

**Отчет о работе тьютора по работе с одаренными детьми, учителя СОШ №13, Ильиной З.Н. за II полугодие 2019-2020 учебного года.**

**1. Посещенные уроки/занятия**

<b>ОО</b>	<b>ФИО учителя</b>	<b>Дата</b>	<b>Тема</b>	<b>Класс</b>
-				

**2. Консультации для учителей**

<b>Дата консультации</b>	<b>Тема/содержание консультации</b>	<b>Ф.И.О. учителя</b>	<b>ОО</b>
15.01	Организация тематического повторения по разделам на уроках математики.	Филипова Т. П.	СОШ № 13
22.01	Эффективность подготовки к ЕГЭ: проблемы и пути их решения.	Филипова Т. П. Думчева Т.В.	СОШ № 13 СОШ №2
29.01	Эффективность подготовки к олимпиадам: проблемы и пути их решения.	Филипова Т. П.	СОШ № 13
29.04	Математические задачи с экономическим содержанием. Дифференцированный платеж .	Филипова Т. П. Думчева Т.В	СОШ № 13 СОШ №2
20.05	Математические задачи с экономическим содержанием. Гибридные задачи .	Филипова Т. П.	СОШ № 13

**3. Консультации для учащихся**

<b>Дата консультации</b>	<b>Тема/содержание консультации</b>	<b>Класс/кол-во</b>	<b>ОО/учитель</b>
15.01	Решение тригонометрических уравнений № 13 ЕГЭ.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
22.01	Решение тригонометрических уравнений № 13 ЕГЭ.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
29.01	Решение тригонометрических уравнений № 13 ЕГЭ.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.

05.02	Решение неравенств № 15 ЕГЭ.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
12.02	Решение неравенств № 15 ЕГЭ.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
19.02	Решение неравенств № 15 ЕГЭ.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
26.02	Решение стереометрических задач № 14 ЕГЭ.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
04.03	Решение стереометрических задач № 14 ЕГЭ.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
11.03	Решение стереометрических задач № 14 ЕГЭ.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
25.03	Математические задачи с экономическим содержанием. Аннуитетный платеж.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
01.04	Математические задачи с экономическим содержанием. Аннуитетный платеж.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
08.04	Математические задачи с экономическим содержанием. Аннуитетный платеж.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
15.04	Математические задачи с экономическим содержанием. Аннуитетный платеж. Квадратные уравнения.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
22.04	Математические задачи с экономическим содержанием. Аннуитетный платеж. Квадратные уравнения.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
29.04	Математические задачи с экономическим содержанием. Аннуитетный платеж. Квадратные уравнения.	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
06.05	Математические задачи с экономическим содержанием. Дифференцированный платеж	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
13.05	Математические задачи с	10 (10)	СОШ № 13

	экономическим содержанием. Дифференцированный платеж		/Ильина З.Н.
20.05	Математические задачи с экономическим содержанием. Дифференцированный платеж	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
27.05	Математические задачи с экономическим содержанием. Гибридные задачи .	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.
03.06	Математические задачи с экономическим содержанием. Гибридные задачи .	10 (10)	СОШ № 13 /Ильина З.Н.

**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.	ПНПО-2020		участник

Учитель СОШ №13,  
тьютор по работе с одаренными детьми



З.Н. Ильина

## Отчет

о работе тьютора по математике, учителя СОШ № 10 г. Сочи имени атамана С. И.Белого, Боклаг Валентины Николаевны за II полугодие 2019-2020 учебного года.

### 1. Посещенные уроки/ занятия.

Дата	Тема/ содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
3.03.2020	Начальные сведения о статистике.	Согомонян С.Г.	МОБУ СОШ №10
12.03.2020	Скалярное произведение векторов.	Лазарев О.А.	МОБУ СОШ №10
17.03.2020	Способы задания последовательности.	Согомонян С.Г.	МОБУ СОШ №10

### 2. Консультации для учителей.

Дата консультации	Тема/ содержание консультации	Ф.И.О учителя	ОО
10.01	Эффективность подготовки к ОГЭ. Задачи по геометрии.	Долуханова И.В.	МОБУ гимназия №9
18.02	Критерий оценивания задания 17 профильной математики.	Подклетнева И.В.	МОБУ гимназия №15
13.04	Организация дистанционного обучения.	Токарев А.А.	МОБУ СОШ № 10
14.04	Организация дистанционного обучения с использованием сайта Решу ОГЭ.	Согомонян С.Г.	МОБУ СОШ № 10

### 3. Консультации для учащихся.

Дата консультации	Тема/ содержание консультации	Класс/ кол-во	ОО/ учитель
18.01	Использование рациональных методов решения заданий №1-5 из материалов ОГЭ 2020	9/8	Боклаг В.Н. Согомонян С.Г.СОШ №10
1.02	Решение уравнений и неравенств.	9/10	Боклаг В.Н. Лазарев О.А. СОШ №10
15.02	Анализ утверждений. Материалы ЕГЭ База №17	11/11	Боклаг В.Н. СОШ №10
29.02	Расчеты по формулам	9/7	Боклаг В.Н.

			Согомонян С.Г.СОШ №10
14.03	Текстовые задачи	11/8	Боклаг В.Н. СОШ №10
20.03	Анализ геометрических высказываний.	9/10	Боклаг В.Н. Лазарев О.А. СОШ №10
18.04	Тригонометрические уравнения. Их виды и способы решения.	11/9	Боклаг В.Н. СОШ №10 Шунарзиди В.Д.
25.04	Показательные уравнения и неравенства. Их виды и способы решения.	11/4	Боклаг В.Н. СОШ №10 Шунарзиди В.Д.
16.05	Логарифмические уравнения и неравенства. Их виды и способы решения.	11/5	Боклаг В.Н. СОШ №10 Шунарзиди В.Д.
21.05	Финансовая математика. Задачи на вклады и кредиты.	11/4	Боклаг В.Н. СОШ №10 Шунарзиди В.Д.
29.05	Текстовые задачи.	11/6	Боклаг В.Н. СОШ №10 Шунарзиди В.Д.
5.06	Решение вариантов досрочного ЕГЭ 2020.	11/8	Боклаг В.Н. СОШ №10 Шунарзиди В.Д.

**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.	Участие в семинаре для учителей математики «Методика подготовки учащихся к выполнению заданий профильного ЕГЭ. Задачи с развернутым ответом в материалах ЕГЭ».	10.01.2020 Приказ МКУ СЦРО от 19.12.2020 № 161	Докладчик
2.	Составление сборника дидактических материалов	январь	Составитель заданий

	базового уровня для подготовки к итоговой аттестации в 11 классе		
3.	Составление перечня видеоуроков для подготовки выпускников к ЕГЭ 2020.	март	Составитель

Учитель СОШ №10, тьютор



В.Н. Боклаг

**Отчет**  
**о работе тьютора по математике, учителя МОБУ СОШ № 10**  
**Шунарзиди В.Д. за II полугодие 2019-2020 учебного года.**

**1. Посещенные уроки/занятия**

<b>ОО</b>	<b>ФИО учителя</b>	<b>Дата</b>	<b>Тема</b>	<b>Класс</b>
СОШ № 10	Боклаг В.Н.	30.01	Вычисление площадей плоских фигур с помощью первообразной.	11 Б
СОШ № 10	Боклаг В.Н.	01.02	Угол между прямой и плоскостью	10 а
СОШ № 10	Согомонян С.Г.	18.01	Решение систем уравнений с двумя переменными методом замены переменной	9а
СОШ № 10	Лазарев О.А.	29.01	Основные типы задач на процентные расчеты.	9б

**2. Консультации для учителей**

<b>Дата консультации</b>	<b>Тема/содержание консультации</b>	<b>Ф.И.О. учителя</b>	<b>ОО</b>
20.01	Организация тематического повторения по разделам на уроках математики в 11 классе	Лебедева А.П.	СОШ № 4
27.01	Организация тематического повторения по разделам на уроках математики в 9 классе	Лазарев О.А Согомонян С.Г.	СОШ № 10
10.02	Организация работы с учащимися (учетом выбора экзамена)	Собина Н.Н.	СОШ № 24
24.02	Метод декомпозиции при решении логарифмических и показательных неравенств.	Кулакова А.А.	СОШ № 12
16.03	Решение тригонометрических уравнений (отбор корней)	Кулакова А.А.	СОШ № 12
23.03	Критерии оценивания и оформление задач с развернутым ответом (задания 13 и 15 КИМ ЕГЭ).	Шевченко Г.В	НОУ Гимназия школа бизнеса
6.04	Решение заданий повышенной сложности	Лазарев О.А Согомонян С.Г.	СОШ № 10

	по геометрии ( задания 24-26 ОГЭ )		
20.04	Критерии оценивания задания 17 (экономические задачи).	Цатурян Т.А.	СОШ № 12
11.05	Решение заданий повышенной сложности по геометрии ( задания 14 и 16 ЕГЭ )	Оганян Т.В.	Гимназия № 6
25.05	Организация дистанционного обучения	Кулакова А.А.	СОШ № 12
22.06	Организация повторения при дистанционном обучении.	Кулакова А.А. Цатурян Т.А.	СОШ № 12

## 2.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.	Составление критериев оценивания к текстам работ по математике в форме и по материалам ЕГЭ, для проведения пробного экзамена	Февраль 2020	составитель
2.	Методическая разработка урока геометрии в 7 классе для дистанционного обучения	апрель	составитель

Учитель СОШ №10, тьютор



В.Д. Шунарзиди



**Отчет о работе тьютора по математике, учителя СОШ №80,  
Аброщенко Л.О. за II полугодие 2019-2020 учебного года.**

**1. Посещенные уроки/занятия**

<b>ОО</b>	<b>ФИО учителя</b>	<b>Дата</b>	<b>Тема</b>	<b>Класс</b>
-				

**2. Консультации для учителей**

<b>Дата консультации</b>	<b>Тема/содержание консультации</b>	<b>Ф.И.О. учителя</b>	<b>ОО</b>
15.01	Организация тематического повторения по разделам на уроках математики.	Савина Л.А.	СОШ № 78
22.01	Критерии оценивания заданий второй части ОГЭ.	Стихина О.Н.	СОШ № 84
29.01	Эффективность подготовки к ОГЭ: проблемы и пути их решения.	Кетао Ш.М. Волкова Л.А	СОШ № 90 СОШ № 91
05.02	Критерии оценивания заданий второй части ЕГЭ.	Матюхина Т.И.	Лицей № 95
12.02	Метод рационализации при решении логарифмических и показательных неравенств.	Асриян Т.А.	СОШ № 75
19.02	Особенности решения тригонометрических уравнений. Способы отбора корней.	Спирина А.Е.	СОШ № 80
26.02	Критерии оценивания и оформление задач с развернутым ответом (задания 13 и 15 КИМ ЕГЭ).	Рубцова Л.А.	СОШ № 83
04.03	Решение заданий повышенной сложности по геометрии, критерии оценивания.	Погосян Н.В.	Лицей № 95
11.03	Критерии оценивания задания 17	Погосян Н.В. Матюхина Т.И.	Лицей № 95

	(экономические задачи).		
18.03	Применение инновационных технологий при подготовке к ОГЭ и ЕГЭ.	Фадеева И.В.	СОШ № 99
22.04	Организация дистанционного обучения в системе подготовки к государственной итоговой аттестации.	Фадеева И.В. Утесова Е.А.	СОШ № 99 СОШ № 92
13.05	Выработка стратегии поддержки разных групп учащихся во время подготовки к ГИА по математике.	Жилина М.А.	СОШ № 89
20.05	Выработка стратегии поддержки разных групп учащихся во время подготовки к ГИА по математике.	Савина Л.А. Погосян Н.В. Утесова Е.А.	СОШ № 78 Лицей № 95 СОШ № 92

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

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс/кол-во	ОО/учитель
15.04	Решение заданий КИМ ЕГЭ 2020	3(11)	СОШ № 92/Утесова Е.А. СОШ № 78 /Савина Л.А. СОШ № 77/ Дохнова С.М.
22.04	Решение заданий КИМ ЕГЭ 2020	4(11)	
29.04	Решение заданий КИМ ЕГЭ 2020	5(11)	
06.05	Решение заданий КИМ ЕГЭ 2020	4(11)	
13.05	Решение заданий КИМ ЕГЭ 2020	6(11)	
20.05	Решение заданий КИМ ЕГЭ	12(11)	

	2020		
27.05	Решение заданий КИМ ЕГЭ 2020	10(11)	
03.06	Решение заданий КИМ ЕГЭ 2020	13(11)	

**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 ГИА – 9 по математике по теме: «Научно-методическое обеспечение проверки и оценки развернутых ответов выпускников ГИА – 9 по математике».	02.03.2020- 04.03.2020 Приказ УОН от 25.02.2020 № 252	Слушатель
2.	Разработка КИМов для проведения пробного ОГЭ по математике	02.03 – 15.03.2020	Составитель заданий
3.	Семинар	17.06.2020 Приказ МКУ СЦРО от 10.06.2020 №36	Участник

Учитель СОШ №80, тьютор



Л.О. Аброщенко

**Отчет о работе тьютора по математике, учителя гимназии №6,  
Зиновьевой Л.Г. за II полугодие 2019-2020 учебного года.**

**1. Посещенные уроки/занятия**

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс
-				

**2. Консультации для учителей**

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
15.01	Организация тематического повторения по разделам на уроках математики.	Оганян Т.В.	Гимназия № 6
22.01	Критерии оценивания заданий второй части ОГЭ.	Сантросян А.Ю.	Гимназия № 6
29.01	Эффективность подготовки к ОГЭ: проблемы и пути их решения.	Миляева С.И.	Гимназия № 6
05.02	Критерии оценивания заданий второй части ЕГЭ.	Подклетнева И.В.	Гимназия № 15
12.02	Метод рационализации при решении логарифмических и показательных неравенств.	Котлярова О.П.	Гимназия № 15
19.02	Особенности решения тригонометрических уравнений. Способы отбора корней.	Изверова Е.П.	Гимназия № 44
26.02	Критерии оценивания и оформление задач с развернутым ответом (задания 13 и 15 КИМ ЕГЭ).	Китаева Г.Г.	Гимназия № 44
04.03	Решение заданий повышенной сложности по геометрии, критерии оценивания.	Варвашян С.А.	СОШ № 20
11.03	Критерии оценивания задания 17 (экономические задачи).	Щеглякова Е.П.	СОШ № 20

18.03	Применение инновационных технологий при подготовке к ОГЭ и ЕГЭ.	Оганян Т.В.	Гимназия № 6
22.04	Организация дистанционного обучения в системе подготовки к государственной итоговой аттестации.	Сантросян А.Ю.	Гимназия № 6
29.04	Методика проведения уроков по обобщению и углублению знаний по математике при подготовке к ГИА в режиме дистанционного обучения.	Миляева С.И.	Гимназия № 6
13.05	Методы решения и оформление геометрических задач повышенного уровня сложности на ОГЭ. Критерии оценивания.	Котлярова О.П.	Гимназия № 15
20.05	Выработка стратегии поддержки разных групп учащихся во время подготовки к ГИА по математике.	Изверова Е.П.	Гимназия № 44

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

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс/кол-во	ОО/учитель
15.01	Геометрический смысл производной.	4 (11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
22.01	Применен производной к исследованию функции	5(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева

			И.В.
29.01	Первообразная	10(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
05.02	Многогранники: элементы, площади поверхностей, объемы многогранников.	6(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
12.02	Тела вращения: элементы, площади поверхностей, объемы.	7(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
19.02	Задачи с прикладным содержанием	4(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
26.02	Задачи с прикладным содержанием	6(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
04.03	Текстовые задачи. Движение. Работа.	8(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
11.03	Текстовые задачи. Сложные проценты. Прогрессия.	5(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
25.03	Текстовые задачи. Смеси и сплавы	7(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева

			И.В.
01.04	Тригонометрические уравнения. Их виды и методы решения.	8(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
08.04	Показательные уравнения. Их виды и методы решения.	6(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
15.04	Логарифмические уравнения. Их виды и методы решения.	3(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
22.04	Уравнения и неравенства (смешанные)	4(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
29.04	Метод рационализации при решении неравенств.	3(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
06.05	Задачи с экономическим содержанием (на оптимизацию)	4(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
13.05	Задачи с экономическим содержанием (банковские)	6(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
20.05	Решение заданий КИМ ЕГЭ - 2020	9(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева

27.05	Решение заданий КИМ ЕГЭ - 2020	7(11)	И.В. Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.В.
03.06	Решение заданий КИМ ЕГЭ - 2020	6(11)	Гимназия № 15 / Котлярова О.П. Гимназия № 15 Подклетнева И.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.)
1.	Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе для кандидатов в эксперты ГИА – 9 по математике по теме: «Научно-методическое обеспечение проверки и оценки развернутых ответов выпускников ГИА – 9 по математике».	02.03.2020- 04.03.2020 Приказ УОН от 25.02.2020 № 252	Слушатель

Учитель гимназии №6, тьютор

*Зинь*

Л.Г. Зиновьева



**Отчет о работе тьютора по математике, учителя гимназии № 16  
Соболевой О.А. за II полугодие 2019-2020 учебного года.**

**1. Посещенные уроки/занятия**

<b>ОО</b>	<b>ФИО учителя</b>	<b>Дата</b>	<b>Тема</b>	<b>Класс</b>
Гимназия № 16	Курикова Н.В.	24.01.20	Применение производной	11 Б
Гимназия № 16	Ладыгина Е.П.	14.02	Системы логарифмических уравнений и неравенств	10 Б

**2. Консультации для учителей**

<b>Дата консультации</b>	<b>Тема/содержание консультации</b>	<b>Ф.И.О. учителя</b>	<b>ОО</b>
15.01	Организация тематического повторения по разделам на уроках математики в 11 классе	Курикова Н.В.	Гимназия № 16
22.01	Организация тематического повторения по разделам на уроках математики в 9 классе	Аксёнова Е.Н.	Гимназия № 16
29.01	Работа со слабыми учащимися	Ладыгина Е.П. Аксёнова Е.Н. Новгородцева О.А.	Гимназия № 16
12.02	Метод рационализации при решении логарифмических и показательных неравенств.	Гайдук И.П.	СОШ № 11
19.02	Работа со слабыми учащимися	Ладыгина Е.П. Аксёнова Е.Н. Новгородцева О.А.	Гимназия № 16
26.02	Критерии оценивания и оформление задач с развернутым ответом (задания 13 и 15 КИМ ЕГЭ).	Асатурова Е.В.	Гимназия № 15
04.03	Решение заданий повышенной сложности по геометрии ( задания 24-26 ОГЭ )	Ладыгина Е.П. Аксёнова Е.Н. Новгородцева О.А.	Гимназия № 16
11.03	Критерии оценивания	Гайдук И.П.	СОШ № 11

	задания 17 (экономические задачи).	Былова Е.Н.	Гимназия № 16
18.03	Решение заданий повышенной сложности по геометрии ( задания 14 и 16 ЕГЭ )	Курикова Н.В. Былова Е.Н. Обоскалова Е.В.	Гимназия № 16
22.04	Организация дистанционного обучения	Курикова Н.В. Былова Е.Н. Обоскалова Е.В.	Гимназия № 16
29.04	Методика проведения уроков в онлайн режиме	Курикова Н.В. Былова Е.Н. Обоскалова Е.В.	Гимназия № 16
13.05	Организация повторения при дистанционном обучении.	Курикова Н.В. Аксёнова Е.Н.	Гимназия № 16
20.05	Выработка стратегии поддержки разных групп учащихся во время подготовки к ГИА по математике.	Курикова Н.В. Обоскалова Е.В. Аксёнова Е.Н.	Гимназия № 16

### 3. Консультации для учащихся

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс/кол-во	ОО/учитель
15.01	Применен производной к исследованию функции (П)	4 (11)	Гимназия №16/Н.В. Курикова, Е.П. Ладыгина
22.01	Задачи по теории вероятности(Б)	5(11)	
05.02	Многогранники: элементы, площади поверхностей, объемы многогранников. (Б)	3(11)	
12.02	Решение задач по стереометрии (вписанные и описанные фигуры) (П)	7(11)	
19.02	Задачи с прикладным содержанием, задания базового уровня.	3(11)	
04.03	Тригонометрические уравнения (П)	6(11)	.
11.03	Решение задач на сложные проценты (П)	4(11)	

25.03	Уравнения (Б)	7(11)	
15.04	Методы решения логарифмических уравнений(П)	3(11)	
22.04	Уравнения и неравенства (смешанные) (П)	4(11)	
29.04	Отбор корней при решении уравнений (задание 13) (П)	5(11)	
06.05	Задачи на вклады	3(11)	
13.05	Задачи на оптимизацию	3(11)	
20.05	Решение заданий КИМ ЕГЭ – 2020 (Б)	12(11)	
27.05	Решение заданий КИМ ЕГЭ – 2020 (П)	7(11)	
03.06	Решение заданий КИМ ЕГЭ – 2020 (Б)	11(11)	

**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.	Составление итоговых работ по математике для независимой проверки знаний учащегося 11 класса СОШ №27	Февраль 2020	Составитель заданий
2.	Проведение независимой оценки знаний учащегося 11 класса СОШ №27 по учебному предмету «Алгебра и начала анализа»	05.03.2020	Член комиссии (Приказ УОН от 03.03.2020 № 306)

Учитель гимназии №16, тьютор



О.А. Соболева

**Отчет о работе тьютора по математике, учителя СОШ №100,  
Халанджян А.А. за II полугодие 2019-2020 учебного года.**

**1. Посещенные уроки/занятия**

<b>ОО</b>	<b>ФИО учителя</b>	<b>Дата</b>	<b>Тема</b>	<b>Класс</b>
-				

**2. Консультации для учителей**

<b>Дата консультации</b>	<b>Тема/содержание консультации</b>	<b>Ф.И.О. учителя</b>	<b>ОО</b>
15.01	Организация тематического повторения по разделам на уроках математики.	Ахватова Э.Ш.	СОШ № 100
22.01	Критерии оценивания заданий второй части ОГЭ.	Рылькова Н.В.	СОШ № 100
29.01	Эффективность подготовки к ОГЭ: проблемы и пути их решения.	Серманукян А.М. Карапетын С.Х.	СОШ № 29 СОШ № 31
05.02	Критерии оценивания заданий второй части ЕГЭ.	Костылина Н.Н.	СОШ № 25
12.02	Метод рационализации при решении логарифмических и показательных неравенств.	Багарян М.Г.	СОШ № 67
19.02	Особенности решения тригонометрических уравнений. Способы отбора корней.	Арамян С.Г.	СОШ № 100
26.02	Критерии оценивания и оформление задач с развернутым ответом (задания 13 и 15 КИМ ЕГЭ).	Лозовая Н.В.	СОШ № 26
04.03	Решение заданий повышенной сложности по геометрии, критерии оценивания.	Багарян М.Г. Рылькова Н.В.	СОШ № 67 СОШ № 100
11.03	Критерии оценивания задания 17	Костылина Н.Н. Багарян М.Г.	СОШ № 25 СОШ № 67

	(экономические задачи).		
18.03	Применение инновационных технологий при подготовке к ОГЭ и ЕГЭ.	Ивлева Л.П. Газазян Н.В.	СОШ № 100 СОШ № 38
22.04	Организация дистанционного обучения в системе подготовки к государственной итоговой аттестации.	Ахватова Э.Ш. Татулян Г.Э.	СОШ № 100 СОШ № 38
29.04	Методика проведения уроков по обобщению и углублению знаний по математике при подготовке к ГИА в режиме дистанционного обучения.	Романова Н.С. Галайджян А.С.	СОШ № 26 СОШ № 28
13.05	Методы решения и оформление геометрических задач повышенного уровня сложности на ОГЭ. Критерии оценивания.	Кочконян А.К.	СОШ № 66
20.05	Выработка стратегии поддержки разных групп учащихся во время подготовки к ГИА по математике.	Рылькова Н.В. Багарян М.Г. Ахватова Э.Ш.	СОШ № 100 СОШ № 67 СОШ № 100

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

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс/кол-во	ОО/учитель
15.01	Геометрический смысл производной.	8 (11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н. СОШ № 49 /Ожогова И.В.
22.01	Применен производной к исследованию функции	5(11)	СОШ № 100 /Халанджян

			А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
29.01	Первообразная	10(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н. СОШ № 49 /Ожогова И.В.
05.02	Многогранники: элементы, площади поверхностей, объемы многогранников.	6(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
12.02	Тела вращения: элементы, площади поверхностей, объемы.	7(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
19.02	Задачи с прикладным содержанием	4(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 49 /Ожогова И.В.
26.02	Задачи с прикладным содержанием	6(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
04.03	Текстовые задачи. Движение. Работа.	8(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
11.03	Текстовые задачи. Сложные проценты. Прогрессия.	5(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н. СОШ № 49 /Ожогова

			И.В.
25.03	Текстовые задачи. Смеси и сплавы	7(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
01.04	Тригонометрические уравнения. Их виды и методы решения.	8(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
08.04	Показательные уравнения. Их виды и методы решения.	6(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
15.04	Логарифмические уравнения. Их виды и методы решения.	3(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
22.04	Уравнения и неравенства (смешанные)	4(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
29.04	Метод рационализации при решении неравенств.	5(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
06.05	Задачи с экономическим содержанием (на оптимизацию)	4(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
13.05	Задачи с экономическим содержанием (банковские)	6(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н.
20.05	Решение заданий КИМ ЕГЭ - 2020	12(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А.

			СОШ № 59 /Нос Л.Н. СОШ № 49 /Ожогова И.В.
27.05	Решение заданий КИМ ЕГЭ - 2020	10(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н. СОШ № 49 /Ожогова И.В.
03.06	Решение заданий КИМ ЕГЭ - 2020	13(11)	СОШ № 100 /Халанджян А.А. СОШ № 59 /Нос Л.Н. СОШ № 49 /Ожогова И.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.)
1.	Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе для кандидатов в эксперты ГИА – 9 по математике по теме: «Научно-методическое обеспечение проверки и оценки развернутых ответов выпускников ГИА – 9 по математике».	02.03.2020- 04.03.2020 Приказ УОН от 25.02.2020 № 252	Слушатель

Учитель СОШ №100, тьютор



А.А. Халанджян