	4 978	74,0
4	Валентность химических элементов. Степень окисления химических элементов	5 521	82,1
5	Простые и сложные вещества. Основные классы неорганических веществ. Номенклатура неорганических соединений	5 150	76,5
6	Химическая реакция. Условия и признаки протекания химических реакций. Химические уравнения. Сохранение массы веществ при химических реакциях. Классификация химических реакций по различным признакам		67,5
7	Электролиты и неэлектролиты. Катионы и анионы. Электролитическая диссоциация кислот, щелочей и солей (средних)		63,4
8	Реакции ионного обмена и условия их осуществления	4 798	71,3
9	Химические свойства простых веществ: металлов и неметаллов	4 788	71,2
10	Химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных	3 333	49,5
11	Химические свойства оснований. Химические свойства кислот	4 269	63,5
12	Химические свойства солей (средних)	3 872	57,6
13	Чистые вещества и смеси. Правила безопасной работы в школьной лаборатории. Лабораторная посуда и оборудование. Человек в мире веществ, материалов и химических реакций. Проблемы безопасного использования веществ и химических реакций в повседневной жизни	4 076	60,6
14	Степень окисления химических элементов. Окислитель и восстановитель. Окислительно-восстановительные реакции	4 556	67,7
15	Вычисление массовой доли химического элемента в веществе	5 454	81,1
16	Периодический закон Д.И. Менделеева. Закономерности изменения свойств элементов и их соединений в связи с положением в Периодической системе химических элементов		56,2

Nº	Проверяемые элементы содержания		Выполнило	
зада да- ния			%	
17	Первоначальные сведения об органических веществах: предельных и непредельных углеводородах (метане, этане, этилене, ацетилене) и кислородсодержащих веществах: спиртах (метаноле, этаноле, глицерине), карбоновых кислотах (уксусной и стеариновой). Биологически важные вещества: белки, жиры, углеводы	2 052	30,5	
18	Определение характера среды раствора кислот и щелочей с помощью индикаторов. Качественные реакции на ионы в растворе (хлорид-, сульфат-, карбонатионы, ион аммония). Получение газообразных веществ. Качественные реакции на газообразные вещества (кислород, водород, углекислый газ, аммиак)	1 677	24,9	
19	Химические свойства простых веществ. Химические свойства сложных веществ	1 801	26,8	



№ за-	Проверяемые элементы содержания	Выполнило	
дания		Чел.	%
20	Степень окисления химических элементов. Окислитель и восстановитель. Окислительно-восстановительные реакции	2 416	35,9
21	Вычисление массовой доли растворенного вещества в растворе. Вычисление количества вещества, массы или объема вещества по количеству вещества, массе или объему одного из реагентов или продуктов реакции	2 239	33,3
22	Химические свойства простых и сложных веществ. Взаимосвязь различных классов неорганических веществ. Реакции ионного обмена	1 197	17,8

Анализ выполнения заданий ОГЭ по истории

Контрольные измерительные материалы ОГЭ по истории состоят из двух частей, включающих в себя 35 заданий. Часть 1 содержит 30 заданий с кратким ответом, часть 2 содержит 5 заданий с развернутым ответом.

Выполнение задании с кратким ответом					
№ за- дания	Проверяемые элементы содержания		Выполнило		
дапия		Чел.	%		
1	VIII–XVII вв. Знание дат	1 761	61,0		
2	VIII–XVII вв. Знание фактов	1 634	56,6		
3	VIII–XVII вв. Знание причин и следствий	1 734	60,1		
4	VIII–XVII вв. Поиск информации в источнике	1 433	49,6		
5	XVIII – начало XX в. Знание дат	1 721	59,6		
6	XVIII – начало XX в. Знание фактов	1 540	53,3		
7	XVIII – начало XX в. Знание причин и следствий	1 329	46,0		
8	XVIII – начало XX в. Поиск информации в источнике	1 723	59,7		
9	XVIII – начало XX в. Знание выдающихся деятелей отечественной истории	1 610	55,8		
10	XVIII – начало XX в. Знание основных фактов истории культуры России	1 341	46,4		
11	1914–1941 гг. Знание дат	1 457	50,5		
12	1914–1941 гг. Знание фактов	1 325	45,9		
13	1914–1941 гг. Знание причин и следствий	1 318	45,7		
14	1941–1945 гг. Знание фактов	1 605	55,6		
15	1941–1945 гг. Поиск информации в источнике	1 778	61,6		
16	1945–2012 гг. Знание дат	1 511	52,3		
17	1945–2012 гг. Знание фактов	1 630	56,5		
18	1945–2012 гг. Поиск информации в источнике	1 625	56,3		
19	1914–2012 гг. Знание выдающихся деятелей отечественной истории	1 478	51,2		
20	VIII–XXI вв. Работа с исторической картой, схемой	1 397	48,4		
21	1914–2012 гг. Знание основных фактов истории культуры России	1 216	42,1		
22	VIII–XXI вв. Работа с иллюстративным материалом	1 538	53,3		
23	VIII–XXI вв. Установление последовательности событий	602	20,9		
24	VIII–XXI вв. Систематизация исторической информации (соответствие)	628	21,8		
25	VIII–XXI вв. Систематизация исторической информации (множественный выбор)	889	30,8		
26	VIII–XXI вв. Работа со статистическим источником информации	1 282	44,4		
27	VIII–XXI вв. Знание понятий, терминов	1 202	41,6		
28	VIII–XXI вв. Сравнение исторических событий и явлений	1 052	36,4		
29	VIII–XXI вв. Работа с информацией, представленной в виде схемы	1 073	37,2		
30	VIII–XXI вв. Знание понятий, терминов (задание на выявление лишнего термина в данном ряду)	1 575	54,6		



Nº	Проверяемые элементы содержания	Выполнило	
задания	ния		%
31	VIII–XXI вв. Анализ источника. Атрибуция документа	429	14,9
32	VIII–XXI вв. Анализ источника. Логический анализ структуры текста	953	33,0
33	VIII–XXI вв. Анализ исторической ситуации. Соотнесение общих исторических процессов и отдельных фактов	112	3,9
34	VIII–XXI вв. Сравнение исторических событий и явлений	167	5,8
35	VIII–XXI вв. Составление плана ответа на заданную тему	37	1,3

Анализ выполнения заданий ОГЭ по английскому языку

Экзаменационная работа по английскому языку состоит из двух частей:

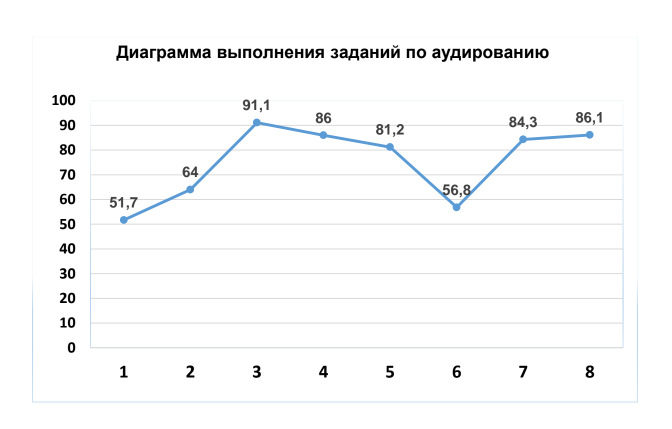
- ■письменной (разделы 1–4, включающие задания по аудированию, чтению, письменной речи, а также задания на контроль лексикограмматических навыков выпускников);
 - ■устной (раздел 5, содержащий задания по говорению).

В работу по английскому языку включены различные задания: 32 задания с кратким ответом, 4 — требующие развернутого ответа: написание личного письма в ответ на письмо—стимул; чтение вслух небольшого текста научно-популярного характера; участие в условном диалоге-расспросе и создание тематического монологического высказывания с вербальной опорой в тексте задания.

Выполнение заданий письменной части

	_		лнило
№ задания	Проверяемые элементы содержания	Чел.	%
	ПИСЬМЕННАЯ ЧАСТЬ		
	Раздел 1. Задания по аудированию)	
1	Понимание основного содержания про-	1 028	51,7
2	слушанного текста	1 275	64,0
3	Понимание в прослушанном тексте за-	1 812	91,1
4	прашиваемой информации. Четыре задания 1 уровня (на понимание экспли-	1 711	86,0
5	цитно представленной информации) и	1 614	81,2
6	два задания 2уровня (на извлечение имплицитно представленной информа-	1 189	56,8
7	ции). Задания могут быть представле-	1 676	84,3
8	ны в произвольном порядке, но первым дается задание 1 уровня	1 713	86,1
	Раздел 2. Задания по чтению		
9	Понимание основного содержания прочитанного текста	1 286	64,7
10		1 402	70,5
11	Понимание в прочитанном тексте за-	1 439	72,4
12	прашиваемой информации. Одно (пер-	1 267	63,7
13	вое) задание 1 уровня (на понимание	1 649	82,9
14	- эксплицитно представленной инфор- мации),семь заданий 2 уровня (на из-	1 419	71,3
15	влечение имплицитно представленной	1 481	74,5
16	информации).	1 279	64,3
17		1 420	71,4
	Раздел 3. Задания по грамматике и ле	ксике	•
18	Грамматические навыки употребления	1 265	63,6
19	нужной морфологической формы дан-	552	27,8
20	ного слова в коммуникативно-значимом	1563	78,6

21		контексте. Шесть заданий 1 уровня и	1 425	71,6
22		три задания 2 уровня в произвольном	1 520	76,4
	23	порядке (первым дается задание 1 уровня).	1 061	53,3
	24	Typosini).	1 141	57,4
	25		1 257	63,2
	26		481	24,2
	27	Лексико-грамматические навыки обра-	1 368	68,8
	28	зования и употребления родственного	1 317	66,2
	29	слова нужной части речи с использованием аффиксации в коммуникативнозначимом контексте. Четыре задания 1 уровня и два задания 2 уровня в произ-	1 525	76,7
	30		1 723	86,6
	31		1 440	72,4
	32	вольном порядке (первым дается задание 1 уровня)	1 303	65,5
	К1 (макс.3б)		1 095	55,1
33	К2 (макс.2б)	Письмо личного характера в ответ на	1 347	67,7
33	К3 (макс.3б)	письмо-стимул	509	25,6
	К4 (макс.2б)		1 273	64,0
Итс	ого 10 б		331	16,6



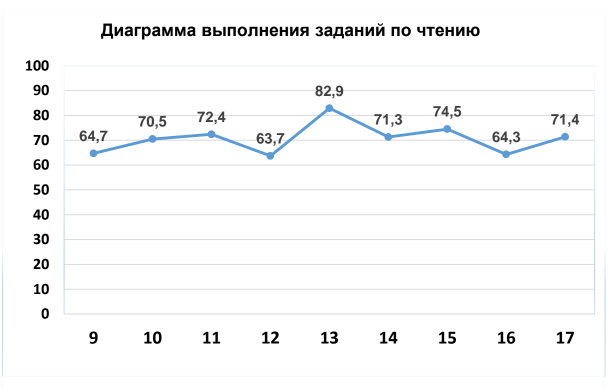
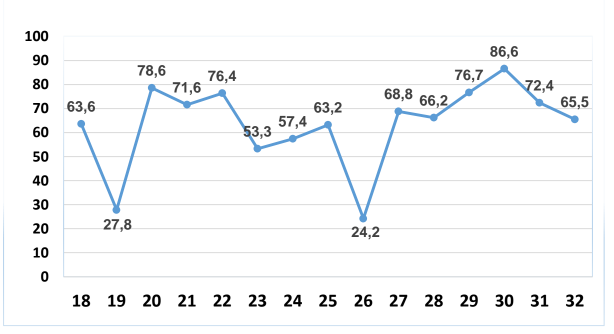


Диаграмма выполнения заданий по по грамматике и лексике



Выполнение заданий устной части

T	Demonition Supplies Tuest					
	УСТНАЯ ЧАСТЬ					
Раздел 5. Задания по говорению						
34(макс.2б) Чтение вслух небольшого текста 1 448 72,						
35(макс.6б)		Условный диалог-расспрос (6 вопросов)	1 073	54,0		
	К5 (макс.3б)	T	678	34,1		
36	К6 (макс.2б)	Тематическое монологическое высказыва-	849	42,7		
	К7 (макс.2б)	ние с вербальной опорой в тексте задания		45,3		

Анализ выполнения заданий ОГЭ по литературе

Контрольные измерительные материалы ОГЭ по литературе состоят из двух частей, включающих в себя 4 задания. Часть 1 содержит 3 задания с развернутым ответом, в части 2 участники пишут сочинение, выбрав одну из четырех предложенных тем.

При оценке выполнения всех типов заданий учитывается речевое оформление ответов.

Выполнение заданий первой части (1-3 задания)

№ за-		Проверяемые элементы содержания		Выполнило			
дания		(один вариант на выбор экзаменуемого)					
		I вариант	II вариант	Чел.	%		
		Эпическое произведение	Лирическое произведение				
	К1	Развернутые рассуждения о тематике и проблематике	Развернутое рассуждение о тематике, проблематике, ли-	545	62,1		
1	К2	фрагмента эпического (или драматического, или лиро-	рическом герое, об образах стихотворения (или басни);	832	94,9		
	К1	эпического произведения),	о видах и функциях изобра-	421	48,0		
2	K2	его принадлежности к кон- кретной части (главе); о ви- дах и функциях авторских изобразительно- вырази- тельных средств, элемен- тов художественной формы и др.	зительно-выразительных средств, об элементах худо-жественной формы; об особенностях образно-эмоционального воздействия поэтического текста	732	83,5		
	К1	Развернутое сопоставление анализируемого произведения с художественным текстом, приведенным для	Развернутое сопоставление анализируемого произведения (лирического стихотворения или басни) с художе-	542	61,8		
	К2	сопоставления (нахождение важнейших оснований для сравнения художественных произведений по	ственным текстом, приве- денным для сопоставления	363	41,4		
3	К3	указанному в задании направлению анализа, по- строение сравнительной характеристики литератур- ных явлений, построение аргументированного суж- дения с приведением убе- дительных доказательств и формулированием обосно- ванных выводов)		808	92,1		
	СОЧИНЕНИЕ (4 темы на выбор)						
	К1			251	28,6		
	К2	Осмысление проблематики и своеобразия художественной формы изученного литературного произведения (произведений), особенностей лирики конкретного поэта в соответствии с указанным в задании направлением анализ		324	36,9		
4	КЗ			471	53,7		
	K4			507	57,8		
	К5			442	50,4		

Анализ выполнения заданий ОГЭ по немецкому языку

Экзаменационная работа по немецкому языку состоит из двух частей:

- ■письменной (разделы 1–4, включающие задания по аудированию, чтению, письменной речи, а также задания на контроль лексикограмматических навыков выпускников);
 - ■устной (раздел 5, содержащий задания по говорению).
 - В работу по немецкомуязыку включены различные задания:
- 32 задания с кратким ответом, 4 требующие развернутого ответа: написание личного письма в ответ на письмо-стимул; чтение вслух небольшого текста научно-популярного характера; участие в условном диалоге-расспросе и создание тематического монологического высказывания с вербальной опорой в тексте задания.

Выполнение заданий письменной части

No so nouse	задания Проверяемые элементы содержания		лнило		
№ задания			%		
ПИСЬМЕННАЯ ЧАСТЬ					
Раздел 1. Задания по аудированию					
1	Понимание основного содержания прослушанного	32	72,7		
2	текста	14	31,8		
3	Понимание в прослушанном тексте запрашивае-	14	31,8		
4	мой информации.	29	65,9		
5	Четыре задания 1 уровня (на понимание экспли-	37	84,1		
6	цитно представленной информации) и два задания	29	65,9		
7	2 уровня (на извлечение имплицитно представлен-	15	34,1		
8	ной информации). Задания могут быть представлены в произвольном порядке, но первым дается задание 1 уровня	16	36,4		
	Раздел 2. Задания по чтению				
9	Понимание основного содержания прочитанного текста	7	15,9		
10		36	81,8		
11	Понимание в прочитанном тексте запрашиваемой	24	54,6		
12	информации.	24	54,6		
13	Одно (первое) задание 1 уровня (на понимание	26	59,1		
14	эксплицитно представленной информации), семь	14	31,8		
15	заданий 2 уровня (на извлечение имплицитно	24	54,6		
16	представленной информации).		38,6		
17			65,9		
	Раздел 3. Задания по грамматике и лексике				
18		20	45,5		
19		14	31,8		
20	Грамматические навыки употребления нужной	25	56,8		
21	морфологической формы данного слова в комму-	23	52,3		
22	никативно-значимом контексте. Шесть заданий	23	52,3		
23	1 уровня и три задания 2 уровня в произвольном	13	29,6		
24	порядке (первым дается задание 1 уровня).	27	61,4		
25		13	29,6		
26		10	22,7		

№ задания		Провордоми во здомонти содоржания	Выполнило		
		Проверяемые элементы содержания	Чел.	%	
27 28 29		Лексико-грамматические навыки образования и		36,4	
		употребления родственного слова нужной части речи с использованием аффиксации в коммуникативно-значимом контексте. Четыре задания 1 уровня и два задания 2 уровня в произвольном порядке (первым дается задание	9	20,5	
			10	22,7	
30			13	29,6	
31			11	25,0	
	32	1 уровня)	19	43,2	
	Раздел 4. Задание по письменной части				
	К1 (макс.3б)	Письмо личного характера в ответ на письмо- стимул	19	4362	
33	К2 (макс.2б)		25	56,8	
	К3 (макс.3б)		4	9,1	
	К4 (макс.2б)		20	45,5	
Итого 10 б			3	6,8	







УСТНАЯ ЧАСТЬ Раздел 5. Задания по говорению 34 (макс.2б) Чтение вслух небольшого текста 28 63,6 Условный диалог-расспрос 35 (макс.6б) 11 25,0 (6 вопросов) К5 18,2 8 (макс.3б) Тематическое монологическое К6 36 высказывание с вербальной опо-7 15.9 (макс.2б) рой в тексте задания К7 5 11,4 (макс.2б)

Анализ выполнения заданий ОГЭ по французскому языку

Экзаменационная работа по французскому языку состоит из двух частей:

- ■письменной (разделы 1–4, включающие задания по аудированию, чтению, письменной речи, а также задания на контроль лексикограмматических навыков выпускников);
 - ■устной (раздел 5, содержащий задания по говорению).

В работу по французскому языку включены различные задания: 32 задания с кратким ответом, 4 — требующие развернутого ответа: написание личного письма в ответ на письмо—стимул; чтение вслух небольшого текста научно-популярного характера; участие в условном диалоге-расспросе и создание тематического монологического высказывания с вербальной опорой в тексте задания.

Выполнение заданий письменной части

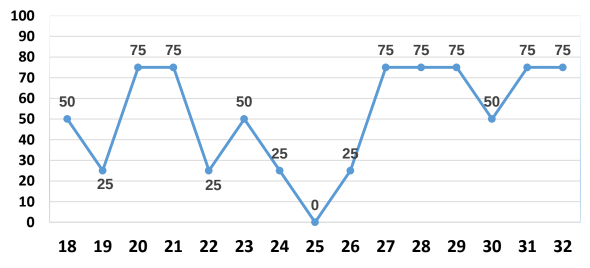
Выполнение задании письменной части				
№ задания	Проверяемые элементы содержания	Выполнило		
		Чел.	%	
	ПИСЬМЕННАЯ ЧАСТЬ			
	Раздел 1. Задания по аудированию			
1	Понимание основного содержания прослу-	3	75,0	
2	шанного текста	2	50,0	
3	Понимание в прослушанном тексте запраши-	3	75,0	
4	ваемой информации. Четыре задания 1 уровня (на понимание экс-	2	50,0	
5	плицитно представленной информации) и два задания 2 уровня (на извлечение импли-	3	75,0	
6	цитно представленной информации). Зада-	4	100,0	
7	ния могут быть представлены в произвольном порядке, но первым дается задание 1	3	75,0	
8	уровня	3	75,0	
	Раздел 2. Задания по чтению			
9	Понимание основного содержания прочитанного текста	3	75,0	
10		3	75,0	
11	Понимание в прочитанном тексте запраши-	3	75,0	
12	ваемой информации.	2	50,0	
13	Одно (первое) задание 1 уровня (на понима-	2	50,0	
14	ние эксплицитно представленной информа-	2	50,0	
15	ции), семь заданий 2 уровня (на извлечение	1	25,0	
16	имплицитно представленной информации).	2	50,0	
17		4	100,0	
	Раздел 3. Задания по грамматике и лекси	іке		
18	Грамматические навыки употребления нуж-	2	50,0	
19	ной морфологической формы данного слова	1	25,0	

	20	в коммуникативно-значимом контексте.	3	75,0
21		Шесть заданий 1 уровня и три задания	3	75,0
22		2 уровня в произвольном порядке (первым	1	25,0
23		дается задание 1 уровня).	2	50,0
	24		1	25,0
	25		0	0,0
	26		1	25,0
	27	Лексико-грамматические навыки образова-	3	75,0
28		ния и употребления родственного слова нужной части речи с использованием аф-	3	75,0
	29	фиксации в коммуникативно-значимом кон-	3	75,0
	30	тексте.	2	50,0
	31	Четыре задания 1 уровня и два задания	3	75,0
	32	2 уровня в произвольном порядке (первым дается задание 1 уровня)	3	75,0
		Раздел 4. Задание по письменной част	И	
	К1 (макс.3б)		3	75,0
	К2 (макс.2б)	Письмо личного характера в ответ на письмо-стимул	3	75,0
33	К3 (макс.3б)		1	25,0
	К4 (макс.2б)	,	1	25,0
Итого 10 б			1	25,0









Выполнение заданий устной части

	устная часть					
	Раздел 5. Задания по говорению					
34 (макс.2б)		Чтение вслух небольшого текста	3	75,0		
35	5 (макс.6б)	Условный диалог-расспрос (6 вопросов)	2	50,0		
	К5 (макс.3б)	Тематическое монологическое высказывание с вербальной опорой в тексте задания	2	50,0		
36	К6 (макс.2б)		2	50,0		
	К7 (макс.2б)		2	50,0		