

ОТЧЕТ О РАБОТЕ
Боклаг Валентины Николаевны,
муниципального тьютора по математике,
за II полугодие 2021-2022 учебного года.

1. Посещенные уроки/занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс
СОШ № 10	Согомонян С.Г.	22.01.22	Решение текстовых задач с помощью составления их математической модели.	9
СОШ № 10	Забара А.А.	07.04.22	Решение текстовых задач по теме «Деление десятичных дробей».	5

2. Консультации для учителей

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
21.01.2022	Способы решения задач на прогрессию в материалах ОГЭ-2021	Забара А.А.	СОШ № 10
24.02.2022	Организация дистанционного обучения с использованием сайта «Решу ОГЭ».	Лазарев О.А.	СОШ № 10

3. Консультации для учащихся.

Дата консультации	Тема/ содержание консультации	Класс/ кол-во	ОО/ учитель
15.01.2022	Тригонометрические уравнения. Их виды и способы решения.	11/10	Боклаг В.Н. СОШ №10
22.01.2022	Показательные уравнения и неравенства. Их виды и способы решения.	11/18	Боклаг В.Н. СОШ №10
29.01.2022	Логарифмические уравнения и неравенства. Их виды и способы решения.	11/9	Боклаг В.Н. СОШ №10
5.02.2022	Логарифмические уравнения и неравенства. Их виды и способы решения.	11/13	Боклаг В.Н. СОШ №10
12.02.2022	Финансовая математика.	11/17	Боклаг В.Н. СОШ

	Задачи на вклады и кредиты.		№10
26.02.2022	Финансовая математика. Задачи на вклады и кредиты.	11/14	Боклаг В.Н. СОШ №10
12.03.2022	Финансовая математика. Задачи на оптимизацию.	11/7	Боклаг В.Н. СОШ №10
19.03.2022	Финансовая математика. Задачи на оптимизацию.	11/10	Боклаг В.Н. СОШ №10
2.04.2022	Способы решения новых задач. ЕГЭ-2022 профиль №9, 10.	11/8	Боклаг В.Н. СОШ №10
9.04.2022	Способы решения геометрических задач. ЕГЭ- 2021 профиль №3, 13.	11/7	Боклаг В.Н. СОШ №10
16.04.2022	Числа и их свойства. Задание 18.	11/13	Боклаг В.Н. СОШ №10
23.04.2022	Решение вариантов досрочного ЕГЭ 2022.	11/19	Боклаг В.Н. СОШ №10
14.05.2022	Решение вариантов досрочного ЕГЭ 2022.	11/17	Боклаг В.Н. СОШ №10

4.Участие в организации и проведении краевых /городских методических мероприятиях

№ п.п	Мероприятие	Дата	Форма участия (слушатель, докладчик, член жюри, составитель заданий и т.п.)
1.	Семинар по теме «Методика подготовки учащихся к выполнению заданий ЕГЭ (профильный уровень).	25.01.2022	Докладчик Приказ МКУ СЦРО от 20.01.2022 №11
2.	Семинар по теме «Методика подготовки учащихся к выполнению заданий ЕГЭ (профильный уровень).	12.04.2022	Докладчик Приказ МКУ СЦРО от 11.04.2022 №77

3.	Подготовка видеозаписи занятий для самостоятельной работы выпускников 11-х классов по подготовке к итоговой аттестации по математике (базовый уровень), испытывающих затруднения в освоении предметов.	Март-апрель 2022	Докладчик
4.	Обучение ДПП ПК «Научно-методическое обеспечение проверки и оценки развернутых ответов выпускников ОГЭ (математика)»	30.03.2022- 01.04.2022 Приказ УОН от 18.03.2022 №471	Слушатель
5.	Проверка экзаменационных работ в форме ОГЭ	27.05.2022- 03.06.2022	Эксперт региональной предметной комиссии

Учитель СОШ №10, тьютор



В.Н. Боклаг

ОТЧЕТ О РАБОТЕ
Соболевой Ольги Алексеевны,
муниципального тьютора по математике,
за II полугодие 2021-2022 учебного года.

1. Посещенные уроки/занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс
Гимназия № 16	Алябьева О.В	01.02.22	Способ сложения при решении систем	9 В
Гимназия № 16	Алябьева О.В	28.02.22	Геометрическая прогрессия. Формула n-го члена	9 В
Гимназия № 16	Курикова Н.В.	12.03.22	Арифметическая прогрессия.	9 Г
Гимназия № 16	Ладыгина Е.П.	21.03.22	Простые и сложные проценты	9 Б
Гимназия № 16	Обоскалова Е.В.	07.04.22	Квадратичная функция. Решение задач с использованием свойств квадратичной функции	11 Б

2. Консультации для учителей

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
20.01	Организация тематического повторения по разделам на уроках алгебры в 9 классе	Ладыгина Е.П	Гимназия № 16
27.01	Организация тематического повторения по разделам на уроках математики в 9 классе(алгебра,	Алябьева О.В. Курикова	Гимназия № 16
03.02	Работа со слабыми учащимися геометрия	Ладыгина Е.П. Алябьева О.А Курикова Н.В.	Гимназия № 16
10.02	Метод рационализации при решении логарифмических и показательных неравенств.	Гайдук И.П. Былова Е.Н.	СОШ № 11 Гимназия № 16
17.02	Работа со слабыми учащимися	Ладыгина Е.П. Алябьева О.В..	Гимназия № 16
03.03	Критерии оценивания и	Обоскалова Е.Н.	Гимназия № 16

	оформление задач с развернутым ответом (задания 12 и 14 КИМ ЕГЭ).	Асатурян Е.В.	
10.03	Решение заданий повышенной сложности по геометрии (задания 23-25 ОГЭ)	Ладыгина Е.П. Алябьева О.В..	Гимназия № 16
17.03	Критерии оценивания задания 15 (экономические задачи).	Былова Е.Н. Обоскалова	Гимназия № 16
07.04	Многогранники: элементы, площади поверхностей, объемы многогранников	Былова Е.Н. Ладыгина Е.П.	Гимназия № 16
14.04	Решение заданий повышенной сложности по теории вероятности	Обоскалова Е.В. Курикова Н.В. Ладыгина Е.П.	Гимназия № 16
28.04	Функции их свойства и графики(задание 9 ЕГЭ)	Курикова Н.В. Былова Е.Н. Обоскалова Е.В.	Гимназия № 16
12.05	Работа со слабыми учащимися 9-х классов	Ладыгина Е.П. Алябьева О.В..	Гимназия № 16
19.05	Организация консультаций	Ладыгина Е.П. Алябьева О.В..	Гимназия № 16

3. Консультации для учащихся

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс/кол-во	ОО/учитель
19.01	Решение текстовых задач базового уровня	11/12	
26.01	Задачи по теории вероятности	11/7	
02.02	Многогранники: элементы, площади поверхностей, объемы многогранников.	11/7	
9.02	Решение физических задач	11/7	
16.02	Задачи с прикладным содержанием, задания базового уровня.	11/10	
02.03	Тригонометрические уравнения. Различные способы отбора корней	11/4	.

9.03	Сложные проценты, Виды экономических задач	11/4	
16.03	Решения задач на клетчатой бумаге(базового уровня)	11/12	
06.04	Методы решения логарифмических уравнений	11/4	
13.04	Уравнения и неравенств, (смешанного вида)	11/4	
20.04	Повторение планиметрии	11/13	
04.05	Задачи на вклады	11/4	
11.05	Задачи о кредитах		

4. Участие в организации и проведении краевых /городских методических мероприятиях

№ п.п	Мероприятие	Дата	Форма участия (слушатель, докладчик, член жюри, составитель заданий и т.п.)
1.	Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе для кандидатов в эксперты ЕГЭ 2021 по математике по теме: «Научно-методическое обеспечение проверки и оценки развернутых ответов выпускников ЕГЭ по математике».	02.03.2022-04.03.2022 Приказ УОН от 22.02.2022 №172	Слушатель
2.	Подготовка видеозаписи занятий для самостоятельной работы выпускников 11-х классов по подготовке к итоговой аттестации по математике (базовый уровень), испытывающих затруднения в освоении предметов.	Март 2022	Докладчик
3.	Проверка экзаменационных работ в форме ЕГЭ	03.06.2022-06.06.2022	Эксперт региональной предметной комиссии

Учитель гимназии № 16, тьютор



О.А. Соболева

ОТЧЕТ О РАБОТЕ

Шунарзиди Виктории Дмитриевны,
муниципального тьютора по математике,
за II полугодие 2021-2022 учебного года.

1. Посещенные уроки/занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс
СОШ № 10	Боклаг В.Н.	27.01	угловой коэффициент прямой	9в
СОШ № 10	Боклаг В.Н.	08.02	Перестановки	11 Б
СОШ № 10	Боклаг В.Н.	15.02	Классическое определение вероятности	9 в
СОШ № 10	Лазарев О.А.	21.03	Сумма п первых членов арифметической прогрессии	9а
СОШ № 10	Боклаг В.Н.	14.04	Геометрический и физический смысл производной	11а
СОШ № 10	Лазарев О.А.	26.04	Решение задач на нахождение площадей подобных фигур	9а
СОШ № 10	Согомонян С.Г.	28.04	Решение линейных и квадратных неравенств	9б
СОШ № 10	Боклаг В.Н.	04.05	Функции. Свойства и графики	9 г

2. Консультации для учителей

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
25.01	Оказание методической помощи при составлении тематического планирования консультаций для учащихся с хорошей математической подготовкой. 9 кл	Лазарев О.А. Согомонян С.Г.	СОШ № 10
8.02	Оказание методической помощи при составлении тематического планирования консультаций для учащихся со слабой математической	Минасян К.Г. Согомонян С.Г.	Сош № 4 Сош № 10

	подготовкой. 9кл		
15.02	Оказание методической помощи при составлении тематического планирования консультаций для учащихся. 11 кл. Профиль	Калбасина Я В Цатурян Т.А	СОШ № 12
22.02	Оказание методической помощи при составлении тематического планирования консультаций для учащихся. 11 кл. База	Калбасина Я В Цатурян Т.А	СОШ № 12
15.03	Помощь при составлении корректировки повторения в КТП по математике	Кегеян А.А. Согомонян С.Г. Оганян Т.В	СОШ № 10 Гимназия 6
22.03	Критерии оценивания и оформление задач с развернутым ответом. 9 класс	Зазулина НП. В Согомонян С.Г. Лазарев О.А.	СОШ 10
29.03	Организация работы со слабоуспевающими.	Лазарев О.А. Согомонян С.Г. Боклаг В.Н.	СОШ № 10
5.04	Новые типы заданий включенных в КИМ ОГЭ	Лазарев О.А. Согомонян С.Г. Боклаг В.Н	СОШ № 10
12.04	Решение заданий №22 ОГЭ	Лазарев О.А Согомонян С.Г.	СОШ № 10
19.04	Критерии оценивания и оформление задач с развернутым ответом . 11 класс	Мазукабзова А.А	НОУ Гимназия школа бизнеса
26.04	Решение текстовых задач повышенного уровня, сводящимся к дробно рациональным .9 класс	Лазарев О.А. Согомонян С.Г.	СОШ № 10

17.05	Критерии оценивания заданий на оптимизацию	Цатурян Т.А. Боклаг В.Н.	СОШ № 12
-------	--	-----------------------------	----------

3.Участие в организации и проведении краевых /городских методических мероприятиях

№ п.п	Мероприятие	Дата	Форма участия (слушатель, докладчик, член жюри, составитель заданий и т.п.)
1.	Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе для кандидатов в эксперты ЕГЭ 2021 по математике по теме: «Научно-методическое обеспечение проверки и оценки развернутых ответов выпускников ЕГЭ по математике».	02.03.2022- 04.03.2022 Приказ УОН от 22.02.2022 №172	Слушатель
2.	Проверка экзаменационных работ в форме ЕГЭ	03.06.2022- 06.06.2022	Эксперт региональной предметной комиссии

Учитель СОШ №10, тьютор



В.Д. Шунарзиди

**Отчет о работе тьютора по математике, учителя СОШ №80,
Решетиловой Татьяны Васильевны
за II полугодие 2021-2022 учебного года**

1. Посещенные уроки/занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс
-				

2. Консультации для учителей

Дата консультации	Тема/содержание консультации	ФИО учителя	ОО
17.01	Критерии оценивания и требования к оформлению заданий с развернутым ответом (задача 21)	Утесова Е. А.	СОШ 92
24.01	Решение задачи на расчеты по формулам	Марюхина Е. В., Нагучева И. В.	СОШ 80
31.01	Применение Интернет-ресурсов при подготовке учащихся к ОГЭ	Утесова Е. А.	СОШ 92
07.02	Применение Интернет-ресурсов при подготовке учащихся к ОГЭ	Фадеева И. В.	СОШ 99
14.02	Оказание методической помощи при работе с учащимися, имеющими низкие учебные возможности	Утесова Е. А.	СОШ 92
28.02	Организация подготовки к ГИА учеников из «группы риска»	Нагучева И. В., Бедяев А. В.	СОШ 80, СОШ 83
24.03	Помощь в прохождении курсов: составление заданий на функциональную грамотность, технологических карт урока	Марюхина Е. В., Кардаш О. А., Нагучева И. В.	СОШ 80
04.04	Критерии оценивания и требования к оформлению заданий с развернутым ответом	Марюхина Е. В., Нагучева И. В., Балашова О. В., Фадеева И.	СОШ 80 СОШ 99

	(задачи 23, 24, 25)	В.	
11.04	Критерии оценивания и требования к оформлению заданий с развернутым ответом (задачи 23, 24, 25)	Утесова Е. А.	СОШ 92
25.04	Решение задач «Геометрия на клетке»	Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,	СОШ 80
16.05	Обобщающее повторение, решение уравнений и неравенств	Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,	СОШ 80

3. Консультации для учащихся (только для тьюторов ОГЭ и ЕГЭ)

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс/количество	ОО/учитель
18.01	Решение практико-ориентированных задач	9/21	СОШ 80/ Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,
25.01	Решение уравнений и их систем (задача 20)	9/17	СОШ 80/ Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,
01.02	Решение неравенств и их систем (задача 20)	9/10	СОШ 80/ Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,
08.02	Вычисления и преобразования (степени, корни, алгебраические выражения)	9/18	СОШ 80/ Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,
15.02	Геометрия. Задача 19	9/14	СОШ 80/ Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,
22.02	Геометрия. Задачи на нахождение площадей	9/16	СОШ 80/ Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,
15.03	Решение задач на расчеты по формулам	9/11	СОШ 80/ Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,
12.04	Обзор Интернет-ресурсов для самоподготовки к ОГЭ	9/24	СОШ 80/ Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,

03.05	Различные методы решения задачи 14 открытого банка заданий ОГЭ (ФИПИ)	9/19	СОШ 80/ Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,
17.05	Графики функций (растяжение, сжатие, сдвиг)	9/15	СОШ 80/ Марюхина Е. В., Нагучева И. В.,

1. Участие в организации и проведении краевых/городских методических мероприятий

№ п/п	Мероприятие	Дата	Форма участия (слушатель, докладчик, член жюри, составитель заданий и т. п.)
1	Семинар для учителей математики, работающих в 9 классах «Анализ задач на прогрессии (задание 14) открытого банка заданий ОГЭ сайта ФИПИ. Основные методы решения задач»	20.04.2022	Докладчик Приказ МКУ СЦРО от 18.04.2022 №83
2	Подготовка видеозаписи занятий для самостоятельной работы выпускников 11-х классов по подготовке к итоговой аттестации по математике (базовый уровень), испытывающих затруднения в освоении предметов.	Март-апрель 2022	Докладчик

Учитель математики СОШ №80, тьютор



Т.В. Решетилова

**Отчет о работе тьютора по математике, учителя МОБУ СОШ № 100
г. Сочи имени Героя Советского Союза Худякова И. С. ,
Халанджян Аллы Андрониковны
за 2 полугодие 2021-2022 учебного года**

1. Посещенные уроки/занятия

ОО	Ф.И.О. учителя	Дата	Тема	Класс
СОШ № 100	Юрманова Н.В.	27.01.2022	Комбинаторные задачи	5
СОШ № 100	Арамян С.Г.	03.02.2022	Решение задач по теме «Длина окружности и площадь круга»	9
СОШ № 100	Ахватова Э.Ш.	10.02.2022	Решение задач с помощью уравнений.	6
СОШ № 100	Юрманова Н.В.	12.04.2022	Тела и поверхности вращения.	9
СОШ № 100	Кокарева И.О.	28.04.2022	Повторение. Центральные и вписанные углы	9
СОШ № 100	Рылькова Н.В.	12.05.2022	Повторение. Графики в ЕГЭ.	11

2. Консультации для учителей

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
10.01	Основные задания в КИМах ГИА, вызывающие затруднения у учащихся и учителей.	Кокарева И.О. Арамян С.Г.	СОШ № 100
17.01	Методика решения практико- ориентированных задач	Юрманова Н.В.	СОШ № 100
24.01	Критерии оценивания заданий второй части ОГЭ.	Татулян Г.А.	СОШ № 38
21.02	Критерии оценивания заданий второй части ЕГЭ.	Костылина Н.Н. Рылькова Н.В.	СОШ № 25 СОШ № 100
14.03	Метод рационализации	Багарян М.Г.	СОШ № 67

	при решении логарифмических и показательных неравенств.		
21.03	Особенности решения тригонометрических уравнений. Способы отбора корней.	Багарян М.Г.	СОШ № 67
28.03	Критерии оценивания и оформление задач с развернутым ответом .	Арамян С.Г.	СОШ № 100
04.04	Организация тематического повторения по разделам на уроках математики.	Багарян М.Г. Рылькова Н.В.	СОШ № 67 СОШ № 100
11.04	Решение заданий повышенной сложности по геометрии, критерии оценивания.	Окроева С.Р. Багарян М.Г.	СОШ № 25 СОШ № 67
18.04	Применение инновационных технологий при подготовке к ОГЭ и ЕГЭ.	Газазян Н.В. <u>Аджиева М.А.</u>	СОШ № 38 СОШ № 100
25.04	Требования к оформлению текстовых задач.	Кокарева И.О. Юрманова Н.В	СОШ № 100
16.05	Методы решения и критерии оценивания заданий с развернутым ответом повышенного уровня сложности..	Галайджян А.С.	СОШ № 28
06.06	Организация работы со слабомотивированными учащимися при подготовке к ОГЭ.	Арамян С.Г. Юрманова Н.В.	СОШ № 100

3. Консультации для учащихся (только для тьюторов ОГЭ и ЕГЭ)

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс/кол-во	ОО/учитель
10.01	Геометрический и физический смысл производной.	11/18	СОШ № 100 / Рылькова Н.В

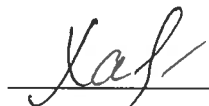
17.01	Применение производной к исследованию функции	11/9	СОШ № 100 / Рылькова Н.В
24.01	Первообразная	11/16	СОШ № 100 / Рылькова Н.В
21.02	Задачи с прикладным содержанием	11/7	СОШ № 100 / Рылькова Н.В
28.02	Текстовые задачи. Движение. Работа.	11/18 9/13	СОШ № 100 / Рылькова Н.В, Кокарева И.О., Арамян С.Г., Юрманова Н.В.
14.03	Текстовые задачи. Сложные проценты. Прогрессия.	11/11 9/16	СОШ № 100 / Кокарева И.О., Арамян С.Г., Юрманова Н.В.
21.03	Текстовые задачи. Смеси и сплавы	11/12 9/18	СОШ № 100 / Рылькова Н.В, Кокарева И.О
28.03	Тригонометрические уравнения. Их виды и методы решения.	11/10	СОШ № 100 / Рылькова Н.В
04.04	Показательные уравнения. Их виды и методы решения.	11/10	СОШ № 100 / Рылькова Н.В
11.04	Логарифмические уравнения. Их виды и методы решения.	11/8	СОШ № 100 / Рылькова Н.В
18.04	Уравнения и неравенства (смешанные)	11/6	СОШ № 100 / Рылькова Н.В
25.04	Метод рационализации при решении неравенств.	11/9	СОШ № 100 / Рылькова

			Н.В
16.05	Задачи с экономическим содержанием (на оптимизацию)	11/6	СОШ № 100 / Рылькова Н.В
31.05	Задачи с экономическим содержанием (банковские)	11/7	СОШ № 100 / Рылькова Н.В

4. Участие в организации и проведении краевых /городских методических мероприятиях

№ п.п	Мероприятие	Дата	Форма участия (слушатель, докладчик, член жюри, составитель заданий и т.п.)
Халанджян Алла Андрониковна			
1.	Курсы «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»	31.01.2022-05.02.2022 Приказ УОН от 17.01.2022 № 31	Слушатель

Учитель МОБУ СОШ № 100 г. Сочи
имени Героя Советского Союза
Худякова И. С., тьютор



А.А. Халанджян