

**План работы
по подготовке к ЕГЭ
по математике в 11 классе
2021-2022 учебный год**

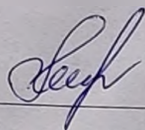
№	Месяц	Мероприятия	Ответственный
	Сентябрь	1. Изучение нормативных документов по проведению ЕГЭ по математике в 2022 году. 2. Пополнение перечня учебной литературы и материалов по подготовке к ЕГЭ по математике новинками. Использование Интернет-ресурсов. 3. Анализ типичных ошибок при сдаче ЕГЭ по математике за прошлый учебный год. 4. Планирование работы по подготовке учащихся к ЕГЭ по математике на уроках. 5. Составление плана и графика консультаций, индивидуальных занятий. 6. Беседы с выпускниками: - о целях, содержании и особенностях подготовки к ЕГЭ по математике. - о критериях оценивания ЕГЭ по математике 7. Знакомство с сайтами по подготовке к ЕГЭ по математике. 8. Ознакомление с демоверсией ЕГЭ по математике 2022. 9. Продолжение работы с демонстрационными версиями ЕГЭ по математике, начатой в 10 классе.	Фомичева У.Н. – учитель математики
	Октябрь	1. Изучение новых методик и технологий при подготовке учащихся к ЕГЭ по математике 2. Пополнение банка заданий ЕГЭ по математике. 3. Пополнение папки с теоретическим и практическим материалом по подготовке ЕГЭ по математике 4. Ведение мониторинга качества выполнения заданий по математике 5. Повторение теоретического материала. 6. Выполнение тестовых заданий. 7. Проведение тренировочного экзамена в формате ЕГЭ по математике. 8. Анализ пробного тестирования. 9. Проведение индивидуальных и групповых консультаций с учениками. 10. Работа с контрольно-измерительными материалами из открытого банка заданий на сайте ФИПИ. 11. Беседа с родителями: - о целях, содержании и особенностях подготовки к ЕГЭ по математике. - о критериях оценивания ЕГЭ по математике (профильного и базового уровней) - ознакомление с результатами первого тестирования учащихся	Фомичева У.Н. – учитель математики

Ноябрь	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение новых методик и технологий при подготовке учащихся к ЕГЭ по математике 2. Пополнение банка заданий ЕГЭ по математике. 3. Пополнение папки с теоретическим и практическим материалом по подготовке ЕГЭ по математике. 4. Ведение мониторинга качества выполнения заданий по математике 5. Выполнение тестовых заданий. 6. Проведение тренировочного экзамена в формате ЕГЭ 7. Анализ пробного тестирования. 8. Проведение индивидуальных и групповых консультаций с учениками. 9. Работа с контрольно-измерительными материалами из открытого банка заданий на сайте ФИПИ. 	Фомичева У.Н. – учитель математики
Декабрь	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение новых методик и технологий при подготовке учащихся к ЕГЭ по математике 2. Пополнение банка заданий ЕГЭ по математике. 3. Пополнение папки с теоретическим и практическим материалом по подготовке ЕГЭ по математике. 4. Ведение мониторинга качества выполнения заданий по математике 5. Повторение теоретического материала. 6. Выполнение тестовых заданий. 7. Проведение индивидуальных и групповых консультаций с учениками. 8. Работа с контрольно-измерительными материалами из открытого банка заданий на сайте ФИПИ. 9. Индивидуальные беседы с родителями учащихся 	Фомичева У.Н. – учитель математики
Январь	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение новых методик и технологий при подготовке учащихся к ЕГЭ по математике 2. Пополнение банка заданий ЕГЭ по математике. 3. Пополнение папки с теоретическим и практическим материалом по подготовке ЕГЭ по математике. 4. Ведение мониторинга качества выполнения заданий по математике 5. Повторение теоретического материала. 6. Выполнение тестовых заданий. 7. Проведение тренировочного экзамена в формате ЕГЭ по математике. 8. Анализ пробного тестирования. 9. Проведение индивидуальных и групповых консультаций с учениками. 10. Работа с контрольно-измерительными материалами из открытого банка заданий на сайте ФИПИ. 11. Индивидуальные беседы с родителями учащихся 	Фомичева У.Н. – учитель математики
Февраль	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение новых методик и технологий при подготовке учащихся к ЕГЭ по математике 2. Пополнение банка заданий ЕГЭ по математике. 	Фомичева У.Н. – учитель математики

		<ol style="list-style-type: none"> 3. Пополнение папки с теоретическим и практическим материалом по подготовке ЕГЭ по математике. 4. Ведение мониторинга качества выполнения заданий по математике 5. Повторение теоретического материала. 6. Выполнение тестовых заданий. 7. Проведение тренировочного экзамена в формате ЕГЭ по математике. 8. Анализ пробного тестирования. 9. Проведение индивидуальных и групповых консультаций с учениками. 10. Работа с контрольно-измерительными материалами из открытого банка заданий на сайте ФИПИ. 11. Индивидуальные беседы с родителями учащихся 	
Март		<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение новых методик и технологий при подготовке учащихся к ЕГЭ по математике 2. Пополнение банка заданий ЕГЭ по математике. 3. Пополнение папки с теоретическим и практическим материалом по подготовке ЕГЭ по математике. 4. Ведение мониторинга качества выполнения заданий по математике 5. Повторение теоретического материала. 6. Выполнение тестовых заданий. 7. Проведение тренировочного экзамена в формате ЕГЭ по математике. 8. Анализ пробного тестирования. 9. Проведение индивидуальных и групповых консультаций с учениками. 10. Работа с контрольно-измерительными материалами из открытого банка заданий на сайте ФИПИ. 11. Индивидуальные беседы с родителями учащихся 	Фомичева У.Н. – учитель математики
Апрель		<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение новых методик и технологий при подготовке учащихся к ЕГЭ по математике 2. Пополнение банка заданий ЕГЭ по математике. 3. Пополнение папки с теоретическим и практическим материалом по подготовке ЕГЭ по математике. 4. Ведение мониторинга качества выполнения заданий по математике 5. Повторение теоретического материала. 6. Выполнение тестовых заданий. 7. Проведение тренировочного экзамена в формате ЕГЭ по математике. 8. Анализ пробного тестирования. 9. Проведение индивидуальных и групповых консультаций с учениками. 10. Работа с контрольно-измерительными материалами из открытого банка заданий на сайте ФИПИ. 	Фомичева У.Н. – учитель математики

		11. Индивидуальные беседы с родителями учащихся	
	Май	<ol style="list-style-type: none"> 11. Изучение новых методик и технологий при подготовке учащихся к ЕГЭ по математике 2. Пополнение банка заданий ЕГЭ по математике. 3. Пополнение папки с теоретическим и практическим материалом по подготовке ЕГЭ по математике. 4. Ведение мониторинга качества выполнения заданий по математике 5. Повторение теоретического материала. 6. Выполнение тестовых заданий. 7. Проведение тренировочного экзамена в формате ЕГЭ по математике. 8. Анализ пробного тестирования. 9. Проведение индивидуальных и групповых консультаций с учениками. 10. Работа с контрольно-измерительными материалами из открытого банка заданий на сайте ФИПИ. 11. Индивидуальные беседы с родителями учащихся 	Фомичева У.Н. – учитель математики

Учитель математики _____



У. Н. Фомичева