

ОТЧЕТ О РАБОТЕ
Атагьян Рузанны Карленовны,
муниципального тьютора по информатике
за 2 полугодие 2019 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
28.11.2019	Математическая логика. Задания 2.18	Миносян Д.М.	№87

3. Консультации для учащихся

Дата кон-сультации	Тема/содержание консультации	Класс (кол-во)	ОО
31.10.2019	Элементы теории алгоритмов	11 (1)	№ 86

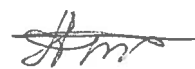
4. Участие в организации и проведении краевых/городских методических мероприятиях

№ 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»	30.10.2019г.	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»	01.11.2019г.	докладчик

5. Посещенные уроки / занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс

Муниципальный тьютор по информатике



Р.К.Атагьян

ОТЧЕТ О РАБОТЕ
Кухлявы Ельзы Шакровны,
муниципального тьютора по информатике
за 2 полугодие 2019 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
23.09.19	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Логика и алгоритмы»	Тыщенко Н. Ю. Шацкий Н. А.	№26, 27
14.10.19	Файловая система, поиск, сортировка информации в базах данных	Гаранян С.С. Арутюнян А. Р.	№28, 29
11.11.19	Анализ результата исполнения алгоритма	Сурменелян А. А. Манохина И. В.	№66, 100
16.12.19	Скорость передачи информации, объем памяти	Тыщенко Н. Ю. Шацкий Н. А.	№26, 27

3. Консультации для учащихся

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс (кол-во)	ОО
16.09.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Системы счисления»	11 (10)	№59, 25, 26, 28, 29, 53, 66, 100
23.09.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Математическая логика»	11 (7)	№59, 26, 28, 29, 53, 66, 100
07.10.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Алгоритмизация и программирование»	11(6)	№ 26, 28, 29, 53, 66, 100
28.10.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Алгоритмизация и программирование»	11 (5)	№ 26, 28, 29, 53, 66
04.11.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Технология	11 (5)	№ 26, 28, 29, 53, 66

	программирования»		
18.11.2019	Тренинг практических навыков при выполнении заданий ЕГЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Логика и алгоритмы»	11 (6)	№ 26, 28, 29, 53, 66, 100
09.12.2019	Файловая система, поиск, сортировка информации в базах данных	11 (4)	№ 26, 28, 29, 53
23.12.2019	Скорость передачи информации, объем памяти	11 (7)	№59, 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 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



Е.Н.Кухилава

ОТЧЕТ О РАБОТЕ
Мусаевой Натальи Ганшимовны,
муниципального тьютора по информатике
за 2 полугодие 2020 учебного года

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

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

2. Консультации для учителей

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
28.02.2020	Рекомендации по подготовке и оценке практической части ГИА 9	Низоварова А.К. Шолкова И.А.	СОШ № 80 СОШ № 75

3. Консультации для учащихся

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс (кол-во)	ОО
14.04.2020	Системы счисления	11 (5) + 11(1)	Лицей №95+ СОШ №75
21.20.2020	Данные в разных типах информационных моделей (схемы, карты, таблицы, графики и формулы)	11 (5) + 11(1)	Лицей №95+ СОШ №75
28.04.2020	Технология хранения, поиска и сортировки информации в базах данных	11 (5) + 11(1)	Лицей №95+ СОШ №75
12.05.2020	Кодирование и декодирование информации	11 (5) + 11(1)	Лицей №95+ СОШ №75
19.05.2020	Исполнение алгоритма, записанного на естественном языке или умение создавать линейный алгоритм для формального исполнителя с ограниченным набором команд	11 (5) + 11(1)	Лицей №95+ СОШ №75
26.05.2020	Знание о методах измерения количества информации	11 (5) + 11(1)	Лицей №95+ СОШ №75
02.06.2020	Умение исполнить рекурсивный алгоритм	11 (5) + 11(1)	Лицей №95+ СОШ №75
09.06.2020	Выполнение алгоритмов на языках программирования	11 (5) + 11(1)	Лицей №95+ СОШ №75
15.06.2020	Оформление ответов части 2 ГИА	11 (5) + 11(1)	Лицей №95+ СОШ №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.)
I.	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.	Открытый урок в 11 классе по теме: «Системы управления базами данных»	03.03.2020г.	

5. Посещенные уроки / занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс
СОШ № 80	Пивоварова Л.К.	12.02.2020	Подключение к Интернету. Практическая работа «Определение IP-адреса»	10

Муниципальный тьютор по информатике



Н.Г.Мусаева

ОТЧЕТ О РАБОТЕ
Прохода Андрея Николаевича,
муниципального тьютора по информатике
за 2 полугодие 2020 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
19.03.2020	Математическая логика	Соболев В.С., Вершинина Г.Н., Чернушкин А.А., Лопатина И.П.	№№16, 85, 14, 9
17.06.2020	Алгоритмизация и программирование	Лопатина И.П., Чернушкин А.А. Вершинина Г.В.	№№85, 14, 9

3. Консультации для учащихся

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс (кол-во)	ОО
11.01.2020	Рекурсивный алгоритм	11 (6)	№№11, 14, 20, 23, 85
25.01.2020	Представление и считывание данных (схемы, карты, таблицы, графики и формулы)	11 (5)	№№11, 14, 20, 23, 85
01.02.2020	Математическая логика, преобразования	11 (5)	№№11, 14, 20, 23, 85
15.02.2020	Алгоритм, содержащий цикл и ветвление	11 (7)	№№11, 12, 14, 20, 24, 85, 7
14.03.2020	Анализ результата выполнения алгоритма	11 (6)	№№11, 14, 20, 23, 85
21.03.2020	Исправление ошибок в программе	11 (4)	№№9, 23, 14, 85
18.04.2020	Выигрышная стратегия	11 (5)	№№9, 23, 14, 85
16.05.2020	Кодирование и декодирование информации	11 (6)	№№11, 14, 20, 23, 85

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 ИТЭ по информатике повышенного уровня сложности по теме: «Алгоритмизация и программирование» в рамках ЦДС «Методика	10.01.2020г.	докладчик

	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»	17.06.2020г.	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
4.	Открытый урок по теме: «Составление запросов для поисковых систем логических выражений»	18.03.2020	

5. Посещенные уроки / занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс

Муниципальный тьютор по информатике



А.Н. Прохода