

Муниципальное общеобразовательное учреждение -
Средняя общеобразовательная школа села Писаревка
Унечского района Брянской области



Утверждаю.
Директор **С.И. Шевченко**
"21" августа 2022 г.

Дорожная карта
по подготовке к ОГЭ – 9 (математика)
со слабоуспевающими обучающимися
учителя математики
Теребило Наталья Михайловны

2022-2023 учебный год

Цель:

организовать работу, направив её на обеспечение успешного усвоения базового уровня образования учащимися, имеющими низкую учебную мотивацию;
успешно пройти ОГЭ по математике в 2022-2023 учебный год.

Задачи:

Выявить затруднений учащихся по математике.

Определить для каждого учащегося планируемый результат (по итогам диагностических работ).

Использование интернет - ресурсов при подготовке к ОГЭ.

Психологическая помощь при подготовке к ОГЭ.

Организация и проведение мониторингов.

Мониторинг по математике включает в себя не только диагностические работы в формате ОГЭ, но и регулярные срезы знаний. Основная цель подобных работ – оперативное получение информации о качестве усвоения определенных тем, анализ типичных ошибок и организация индивидуальной работы с учащимися по устранению пробелов в знаниях. Доводить до сведения родителей результаты таких работ и срезов, что, в свою очередь, благоприятно скажется на дальнейшем в процессе обучения.

Диагностические работы на уровне образовательной организации (1 раз в месяц).

Список «группы риска» по математике учащихся 9 класса

ФИ ребенка

ФИ ребенка

ФИ ребенка

ФИ ребенка

ФИ ребенка

План работы

Сроки	Мероприятия
в течение учебного года	Посещение подготовительных занятий Участие в репетиционных экзаменах.
Сентябрь	Ознакомление с результатами ГИА прошлого года, типичными ошибками. Ознакомление с основными направлениями самостоятельной работы по подготовке к ГИА:

	<p>общие стратегии подготовки; планирование и деление учебного материала; Входящий контроль.</p>
октябрь	<p>Индивидуальное консультирование учащихся. «Планирование повторения учебного материала к экзамену» Диагностическая работа № 1. Анализ ошибок. Составление справки по итогам работы. Разбор ошибок с учащимися.</p>
Ноябрь	<p>Работа с заданиями 1 части. Семинар – практикум «Работа с бланками: типичные ошибки при заполнении бланков»</p>
Декабрь	<p>Работа с образцами бланков Индивидуальные консультации подготовке к ГИА. Диагностическая работа № 2. Анализ ошибок. Составление справки по итогам работы. Разбор ошибок с учащимися.</p>
Январь	<p>Изучение нормативных документов по ГИА в 2022-2023 учебном году. Репетиционные работы в рамках школы. Анализ проведения репетиционной работы.</p>
Февраль	<p>Диагностическая работа № 3. Анализ ошибок. Составление справки по итогам работы. Разбор ошибок с учащимися. Индивидуальные консультации подготовке к ГИА.</p>
Март	<p>Семинар «Права и обязанности участника экзамена». Индивидуальные рекомендации учащимся по подготовке к ГИА. Тестовые контрольные работы.</p>
Апрель	<p>Работа с пробными репетиционными работами. Рекомендации по подготовке к ГИА. Диагностическая работа № 4. Анализ ошибок. Составление справки по итогам работы. Разбор ошибок с учащимися. Родительское собрание по итогам пробных экзаменов и подготовки к ГИА. Участие учащихся в пробных экзаменах на школьном и муниципальном уровне.</p>
Май	<p>Психологическая подготовка к ГИА. Индивидуальное консультирование учащихся. Работа с заданиями различной сложности. Практические занятия по заполнению бланков ответов. Репетиционные работы в рамках школы.</p>

Психологическая поддержка учащихся и родителей при подготовке к ГИА.

Диагностические работы на уровне муниципального района по графику.

Диагностические работы системы StatGrad.

Тематические работы.

Зачеты по теоретическому материалу за курс основной школы.

Ведение диагностических карт.

Работа с обучающимися 9-х классов

Использование ИКТ при подготовке к ОГЭ

Психологическая подготовка

Обучение приему «Движение вверх-вниз»

Обучение жесткому самоконтролю времени

Обучение оценке трудности заданий и разумному выбору этих заданий

Обучение прикидке границ результатов и минимальной подстановке как способам проверки результатов

Создание банка тестовых заданий

Создание тестов по основным темам курса

Тренировочные тесты

Итоговые тесты

Тесты прошлых лет

Тесты пробных экзаменов

Открытый банк заданий ЕГЭ: <http://www.fipi.ru>

Устный счет. Устные упражнения.

Устный счет на каждом уроке строить только на основе упражнений ОГЭ.

При разработке содержания и формы представления устных упражнений следует обеспечивать простоту технических преобразований и вычислений, необходимых для их выполнения. Это позволяет сосредоточить внимание учащихся на смысловой стороне их выполнения, т.е. на определении метода их решения. Кроме того такого рода задания позволяют моделировать различные нестандартные ситуации применения знаний и умений учащихся.

Обучать «технике сдачи теста»

Обучать строгому самоконтролю времени;

Учим определять трудность заданий;

Знакомим с приемом «прикидки» результата подстановкой;

Знакомим с приемом «спирального движения по тесту».

Приучаем ребят к методу «пристального взгляда» - внимательно посмотри: «Нет ли короткого пути решения? Так как ты ограничен во времени»

Работа с бланками

Приучать выпускников к внимательному чтению и неукоснительному выполнению инструкций, использующихся в материалах ОГЭ, к четкому, разборчивому письму. Заполнению бланка регистрации и бланка №1

Тетрадь учащегося по подготовке к ОГЭ.

Папка учителя по подготовке к ОГЭ

1. **Список** учащихся, сдающих экзамен в формате ОГЭ по предмету.
2. **План** работы учителя по подготовке учащихся к ОГЭ.
3. **План** работы с учащимися (расписание и тематика консультационных занятий).
4. **Список** рекомендуемой литературы для подготовки к ОГЭ по предмету.
5. **Примеры** КИМов в формате ОГЭ.
6. **График** проведения диагностических работ в формате ОГЭ.
7. Результаты диагностических работ по предмету в формате ОГЭ.
8. Аналитические **справки** по итогам диагностических работ.
9. **Бланк** учета посещаемости консультационных занятий по подготовке к ОГЭ учащимися.
10. **Образцы** бланков ОГЭ для отработки заполнения бланков с учащимися.
11. **Рекомендации** выпускнику по подготовке к ОГЭ.
12. **Материалы** для оформления стенда по подготовке к ОГЭ.

Учитель математики: _____ Н.М Теребило