

ОТЧЕТ О РАБОТЕ
Атагьян Рузанны Карленовны,
муниципального тьютора по информатике
за 1 полугодие 2020 учебного года

1. Список закрепленных образовательных организаций (не менее 2-х):

ОО Лазаревского района: СОШ №82, СОШ №86, СОШ №87, СОШ №88, СОШ №89,
 Гимназия №76.

2. Консультации для учителей

Дата кон-сультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
08.01.2020	Математическая логика. Задание 18, 23	Мавян Г.В.	Гимназия №76
27.02.2020	Программирования. Задания 20, 21	Хлопонина Т.В.	№82

3. Консультации для учащихся

Дата кон-сультации	Тема/содержание консультации	Класс (кол-во)	ОО
10.01.2020	Программирование	11 (2)	№ 86, 87
30.02.2020	Моделирование. Задание 3, 15	11 (1)	№ 86
05.03.2020	Программирование. Задание 21, 22	11(2)	№ 86, 87
Дистанционные консультации на zoom.us			
25.04.2020	<i>Задание 1.</i> Системы счисления	11 (4)	№ 77, 76, 86, 87
2.05.2020	<i>Задание 2.</i> Таблицы истинности и логические схемы	11(4)	№ 77, 76, 86, 87
16.05.2020	<i>Задание 3.</i> Данные в разных типах информационных моделей (схемы, карты, таблицы, графики и формулы)	11(4)	№ 77, 76, 86, 87
23.05.2020	<i>Задание 4.</i> Технология хранения, поиска и сортировки информации в базах данных	11(4)	№ 77, 76, 86, 87
30.05.2020	<i>Задание 5.</i> Кодирование и декодирование информации	11(3)	№ 76, 86, 87
6.06.2020	<i>Задание 6.</i> Исполнение алгоритма, записанного на естественном языке или умение создавать линейный алгоритм для формального исполнителя с ограниченным набором команд	11(5)	№ 76, 77, 86, 87

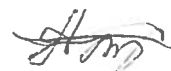
4. Участие в организации и проведении краевых/городских методических мероприятиях

№ п/п	Мероприятие	Дата	Форма участия (слушатель, докладчик по теме, член жюри, составитель заданий и т.п.)
1.	Семинар для учителей информатики «Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Алгоритмизация и программирование» в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к ЕГЭ»	09.01.2020г.	докладчик
2.	Дистанционный семинар на платформе Zoom для учителей информатики по теме: «Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике высокого уровня сложности «Технология программирования» в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к ЕГЭ»	18.06.2020г.	докладчик
3.	Дистанционный семинар на платформе Zoom для учителей информатики по теме: «Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике высокого уровня сложности «Логика и алгоритмы» в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к ЕГЭ»	26.06.2020г.	докладчик

5. Посещенные уроки / занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс
Лицей №95	Мусаева Н.Г.	03.03.2020	«Системы управления базами данных»	11 класс

Муниципальный тьютор по информатике



Р.К.Атагян

ОТЧЕТ О РАБОТЕ
Кухлявы Ельзы Шакровны,
муниципального тьютора по информатике
за 1 полугодие 2020 учебного года

1. Список закрепленных образовательных организаций (не менее 2-х):

ОО Адлерского района: Лицей №59, СОИИ №18, СОИИ №25, СОИИ №26, СОИИ №27, СОИИ №28, СОИИ №29, СОИИ №38, СОИИ №49, СОИИ №53, СОИИ №65, СОИИ №66, СОИИ №67, СОИИ №100; Хостинского района: лицей №3, гимназия №5, СОИИ №18)

2. Консультации для учителей

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
20.01.2020	Рекурсивный алгоритм	Гараян С.С. Арутюнян А. Р. Горет Н.Е.	№28, 29, 38
17.02.2020	Анализ результата исполнения алгоритма	Сурменелян А. А. Манохина И. В.	№66, 100
16.03.2020	Исправление ошибок в программе	Гараян С.С. Арутюнян А. Р.	№28, 29
20.04.2020	Выигрышная стратегия	Сурменелян А. А. Манохина И. В.	№66, 100
18.05.2020	Кодирование и декодирование информации	Тыщенко Н. Ю. Шацкий Н. А.	№26, 27

3. Консультации для учащихся

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс (кол-во)	ОО
13.01.2020	Рекурсивный алгоритм	11 (6)	№ 26, 28, 29, 53, 66, 100
27.01.2020	Представление и считывание данных (схемы, карты, таблицы, графики и формулы)	11 (5)	№ 26, 28, 29, 53, 59
03.02.2020	Математическая логика, преобразования	11 (5)	№ 26, 28, 29, 53
17.02.2020	Алгоритм, содержащий цикл и ветвление	11 (7)	№59, 26, 28, 29, 53, 66, 100
16.03.2020	Анализ результата исполнения алгоритма	11 (6)	№ 26, 28, 29, 53, 66, 100
23.03.2020	Исправление ошибок в программе	11 (4)	№ 26, 28, 29, 53
20.04.2020	Выигрышная стратегия	11 (5)	№ 26, 28, 29, 53
18.05.2020	Кодирование и декодирование информации	11 (6)	№ 26, 28, 29, 53, 66, 100

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

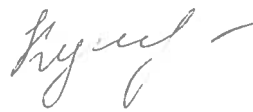
№ п/п	Мероприятие	Дата	Форма участия (слушатель, докладчик по теме, член жюри, составитель заданий и т.п.)
1.	семинар для учителей информатики «Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня»	09.01.2020г.	докладчик

	сложности по теме: «Алгоритмизация и программирование» в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к ЕГЭ»		
2.	Дистанционный семинар на платформе Zoom для учителей информатики по теме: «Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике высокого уровня сложности «Технология программирования» в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к ЕГЭ»	25.06.2020г.	докладчик
3.	Дистанционный семинар на платформе Zoom для учителей информатики по теме: «Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике высокого уровня сложности «Логика и алгоритмы» в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к ЕГЭ»	25.06.2020г.	докладчик

5. Посещенные уроки / занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс

Муниципальный тьютор по информатике



Е.Н.Кухицава

ОТЧЕТ О РАБОТЕ
Мусасвой Натальи Ганимовны,
муниципального тьютора по информатике
за 1 полугодие 2019 учебного года

1. Список закрепленных образовательных организаций (не менее 2-х):

ОО Лазаревского района: СОИИ №75, СОИИ №78, СОИИ №79, СОИИ №84, СОИИ №83, СОИИ №80, СОИИ №90, СОИИ №91, СОИИ №92

2. Консультации для учителей

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
03.10.2019	Подготовка выпускников к ГИА в 2020 году. Изменения в КИМ	Шаменко Л.И. Шолкова И.А.	СОИИ № 78 СОИИ № 75
29.10.2019	Решение задач повышенного уровня сложности	Петросян И.В. Пивоварова А.К.	СОИИ № 92 СОИИ № 80

3. Консультации для учащихся

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс (кол-во)	ОО
23.09.2019	Подготовка к ГИА 9. Система работы. Изменения в КИМ.	9 (25)+ 9(2)	Лицей №95 + СОИИ № 80
24.09.2019	Подготовка к ГИА 11. Система работы. Полезные ресурсы.	11 (7)+ 11(1)	Лицей №95+ СОИИ №75
18.11.2019	Подготовка к ГИА 9. Практическая часть: правила выполнения задания, система оценки.	9 (25)+ 9(2)	Лицей №95 + СОИИ № 80
19.11.2019	Подготовка к ГИА 11. Новые формулировки заданий. Решение тренировочных вариантов	11 (7)+ 11(1)	Лицей №95+ СОИИ №75

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

№ п/п	Мероприятие	Дата	Форма участия (слушатель, докладчик по теме, член жюри, составитель заданий и т.п.)
1.	Семинар для учителей информатики «Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Моделирование. Системы счисления» в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к ЕГЭ»	29.10.2019г.	докладчик
2.	Семинар для учителей информатики «Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Математическая логика» в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к ЕГЭ»	29.10.2019г.	докладчик

5. Посещенные уроки / занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс
СОШ № 75	Шолкова И.А.	16.12.2019	Сортировка массива	9

Муниципальный тьютор по информатике



Н.Г.Мусаева

ОТЧЕТ О РАБОТЕ
Прохода Андрея Николаевича,
муниципального тьютора по информатике
за 1 полугодие 2019 учебного года

1. Список закрепленных образовательных организаций (не менее 2-х):

ОО Центрального, Хостинского районов: Гимназия №1, Гимназия №6, Гимназия №8, Гимназия №9, Гимназия №15, Гимназия №16, Гимназия №41, Лицей №22, Лицей №22, Лицей №23, СОШ №2, СОШ №4, СОШ №7, СОШ №10, СОШ №13, СОШ №11, СОШ №12, СОШ №14, СОШ №20, СОШ №24, СОШ №85

2. Консультации для учителей

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
27.09.2019	Информация и ее кодирование	Вершинина Г.В. Чернушкин А.Н. Лонатина И.П. Щербаков В.М.	№№85, 14, 9, 24
01.11.2019	Моделирование, Системы счисления	Щербаков В.М. Чернушкин А.А. Вершинина Г.В. Лонатина И.П.	№№85, 14, 9, 24
14.02.2019	Математическая логика	Мурзина А.А. Лонатина И.П. Чернушкин А.А. Соболев В.С.	№№10, 9, 14, 16

3. Консультации для учащихся

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс (кол-во)	ОО
14.09.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Системы счисления»	11 (10)	№№10, 14, 16, 85, 24
21.09.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Математическая логика»	11 (7)	№№11, 12, 14, 20, 24, 85, 7
05.10.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Алгоритмизация и программирование»	11(6)	№№11, 14, 20, 24, 85
26.10.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Алгоритмизация и программирование»	11 (5)	№№11, 14, 20, 24, 85
02.11.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме:	11 (5)	№№11, 14, 20, 23, 85

	«Технология программирования»		
16.11.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Логика и алгоритмы»	11 (6)	№№11, 14, 20, 23, 85
07.12.2019	Файловая система, поиск, сортировка информации в базах данных	11 (4)	№№10, 9, 23, 12
21.12.2019	Скорость передачи информации, объем памяти	11 (7)	№№11, 12, 14, 20, 24, 85, 7


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

№ п/п	Мероприятие	Дата	Форма участия (слушатель, докладчик по теме, член жюри, составитель заданий и т.п.)
1.	Семинар для учителей информатики «Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Моделирование. Системы счисления» в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к ЕГЭ»	01.11.2019г.	докладчик
2.	Семинар для учителей информатики «Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Математическая логика» в рамках ПДС «Методика решения разноуровневых заданий по информатике в рамках подготовки учащихся к ЕГЭ»	01.11.2019г.	докладчик

5. Посещенные уроки / занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс

Муниципальный тьютор по информатике



А.Н. Прохода