

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.
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:

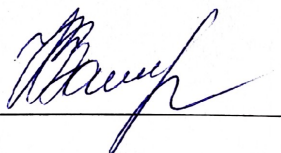
1. Окружность, круг и их элементы
2. Площади фигур
3. Алгебраические выражения
4. Выбор оптимального варианта
5. Числа, вычисления и алгебраические выражения
6. Уравнения, системы уравнений

Рекомендации:

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

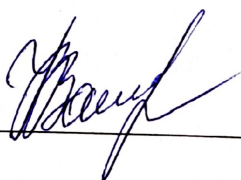
1. Окружность, круг и их элементы
2. Площади фигур
3. Алгебраические выражения
4. Выбор оптимального варианта
5. Числа, вычисления и алгебраические выражения
6. Уравнения, системы уравнений

Рекомендации:

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