

**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.

10 февраля 2024 года был проведен городской репетиционный экзамен в форме ОГЭ по математике в соответствии с нормативными правовыми и инструктивно-методическими 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 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 учащихся по списку	Число учащихся, выполнивших работу	Из них получили оценки				Кач. знаний (%)	Успеваемость (%)	Учитель
			«5»	«4»	«3»	«2»			
9а	31	30	1	5	15	10	20 %	70 %	Валиуллина В.В.
9б	31	30	4	8	12	6	40 %	80 %	Валиуллина В.В.
9в	23	21	0	2	10	9	6%	57 %	Грищенко Л.Р.
<b>ИТОГО</b>	<b>85</b>	<b>81</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>26 %</b>	<b>72 %</b>	

**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:

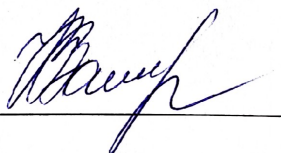
1. Окружность, круг и их элементы
2. Площади фигур
3. Алгебраические выражения
4. Выбор оптимального варианта
5. Числа, вычисления и алгебраические выражения
6. Уравнения, системы уравнений

**Рекомендации:**

1. Рамазановой Н.Г., педагогу-организатору, организовать: тренировочные мероприятия по заполнению бланков стандартизированной формы проведения 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.

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 инструктивно-методическими 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 учащихся по списку	Число учащихся, выполнивших работу	Из них получили оценки				Кач. знаний (%)	Успеваемость (%)	Учитель
			«5»	«4»	«3»	«2»			
9а	28	26	2	8	10	6	38 %	77 %	Валиуллина В.В.
9б	27	25	2	6	9	8	32 %	68 %	Валиуллина В.В.
9в	21	21	0	1	6	14	5%	33 %	Валиуллина В.В.
<b>ИТОГО</b>	<b>76</b>	<b>72</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>26 %</b>	<b>61 %</b>	

**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:

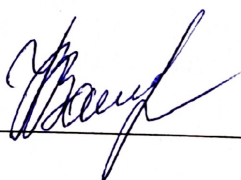
1. Окружность, круг и их элементы
2. Площади фигур
3. Алгебраические выражения
4. Выбор оптимального варианта
5. Числа, вычисления и алгебраические выражения
6. Уравнения, системы уравнений

**Рекомендации:**

1. Рамазановой Н.Г., педагогу-организатору, организовать: тренировочные мероприятия по заполнению бланков стандартизированной формы проведения 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.

Справку составила:

Руководитель ШМО:  
24.03.2023 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.

18 марта 2022 года был проведен городской репетиционный экзамен в форме ОГЭ по математике в соответствии с нормативными правовыми и инструктивно-методическими 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 учащихся по списку	Число учащихся, выполнивших работу	Из них получили оценки				Кач. знаний (%)	Успеваемость (%)	Учитель
			«5»	«4»	«3»	«2»			
9а	26	25	1	9	9	6	40 %	76 %	Валиуллина В.В.
9б	28	26	1	4	8	13	19 %	50 %	Грищенко Л.Р.
9в	22	20	0	1	6	13	5%	35 %	Грищенко Л.Р.
<b>ИТОГО</b>	<b>76</b>	<b>71</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>23</b>	<b>32</b>	<b>23 %</b>	<b>55 %</b>	

**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 проведения 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 ЦМО:  
22.03.2022 г.



В. В. Валиуллина