## Цель:

1. отработать процедуру организации и проведения ОГЭ в части оформления бланочной документации, определения уровня знаний учащихся.

2. проверить уровень усвоения уч-ся материала за курс основной школы.

Организатор Рамазанова Н.Г., педагог-организатор.

10 февраля 2024 года был проведен городской репетиционный экзамен в форме ОГЭ по математике в соответствии с нормативными правовыми и инструктивнометодическими документами Министерства Просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Департамента образования округа-Югры, автономного Ханты-Мансийского молодежной политики регламентирующими порядок проведения основного государственного экзамена в 2023-2024 учебном году.

При проведении пробных экзаменов ОГЭ все участники строго руководствовались инструкцией по проведению основного государственного экзамена, соблюдалась процедура его проведения.

Математика. ОГЭ Дата 10.02.2024 г. (учитель Валиуллина В.В и Грищенко Л.Р..)

Класс	Число учащих ся по списку	Число учащихся, выполнивш их работу	Из них получили оценки				Кач. знани	Успе ваем	Учитель
			«5»	«4»	«З»	«2»	й (%)	ость (%)	
9a	31	30	1	5	15	10	20 %	70 %	Валиуллина В.В.
96	31	30	4	8	12	6	40 %	80 %	Валиуллина В.В.
9в	23	21	0	2	10	9	6%	57 %	Грищенко Л.Р.
итого	85	81	6	15	37	25	26 %	72 %	

Выводы: писали пробный экзамен 81 человек (95 %). Отсутствовали 4 человека (5 %). По заполнению бланков ОГЭ следующие ошибки:

- 1. Записаны наименования величин в бланке ответов-2
- 2. Неправильная запись ответа-1
- 3. Неправильно записан ответ в бланке на соотнесение величин-2
- 4. Написание цифр и букв -3

Самый высокий балл у Копьевой Валерии — 22 балл.

Средний тестовый балл – 6,8 баллов. Средняя оценка – 2,4

Недопустимо низкие тестовые баллы набрали: Ширкунов Евгений, Постоногова Полина. Не хватило 1 балла до порогового значения Осинцева Е., Калина В., Маврин Н., (не хватило 1 балла из раздела «Геометрия»).

Наибольшее количество ошибок допущено по вопросам:



- 1. Окружность, круг и их элементы
- 2. Площади фигур
- 3. Алгебраические выражения
- 4. Выбор оптимального варианта
- 5. Числа, вычисления и алгебраические выражения
- 6. Уравнения, системы уравнений

### Рекомендации:

- 1. Рамазановой Н.Г., педагогу-организатору, организовать: тренировочные мероприятия по заполнению бланков стандартизированной формы проведение повторных репетиционных экзаменов по математике в 9-х классах
- 2. Классным руководителям Семахиной Т.К., Лузгиной Е.В., Сезениной Н.В.:
- **2.1.** ознакомить под роспись учащихся и их родителей (законных представителей) с результатами репетиционных экзаменов по математике
- 2.2. пригласить для беседы с администрацией выпускников и их родителей (законных представителей), набравших 0 или 1 балл.
- 3. Валиуллиной В.В., учителю математики:
- 3.1. провести беседы с обучающимися о необходимости выполнения всех заданий экзаменационной работы;
- 3.2. еженедельно предоставлять список выпускников, пропускающих консультации по подготовке к государственной итоговой аттестации в учебную часть;
- 3.3. на консультациях проанализировать темы, в которых учащиеся допустили наибольшее количество ошибок:
- 3.4. отработать примеры КИМ ОГЭ 2024 г;
- 3.5. на уроках систематически выполнять индивидуальные задания по ликвидации пробелов в знаниях учащихся;
- 3.6. рекомендовать учащимся при подготовке использовать открытый банк заданий, образовательный портал ФИПИ, портал для подготовки к экзаменам «Решу ОГЭ» и другие интернет-ресурсы.

Mary

Справку составила:

Руководитель ШМО:

12.02.2024 г.

В. В. Валиуллина



### Справка

## по итогам репетиционного экзамена по математике в форме ОГЭ в 9-х классах

Цель:

- 1. отработать процедуру организации и проведения ОГЭ в части оформления бланочной документации, определения уровня знаний учащихся.
- 2. проверить уровень усвоения уч-ся материала за курс основной школы.

Организатор Рамазанова Н.Г., педагог-организатор.

21 марта 2023 года был проведен городской репетиционный экзамен в форме ОГЭ по математике в соответствии с нормативными правовыми и инструктивнометодическими документами Министерства Просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, регламентирующими порядок проведения основного государственного экзамена в 2022-2023 учебном году.

При проведении пробных экзаменов ОГЭ все участники строго руководствовались инструкцией по проведению основного государственного экзамена, соблюдалась процедура его проведения.

## Математика. ОГЭ

Дата 21.03.2023 г. (учитель Валиуллина В.В.)

Класс	Число учащих ся по списку	Число учащихся, выполнивш их работу	Из них получили оценки				Кач. знани	Успе ваем	Учитель
			«5»	« <b>4</b> »	«3»	«2»	й (%)	ость (%)	
9a	28	26	2	8	10	6	38 %	77 %	Валиуллина В.В.
96	27	25	2	6	9	8	32 %	68 %	Валиуллина В.В.
9в	21	21	0	1	6	14	5%	33 %	Валиуллина В.В.
итого	76	72	4	15	25	28	26 %	61 %	

**Выводы:** писали пробный экзамен 72 человека (95 %). Отсутствовали 4 человека (5 %). По заполнению бланков ОГЭ следующие ошибки:

- 1. Записаны наименования величин в бланке ответов-2
- 2. Неправильная запись ответа-1
- 3. Неправильно записан ответ в бланке на соотнесение величин-2
- 4. Написание цифр и букв -3

Самый высокий балл у Курилкин Илья — 25 баллов.

Недопустимо низкие тестовые баллы набрали: Патрушев Дмитрий, Абдуллина Анна.



Наибольшее количество ошибок допущено по вопросам:

- 1. Окружность, круг и их элементы
- 2. Площади фигур
- 3. Алгебраические выражения
- 4. Выбор оптимального варианта
- 5. Числа, вычисления и алгебраические выражения
- 6. Уравнения, системы уравнений

## Рекомендации:

- 1. Рамазановой Н.Г., педагогу-организатору, организовать: тренировочные мероприятия по заполнению бланков стандартизированной формы проведение повторных репетиционных экзаменов по математике в 9-х классах
- 2. Классным руководителям Валиуллиной В.В., Токаревой Г.Б, Кожевниковой С.Ю.
- **2.1.** ознакомить под роспись учащихся и их родителей (законных представителей) с результатами репетиционных экзаменов по математике
- 2.2. пригласить для беседы с администрацией выпускников и их родителей (законных представителей), набравших 0 или 1 балл.
- 3. Валиуллиной В.В., учителю математики:
- 3.1. провести беседы с обучающимися о необходимости выполнения всех заданий экзаменационной работы;
- 3.2. еженедельно предоставлять список выпускников, пропускающих консультации по подготовке к государственной итоговой аттестации в учебную часть;
- 3.3. на консультациях проанализировать темы, в которых учащиеся допустили наибольшее количество ошибок;
- 3.4. отработать примеры КИМ ОГЭ 2023 г;
- 3.5. на уроках систематически выполнять индивидуальные задания по ликвидации пробелов в знаниях учащихся;
- 3.6. рекомендовать учащимся при подготовке использовать открытый банк заданий, образовательный портал ФИПИ, портал для подготовки к экзаменам «Решу ОГЭ» и другие интернет-ресурсы.

Bary

Справку составила:

Руководитель ШМО:

24.03.2023 г.

В. В. Валиуллина



# по итогам репетиционного экзамена по математике в форме ОГЭ в 9-х классах

## Цель:

- 1. отработать процедуру организации и проведения ОГЭ в части оформления бланочной документации, определения уровня знаний учащихся.
- 2. проверить уровень усвоения уч-ся материала за курс основной школы.

Организатор Рамазанова Н.Г., педагог-организатор.

18 марта 2022 года был проведен городской репетиционный экзамен в форме ОГЭ по математике в соответствии с нормативными правовыми и инструктивнометодическими документами Министерства Просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, регламентирующими порядок проведения основного государственного экзамена в 2021-2022 учебном году.

При проведении пробных экзаменов ОГЭ все участники строго руководствовались инструкцией по проведению основного государственного экзамена, соблюдалась процедура его проведения.

Математика. ОГЭ Дата 18.03.2022 г. (учитель Валиуллина В.В и Грищенко Л.Р..)

Класс	Число учащих ся по списку	Число учащихся, выполнивш их работу	Из них получили оценки				Кач. знани	Успе ваем	Учитель
			«5»	<b>«4»</b>	«3»	«2»	й (%)	ость (%)	
9a	26	25	1	9	9	6	40 %	76 %	Валиуллина В.В.
96	28	26	1	4	8	13	19 %	50 %	Грищенко Л.Р.
9в	22	20	0	1	6	13	5%	35 %	Грищенко Л.Р.
итого	76	71	2	14	23	32	23 %	55 %	

**Выводы:** писали пробный экзамен 71 человек (93 %). Отсутствовали 5 человек (7 %). По заполнению бланков ОГЭ следующие ошибки:

- 1. Записаны наименования величин в бланке ответов-2
- 2. Неправильная запись ответа-1
- 3. Неправильно записан ответ в бланке на соотнесение величин-2
- 4. Написание цифр и букв -3

**Самый высокий балл** у Самарина Егора — 28 баллов. Недопустимо низкие тестовые баллы набрали: Ишимов Артем, Лобанов Артем.



Наибольшее количество ошибок допущено по вопросам:

- 1. Площади фигур
- 2. Выбор оптимального варианта
- 3. Числа, вычисления и алгебраические выражения
- 4. Уравнения, системы уравнений

#### Рекомендации:

- 1. Рамазановой Н.Г., педагогу-организатору, организовать: тренировочные мероприятия по заполнению бланков стандартизированной формы проведение повторных репетиционных экзаменов по математике в 9-х классах
- 2. Классным руководителям Миркасымовой Р.Р., Коркиной С.Н, Грищенко Л.Р.
- 2.1. ознакомить под роспись учащихся и их родителей (законных представителей) с результатами репетиционных экзаменов по математике
- 2.2. пригласить для беседы с администрацией выпускников и их родителей (законных представителей), набравших 0 или 1 балл.
- 3. Валиуллиной В.В., Грищенко Л.Р. учителю математики:
- 3.1. провести беседы с обучающимися о необходимости выполнения всех заданий экзаменационной работы;
- 3.2. еженедельно предоставлять список выпускников, пропускающих консультации по подготовке к государственной итоговой аттестации в учебную часть;
- 3.3. на консультациях проанализировать темы, в которых учащиеся допустили наибольшее количество ошибок;
- 3.4. отработать примеры КИМ ОГЭ 2022 г;
- 3.5. на уроках систематически выполнять индивидуальные задания по ликвидации пробелов в знаниях учащихся;
- 3.6. рекомендовать учащимся при подготовке использовать открытый банк заданий, образовательный портал ФИПИ, портал для подготовки к экзаменам «Решу ОГЭ» и другие интернет-ресурсы.

Справку составила:

Руководитель ШМО:

22.03.2022 г.

В. В. Валиуллина