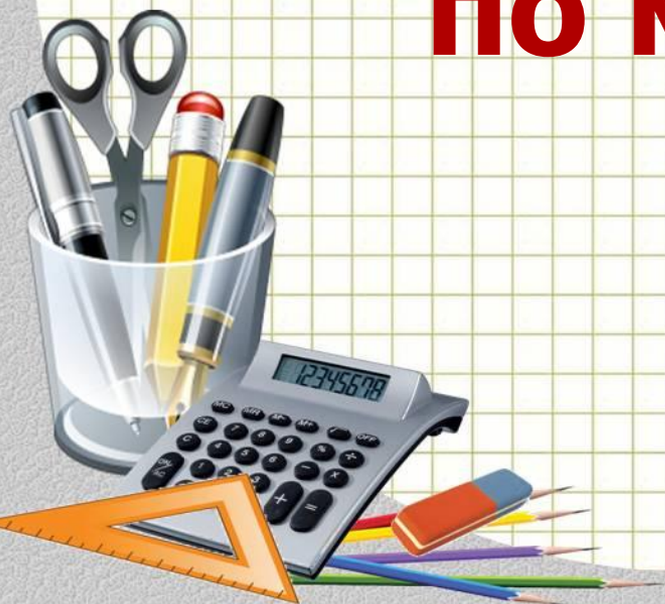


Система работы учителя в процессе подготовки учащихся к ОГЭ по математике



Подготовила
учитель математики
МБОУ «Лицей №35» г.
Майкопа
Шепталенко Т.Н.

ПОДГОТОВКА К УСПЕШНОЙ СДАЧЕ ГИА – ЕГЭ



Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
(повышения квалификации) педагогических работников
«Центр экспертизы, мониторинга и информационно-
методического сопровождения»

Подготовка к успешной сдаче ГИА – ЕГЭ

Сборник материалов из опыта работы учителей города Дзержинска
и методический инструментарий

Государственная итоговая аттестация –
это результат работы ученика и
учителя на протяжении всех лет
обучения в школе, и подготовка к ней
является важной составляющей
учебного процесса.



Математика -

предмет *первой степени сложности*, изучение которого требует от учащихся умения оперировать абстрактными понятиями, способности усваивать сущность явлений, законов, категорий, а также запоминать большое количество фактического материала.

Экзамен по математике является обязательным для всех выпускников российских школ.



В системе работы по подготовке к ОГЭ выделяются следующие составляющие:

информационная готовность

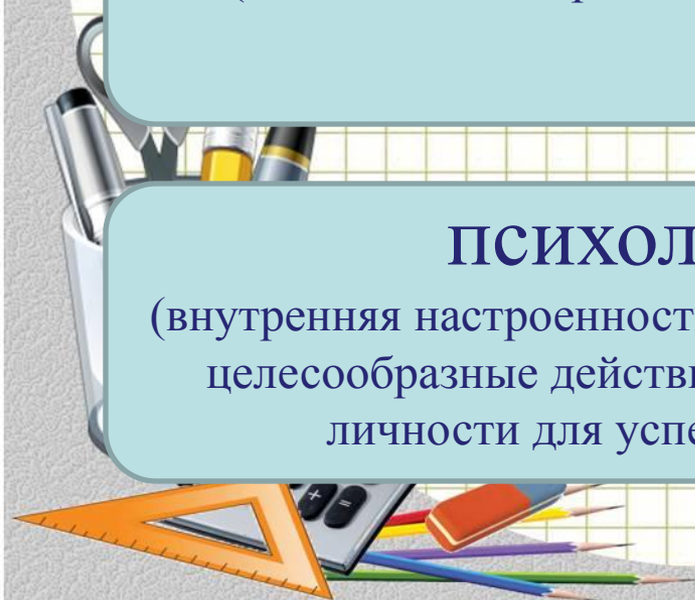
(информированность о правилах поведения на экзамене, информированность о правилах заполнения бланков, критериях оценки и т.д.)

предметная готовность, или содержательная

(подготовка по предмету математика, умение решать тестовые задания)

психологическая готовность

(внутренняя настроенность на определенное поведение, ориентированность на целесообразные действия, актуализация и приспособление возможностей личности для успешных действий в ситуации сдачи экзамена)



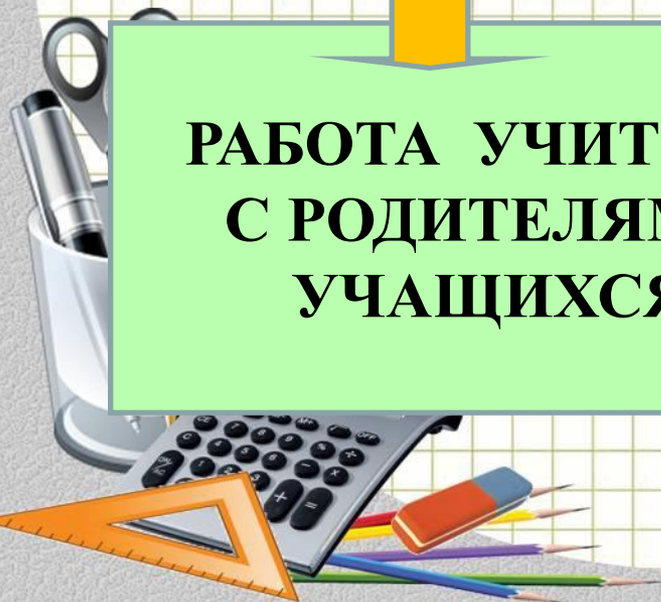
Основные этапы работы

**ОРГАНИЗАЦИОННАЯ
РАБОТА УЧИТЕЛЯ**

**РАБОТА УЧИТЕЛЯ
С УЧАЩИМИСЯ**

**РАБОТА УЧИТЕЛЯ
С РОДИТЕЛЯМИ
УЧАЩИХСЯ**

**РАБОТА С
ИНФОРМАЦИОННЫМИ
РЕСУРСАМИ**



Организационная работа учителя

Изучение нормативных документов ГИА, ОГЭ

Оформление наглядной информации для учащихся и родителей (информационные стенды, списки литературы, интернет-ресурсов и т.д.)

Участие в родительских собраниях, беседах с учащимися, совещаниях при завуче, педсоветах, заседаниях МО, на которых обсуждались вопросы ГИА, ОГЭ

Накопление опыта, изучение инновационных форм и методов подготовки обучающихся к ГИА и ОГЭ

Участие в обучающих тренингах для педагогов по решению заданий ОГЭ с поэтапным разбором типичных ошибок учащихся

Оформление папки «ГИА (ОГЭ)» с демоверсиями экзамена за последние годы, диагностическими работами

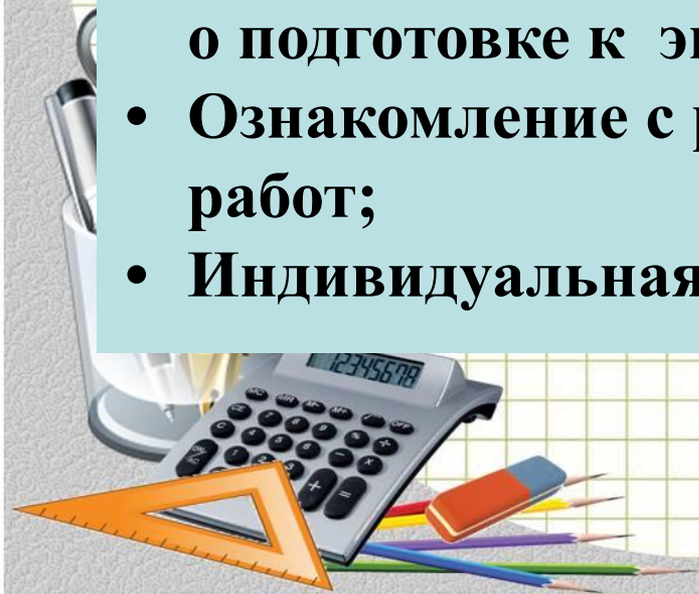


Работа учителя с учащимися

1. Обеспечение учащихся достоверной и своевременной информацией о нормативных документах ;
2. Обеспечение учащихся КИМами;
3. Консультативная поддержка учащихся;
4. Индивидуальная и групповая работа по подготовке к ГИА (ОГЭ) на уроках;
5. Проведение тренировочных занятий по заполнению бланков;
6. Проведение тренировочных работ (диагностических, репетиционных);
7. Индивидуальная работа со слабоуспевающими;
8. Привлечение ресурсов дистанционного обучения и ресурсов Интернет для подготовки к ОГЭ;
9. Осуществление мониторинга качества подготовки учащихся к ОГЭ

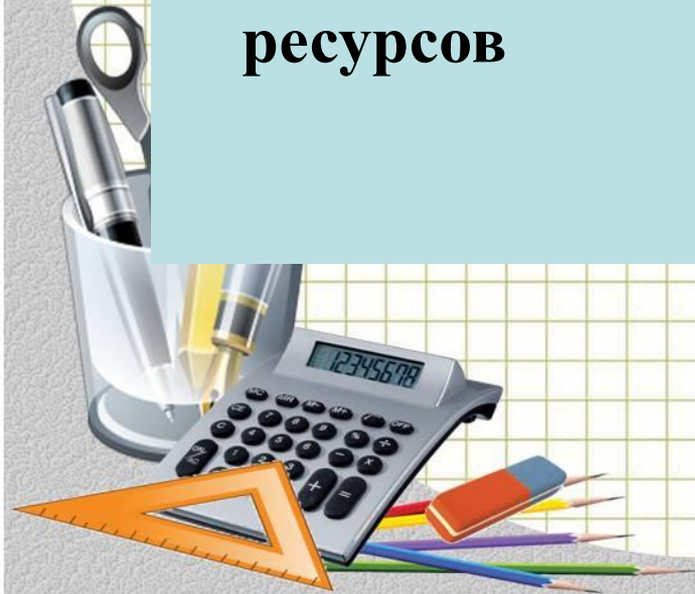
Работа учителя с родителями

- Ознакомление с нормативными документами
- Проведение разъяснительной работы о целях и технологии проведения ГИА(ОГЭ) на родительских собраниях, в индивидуальных беседах
- Ознакомление родителей с источниками информации о ГИА (ОГЭ) – сайты сети ИНТЕРНЕТ
- Систематическое информирование родителей на родительских собраниях, в индивидуальных беседах о подготовке к экзаменам
- Ознакомление с результатами диагностических работ;
- Индивидуальная работа с родителями



Работа с информационными ресурсами

- Ознакомление учащихся с возможностью использования Интернет-ресурсов для подготовки к экзамену (тестирование в режиме on-line, генератор заданий и т.п.)
- Список рекомендованных учителем интернет ресурсов



Полезные ссылки:

<http://www.fipi.ru/>

<http://sdamgia.ru/>

<http://alexlarin.net/>

<http://uztest.ru/>





Шепталенко Татьяна Николаевна

13 1 9 0



Мой дневник Общение Школа Центр приложений Магазин



Татьяна Николаевна Шепталенко



Профиль Друзья Группы События Блог **Файлы**

Загрузить файлы Создать папку

Все файлы 6

ОГЭ 6

Все типы Картинки Аудио Видео Документы Архивы

Всего 6 файлов

Удалить



<input type="checkbox"/>	Название	Тип	Размер	Загружен
<input type="checkbox"/>	9 класс пробный 3.02.2015	docx	485,9 Кб	Сегодня в 16:44
<input type="checkbox"/>	9 класс 4 вариант 24.10.15	docx	572 Кб	Сегодня в 16:44
<input type="checkbox"/>	срезы матем 15-17 октября 2014	zip	345,5 Кб	Сегодня в 16:44
<input type="checkbox"/>	9 класс 3 вариант 24.10.15	docx	574 Кб	Сегодня в 16:40
<input type="checkbox"/>	9 класс 1 вариант 24.10.15	docx	540,2 Кб	Сегодня в 16:40
<input type="checkbox"/>	9 класс 2 вариант 24.10.15	docx	563,5 Кб	Сегодня в 16:40



Загрузка файлов в системе Дневник.ру

The screenshot displays the user interface of the Dnevnik.ru website. At the top right, the user's name "Шепталенко Татьяна Николаевна" is visible. Below the name are icons for messages (13), friends (1), groups (9), and coins (0). A search bar with the text "Поиск" is located on the left. A blue navigation bar contains the following menu items: "Мой дневник", "Общение", "Школа", "Центр приложений", and "Магазин". Below this bar, a secondary navigation row includes "Профиль", "Сообщения", "Почта", "Календарь", "Обновления", "Друзья", "Группы", "События", "Блог", and "Файлы". The "Файлы" link is circled in red. Below the navigation bar is a "Панель управления" (Control Panel) with several sections: "Профиль" (Настройки), "Сообщения" (13 сообщений, 9 новых приглашений), "Друзья" (11 друзей, 1 ожидающий), "Группы" (2 группы), "Блог" (Создать заметку), "Файлы" (Загрузить файлы), and "Приложения". The "Загрузить файлы" link is also circled in red. Below the control panel are buttons for "Мои классы", "Моё расписание", and "Домашние задания". At the bottom left, there is a "Календарь" section. At the bottom right, a "Сообщения" (Messages) section contains a notification: "Необходимо завершить знакомство с Дневником".





Мой дневник

Общение

Школа

Центр приложений

Магазин

Татьяна Николаевна Шепталенко > Файлы

Загрузка файлов

Файлы

1.	<input type="text"/>	Обзор...
2.	<input type="text"/>	Обзор...
3.	<input type="text"/>	Обзор...

- разрешены только определенные типы файлов
- общий объем загружаемых файлов не должен превышать 2 Гб
- загрузка файлов, нарушающих Пользовательское соглашение и Положения о модерации, приведет к блокированию вашего аккаунта

В папку



Новая папка

Загрузить или вернуться к файлам



На перспективу

1. Проблемы в математическом образовании выпускников, не набравших минимального балла, во многом связаны с плохим освоением курса основной и даже начальной школы. На уровне образовательных учреждений следует уделять больше внимания своевременному выявлению учащихся, имеющих слабую математическую подготовку, диагностике доминирующих факторов их неуспешности..
2. Учащиеся с трудом справляются с заданиями, в которых необходимо применить хорошо известный им алгоритм в чуть изменившейся ситуации. Самые низкие результаты учащиеся показали при решении задач, которые труднее всего поддаются алгоритмизации: задачи по геометрии, «сюжетные» задачи и т.п.).
3. Особое внимание при подготовке учащихся к итоговой аттестации должно быть сосредоточено на подготовке именно к выполнению 1 части экзаменационной работы, т.к. это дает возможность обеспечить повторение значительно большего объема материала
4. Необходимо обратить самое серьезное внимание на изучение геометрии, начиная с 7-го класса
5. **Определяющим фактором успешной сдачи ОГЭ, по-прежнему, является целостное и качественное прохождение курса математики.**



Профессиональных
успехов!



$$+ \frac{1}{2}$$

$$+ \frac{2}{4}$$



**Спасибо
за внимание и
понимание!**

