

Утверждаю
Директор МКОУ «Новокулинская СОШ №1»
Султанова Р.К.



Индивидуальный план работы учителя математики по подготовке учащихся к ГИА на 2024-2025гг.

Цель:

Успешно пройти ГИА по математике в 2024-2025 учебном году.

Задачи:

- Реализовать информационное, методическое, психолого-педагогическое обеспечение итоговой аттестации выпускников 9-11 классов;
- Выявить уровень подготовки выпускников требованиям образовательных стандартов;
- Обеспечить психологический комфорт и правовую защищенность всех участников образовательного процесса в ходе проведения итоговой аттестации.

Для успешной сдачи основного государственного экзамена обучающимся 9 классов необходима мотивация. Зачастую они не осознают серьезности предстоящего экзамена. Много ребят со слабой математической подготовкой, нарушением памяти, нежелающих учиться. В классах бывают дети, которые в силу разных причин (болезнь, соревнования, семейные проблемы, не желание учиться) часто пропускают уроки. Все эти причины соответственно приводят к плохой успеваемости, к низким показателям результатов сдачи основного государственного экзамена.

Поэтому учеников и их родителей, законных представителей необходимо заинтересовать результатом экзамена.

Содержание и структура экзаменационной работы предусматривают проверку наличия у учащихся базовой математической компетентности и математической подготовки повышенного уровня.

Система работы по подготовке к (ГИА) по математике на 2024 -2025 уч.год.

1. Включать в изучение текущего учебного материала задания, соответствующие экзаменационным заданиям.
2. В содержание текущего контроля включать задачи с экзаменационных вариантов.

3. Внести изменения в системе контроля по уровню знаний учащихся по математике.
4. В конце года повторение построить на отработке умений и навыков, требующихся для получения положительной отметки на экзамене.
5. Подготовка ко второй части работы осуществляется как на уроках, так и во внеурочное время на элективных курсах. Используются сборники и сайты для подготовки к экзаменам, рекомендованные ФИПИ, МИОО и др.

Для успешной подготовки к экзаменам необходимым условием считается тщательность в отслеживании результатов учащихся по всем темам и в своевременной коррекции уровня усвоения учебного материала.

План работы по подготовке учащихся к ОГЭ на 2024-2025 учебный год по математике.

№ п/п	Мероприятия	Сроки проведения
1	Изучение индивидуальных особенностей девятиклассников (с целью выработки подходящей стратегии подготовки к (ГИА) по математике).	В течение года
2	Психологическая подготовка к ГИА. Индивидуальное консультирование учащихся.	В течение года
3	Применение современных образовательных технологий, новых форм организации учебно- воспитательного процесса, способствующих повышению качества подготовки школьников к итоговой аттестации, формированию предметной компетенции.	В течение года
4	Разговор с учащимися: «Подготовка к ГИА по математике: Пробелы и их устранение в знаниях до итоговой аттестации»	1 полугодие
5	Поиск методической и информационной литературы по подготовке к (ГИА) -2025. Обеспечить участников ГИА учебно-тренировочными материалами, обучающими программами, методическими пособиями.	В течение года
6	Познакомить учащихся с кодификатором элементов содержания экзаменационной работы, спецификацией экзаменационной работы по алгебре (проект)	Сентябрь
7	Знакомство с демонстрационным вариантом (проектом) экзаменационной работы, с критериями оценивания экзаменационной работы	Октябрь
8	Пополнение банка контрольно-измерительных материалов	В течение года

9	Знакомство учащихся с правилами заполнения бланков для проведения ГИА	Ноябрь
10	Практикум по решению заданий первой части экзаменационной работы	Сентябрь-декабрь
11	Контрольные тесты по выполнению первой части экзаменационной работы	1 раз в месяц
12	Работа с учащимися в тетрадях по коррекции знаний, выявленных в ходе выполнения пробной работы.	Ноябрь-май
13	Тренировочные работы (тематические тесты)	В течение года
14	Индивидуальные консультации со слабоуспевающими учениками.	Каждый вторник
15	Индивидуальные консультации с родителями слабоуспевающих учеников	1 раз в месяц
16	Подготовка к выполнению второй части экзаменационной работы	Март-апрель
17	Итоговая аттестация	Июнь

Конечно, подготовка к урокам, консультациям, проведение дополнительных занятий занимают много времени и сил, но, если правильно организовать свою деятельность и заинтересовать обучающихся в получении положительной оценки, то вся проведенная работа принесёт желаемый результат.

Лёгких путей в науку нет. Но необходимо использовать все возможности для того, чтобы дети учились с интересом, чтобы большинство подростков испытали и осознали притягательные стороны математики, её возможности в совершенствовании умственных способностей, в преодолении трудностей и успешно сдали экзамен.

Учитель математики Курбанова С.