

## Результаты государственной итоговой аттестации

### ЕГЭ-2018 11 класс

Предметы	Количество обучающихся	Минимальное количество баллов <b>по школе</b>	Максимальное количество баллов <b>по школе</b>	Средний балл <b>по школе</b>	Средний балл <b>по Москве</b>	Минимальный балл для поступления в ВУЗы <b>по Москве</b>	Минимальные баллы ЕГЭ для получения аттестата, установленные Рособрнадзором
Русский язык	7	71	96	87	70,9	36	24
Математика (базовый уровень)	2	12	19	15	4,29	-	7
Математика (профильный уровень)	3	70	80	78	49,8	27	23

По сравнению со структурой 2017 года в предмете «Русский язык» добавилось задание на знание лексических норм, которые проверяют умение обучающихся находить речевую ошибку и исправлять её. Продолжается курс на усложнение экзамена по русскому языку.

### ЕГЭ-2018 10 класс

Предметы	Количество обучающихся	Минимальное количество баллов <b>по школе</b>	Максимальное к-во баллов <b>по школе</b>	Средний балл <b>по школе</b>	Минимальные баллы ЕГЭ для получения аттестата, установленные Рособрнадзором
Математика (базовый уровень)	6	13	19	17	7

Результат ЕГЭ с особыми условиями сдачи для обучающегося 10 класса с ОВЗ (инвалид детства по слуху) показал хороший уровень усвоения программного материала. Он получил 15 баллов, которые соответствуют оценке «4» («хорошо»).

## Предметы по выбору ЕГЭ-2018 11 класс

Предметы	Количество обучающихся	Минимальное к-во баллов <b>по школе</b>	Максимальное к-во баллов <b>по школе</b>	Средний балл <b>по школе</b>	Минимальный балл для поступления в ВУЗы* <b>по Москве</b>
Английский язык	5	74	87	81	22
Биология	2	52	66	59	36
Химия	2	42	55	48	36
Физика	2	68	86	77	36
Информатика	1	70	70	70	40

В ЕГЭ по физике в 2018 году добавился вопрос базовой части, который связан с изучением астрономии. В английском языке уточнились формулировки критериев.

Результаты ЕГЭ с особыми условиями сдачи для обучающегося 11 класса с ОВЗ (инвалидства по слуху) были достаточно успешными:

русский язык – 81 балл; математика (профильная) – 70 баллов; физика – 86 баллов, общее количество баллов – 237. Это позволило ему являвшимся отличником в 9, 10 и 11 классах, получить медаль города Москвы «За успехи в обучении» и поступить на бюджетный формат обучения в московский ВУЗ.

Результаты выпускных экзаменов показали, что следует продолжить целенаправленную работу по всестороннему анализу результативности ГИА. Чётко проанализировать типичные ошибки ГИА- 2018. На уроках продолжить практику систематического разбора экзаменационных материалов, начиная с 5-го класса. С обучающимися 9,11 классов 2 раза в год проводить независимые тренировочные тестирования в формате ОГЭ и ЕГЭ на базе Центра Независимой Диагностики МЦКО с полным соблюдением процедуры и проверкой работ экспертами. В тематических планированиях по предметам учителям основной и старшей школы выделять темы, на основе которых формируются КИМы. Учителям – предметникам рекомендуется пройти экзаменационные испытания по ОГЭ и ЕГЭ по своим предметам на базе центра с получением подтверждающего сертификата. Методическому объединению естественно-математического цикла следует особенно внимательно проанализировать результаты ГИА по химии и биологии. Совместно подготовить чёткие рекомендации по более качественной подготовке к экзаменам. Учителям математики поделиться своим удачным опытом по подготовке обучающихся к ГИА в течение ряда лет на заседаниях МО.

---

\* Тестовый минимум – это пороговое значение, дающее право для поступления в ВУЗ. Хотя на практике с минимальными показателями поступить в высоко котируемые университеты очень трудно.

## Результаты ЕГЭ 2018

Класс	Предметы	Ко-во баллов	Перевод	Примерное сопоставление баллов и оценок	
				«5»	«4»
11	Математика (базовая)	19	5	<b>17-20</b>	<b>12-16</b>
	Математика (базовая)	19	5		
	Математика (базовая)	18	5		
	Математика (базовая)	17	5		
	Математика (базовая)	15	4		
	Математика (базовая)	13	4		
	Математика (базовая)	19	5		
	Математика (базовая)	12	4		
ВУЗЫ не принимают результат базовой математики					
11	Математика (профильная)	80	5	<b>от 65</b>	<b>47-64</b>
	Математика (профильная)	76	5		
	Математика (профильная)	70	5		
11	Английский язык	87	5	<b>от 84</b>	<b>59-83</b>
	Английский язык	83	4		
	Английский язык	81	4		
	Английский язык	79	4		
	Английский язык	74	4		
11	Русский язык	96	5	<b>от 72</b>	<b>58-71</b>
	Русский язык	91	5		
	Русский язык	89	5		
	Русский язык	-	-		
	Русский язык	87	5		
	Русский язык	87	5		
	Русский язык	85	5		
	Русский язык	71	4		
11	Физика	86	5	<b>от 68</b>	<b>63-67</b>
	Физика	68	5		
11	Биология	66	4	<b>от 72</b>	<b>55-71</b>
	Биология	52	3		
11	Химия	55	4	<b>от 73</b>	<b>55-72</b>
	Химия	42	3		
11	Информатика	70	4	<b>от 73</b>	<b>57-72</b>

**Выводы:** все обучающиеся, сдававшие ЕГЭ по обязательным предметам и предметам по выбору, прошли минимальный порог. Средний балл по школе по основным предметам выше среднего балла по Москве.

## Сравнительные показатели сдачи ЕГЭ

(обучающиеся, имеющие 220 баллов и более по результатам трёх экзаменов)

Учебный год	Количество обучающихся, сдававших три и более экзамена	Количество обучающихся, имеющих 220 и выше баллов по результатам трех экзаменов	К-во набранных баллов
2011-2012	4	1	237
2012-2013	4	2	290, 282
2013-2014	4	1	237
2014-2015	4	2	270, 237
2015-2016	6	5	237, 231, 269, 260, 254
2016-2017	12	4	235, 245, 255, 264
2017-2018	7	3	237, 237, 256, 240

В 2011-2012 учебном году в классе 5 обучающихся, из них один сдавал только два экзамена в связи с обучением за рубежом.

В 2012-2013 учебном году в классе 8 обучающихся, из них 4 сдавали 2 экзамена, им не нужен был третий экзамен, т.к. они обучаются за рубежом.

В 2014-2015 учебном году в классе 6 обучающихся, из них 2 сдавали базовый уровень математики.

В 2015-2016 учебном году в классе 6 обучающихся, из них 2 сдавали базовый уровень математики.

В 2016-2017 учебном году в классе 12 обучающихся, из них 9 сдавали базовый уровень математики.

В 2017-2018 учебном году в 11 классе 8 обучающихся. Из них 4 человека сдавали базовый вый уровень математики, у одного обучающегося перенос экзамена на осень в связи с болезнью (в связи с тем, что оценка за базовую математику рассчитывается по другой балльной системе, эти обучающиеся не могли набрать максимального количества баллов, т.е. 220 баллов и более за три экзамена).

В этом учебном году трое обучающихся получили аттестат о среднем общем образовании с отличием. Их результаты в течение учебного года и высокие баллы, полученные на экзаменах, предоставили им возможность получить медаль города Москвы «За особые успехи в обучении» (приказ № 250 от 18.06.2018 г.).

**Выводы:** Результаты итоговой аттестации за курс среднего общего образования выпускников 11 класса, показывают соответствие уровня подготовки выпускников требованиям Государственных Образовательных Стандартов и находятся на допустимом и повышенном уровне. Качество образовательных услуг, предоставляемых школой, подтверждено хорошими результатами ЕГЭ по всем предметам, в том числе и по профильным, а также результатами диагностических срезов знаний в течение года.

По результатам экзаменов при 100% успеваемости качество знаний по предметам стабильно высокое. Результатом работы коллектива является поступление всех выпускников 11 классов в ведущие ВУЗы г. Москвы.

