

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЛЕНИНСКАЯ ШКОЛА»
КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
(МБОУ «ЛЕНИНСКАЯ ШКОЛА»)**

ПРИКАЗ

№ _____

с. Ленинское

**Об итогах проведения апробации
ГИА по русскому языку и математике в 9, 11 классах**

Во исполнение Плана подготовки обучающихся к ГИА в 2023г., в целях коррекции знаний и подготовки обучающихся 9 и 11 классов к ОГЭ и ЕГЭ по русскому языку 23 декабря 2022г. была проведена апробация, участие в которой приняли 22 человека (из 24) 9 класса и 27 декабря 2022 г. – 7 человек (из 8) 11 класса (Приложения 1-4).

Анализ итогов данной работы показывает следующие результаты:

9 класс – русский язык:

на «4» написали 9 учащихся – 41%

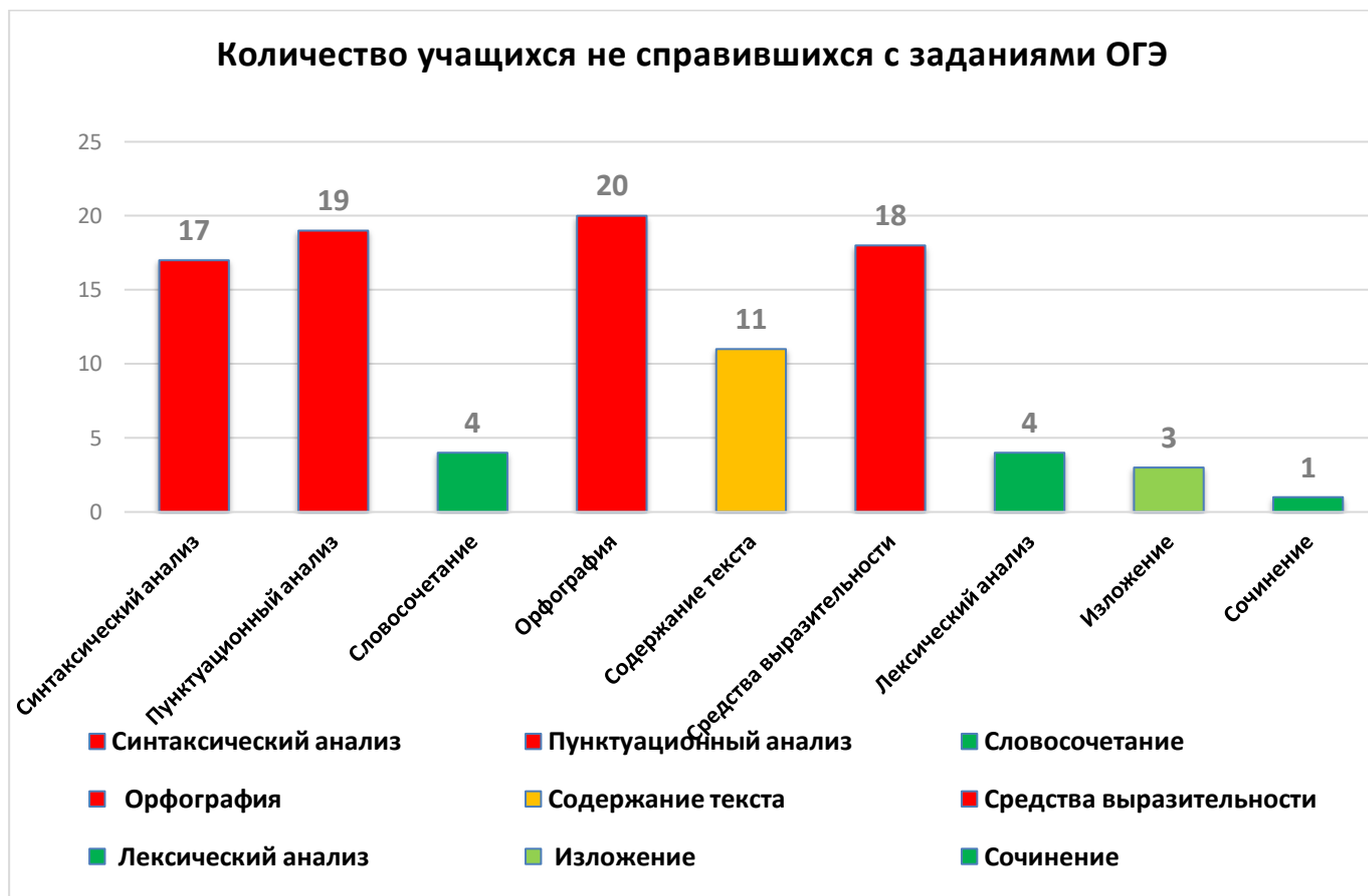
на «3» – 10 человек – 45%

на «2» – 3 человека (Сизых А., Кочерга Е., Давиденко И.) – 14%.

Качество обучения по итогам апробации составляет 41 %, а по итогам первого полугодия – 71 %, с разницей на 30%. Сложившаяся ситуация говорит о завышении отметок по результатам оценивания в первом полугодии.



В тестовой части с заданиями с кратким ответом учащиеся набрали следующие баллы:



Темы, вызвавшие наибольшие затруднения:

№ задания	Проверяемый элемент содержания. Тестовая часть	Справились	Не справились
2	Синтаксический анализ	23 %	77 %
3	Пунктуационный анализ	14 %	86 %
4	Синтаксический анализ словосочетания	81 %	19 %
5	Орфографический анализ	9 %	91 %
6	Анализ содержания текста	50 %	50 %
7	Анализ средств выразительности	19 %	81 %
8	Лексический анализ	81 %	19 %

9 класс – математика:

на «4» написали 4 учащихся – 18 %

на «3» – 12 человек – 55%

на «2» – 6 человек (Сизых А., Кочерга Е., Аметова С., Кирсанов М., Свицерский А., Тайиров А.)– 27 %.

Качество обучения по итогам апробации составляет 18 %, а по итогам первого полугодия – 54 %, с разницей на 36%. Средний балл – 2,91 (пробный ОГЭ), 1 полугодие – 3,67. Сложившаяся ситуация говорит о завышении отметок по результатам оценивания в первом полугодии.

Результаты пробного ОГЭ по математике представлены в таблице:

Класс	Математика					
	ниже минимального (до 3 баллов)	минимальный уровень (3-7 первичных)	удовлетворительный уровень (8-14)	хороший уровень (15-21 первичн	отличный уровень (22-31 первичны	Максимальный уровень (32)

	оценка «2»)	балла оценка «2»)	первичны х баллов)	ых баллов)	х баллов)	первичных баллов)
9кл	2	4	14	4	0	0
итого	2	4	14	4	0	0

Решаемость заданий в 9 классе:

Данная таблица отражает основные знания и умения по первому результату ОГЭ без пересдачи. Из таблицы видно какие темы у учащихся «западают» и какие темы лучше усвоены.

Основные проверяемые требования к математической подготовке	Уровень сложности	Максимальный балл за	Общее выполнение задания в %
Задание 1. Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	Б	1	65%
Задание 2. Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	Б	1	46%
Задание 3. Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	Б	1	22%
Задание 4. Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	Б	1	26%
Задание 5. Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	Б	1	15%
Задание 6. Уметь выполнять вычисления и преобразования	Б	1	55%
Задание 7. Уметь выполнять вычисления и преобразования	Б	1	52%
Задание 8. Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь выполнять преобразования алгебраических выражений	Б	1	54%
Задание 9. Уметь решать уравнения, неравенства и их системы	Б	1	35%
Задание 10. Уметь работать со статистической информацией, находить частоту и вероятность случайного события, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	Б	1	25%
Задание 11. Уметь строить и читать графики функций	Б	1	15%
Задание 12. Осуществлять практические расчеты по формулам, составлять несложные формулы, выражающие зависимости между величинами	Б	1	18%

Задание 13. Уметь решать уравнения, неравенства и их системы	Б	1	22%
Задание 14. Уметь строить и читать графики функций, уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	Б	1	8%

Модуль «Геометрия»

Задание 15. Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	Б	1	17%
Задание 16. Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	Б	1	25%
Задание 17. Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	Б	1	35%
Задание 18. Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	Б	1	15%
Задание 19. Проводить доказательные рассуждения при решении задач, оценивать логическую правильность рассуждений, распознавать ошибочные заключения	Б	1	35%
Задание 20. Уметь выполнять преобразования алгебраических выражений, решать уравнения, неравенства и их системы	П	1	8%
Задание 21. Уметь выполнять преобразования алгебраических выражений, решать уравнения, неравенства и их системы, строить и читать графики функций, строить и исследовать простейшие математические модели	П	2	
Задание 22. Уметь выполнять преобразования алгебраических выражений, решать уравнения, неравенства и их системы, строить и читать графики функций, строить и исследовать простейшие математические модели	В	2	
Задание 23. Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	П	2	
Задание 24. Проводить доказательные рассуждения при решении задач, оценивать логическую правильность рассуждений, распознавать ошибочные заключения	П	2	
Задание 25. Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	В	2	

К выполнению второй части приступили 2 учащихся

11 класс – русский язык:

0-35 баллов соответствуют **оценке 2**,

36-56 баллов - **оценка 3**,

57-71 баллов - **оценка 4**,

72 баллов и выше - **оценка 5**.

Порог преодолели все учащиеся 11 класса: нет низкого уровня (нет ниже 35 баллов за работы).

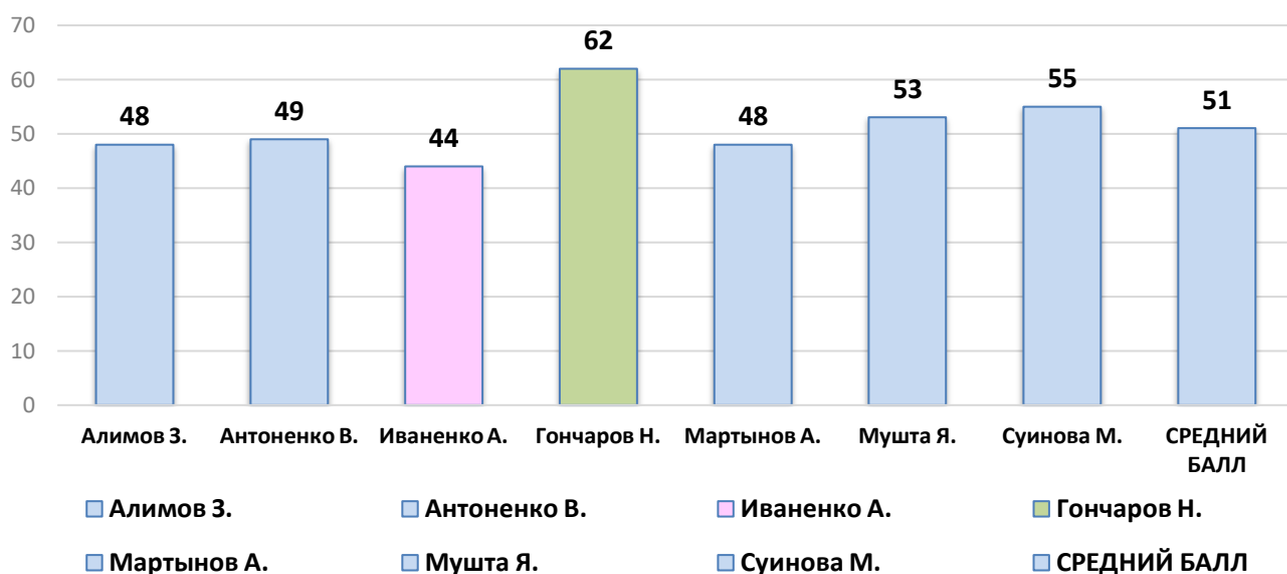
Средний уровень (36 – 56) – 6 человек (86%)

Достаточный уровень (57 – 71) – 1 человек (Гончаров Н.) – 14%.

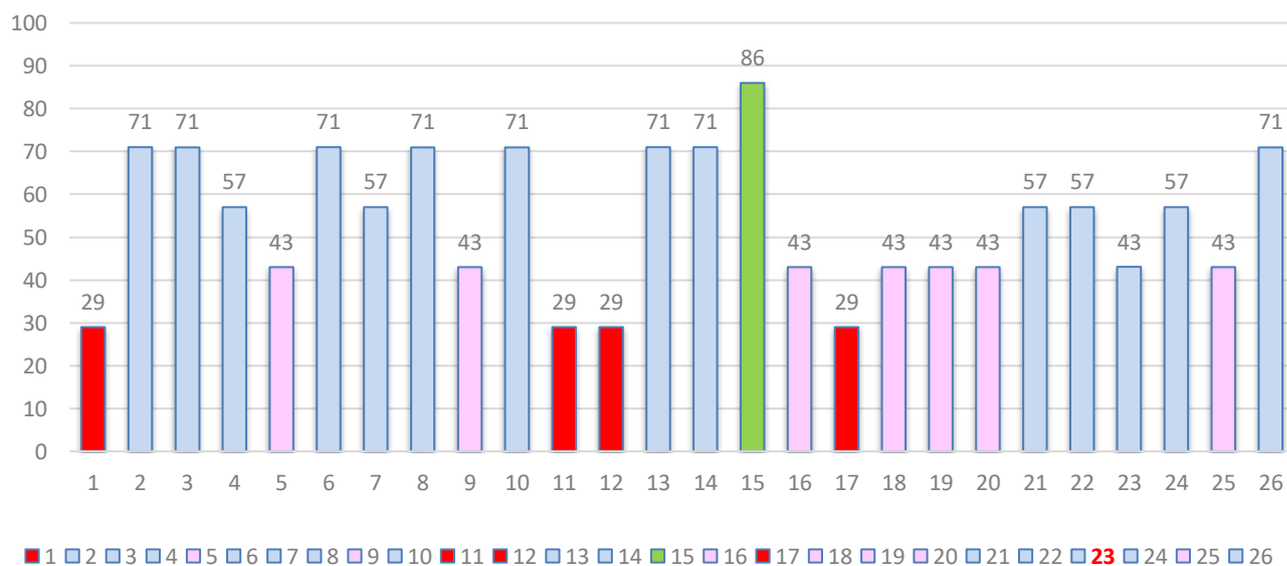
Высоко уровня (72 и выше) нет.

Качество обучения по итогам апробации составляет 14 %, а по итогам первого полугодия – 50 %, с разницей на 36%. Средний балл – 3,14 (пробный ЕГЭ), 1 полугодие – 3,75. Сложившаяся ситуация говорит о завышении отметок по результатам оценивания в первом полугодии.

Набранные баллы участников апробации ЕГЭ по русскому языку



Уровень выполнения заданий первой тестовой части ЕГЭ



№ задания	Проверяемый элемент содержания	Не справились в %
1	Логико-смысловые отношения между предложениями.	71
5	Исправить лексическую ошибку, подобрать пароним.	57
9	Правописание корней	57
11	Правописание суффиксов (кроме Н/НН).	71
12	Правописание суффиксов причастий и окончаний глаголов.	71
16	Запятые в простом предложении с однородными членами, в ССП.	57
17	Запятые при обособленных членах предложения (определение, дополнение, обстоятельство, приложение)	71
18	Знаки препинания при обращении и вводных словах.	57

19	Знаки препинания в СПП	57
20	Знаки препинания в предложениях с разными видами связи.	57
25	Средства связи предложений в тексте	57

11 класс – математика:

Порог базового уровня не преодолел 1 учащийся (Мартынов А.), профильного уровня – 2 человека (Антоненко В., Мушта Я.).

Средний уровень (базовый) – 1 человек (Суинова М.)

Достаточный уровень (базовый) – 1 человек (Алимов З.), профильный - 1 человек (Гончаров Н.) Высокого уровня нет.

Сложившаяся ситуация говорит о завышении отметок по результатам оценивания в первом полугодии.

На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителям МО: Мамбедиевой Л.З., Резник И.Н. - проанализировать результаты апробации по русскому языку в 9 и 11 классах на заседании МО учителей общественно-гуманитарного цикла в срок до 20 февраля 2023.
2. Учителям-предметникам: Мамбедиевой Л.З., Заткальницкой Ю.А., Резник И.Н., Блезаровой Э.В.
 - 2.1 . Спланировать работу над ошибками на уроках русского языка и математики с учетом заданий аналогичных ОГЭ/ЕГЭ, планируя системное повторение материала (постоянно на уроках русского языка и математики).
 - 2.2 . Провести индивидуальную работу с учащимися по ряду тем, представившим сложности для обучающихся: в срок до 20 мая 2023г.
 - 2.3 . Во втором полугодии обратить внимание на объективность оценивания учащихся.
3. Заместителю директора Заткальницкой Ю.А.:
 - 3.1. Взять под контроль индивидуальную подготовку по устранению пробелов в знаниях учащихся 9 и 11 классов.
 - 3.2. Провести повторные пробные тестирования ОГЭ и ЕГЭ в срок до 25.03.2023г.
 - 3.3. В срок до 25 марта 2023 предоставить аналитическую информацию о качестве подготовки учащихся к ОГЭ/ЕГЭ по русскому языку и математике.
4. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор

О.С.Замай

С приказом ознакомлены _____:

Ю.А.Заткальницкая

Л.З.Мамбедиева

И.Н.Резник

Э.В.Блезарова

Итоги проведения апробации ОГЭ по математике
учитель Блезарова Э.В.

№	Фамилия , имя	Задания с кратким ответом		Задание с развернутым ответом		первичный балл	Отметка за ОГЭ		
		алгебра	геометрия	алгебра	геометрия				
1.	Сизых Анна	1	0	0	0	1	2		
2.	Оскирко Вероника	7	2	0	0	9	3		
3.	Сотник Яна	5	2	0	0	7	3		
4.	Гриднева София	7	2	0	0	9	3		
5.	Богданова Дарья	7	2	0	0	9	3		
6.	Костина Анастасия	11	3	0	0	14	4		
7.	Карпова Анастасия	10	4	1	0	14	4		
8.	Дедовец Никита	6	2	0	0	8	3		
9.	Меметов Рамазан	6	2	2	0	10	3		
10.	АметоваСевем	2	1	0	0	3	2		
11.	Кирсанов Максим	2	1	0	0	3	2		
12.	Мещеряков Владимир	6	2	0	0	8	3		
13.	Давиденко Илья	5	3	0	0	8	3		
14.	Гриднев Егор	6	2	0	0	8	3		
15.	Меметов Аслан	7	2	0	0	9	3		
16.	ТайировКадыр	6	0	0	0	6	2		
17.	Свидерский Артём	1	0	0	0	1	2		
18.	Семенова Карина	6	3	0	0	9	3		
19.	Заткальницкая Полина	12	3	0	0	15	4		
20.	Тинякова Ульяна	6	2	0	0	8	3		
21.	Семибратов Дмитрий	отсутствовал							
22.	Кочерга Екатерина	0	0	0	0	0	2		
23.	Карпенко Александр	13	2	0	0	15	4		
24.	Самойлов Иван	отсутствовал							
	Не справились	5	6				6		
	Справились	17	16	2	0		16		

Итоги проведения апробации ОГЭ по русскому языку

№	ФИО	Изложение	Тест								Сочинение	Грамотность	Балл	Отметка
			2	3	4	5	6	7	8					
1.	Сизых Анна	0	-	-	1	-	1	-	1	6	3	12	2	
2.	Оскирко Вероника	5		1	1		1	1	1	7	9	26	4	
3.	Сотник Яна	4	-	-	1	-	-	1	1	7	2	16	3	
4.	Гриднева София	3	-	-	1	-	1	-	1	7	7	20	4	

5.	Богданова Дарья	0	-	-	1	1	1	-	1	9	9	22	3
6.	Костина Анастасия	7	-	-	-	-	1	-	1	7	4	20	3
7.	Карпова Анастасия	5	1	-	1	-	1	1	1	6	6	22	4
8.	Дедовец Никита	4	1	-	1	-	1	-	-	8	6	21	4
9.	Меметов Рамазан	6	-	-	-	1	1	-	1	8	8	25	4
10.	Аметова Севем	4	-	-	1	-	-	-	-	6	5	16	3
11.	Кирсанов Максим	4	-	-	1	-	1	-	1	6	4	17	3
12.	Мещеряков Владимир	5	1	-	-	-	-	1	1	7	9	24	4
13.	Давиденко Илья	4	-	-	1	-	-	-	1	0	4	10	2
14.	Гриднев Егор	5	-	-	1	-	1	-	1	7	7	22	4
15.	Меметов Аслан	5	-	-	1	-	-	-	-	7	4	17	3
16.	Тайиров Кадыр	4	-	-	-	-	-	-	1	5	5	15	3
17.	Свидерский Артём	4	-	-	1	-	-	-	1	5	5	16	3
18.	Семенова Карина	5	1	1	1	-	-	-	1	8	8	25	4
19.	Заткальницкая Полина	4	1	1	1	-	-	-	1	7	9	24	4
20.	Тинякова Ульяна	5	-	-	1	-	-	-	1	7	4	18	3
21.	Семибратов Дмитрий	4	-	-	1	-	-	-	-	6	6	17	3
22.	Кочерга Екатерина	0	-	-	1	-	1	-	1	5	4	12	2
	Справились	19	5	3	18	2	11	4	18	21			
	Не справились	3	17	19	4	20	11	18	4	1			

№ задания	Проверяемый элемент содержания. Тестовая часть	Справились	Не справились
2	Синтаксический анализ	23 %	77 %
3	Пунктуационный анализ	14 %	86 %
4	Синтаксический анализ словосочетания	81 %	19 %
5	Орфографический анализ	9 %	91 %
6	Анализ содержания текста	50 %	50 %
7	Анализ средств выразительности	19 %	81 %
8	Лексический анализ	81 %	19 %

Итоги проведения апробации ЕГЭ по математике

№	ФИО	Базовый уровень																			Итог		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
1	Суинова М	0	1	0	0	1	0	1	-	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	-	0	8 б	3
2	Алимов З.	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	12 б	4
3	Мартынов А.	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	-	1	0	-	0	0	0	-	4 б	2
Не справились		2	-	2	3	2	3	1	1	-	3	2		2		2	2	2	2	1	1		
		66	-	66	100	66	100	33	33	-	100	66		66		66	66	66	66	66	33	33	

Профильный уровень

№	ФИО																			Итог		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			19
1	Гончаров Н.	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	-	-	0	1	-	-	-	-	10 б	58 тестовых б.
2	Мушта Я.	0	0	-	0	1	0	1	-	0	-	0	0	-	0	-	-	-	-	-	2 б	11 тестовых б.
3	Антоненко В.	0	0	0	0	1	0	0	-	1	0	1	-	-	0	-	-	-	-	-	2 б	11 тестовых б.
Не справились		-	-	2	-		1	2	1	1	2	1	1	-	3	2	-	-	-	-		
		-	-	66	-		33	-	33	33	66	33	33	-	100	66	-	-	-	-		