Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар «КРАСНОДАРСКИЙ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

http://knmc.kubannet.ru/ | info@knmc.kubannet.ru



XVII Краснодарский педагогический марафон

ДИПЛОМ

Награждается

Овчарова Оксана Витальевна

учитель математики МБОУ СОШ № 78

за участие

в городском педагогическом марафоне учителей изобразительного искусства

с мастер—классом «Влияние музыки на развитие математических способностей детей в школе».



Директор МКУ КНМЦ

Ф.И. Ваховский

16.07.2020

Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар «КРАСНОДАРСКИЙ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

http://knmc.kubannet.ru/ | info@knmc.kubannet.ru



XVIII Краснодарский педагогический марафон

ДИПЛОМ

Награждается

Овчарова Оксана Витальевна

за участие

в городском педагогическом марафоне для учителей изобразительной деятельности «Обобщение и распространение передового педагогического опыта в условиях реализации ФГОС»

с мастер-классом:

"Музыка и математика в цифрах»



Директор МКУ КНМЦ

Ф. И. Ваховский

26.03.2021



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Рашпилевская ул., д. 23, г. Краснодар, 350063 Тел. (861) 298-25-73, (861)298-26-00 E-mail: minobrkuban@krasnodar.ru

	11.05.2023	M 47-01-13-8429/23	
Ha N	Ee.	OT	

Руководителям муниципальных органов управления образованием муниципальных образований Краснодарского края

Администрации Федеральной территории «Сириус»

О вызове экспертов ПК для проверки экзаменационных работ в основной период ГИА-9

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. № 189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» просим направить экспертов предметных комиссий (далее — эксперты) для проверки экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в основные дни основного периода в 2023 году (далее — ГИА-9):

- с 26 мая по 30 мая по физике и истории с 09:00 часов по адресу: г.Краснодар, ул. Сормовская, 25 (МАОУ СОШ № 53);
- с 28 мая по 1 июня по биологии с 09:00 часов по адресу: г. Краснодар, ул. Железнодорожная, 8 (МАОУ лицей № 12);
- с 1 июня по 3 июня по химии с 09:00 часов по адресу: г. Краснодар, ул. КИМ, д. 17 (МАОУ СОШ № 32);
- с 2 июня по 9 июня по обществознанию с 09:00 часов по адресу: г.Краснодар, ул. им. Энгельса, 57 (МАОУ СОШ № 41);
- е 3 июня по 9 июня по географии с 09:00 часов по адресу: г. Краснодар, ул. им. Энгельса, 57 (МАОУ СОШ № 41);
- с 3 июня по 9 июня по информатике и ИКТ с 09:00 часов по адресу: г.Краснодар, ул. Сормовская, 25 (МАОУ СОШ № 53);
- с 5 июня по 10 июня по иностранным языкам (английскому, испанскому, немецкому, французскому) с 09:00 часов по адресу: г. Краснодар, ул. Сормовская, 25 (МАОУ СОШ № 53);
- с 9 июня по 16 июня по русскому языку с 09:00 часов по адресу: г.Краснодар, ул. им. Энгельса, 57 (МАОУ СОШ № 41);



с 13 июня по 19 июня - по математике с 09:00 часов по адресу: г.Краснодар, ул. Железнодорожная, 8 (МАОУ лицей № 12);

с 16 июня по 20 июня - по информатике и ИКТ с 09:00 часов по адресу:

г.Краснодар, ул. Сормовская, 25 (МАОУ СОШ № 53);

с 17 июня по 21 июня - по физике с 09:00 часов по адресу: г. Краснодар, ул. Сормовская, 25 (МАОУ СОШ № 53);

с 17 июня по 24 июня – по литературе с 09:00 часов по адресу:

г.Краснодар, ул. им. Энгельса, 57 (МАОУ СОШ № 41);

с 19 июня по 22 июня - по географии с 09:00 часов по адресу: г.Краснодар, ул. КИМ, д. 17 (МАОУ СОШ № 32);

с 21 июня по 23 июня - по обществознанию, биологии, химии с 09:00

часов по адресу; г. Краснодар, ул. КИМ, д. 17 (МАОУ СОШ № 32).

английскому языку проверку экзаменационных по работ приглашаются эксперты в соответствии с приложением 1.

На проверку экзаменационных работ по биологии приглашаются

эксперты в соответствии с приложением 2.

На проверку экзаменационных работ по географии приглашаются эксперты в соответствии с приложением 3.

На проверку экзаменационных работ по информатике и ИКТ

приглашаются эксперты в соответствии с приложением 4.

На проверку экзаменационных работ по испанскому языку приглашаются эксперты в соответствии с приложением 5.

На проверку экзаменационных работ по истории приглашаются эксперты

в соответствии с приложением 6.

На проверку экзаменационных работ по литературе приглашаются эксперты в соответствии с приложением 7.

На проверку экзаменационных работ по математике приглашаются

эксперты в соответствии с приложением 8.

На проверку экзаменационных работ по немецкому языку приглашаются эксперты в соответствии с приложением 9.

На проверку экзаменационных работ по обществознанию приглашаются

эксперты в соответствии с приложением 10.

На проверку экзаменационных работ по русскому языку приглашаются эксперты в соответствии с приложением 11.

На проверку экзаменационных работ по физике приглашаются эксперты в

соответствии с приложением 12.

французскому экзаменационных работ по На проверку приглашаются эксперты в соответствии с приложением 13.

На проверку экзаменационных работ по химии приглашаются эксперты в

соответствии с приложением 14.

удостоверение себе паспорт, при иметь должны командировочное Эксперты образовании, профессиональном о дополнительном удостоверение.



Справки по телефону: +7(918)4527172, Киденко Татьяна Александровна.

Приложение: в электронном виде.



Падлиния электронного документа, издинежного поектронной водинеско, хренител в состеме хосктронного документоворота админительная Кроспидирского края

Сертификат 420007DC5A70EB08E5AIC5905C00000007DC5A Вдацелец Групки Оксана Апатольевна

Заместитель министра Действичения с 05.07.2022 по 05.07.2023

О.А. Грушко

Бойкова Марина Евгеньевна, +7(861)2982558 Карамов Игорь Рифкатович, +7(861)2345847



Приложен	
к приказу	министерства
	ия, науки и молодежной
политики	Краснодарского края
ОТ	Nº

СПИСОК экспертов предметной комиссии по математике для проверки экзаменационных работ в основной период ГИА-9

№ nn	Фамилия, имя, отчество эксперта	Краткое наимснование места работы	Должность	Статус
1	2	3	4	5
-		01_город-курорт Анапа	a	
1	Дегтярь Лариса Николаевна	НЧОУГ «Росток»	учитель математики	основной
2	Стулова Елена Валентиновна	МБОУГ «Эврика»	учитель математики	основной
3	Чахмасазян Карине Юриевна	МБОУ СОШ № 5	учитель математики	основной
		002 город Армавир		
1	Любченко Лариса Александровна	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	учитель математики	старший
2	Романова Анна Владимировна	МАОУЛ № 11	учитель математики	основной
3	Рудых Татьяна Сергеевна	МАОУ СОШ № 20	учитель математики	основной
		003 Белореченский рай	он	
1	Бабаева Стелла Эльдаровна	МБОУ СОШ № 7	учитель математики	основной
2	Монсеенко Оксана Сергеевна	МБОУ СОШ № 8	учитель математики	основной
3	Туркова Инна Геннадиевна	МБОУ СОШ № 18	учитель математики	основной
	00	14 город-курорт Геленд	жик	Т
1	Артадьсва Людмила Александровна	МБОУ ООШ № 10	учитель математики	основной
		005_город Горячий Кла	РОЧ	
1	Каленкова Светлана Сергесвна	МБОУ СОШ № 4	учитель математики	основной
2	Ковякова Татьяна Николаевна	МБОУ СОШ № 1	учитель математики	основной
3	Марченко Татьяна Григорьевна	МБОУ СОШ № 10	y Threat marenamen	
4	Томилова	МБОУ СОШ № 3	учитель математики	основной

олиректор је у у Сенија 78 С.Б. Емпена

					4		5
T		2	3	_			
1	3	Вемфира Османовна		2000	тель математики	осн	овной
5		Мурзагалиева Юлия Юрьевна	MOST SIN	Ž.,	итель математики	осн	овной
6		Никифорова Лариса Юрьевна	MAOYI № 23		1-10-1		ювной
7		Обмочиева Галина Леонидовна	МАОУ СОШ № 93		итель математики		новной
28		Овчарова	МБОУ СОШ № 78	1,60	итель математики	1000	новной
29		Оксана Витальсвна Омарова	МАОУ СОШ № 71		итель математики		
30	-	Тамила Сефербековна Пастух	МАОУГ № 18	1	итель математики		новной
31	-	Лариса Викторовна Пивень	МАОУ СОШ № 46	y	читель математики	1000	новной
32	-	Марина Николаевна Полещук	МАОУЛ № 12	У	читель математики		сновной
33		Оксана Александровна Полосухина	МАОУ СОШ № 20	y	читель математики	C	тарший
	1	Любовь Николаевна Пономаренко	МАОУ СОШ № 5	3	читель математики	0	сновной
34		Владислав Олегович Правило	МБОУ СОШ № 98	1	учитель математики	1	старший
35		Светлана Николасвна Прилепская	MAOY COIII № 93	+	учитель математикі	4 (основной
3		Вера Владимировна Пшатова	МАОУ СОШ № 100	,	учитель математик	H	основной
3		Галина Владимировна	МАОУ СОШ № 85		учитель математик	И	старший
3	8	Саламаха Надежда Сергесвна	МАОУЛ № 4	+	учитель математик	п	старший
1	39	Соколова Наталья Александровна	MAOY COUI № 83	3	учитель математиз	CM	основной
1	40	Солоденкова Галина Станиславовна	МАОУ СОШ № 10		учитель математи	ки	основной
1	41	Станкевич Наталья Викторовна	MAOYF № 25	:: A	учитель математи	ки	старший
1	42	Тищенко Ольга Юрьевна	MAOY COIII № 1	02	учитель математи		старший
	43	Улитина Гадина Сергеевна	МАОУ СОШ № 0		учитель математи	-	основної
	44	Урсалова Наталья Викторовна	маоу сош №		учитель математі		основно
1	45	Усачева Светлана Петровна	MAOY COLL №		учитель математ		основно
	46	Усачева Карина Олеговна	MAOY COIII №		учитель математ	-	старши
	47	Чепрасова Анна Валерьевна	MAOY COM No	38		_	



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа № 78

имени Героя Российской Федерации Николая Николаевича Шевелева

Ростовская ул., 14, Краснодар, 350072, тел. 252-03-61 school78@kubannet.ru

ПРИКАЗ

23.05.2023

No 236

О направлении сотрудников МБОУ СОШ №78 в качестве экспертов предметных комиссий для проверки экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования основного периода в 2023 году

образования, науки письмом министерства соответствии с молодежной политики Краснодарского края № 47-01-13-8429/23 от 11.05.2023 «О вызове экспертов ПК для проверки экзаменационных работ в основной период ГИА-9» приказываю:

- 1. Направить учителя математики Овчарову Оксану Витальевну для работы в качестве эксперта для проверки экзаменационных работ по математике с 13 по 19 июня 2023 с 09:00 часов по адресу: г. Краснодар, ул. Железнодорожная, 8 (МАОУ лицей № 12);
- 2. Информировать под подпись работников, привлекаемых к проверке экзаменационных работ, о сроках, месте и порядке проверки, в том числе о ведении в аудиториях проверки видеозаписи, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к осуществлению проверки и нарушивших данный порядок.
- 3. Специалисту по кадрам Т.М. Диденко довести содержание данного приказа до сведения работника.
- Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СОШ № 78

С.Б. Емпева

С приказом ознакомлены: Овчарова О.В.



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Рашпилевская ул., д. 23, г. Красізодар, 350063 Тел. (861) 298-25-73, (861) 298-26-00 E-mail: minobekuban@krasnodar.ru

	17.05.2024	№ 47-01-13-8587/2	4
Ha Na		от	

О направлении экспертов предметных комиссий для проверки экзаменационных работ

Руководителям муниципальных органов управления образования Краснодарского края

молодежной науки образования, Министерство Краснодарского края (далее - министерство) в соответствии с приказом министерства от 8 мая 2024 г. № 1101 «Об утверждении составов предметных проведении экзаменационных работ при проверки комиссий для государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в Краснодарском крае в 2024году» просит обеспечить участие экспертов предметных комиссий (далее - эксперты ПК) в работе предметных и апелляционной комиссий в мае-июле 2024 года в соответствии со списками (приложения 1-14).

Проверка экзаменационных работ будет проводиться:

в предметных комиссиях - в соответствии с графиком работы экспертов ПК в 2024 году (прилагается);

в апелляционной комиссии - в соответствии с региональным графиком обработки апелляций о несогласии с выставленными баллами основного периода проведения ГИА-11 в 2024 году (прилагается).

образовательное государственное бюджетное проверки: учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края по адресу: г. Краснодар, ул. Сормовская, 167.

Проживание иногородних экспертов ПК организовано в гостинице «Небеса» (г. Краснодар, ул. Евдокии Бершанской, 347).

Заезд экспертов ПК в гостиницу согласно заявкам должен быть осуществлён в соответствии с графиком работы экспертов ПК.

Командировочные расходы за счёт направляющей стороны.

Эксперты ПК должны иметь при себе паспорт, удостоверение о дополнительном профессиональном образовании, бейдж.



Явку экспертов ПК необходимо подтвердить в СМС-формате не позднее чем за 2 дня до даты их прибытия на проверку экзаменационных работ по телефону: +7(988)318-88-13 (контактное лицо - Кочура Дмитрий Викторович).

Приложение: в электронном виде.



Подлинии достроивого документа, педписанного заектронией педписью, ариантся в системи заектрониего досуженноборота адапитетрации Краснодорскога края

Сортификат 68В18С29СF66ВD60D9Е032D4858253СА

Влимен Группа Оксина Аватольския Действителен с 16.05.2023 по 08.08.2024

Заместитель министра

О.А. Грушко

Бойкова Марина Евгеньевна, +7(861)298-25-58 Карамов Игорь Рифкатович, +7(861)234-58-47



Приложе	ние № 7 к приказу
департа	мента образования
от	№

СПИСОК

экспертов предметной комиссии по математике для проверки экзаменационных работ в основной период ГИА-9

No.	Фамилия, имя, отчество	Краткое наименова-	Должность	Статус
m	эксперта	ние места работы	4	5
1	2	3		
1	Алиева Елена Петровна	МАОУ гимназия № 3	1	старший
2	Бауэр Виктория Викторовна	маоу сош № 96	j mieno ana	старший
3	Беда Татьяна Юрьевна	МАОУ гимназия № 69	учитель математики	основной
4	Белкина Светлана Михайловна	МАОУ СОШ № 75	учитель математики	старший
5	Газарова	маоу оош № 7	учитель математики	основной
6	Оксана Суреновна Гайдук	МАОУ гимназия № 36	учитель математики	старший
7	Янина Сергесвна Галаган	МАОУ гимназия № 72	учитель математики	старший
8	Ольга Александровна Гевондян	маоу сош № 43	учитель математики	основной
9	Гаянэ Беняминовна Горностаева Татьяна Николаевна	МАОУ гимназия № 44	учитель математики	основной
10		МАОУ гимназия № 25	учитель математики	основной
11		МАОУ СОШ № 65	учитель математики	старший
12		МАОУ гимназия № 92	учитель математики	старший
13		маоу сош № 32	учитель математики	основной
1		маоу оош № 4	учитель математики	
1	5 Калинина Татьяна Анатольевна	МАОУ СОШ № 107	учитель математики	-
1	6 Капустина Татьяна Владимировна	МАОУ СОШ № 46	учитель математики	
1	17 Клепань Людмила Ивановна	МАОУ СОШ № 99	учитель математики	0.000
1	18 Клещ Елена Станиславовна	МАОУ гимназия № 5		
	19 Колокольцева	MAOY COIII № 94	учитель математик	и старини

Nº IIII	Фамилия, имя, отчество эксперта	Краткое наименова- ние места работы	Должность	Статус
1	2	3	4	5
20	Комарова Наталья Владимировна	МАОУ СОШ № 52	учитель математики	основной
21	Копелевич Раиса Борисовна	МАОУ лицей № 4	учитель математики	старший
22	Копылова Светлана Геннадьевна	маоу сош № 96	учитель математики	старший
23	Кременская Карина Олеговна	МАОУ СОШ № 105	учитель математики	основной
24	Кублицкая Елена Алексеевна	МАОУ СОШ № 86	учитель математики	основной
25	Кузнецова Ольга Вадимовна	МАОУ лицей № 4	учитель математики	старший
26	Кутузова Оксана Владимировна	МАОУ СОШ№ 66	учитель математики	основной
27	Куцая Дарья Владимировна	МБОУ гимназия № 69	учитель математики	основной
28	Левизова Елена Ивановна	мьоу сош № 70	учитель математики	основней
29	Лизина Наталья Николаевна	мбоу сош № 98	учитель математики	старший
30	Литвиненко Светлана Павловна	маоу сош № 83	учитель математики	основной
31	Лобаненко Валентина Викторовна	МАОУ СОШ № 38	учитель математики	основной
32	The state of the s	маоу сош № 94	учитель математики	основной
33	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	МАОУ гимназия № 36	учитель математики	старший
34	and the state of t	МБОУ СОШ № 51	учитель математики	основной
35	Мялковская Елена Николаевна	МАОУ гимназия № 40	учитель математики	старший
36	Назарян Джулиета Сержиковна	МАОУ лицей № 4	учитель математики	основной
37	Негоруца Ирина Александровна	МОУ гимназия № 87	учитель математики	основной
38	Никифорова Лариса Юрьевна	МАОУ гимназия № 23	учитель математики	
39	and the same of th	МАОУ СОШ № 93	учитель математики	1
4	Овчарова Оксана Витальевна	мьоу сош № 78	учитель математики	
4	 Омарова Тамила Сефербековна 	МАОУ СОШ № 71	учитель математики	
4	2 Пивень Марина Николаевна	МАОУ СОШ № 46	учитель математики	
4	 Полещук Оксана Александровна 	МАОУ лицей № 12	учитель математики	основної

Ampeicoop MEOP COHENS 75



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа № 78

имени Героя Российской Федерации Николая Николаевича Шевелева

Ростовская ул., 14, Краснодар, 350072, тел. 252-03-61 school78@kubannet.ru

ПРИКАЗ

24.05.2024

Nº 210

О направлении сотрудников МБОУ СОШ №78 в качестве экспертов предметных комиссий для проверки экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования основного периода в 2024 году

соответствии с приказом министерства образования, науки молодежной политики Краснодарского края от 17.05.2024 № 1148 «Об утверждении персональных составов предметных комиссий для проверки государственной экзаменационных работ при проведении аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2024 году», письмом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 17.05.2024 № 47-01-13-8604/24 «О вызове экспертов ПК для проверки экзаменационных работ в основной период ГИА-9 в 2024 году» приказываю:

- 1. Направить учителей русского языка и литературы Гречанову Светлану Александровну и Евсюкову Нину Гурамовну для работы в качестве экспертов для проверки экзаменационных работ по русскому языку с 5 июня по 13 июня с 09:00 часов по адресу: г. Краснодар, ул. им. Виктора Нарыкова, 11 (МАОУ СОШ № 108).
- 2. Направить учителя математики Овчарову Оксану Витальевну для работы в качестве эксперта для проверки экзаменационных работ по математике с 8 июня по 12 июня с 09:00 часов по адресу: г. Краснодар, ул. Железнодорожная, 8 (МАОУ лицей № 12);
- 3. Информировать под подпись работников, привлекаемых к проверке экзаменационных работ, о сроках, месте и порядке проверки, в том числе о ведении в аудиториях проверки видеозаписи, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к осуществлению проверки и нарушивших данный порядок.

 Специалисту по кадрам Т.М. Диденко довести содержание данного приказа до сведения работника.

5. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

MEDY

COM No TB

Директор МБОУ СОЩ No 78

С.Б. Емцева

С приказом ознакомлены:

Гречанова С.А. 🧳

Евскова Н.Г.

Овчарова О.В. 🕼



План работы МО учителей математики и информатики на 2023-2024 учебный год.

Организационно-педагогическая деятельность

П/п	Мероприятие	Сроки	Ответственный
1,	Составление и утверждение плана работы МО на 2023-2024 учебный год	Август	Руководитель МО
2.	Утверждение рабочих учебных программ и элективных курсов учителей	Август	Руководитель МО
3.	Проведение заседаний МО	В течение года	Руководитель МО
4.	Внедрение информационных технологий в организационно- педагогический процесс	В течение года	Члены МО

Учебно-методическая деятельность

Π/π	Мероприятие	Сроки	Ответственный
1.	Изучение нормативных документов, методических рекомендаций по преподаванию предметов МО на 2023-2024 учебный год	Август	Члены МО
2.	Изучение и систематизация методического обеспечения учебных программ	Август, в течение года	Члены МО
3.	Подборка дидактического обеспечения учебных программ	В течение года	Члены МО
4.	Разработка учебно-тематических планов по предметам	Август	Члены МО
5.	Планирование учебной деятельности с учетом личностных и индивидуальных особенностей учащихся	В течение года	Члены МО
6.	Организация и проведение четвертных, полугодовых и итоговых контрольных работ по предметам	Ноябрь, декабрь, март, май	Члены МО
7.	Организация работы с учащимися, отстающими в освоении ОМСО (обязательный минимум содержания образования) в основной школе	В течение года	Члены МО
8.	Организация и проведение школьной олимпиады	Сентябрь Октябрь	Члены МО
9.	Изучение нормативных документов и методических рекомендаций по итоговой аттестации учащихся 9, 11 классов	Апрель, май	Члены МО

10.	Организация учебного процесса с	В течение года	Члены МО
	использованием ИКТ		

Мероприятия по усвоению обязательного минимума образования

Π/π	Мероприятие	Сроки	Ответственный
1.	Организация и проведение контроля выполнения учебных программ, обязательного минимума содержания образования, корректирование прохождения программ по предметам	Январь, май	Руководитель МО, члены МО
2.	Анализ входного контроля знаний, четвертных, полугодовых и итоговых контрольных работ	1 раз в четверть	Руководитель МО, члены МО
3.	Анализ эффективности организации работы со слабоуспевающими учащимися в основной школе	1 раз в четверть	Руководитель МО, члены МО
4.	Осуществление контроля выполнения практической части учебной программы	Январь, май	Руководитель МО
5.	Анализ качества обученности учащихся за 1, 2, 3, 4 четверти, за год	По четвертям, в конце года	Руководитель МО, члены МО
6.	Оказание консультативной помощи при подготовке к экзаменам	В течение года	Члены МО
7.	Организация промежуточного контроля уровня подготовки к ОГЭ и ЕГЭ.	1 раз в месяц	Члены МО

Организация внеклассной работы по предметам

П/п	Мероприятие	Сроки	Ответственный
1.	Организация и проведение элективных курсов	В течение года	Учителя МО
2.	Организация и проведение школьного этапа олимпиад по предметам	Сентябрь Октябрь Ноябрь	Учителя МО
3.	Организация участия учащихся в районных олимпиадах	Ноябрь, Декабрь	Учителя МО
4.	Организация участия учащихся в различных конкурсных мероприятиях (школьных, районных, краевых, Российских).	В течение года	Учителя МО
5.	Проведение пробного тестирования (ЕГЭ) 11 классов по математике, информатике	Апрель	Учителя МО
6.	Организация участия учащихся в оценке уровня математической грамотности	Октябрь апрель	Учителя МО
7.	Разработка и проведение метапредметной недели «Математическая и финансовая грамотность школьников»	Апрель	Учителя МО

протокол

заседания школьного методического объединения учителей математики, и информатики

«30» августа 2023г.

No 1

Присутствовали:

Куц Елена Сергеевна – руководитель ШМО, учитель математики;

Антипова Ксения Александровна учитель информатики; учитель информатики; Бацазова Альбина Зурабовна Романова Галина Васильевна учитель математики; Овчарова Оксана Витальевна учитель математики; Фоменко Инна Анатольевна учитель математики; учитель математики; Пересторонняя Татьяна Алексеевна _ учитель математики; Исраилова Зоя Борисовна Самойлова Анастасия Алексеевна учитель математики.

Председатель, секретарь: Куц Е.С., руководитель ШМО.

повестка дня:

- 1 Анализ итогов работы МО за 2023 2024 учебный год.
- 2. Обсуждение задач МО на новый учебный год.
- 3. Утверждение плана работы МО на 2024 2025 учебный год.
- 4. Составление графика аттестации учителей.
- Рассмотрение рабочих программ и календарно-тематического планирования по предметам.
- Представление Единого информационного ресурса общего образования https://edsoo.ru, других учебно-методических и информационно-методических Интернет-ресурсов для поддержки педагогов в период перехода на обновленные ФГОС.
- Анализ результатов Государственной итоговой аттестации и организация работы по подготовке к ГИА-9, ГИА-11 в 2024 году.
- Подготовка к школьному этапу всероссийской олимпиады школьников, утверждение списков членов жюри школьного этапа среди учителей школы.
- Утверждение списков учителей на прохождение курсов повышения квалификации в 2024-2025 учебном году.

Слушали:

По *первому вопросу* председателя МО Куц Е.С. с докладом об основных итогах работы методического объединения учителей за 2023-2024 учебный год.

По второму вопросу членов методического объединения, которые сформулировали основные задачи, стоящие перед МО в 2024-2025 учебном году.

По *третьему вопросу* Куц Е.С. и членов МО, выступающих с предложениями основных направлений работы методического объединения, в соответствии с основными задачами, стоящими перед педагогическим коллективом школы.

По четвертому вопросу Куц Е.С., которая ознакомила учителей МО с графиком аттестации учителей.

По **пятому вопросу** членов методического объединения, рассмотрели рабочие программы, их соответствие федеральным образовательным стандартам и требованиям к составлению рабочих программ, рассмотрели календарно-тематические планирования по предметам и внеурочным занятиям.

По шестому вопросу слушали председателя методического объединения Куц Е.С., которая рекомендовала учителям в своей работе воспользоваться учебно-методическими материалами Единого информационного ресурса общего образования https://edsoo.ru, других учебно-методических и информационно-методических Интернет-ресурсов для поддержки педагогов в периол перехола на обновленные ФГОС

По седьмому вопросу слушали Куц Е.С., которая познакомила с результатами ГИА в 2024 году и рассказала об изменениях в КИМах по предметам в 2025 году, а также подняла вопрос организации подготовки учащихся 9, 11-х классов к ГИА – 2025 (планы

работы по подготовке ГИА, графики консультации).

По восьмому вопросу Куц Е.С., которая познакомила с положением об особенностях проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов методического объединения с предложением кандидатов в члены жюри предметных комиссий кольного этапа олимпиады.

По девятому вопросу членов МО с предложением списка учителей школы, нуждающихся в прохождении курсов повышения квалификации в новом 2024-2025 учебном году.

По десятому вопросу членов методического объединения с предложениями по поводу посещения уроков учителей МО и оказания методической помощи молодым специалистам.

Решили:

- Утвердить план работы, цели и задачи методического объединения на 2024-2025 учебный год.
- Согласовать рабочие программы и календарно-тематические планирования по предметам у курирующего заместителя директора и утвердить их на педагогическом совете школы.
- Оказать методическую помощь учителям в аттестации: учителю математики Горбенко А.А. на соответствие занимаемой должности.
- Обеспечить подготовку к государственной итоговой аттестации 9-х и 11-х классов в соответствии с проекторами КИМ по предметам, размещенным на сайте ФИПИ, составить график дополнительных занятий по подготовке к экзаменам.
- Активизировать работу учителей с одаренными детьми, при подготовке к школьному этапу всероссийской олимпиады школьников, предоставить заявки на участие в нем; утвердить кандидатуры Овчаровой О.В. и Пересторонней Т.А. в состав предметного жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.
- Направить на курсовую переподготовку в 2023-2024 учебном году Исраилову З.Б.,
 Фоменко И.А.
- Организовать в 1 четверти посещение уроков молодого специалиста учителя Самойловой А.А. с целью оказания методической помощи.

Fyyl -

8. Посещать методические семинары и принимать участие в вебинарах по графику.

Председатель, секретарь

Е.С. Куц

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа № 78 имени Героя Российской Федерации Н. Н. Шевелева

350072, г.Краснодар, ул.Ростовская, д. 14, тел. 2-52-03-61 school7&akubannet.ru

ПРИКАЗ

04.09.2023

No 474

Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678, приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 23.08.2023 № 2380 «Об организации проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2023-2024 учебном году», приказываю:

 Организовать и провести школьный этап олимпиад в 2023-2024 учебном году в соответствии с Порядком проведения олимпиады и Календарным графиком проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников:

№	Предмет, параллели*	Дата и вре- мя, место проведения олимпиады	Члены жюри	Ответствен- ные	Организа- то- ры/дежурн ые	Дата передачи итого- вых рей- тинговых таблиц в МУ ДО МА
1.	Испанский язык (5-11 класс)	13.09.2023 (13.00-15.15)	-	3		18,09,2023
2.	Искусство (МХК) (5-11 класе)	13.09.2023 (13.00- 16.00) Актовый зал	Березовская Е.Л. Кинзибаева Т.В. Ермилова Л.Н.	Березовская Е.Л.		18,09,2023
3.	Итальянский язык (5-11 класе)	14.09.2023 (13.00-15.00)		•	-	19.09.2023
4.	Право (9-11 класс)	14.09.2023 (13.00-15.00) Актовый зал	Недельская О.С. Овсепян К.С. Тонких А.А.	Овсепян К.С.		20.09.2023
3.	Китайский	15,09,2023		-	-	20.09.2023

T	язык (5-)	1 (1	3.00-14.30)				(
	класс) История 11 класс	(5-	18.09.2023	Недельская О.С. Овсепян К.С. Гондарь Н.С.	Овсепян К.С.		25.09.2023
7.	Литерат (5-11 кл	acc) (Рыжова Л.А. Березкина И.Н. Головачева Т.Э.	Рыжова Л.А.		25.09.2023
8.	Немецк язык (5- класс)	ий	20.09.2023 (13.00-16.00)	-		•	
9.	1 тур Неменя язык (5 класс)		21.09.2023	2			26.09.2023
10.	2 тур**	лаес) и пр.	21.09.2023 (теоретиче- ский тур - 13.00-14.30)	Бричка Л.Л. Березовская Е.Л. Крючкова Ю.А.	Березовская Е.Л.		27.09.2023
11		зык /уз-	Актовый зал 22.09.2023 (13.00-14.30)	-		-	28.09,2023
12	1тур 2. Франі ский з (5-11	цуз- изык класс)	23.09,2023	-	1-		28.09.2023
1	2тур* 3. Русск язык	ий (4-11	25.09.2023 (13.00-15.00	Рыжова Л.А. Гречанова С.А. Лендыл И.Н.	Рыжова Л.А.		02.10.2023
1	4. Физи 11 кл	ка (7-	26.09.2023 Актовый за	Ирхина Е.Ю. Даренская М.В	114		по отдель- ному графи- ку
1	5. Экол 11 кл	огия (7- пасс)		Ирхина Е.Ю. Плавунова Т.В	Ирхина Е.Ю.		02.10.2023
	8 44 4	юмика класе)	28.09.2023 (13.00-15.30 Актовый за	Недельская О.) Шеянова А.Д. л Гондарь Н.С.			04.10.2023
	кулі 11 к (тео	ическая тура (5- ласс) р. и пр.	29,09,2023 (теоретиче ский тур 13,00-13,4	. Лавренко Л.И. Цвиринько Г.І Колесников А	О. Л.И.		
		лийский к (5-11	Актовый 3 02.10.202 (13.00-15.0 Актовый 3	 Маркина В.Г. Александрова 			09.10.2023
1	10 2	мия (5-1	03.10.202	and the same of th	Ирхина Е.Ю		по отдель

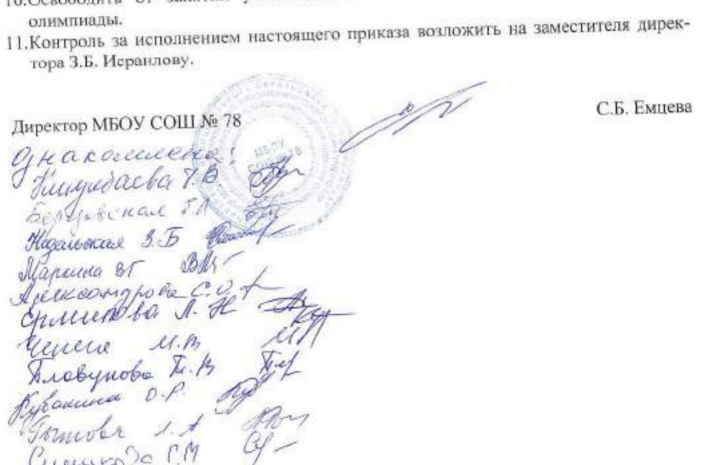
1	класс)	Актовый зал	Ирхина Е.Ю. Чепега М.В.		ному графи- ку
20.	География (5-11 класс)	04.10.2023 (13.00-15.15) Актовый зал	Недельская О.С. Тонких А.А. Бучнева В.А.	Овсепян К.С.	10.10.2023
21.	Астрономия (5-11 класс)	05.10.2023 Актовый зал	Ирхина Е.Ю. Даренская М.В. Антипова К.А.	Ирхина Е.Ю.	ному графи- ку
22.	Общество- знание (5-11 класс)	09.10.2023 (13.00-14.30) Актовый зал	Недельская О.С. Овсепян К.С. Тонких А.А.	Овсепян К.С.	16.10.2023
23.	Биология (5- 11 класс)	10.10.2023 Актовый зал	Ирхина Е.Ю. Плавунова Т.В. Чалова Е.И.	Ирхина Е.Ю.	по отдель- ному графи- ку 16.10.2023
24	класс) (теор. и пр.	11.10.2023 (теор. тур - 13.00-14.00) Актовый зал	Лавренко Л.И. Спешкова Г.М. Цвиринько Г.Ю.		по отдель-
25	тур**) . Математика (4-6 класс)	17.10.2023 Актовый зал	Куц Е.С.	Куц Е.С.	ному графи- ку
20	 Математика (7-11 класс) 	Control of the Control of the Control	Куц Е.С.	Куц Е.С.	по отдель- ному графи- ку
2	7. Информати ка (5-11 класс)	- 24.10.2023 Актовый зал	Куц Е.С.	Куц Е.С.	по отдель- ному графи ку

*В предметных одимпиадах по указанным параллелям могут также принять участие на добровольной основе более младшие школьники, обучающиеся на ступени начального и среднего общего образования. **Практический тур начинается после завершения теоретического тура и длится до выполнения заданий

всеми участниками (в соответствии с приложением 4 к Требованиям). ***Время начала практического тура устанавливается общеобразовательными организациями самостоятельно, длительность практического тура регламситируется методическими рекомендациями по каждому общеобразовательному предмету.

- 2. Назначить ответственным за организацию и проведение ШЭ, получение и тиражирование заданий (школьный координатор) зам. директора Исраилову З.Б.
- 3. Утвердить:
- состав рабочей группы: Маркина В.Г., Рыжова Л.А., Куц Е.С., Березовская Е.Л., Лавренко Л.И., Козлова Е.Ю., Овсепян К.С., Ирхина Е.Ю.;
 - план организации и проведения ШЭ;
 - список организаторов;
 - состав апелляционной комиссии:
 - председатель апелляционной комиссии: Емцева С.Б.;
 - ✓ члены апелляционной комиссии: Березкина И.Н., Овчарова О.В., Романова Г.В., Овсепян К.С., Александрова С.О., Чалова Е.И., Мельник К.В.

- 4. Своевременно представлять в МБОУ ДОД ЦДОД «Малая академия» копии итоговых рейтинговых таблиц по утвержденной форме в формате EXCEL в бумажном виде и на электронном носителе в строгом соответствии с календарным графиком.
- 5. Обеспечить контроль:
 - за своевременностью получения текстов олимпиадных заданий и их информационную безопасность;
 - за проверкой олимпиадных работ участников школьного этапа олимпиады в соответствии с требованиями, установленными Порядком проведения олимпиады;
 - за сохранностью олимпиадных работ учащихся;
 - за организацией и проведением апелляций.
- 6. Обеспечить бесперебойную работу электронной почты и доступ к сайту МБОУ ДОД ЦДОД «Малая академия» в дни проведения школьного этапа олимпиады
- 7. Разместить всю необходимую информацию о проведении школьного этапа олимпиады на информационных стендах (в доступных для учащихся и родителей (законных представителей) местах) на сайте школы, социальных сетях, электронных дневниках.
- 8. Получить по электронной почте пароль доступа к текстам олимпиадных заданий по каждому предмету в день проведения Олимпиады за 2 часа до ее начала.
- Оргкомитету школьного этапа Олимпиады:
 - определить общее количество участников;
 - подготовить для них проштампованные листы бумаги;
 - организовать подготовку кабинетов, дежурство учителей во время проведения предметных олимпиад (в кабинетах и в коридорах).
- 10.Освободить от занятий участников школьного этапа на время проведения олимпиады.



протокол

заседания школьного методического объединения учителей математики, и информатики

«30» октября 2023г.

Nº 2

Присутствовали:

Куц Елена Сергеевна – руководитель ШМО, учитель математики;

учитель информатики; Антипова Ксения Александровна учитель информатики; Бацазова Альбина Зурабовна учитель математики; Романова Галина Васильевна учитель математики; Овчарова Оксана Витальевна учитель математики; Фоменко Инна Анатольевна Пересторонняя Татьяна Алексеевна учитель математики; учитель математики; Исраилова Зоя Борисовна учитель математики. Самойлова Анастасия Алексеевна

Председатель, секретарь: Куц Е.С., руководитель ШМО.

повестка дня:

 Система работы учителя математики по формированию функциональной математической грамотности школьников);

2. Анализ ГИА 2023, стартовых диагностических работ в 5, 10 классах;

3. Использование в работе ЦОР ФГИС МОЯ ШКОЛА.

1. О системе работы учителя математики по формированию функциональной математической грамотности школьников.

1.1.СЛУШАЛИ: Куц Е.С., представила присутствующим информацию по теме: «Система работы учителя математики по формированию функциональной математической грамотности школьников»

 СЛУШАЛИ: Овчарову О.В., которая выступила с обобщением опыта по теме: «Реализация дифференцированного подхода при формировании и развития математической грамотности обучающихся».

1.3.СЛУШАЛИ: Бацазову А.З., которая представила присутствующим информацию по теме: «Формирование естественнонаучной грамотности на уроках информатики как одно из требований ФГОС 3 поколения».

2. Об анализе ГИА 2023, стартовых диагностических работ в 5, 10 классах.

СЛУШАЛИ:

Куц Е.С., руководителя МО, которая проанализировала результаты проведения диагностических работ в 1 четверти по математике и информатике.

РЕШИЛИ: Принять информацию к сведению. Педагогам продолжить подготовку обучающихся к итоговой аттестации, ВПР, вести 3. Об использовании в работе ЦОР ФГИС МОЯ ШКОЛА.

проинформировала которая K.A., Антипову СЛУШАЛИ: присутствующих о том, что прошла курс для педагогов. ФГИС «Моя школа» 19-20.10.2023 ФГБОУ ВО «Государственный просветительский университет». Рекомендовала тем, кто его не прошел, его пройти, на данном курсе подробно представлена информация о работе во ФГИС «Моя школа», со 2 четверти начать применять работу ФГИС «Моя школа» на практике.

Заслушав информацию докладчиков, обсудив поднимаемые вопросы, единогласно

РЕШИЛИ:

1. Принять информацию к сведению и использованию в работе.

2. Педагогам продолжить работу по формированию функциональной грамотности школьников в урочной и внеурочной деятельности, в т.ч. используя материалы банка заданий: http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/. Продолжить проведение диагностики по формированию функциональной грамотности школьников используя электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности сайта: https://fg.resh.edu.ru/.

3. Педагогам продолжить подготовку обучающихся к итоговой слабоуспевающими работу индивидуальную CO вести аттестации. обучающимися и индивидуальные карты, маршруты подготовки к ЕГЭ и огэ.

4. Со 2 четверти 2023-2024 учебного года начать применять работу ФГИС «Моя школа» в учебном процессе.

Председатель, секретарь

Е.С. Куц

УТВЕРЖДАЮ; Директора МБОУ СОШ №78 С.Б. Емцева

График проведения предметных недель в МБОУ СОШ №78 в 2023-2024 учебном году

Цель проведения: влияние на развитие интереса учащихся к изучаемому предмету, повышение их образовательного уровня, самостоятельности и творчества, выявление способных учащихся по предметам.

	Предметная неделя	Неделя	Ответственный	Прогнозируемый результат
1	Предметная неделя начальной школы	12-17 февраля	Руководитель МО Козлова Е.Ю.	Отчет о проведении недели
2	Предметная неделя физической культуры и ОБЖ	19-22 февраля	Руководитель МО Лавренко Л.И.	
3	Предметная неделя русского языка и литературы	26 февраля- 2 марта	Руководитель МО Рыжова Л.А.	Отчет о проведении недели
4	Предметная неделя технологии, музыки, искусства	11-16 марта	Руководитель МО Березовская Е.Л.	Отчет о проведении недели
5	Предметная неделя английского языка	18-23 марта	Руководитель МО Маркина В.Г.	Отчет о проведении недели
6	Предметная неделя физики, химии, биологии	8-12 апреля	Руководитель МО Ирхина Е.Ю.	Отчет о проведении недели
7	Предметная неделя истории и географии	15-20 апреля	Руководитель МО Овсепян К.С.	Отчет о проведении недели
8	Предметная неделя математики и информатики	22-27 апреля	Руководитель МО Куц Е.С.	Отчет о проведении недели

протокол

заседания школьного методического объединения учителей математики, и информатики

«27» марта 2024 г.

No 4

Присутствовали:

Куц Елена Сергеевна – руководитель ШМО, учитель математики;

учитель информатики; Антипова Ксения Александровна Бацазова Альбина Зурабовна учитель информатики; учитель математики; Романова Галина Васильевна Овчарова Оксана Витальевна учитель математики; учитель математики; Фоменко Инна Анатольевна учитель математики; Пересторонняя Татьяна Алексеевна Исраилова Зоя Борисовна учитель математики; Самойлова Анастасия Алексеевна учитель математики.

Председатель, секретарь: Куц Е.С., руководитель ШМО.

повестка дня:

- Итоговая защита ИОМ педагога за 2021-2024гг.
- 2. Итоги тренировочных экзаменов ВСОКО.
- 3. Рассмотрение материалов к контрольным работам в рамках промежуточной аттестации.
- Методические рекомендации по обеспечению общеобразовательными организациями достижения результатов реализации основных образовательных программ по финансовой грамотности на уровне основного общего образования.
- Подготовка к проведению предметной недели математики и информатики.

1. Итоговая защита темы самообразования педагога за 2021-2024 гг.

- 1.1. СЛУШАЛИ: Овчарову О.В., учителя математики, представила вниманию присутствующих доклад по теме самообразования «Проблема профессионального выгорания педагога и пути ее решения», рассказала, что в рамках профессионального и методического направления, проблемы профессионального выгорания проведены все запланированные на данный период мероприятия с представлением опыта работы.
- 1.2. СЛУШАЛИ: Самойлову А.А., представила вниманию присутствующих свой ин, рассказала об основным направлениях работы в рамках ИОМ, акцентировав внимание на представлении опыта работы по данным направлениям.

РЕШИЛИ: считать итоговую защиту ИОМ за 2021-2024 гг. удовлетворительной, все ИОМ предоставить методисту школы.

2. Об итогах тренировочных экзаменов ВСОКО.

2.1. СЛУШАЛИ: Куп Е.С., учителя математики, которая подвела итоги проведения в школе тренировочных работ по математики и информатики в рамках полготовки к ОГЭ и ЕГЭ.

Вывод:

 провести корректировку планов и индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся и продолжить систематическую работу по ликвидации пробелов в знаниях обучающихся в рамках подготовки к государственной итоговой аттестации обучающихся 9-х и 11-х классов на уроках и дополнительных занятиях.

- продолжить использовать при проведении урочных и дополнительных занятий методические рекомендации по выполнению заданий, вести отработку навыков выполнения заданий. В целях организации качественного повторения материала использовать разнообразные формы и методы обучения (групповую форму работу, индивидуальную форму, дифференцированные залания). лополнительную литературу. КИМы различного содержания, Интернет – ресурсы.
- Обратить внимание на трудные задания при индивидуальном подходе.
 Систематически повторять пройденный материал.

РЕШИЛИ: Принять информацию к сведению и использованию в работе.

О рассмотрении материалов к контрольным работам в рамках промежуточной аттестации.

СЛУШАЛИ:

- 3.1. Куц Е.С., учителя математики, которая представила контрольные работы по математике в 5-6 классах, алгебре (включая вероятностно-статистический материал) и геометрии в 8 классах, алгебре и началам математического анализа, геометрии, вероятности и статистики в 10 классах, которые предложила всем учителям математикидля промежуточной аттестации в своих классах.
- 3.2. Перестороннюю Т.А., учителя математики, которая представила контрольные работы по алгебре, геометрии в 7 классах, которые предложила всем учителям математики для промежуточной аттестации в своих классах.
- 3.3. Бацазову А.3., учителя информатики, которая представила контрольные работы по информатике в 8, 10 классах.

РЕШИЛИ: Рекомендовать рассмотренные контрольные работы к проведению в рамках промежуточной аттестации за 2023-2024 уч. год.

 О методических рекомендациях по обеспечению общеобразовательными организациями достижения результатов реализации основных образовательных программ по финансовой грамотности на уровне основного общего образования,

СЛУШАЛИ: Куц Е.С., руководителя ШМО, которая ознакомила присутствующих методическими рекомендациями по обеспечению общеобразовательными организациями достижения результатов реализации основных образовательных программ по финансовой грамотности на уровне начального общего и основного общего образования, которые в соответствии с письмом Министерства финансов Российской вФедерации и Центрального банка Российской Федерации от 29 декабря 2023 г. № 12-12-05/127849 Департамент государственной политики и управления в сфере общего образования Минпросвещения России направилены для использования в работе общеобразовательных учреждений. Электронный вариант данных рекомендаций направлен всем учителям на электронную почту.

5. О подготовке к проведению предметной неделе математики и информатики,

СЛУШАЛИ: Куц Е.С., руководителя ШМО, которая напомнила, что с 22 по 227 апреля в школе будет проходить неделя математики и информатики, в рамках которой необходимо провести цикл мероприятий по данным предметам.

РЕШИЛИ:

- 1. По всем вопросам: принять информацию к сведению и использованию в работе.
- По вопросу 1: считать итоговую защиту ИОМ удовлетворительной, все ИОМ предоставить методисту школы.
- 3. По вопросу 2: продолжить подготовку обучающихся к итоговой аттестации, провести корректировку планов и индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся и продолжить систематическую работу по ликвидации пробелов в знаниях обучающихся в рамках подготовки к государственной итоговой аттестации обучающихся 9-х и 11-х классов на уроках и дополнительных занятиях; продолжить использовать при

проведении урочных и дополнительных занятий методические рекомендации по выполнению заданий, вести отработку навыков выполнения заданий. Систематически повторять пройденный материал.

3. По вопросу 3:Рекомендовать рассмотренные контрольные работы к проведению

в рамках промежуточной аттестации за 2023-2024 уч. год.

 По вопросу 4: Принять к сведению полученную информацию и активно внедрять полученные данные в свою педагогическую практику.

5. По вопросу 5: Утвердить график мероприятий в рамках предметной недели и распределить обязанности между учителями следующим образом: учитель математики Овчарова О.В. проводит для 5-х классов турнир «Быстрый счетовод», Романова Г.В. – конкурс «Разгадай задачу» для 6-х классов, Куц Е.С. игру по станциям для 9-10-х классов, учителя математики Горбенко А.А. и Самойлова А.А. организуют участие 7-х классов в дистанционной олимпиаде по математике и информатике, Пересторонняя Т.А. конкурс рисунков из геометрических фигур и цифр для учащихся 7-х классов, учитель информатики Бацазова А.З. – Урок цифры в 11 классах.

Председатель, секретарь

Flygs - E.C. Kyn

Отчет о проведении недели математики и информатики

С 22 по 27 апреля 2024 года в МБОУ СО №78 прошла Неделя математики и информатики. Проведение предметных недель в нашей школе становится хорошей традицией и вызывает у учащихся повышенное внимание и желание проявить себя. Предметные недели сплачивают школьников, делая их командой, развивают творческие способности и логическое мышление.

План проведения недели заранее обсуждался на заседании методического объединения учителей начальных классов. Учиться должно быть интересно, только тогда учение может быть успешным. В этом твёрдо убеждены педагоги. Всеми учителями математики и информатики была проведена большая работа по подготовке и проведению предметной недели. Неделя математики проводилась под девизом: «Давайте, ребята, учиться считать, Делить, умножать, прибавлять, вычитать. Запомните все, что без точного счёта, Не сдвинется с места любая работа».

Цель: проведения недели стало повышение профессиональной компетентности учителей; развитие личностных качеств обучающего; активация деятельности; развитие творческих способностей и интереса к предмету; формирование осознанного понимания значимости математических знаний в повседневной жизни

Задачи: развивать интеллектуальный и творческий потенциал учащихся, выявлять одарённых детей; развивать коммуникативные навыки между учениками разных возрастов; способствовать воспитанию активной жизненной позиции учащихся; прививать любовь к точным наукам; пробуждать интерес к математике и информатики как к учебным предметам.

Это было увлекательное путешествие, на котором ребята считали, загадывали загадки, участвовали рисовали, иплинироз

Проводимые мероприятия отмечались разнообразием приёмов, методов и форм организации. Учителя стараются работать творчески, так как современная школа — это проявлению стремление к индивидуальности. На мероприятиях ученики совершали интересные открытия, увлекательные творчество путешествия, наблюдения, проявив неиссякаемую радость познания.

В течение недели ребятам не раз пришлось проявить математическую смекалку при решении «хитрых» задач, демонстрировать свои знания по разным темам, выражать творчество. Каждый ребенок стал активным участвиком всех событий Недели. Дети попробовали себя в разных ролях, испытали свои силы в различных видах деятельности. Рисовали, мастерили, фантазировали, выдвигали иден и реализовывали их, придумывали задачки, загадки. Мероприятия Недели математики.

В рамках нелели Математики были проведены следующие мероприятия:

N₂ n/n	Дата, время	Класс	и проведены следующие мероп Мероприятие	Ответственные
	22.04.2024, 13.10	5 классы	Турнир «Быстрый счетовод»	Овчарова О.В.
1.	CONTROL DE CONTROL A 1400	6 классы	Конкурс «Разгадай задачу»	Романова Г.В.
2.	23.04.2024 14.00	9-10 классы	Игра по станциям	Куц Е.С.
3.	24.04.2024 10:20	9-10 Kilacen		Горбенко А.А.
4.	25.04.2024 15.30	7 классы	Дистанционная олимпиада	Самойлова А.А.
5.	26.04.2024 13:00	8 классы	Конкурс рисунков из геометрических фигур и цифр. Подведение итогов.	T A
6.	27.04.2024 10.50	11 классы	Урок цифры	Бацазова А.З.

22 апреля 2024 г. учителем математики Овчаровой О.В., был проведён Турнир «Быстрый счетовод». В этом турнире обучающиеся 5-х классов проявили себя активными участниками. Они соревновались в смекалке и быстроте вычислительной техники. Каждый из детей проявил

смекалку и сообразительность. В конце турнира были подведены итоги.

Класс	сообразительность. В конце турнира оыл: Фамилия Имя	Результат
5B	Мирзаев Арсланбек	1 место
5Γ	Ивков Никита	2 место
5A	Сатосов Роман	3 место

23 апреля учителем математики Романовой Г.В. проведен конкурс занимательных заданий «Разгадай задачу», На мероприятии все дети приняли активное участие. Обучающиеся решали занимательные задачи, шарады. Детям было очень интересно и каждый ребёнок стремился к

победе. В конце турнира были подведены итоги.

Класс	ще турнира были подведены итоги. Фамилия Имя	Результат
6Д	Никкинен Семён	1 место
6B	Алмазов Егор	2 место
6Γ	Латынов Илья	2 место
6A	Ершов Алексей	3 место па проведена интеллектуальная игра

24 апреля учителем математики Куц Е.С. была проведена интеллектуальная игра «Игра по станциям» по математике. В игре дети разделились на команды по классам. Каждая команда стремилась работать слаженно и быстро. Задания были направлены на развитие логического мышления, учили рассуждать, воспитывали любовь к математике и развивали чувство коллективизма. Ребятам очень понравилось путеществие по станциям. В конце игры были

подведены из Класс	Фамилня Имя	Результат
10B	Люлин Денис	1 место
2000 E	Сиденко Ксения	2 место
9Д 9И	Мошкин Андрей	2 место

25 апреля учителями Горбенко А.А. и Самойловой А.А. был проведена дистанционная Учащиеся очень активно подключались к олимпиаде. Им понравилось, что задания были на время. По истечению времени ребята узнали результаты.

Класс	были на время. По истечению времени ј Фамилия Имя	Результат
	Виноградов Игнат	1 место
7B	Павлова Анастасия	2 место
7A	Павлова Анаслиста	3 место
7I ⁺	Мошкин Андрей	й Т.А. был организован конкур

26 апреля учителем математики Пересторонней Т.А. был организован конкурс рисунков, написанию сказок о геометрических фигурах и цифрах.

Были подведены итоги. Жюри определило победителей.

Класс	фамилия Имя	Результат
8Л	Павлова Кира	1 место
8B	Нурбакова Анша	2 место
8A	Байрамов Рустам	2 место
8N	Беловская Олеся	3 место
3XC8	Караев Георгий	3 место гл. высоком уровне. Предметная н

Все запланированные мероприятия прошли на высоком уровне. Предметная неделя позволила школьникам познать себя, дала возможность в большей степени утвердиться в собственных глазах и среди окружающих. В целом она послужила развитию творческого мышления, умению делать умозаключения, воепитанию мотивации к учению. Неделя математики прошла дружно и вовлекла в работу всех учеников. Самым активным были вручены грамоты.

Педагоги уверены в том, что после проведения предметных недель у многих учащихся меняется отношение к учёбе, появляется заинтересованность в познании нового, усиливается интерес к процессу обучения. Такие формы работы дают большой эмоциональный заряд, надолго запоминаются детям, способствуют формированию положительной мотивации учебной деятельности. В конце на торжественном закрытии Недели математики и инорматики были подведены итоги. Неделя пробежала быстро. Её итогом стали множество побед, открытий и свершений.

Руководитель ШМО учителей математики и информатики