

**ОТЧЕТ О РАБОТЕ**  
**Мусаевой Натальи Гашимовны,**  
**муниципального тьютора по информатике**  
**за 2 полугодие 2022-2023 учебный год**

1. Список закрепленных образовательных организаций 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
31.01.2023г.	Тренинг практических навыков при выполнении заданий КЕГЭ по информатике по теме «Логика»	Пивоварова А.К. Шолкова И.А.	СОШ № 80
28.03.2023г.	Тренинг практических навыков при выполнении заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Алгоритмы»	Пивоварова А.К. Шолкова И.А. Андрухаев Р.Д.	СОШ 80 СОШ 80 СОШ 90
28.03. 2023г.	Тренинг практических навыков при выполнении заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Технология программирования»	Пивоварова А.К. Шолкова И.А. Рубцов А.И.	СОШ 80 СОШ 80 СОШ 83
14.04.2023г.	Использование языка Python при обучении информатике	Пивоварова А.К. Шолкова И.А.	СОШ № 80
12.05.2023г.	Проектная деятельность на уроках информатики	Шевцова М.С. Матюхина Т.И. Шолкова И.А.	Лицей № 95 СОШ № 80

**3. Консультации для учащихся**

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс (кол-во)	ОО
31.01.2022г.	Особенности решения задач КЕГЭ разного уровня сложности	11(12) 11(2)	Лицей 95 СОШ 80
10.02.2023г.	Выполнение заданий части 2 ГИА-9 по информатике	9(10), 9(2)	Лицей 95 СОШ 80
28.03.2023г.	Использование языка Python при обучении информатике. Решение заданий КЕГЭ	11(8) 11(1) 11(1)	Лицей 95 СОШ 80 СОШ 84
29.03.2023г.	Использование языка Python при обучении информатике. Решение заданий 15 ГИА-9	9(14) 9(2)	Лицей 95 ООШ № 99
28.03. 2023г.	Использование Excel для решения заданий КЕГЭ	11(10) 11(2)	Лицей 95 СОШ 80
14.04.2023г.	Типичные ошибки при выполнении заданий ГИА-9. Тренинг практических навыков	9(10) 9(2)	Лицей 95 ООШ № 99
25.05.2023г.	Решение задач из КИМ ГИА-9	9(14) 9(2)	Лицей 95 ООШ № 99
16.06.2023г.	Решение задач из КИМ ГИА-11	11(8) 11(1)	Лицей 95 СОШ 80

**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.	Краевой вебинар по теме «Лучшие практики подготовки к ГИА на основе анализа результатов оценочных процедур по информатике»	17.02.2023г.	Докладчик Мусаева Н.Г.
2.	Краевой вебинар по теме «Учебники по информатики для основной и средней школы в ФПУ-2022. Анализируем изменения» «Просвещение», Босова Людмила Леонидовна	19.01.2023г.	Слушатель Мусаева Н.Г.
3.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Логика»	31.01.2023г.	Докладчик Мусаева Н.Г.
4.	КПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»	16.02.2023г. -18.02.2023г.	Слушатель Мусаева Н.Г.
5.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Алгоритмы»	28.02.2023г.	Докладчик Мусаева Н.Г.
6.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Технология программирования»	28.03.2023г.	Докладчик Мусаева Н.Г.
7.	Краевой вебинар для членов сообщества учителей информатики по теме «Формирование информационно-коммуникационных компетенций обучающихся»	17.04. 2023г.	Докладчик Мусаева Н.Г.
8.	КПК «Использование языка Python при обучении информатике на уровне основного и среднего общего образования в условиях обновленных ФГОС»	15.02.2023- 17.04.2023г.	Слушатель Мусаева Н.Г.
9.	Краевой вебинар по теме «Перспективы развития образования школьников в области информатики и информационных технологий» «Просвещение», Босова Людмила Леонидовна	20.04.2023г.	Слушатель Мусаева Н.Г.
10.	V Всероссийская тьюторская научно-практическая конференция по теме: «Реализация ФГОС как механизм развития профессиональной компетентности педагога: инновационные технологии, тьюторские образовательные практики» с международным участием»	25.04.2023г.- 28.04.2023г.	Докладчик Мусаева Н.Г.
11.	Разработка видео урока в рамках межшкольного факультатива по теме «Решение задания №7 на умение определить объем памяти, необходимый для хранения графической и звуковой информации»	2 полугодие 2022-2023	Докладчик Мусаева Н.Г.

Муниципальный тьютор по информатике



Мусаева Н.Г.

**ОТЧЕТ О РАБОТЕ**  
**Кухилава Ельзы Шакровны,**  
**муниципального тьютора по информатике**  
**за 2 полугодие 2022-2023 учебный год**

**1. Список закрепленных образовательных организаций Адлерского, Хостинского районов:** гимназия №5, лицей №3, лицей №59, СОШ №18, СОШ №25, СОШ №26, СОШ №28, СОШ №28, СОШ №29, СОШ №31, СОШ №49, СОШ №53, СОШ №57, СОШ №65, СОШ №66, СОШ №67, СОШ №100.

**2. Консультации для учителей**

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
17.01.2023	«Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Логика»	Сурменелян А. А. Манохина И. В.	СОШ №66 СОШ № 100
07.02.2023	«Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Алгоритмы»	Чеброва Я. Н. Сурменелян А. А.	СОШ №49 СОШ № 66
14.03.2023	«Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Технология программирования»	Тыщенко Н. Ю.	СОШ № 26
18.04.2023	«Формирование информационно-коммуникационных компетенций обучающихся»	Арутюнян А. Р.	СОШ № 29
17.05.2023	«Решение задания №9 на умение обрабатывать числовую информацию в электронных таблицах»	Теллиян А. К.	СОШ № 28

**3. Консультации для учащихся**

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс (кол-во)	ОО
26.01.2023	«Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Логика»	1	СОШ №25 СОШ №49
09.02.2023	«Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Алгоритмы»	1	СОШ №100 СОШ №28
13.03.2023	«Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Технология программирования»	1	Лицей 59 СОШ №27
13.04.2023	«Формирование информационно-коммуникационных компетенций обучающихся»	1	СОШ №26 СОШ №53
11.05.2023	«Решение задания №9 на умение обрабатывать числовую информацию в электронных таблицах»	1	Лицей №59 СОШ №38

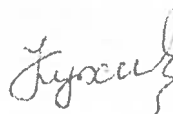
**4. Участие в организации и проведении краевых/городских методических мероприятиях**

№ п/п	Мероприятие	Дата	Форма участия (слушатель, докладчик по теме, член жюри, составитель заданий и т.п.)
1.	Краевой вебинар по теме «Учебники по информатики для основной и средней школы в ФПУ-2022. Анализируем изменения» «Просвещение», Босова Людмила Леонидовна	19.01.2023г.	Слушатель Кухилава Е.Ш.
2.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Логика»	02.02.2023г.	Докладчик Кухилава Е.Ш.
3.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Алгоритмы»	02.03.2023г.	Докладчик Кухилава Е.Ш.
4.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Технология программирования»	27.03.2023г.	Докладчик Кухилава Е.Ш.
5.	Краевой вебинар для членов сообщества учителей информатики по теме «Формирование информационно-коммуникационных компетенций обучающихся»	17.04. 2023г.	Слушатель Кухилава Е.Ш.
6.	Краевой вебинар по теме «Перспективы развития образования школьников в области информатики и информационных технологий» «Просвещение», Босова Людмила Леонидовна	20.04.2023г.	Слушатель Кухилава Е.Ш.
7.	Разработка видео урока в рамках межшкольного факультатива по теме «Решение задания №9 на умение обрабатывать числовую информацию в электронных таблицах»		Докладчик Кухилава Е.Ш.
8.	КПК «Тьюторская деятельность по предмету с учителями в соответствии с обновленными ФГОС и при подготовке к федеральным оценочным процедурам»	16.02.2023г.- 18.02.2023г.	Слушатель Кухилава Е.Ш.

**5. Посещенные уроки / занятия**

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс

Муниципальный тьютор по информатике



Е.Ш. Кухилава

**ОТЧЕТ О РАБОТЕ**  
**Атагьян Рузанны Карленовны,**  
**муниципального тьютора по информатике**  
**за 2 полугодие 2022-2023 учебный год**

Список закрепленных образовательных организаций Лазаревского района: СОШ №76, СОШ №82, СОШ №86, СОШ №87, СОШ №88, СОШ №89

**1. Консультации для учителей**

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
19.01		Миносян Д.М.	№87

**2. Консультации для учащихся**

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Класс (кол-во)	ОО
19.01.2023	Поиск информации в БД. Использование функции ВПР для решения 3, 22 номеров КЕГЭ. Использование ЭТ для решения задач	11(4)	87, 82
22.03.2023	Системы счисления. Комбинаторика	11(3)	87, 82
19.04.2023	Различные варианты задач 15 КЕГЭ	11(2)	87
15.05.2023	Обработка числовой информации. Исследование функций	11(2)	87

**3. 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.	Краевой вебинар по теме «Учебники по информатики для основной и средней школы в ФПУ-2022. Анализируем изменения» «Просвещение», Босова Людмила Леонидовна	19.01.2023г.	Слушатель Атагьян Р.К.
2.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Логика»	02.02.2023г.	Докладчик Атагьян Р.К.
3.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Алгоритмы»	02.03.2023г.	Докладчик Атагьян Р.К.
4.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Технология программирования»	27.03.2023г.	Докладчик Атагьян Р.К.

5.	Краевой вебинар для членов сообщества учителей информатики по теме «Формирование информационно-коммуникационных компетенций обучающихся»	17.04. 2023г.	Слушатель Атагьян Р.К.
6.	Краевой вебинар по теме «Перспективы развития образования школьников в области информатики и информационных технологий» «Просвещение», Босова Людмила Леонидовна	20.04.2023г.	Слушатель Атагьян Р.К.
7.	Разработка видео урока в рамках межшкольного факультатива по теме «Решение задания №8 о методах измерения количества информации»	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=OZGOyfLSKJ0&amp;t=1209s">https://www.youtube.com/watch?v=OZGOyfLSKJ0&amp;t=1209s</a>	Докладчик Атагьян Р.К.

#### 8. Посещенные уроки / занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс
МОБУ СОШ №87	Миносян Д.М.	16.02.2023	«Алгебра логики»	10

Муниципальный тьютор по информатике

*Атагьян* Атагьян Р.К.

**ОТЧЕТ О РАБОТЕ**  
**Прохода Андрея Николаевича,**  
**муниципального тьютора по информатике**  
**за 2 полугодие 2022-2023 учебного года**

1. Список закрепленных ОО Центрального, Хостинского р-нов: Гимназия №1, Гимназия №6, Гимназия №8, Гимназия №9, Гимназия №15, Гимназия №16, Лицей №22, Лицей №23, СОШ №2, СОШ №4, СОШ №7, СОШ №10, СОШ №11, СОШ №13, СОШ №12, СОШ №14, СОШ №20, СОШ №24, СОШ №85, СОШ №57

**2. Консультации для учителей**

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Ф.И.О. учителя	ОО
29.10.22	Методика решения заданий КЕГЭ по теме "Системы счисления"	Чернушкин А.А. Щурова Е.А. Мурзина А.А. Деркач Р.И. Покидова Л.Н.	СОШ №14 СОШ №4 СОШ №10 гимн. №15 гимн. №15
23.12.22	Методика решения заданий КЕГЭ по теме "Логика"	Чернушкин А.А. Щурова Е.А. Мурзина А.А. Деркач Р.И. Покидова Л.Н. Хачатрян Л.А.	СОШ №14 СОШ №4 СОШ №10 гимн. №15 гимн. №15 СОШ № 20
07.02.23	Методика решения заданий КЕГЭ по теме "Алгоритмы"	Чернушкин А.А. Мурзина А.А. Зазулина Н.П. Некрылова Ю.С Деркач Р.И. Покидова Л.Н.	СОШ №14 СОШ №10 СОШ №10 СОШ №4 гимн. №15 гимн. №15
21.03.23	Методика решения заданий КЕГЭ по теме "Технология программирования"	Морген В.В. Щербаков В.Ф Чернушкин А.А.	лицей №23 СОШ №24 СОШ №14
22.04.23	Методика решения заданий КЕГЭ по теме "Теория игр"	Морген В.В. Щербаков В.Ф Чернушкин	лицей №23 СОШ №24 СОШ №14

**3. Консультации для учеников**

Дата консультации	Тема/содержание консультации	Слушатели	ОО
08.10.22	Подготовка к ГИА 9. Система работы. Изменения в КИМ.	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»
15.10.22	Подготовка к ГИА 11. Система работы.	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»
11.11.22	Подготовка к ГИА 9. Практическая часть: правила выполнения задания, система оценки.	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»
25.11.22	Подготовка к ГИА 11. КЕГЭ, требования к ПО. Решение тренировочных вариантов.	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»

09.12.22	Аналитическое и программное решение заданий на системы счисления.	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»
14.01.23	Решение заданий КИМ ЕГЭ на языке Python. Разбор заданий, 8, 14, 16.	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»
28.01.23	Кодирование и декодирование информации. Решение заданий 4, 11	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»
11.02.23	Исполнение алгоритма, записанного на языке программирования или умение создавать линейный алгоритм для формального исполнителя Разбор задания 5, 6, 23.	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»
25.02.23	Знание о методах измерения количества информации	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»
17.03.23	Развитие умения использовать электронные таблицы для обработки данных.	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»
14.04.23	Развитие умения найти выигрышную стратегию игры. Задания 19-21. Решение в Excel и программное решение	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»
28.04.23	Развитие умения создавать собственные программы. Разбор задания № 24-26	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»
14.05.23	Решение задач повышенного уровня сложности.	учащиеся	НОУ гимназия «Школа бизнеса»

#### 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 по теме: «О содержании контрольно-измерительных материалов в 2023 году и особенностях подготовки учащихся к КЕГЭ»	03.11.2022г.	Докладчик Прохода А.Н.
2.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Логика»	23.12.2022	Докладчик Прохода А.Н.
3.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Алгоритмы»	04.02.2023г.	Докладчик Прохода А.Н.



№ п/п	Мероприятие	Дата	Форма участия (слушатель, докладчик по теме, член жюри, составитель заданий и т.п.)
4.	Семинар для учителей информатики по теме: «Методика решения заданий КЕГЭ по информатике по теме: «Технология программирования»	22.02.2023г.	Докладчик Прохода А.Н.
5.	Краевой вебинар для членов сообщества учителей информатики по теме «Формирование информационно-коммуникационных компетенций обучающихся»	17.04. 2023г.	Слушатель Прохода А.Н.
6.	Краевой вебинар по теме «Лучшие практики подготовки к ГИА на основе анализа результатов оценочных процедур по информатике»	05.12.2023г.	Слушатель Прохода А.Н.
7.	Краевой вебинар по теме «Учебники по информатики для основной и средней школы в ФПУ-2022. Анализируем изменения» «Просвещение», Босова Людмила Леонидовна	19.01.2023 г.	Слушатель Прохода А.Н.
8.	Краевой вебинар по теме «Перспективы развития образования школьников в области информатики и информационных технологий» «Просвещение», Босова Людмила Леонидовна	20.04.2023 г.	Слушатель Прохода А.Н.

#### 5. Посещенные уроки / занятия

ОО	ФИО учителя	Дата	Тема	Класс
СОШ №24	Щербаков В.Ф.	26.01.2023	«Анализ истинности логического выражения. Программное решение»	10

Муниципальный тьютор, учитель информатики  
НОУ гимназии «Школа бизнеса»



А.Н. Прохода