Если материалы домашнего задания занимают большой объем(Видео уроки и и.д.), необходимо сначала загрузить материалы в облако, открыть доступ по ссылке и скопировать ее.

Если в "Сетевом городе" используется КТП, то необходимо его открыть. Планирование-Планы уроков

Управлен	ие	Планирование	Обучение	Расписа	ние	Журнал	Отчеты	Ресурсь	и мсоко
<0 Co	зда	Учебн	ный план -		сов				
		Учебный год и	периоды						
Одо	баві	Предметы							
Vance		Компоненты					Vue	й пары	
NIACC		Профили			ГКЛА		учеонь	ишап	Название
1a	06				зоват	ельный	Классич	еский	
16	06	Нагрузка			зоват	тельный	Классич	еский	
1в	06	Учебный план			зоват	ельный	Классич	еский	
1г	06		มนี้ พบคดิมม	й плэн	зоват	ельный	Классич	еский	
1д	06	индивидуальны	ый учеоны	итлап	зоват	ельный	Классич	еский	
2a	06	Планиров	ание урок	ЮВ	зоват	ельный	Классич	еский	
26	06	Планы уроков			зоват	ельный	Классич	еский	
2в	06	щеооразовательнь	ии	оощеоора	зоват	ельный	Классич	еский	
2г	06	щеобразовательны	ый	Общеобра	зоват	ельный	Классич	еский	
3a	06	щеобразовательны	ый	Общеобра	зоват	ельный	Классич	еский	3.1

Далее выбрать, предмет, класс, найти нужный урок и нажать кнопку "Редактировать"

Планирование Обучение Расписание Журнал Отчеты Ресурсы МСОКО

Календарно-тематическое планирование уроков

Предмет	Класс	Вариант		
Алгебра 🔻	9	• Алгебра	9 Мордкович	
Q Загрузить О Добавить	🖍 Редактировать	🕯 Копировать 🏼 🏼 Ф Уд	далить Варианты	Отчет
 Алгебра/9 класс/Алгебра Раздел 1. Вводное пов Раздел 2. Неравенства Раздел 3. Системы ура Урок 1. Основные по Урок 2. Основные по Урок 3. Основные по Урок 4. Тест в форм Урок 5. Методы реш Урок 6. Методы реш Урок 7. Методы реш 	9 Мордкович 101 ч торение 4 ч и системы неравенств. внений. 15 ч онятия 1 ч онятия 1 ч онятия 1 ч е ОГЭ 1 ч ения систем уравнений ения систем уравнений	. 19 u i 1 u i 1 u i 1 u		
 Урок 9. Методы реш Урок 10. Системы ур Урок 11. Системы ур Урок 12. Системы ур Урок 13. Системы ур Урок 13. Системы ур Урок 14. Системы ур Урок 15. Контрольна 	иения систем уравнений равнений как математич равнений как математич равнений как математич равнений как математич равнений как математич ая работа №2 1 ч	і 1 ч ческие модели реальн ческие модели реальн ческие модели реальн ческие модели реальн ческие модели реальн	ных ситуаций 1 ч ных ситуаций 1 ч ных ситуаций 1 ч ных ситуаций 1 ч ных ситуаций 1 ч	

Ссылку на облако можно вставить в раздел "Домашнее задание"

	← Вернуться Кохранить С Восстановить
Тема урока:	Методы решения систем уравнений
Раздел:	3. Системы уравнений.
Номер урока в разделе	6
Количество часов:	1
Содержание урока:	
Материалы, пособия:	
	Учебник, хрестоматии, книги для чтения, тексты, дидактические материалы, используемы
Домашнее задание:	
Подробности урока:	
Прикреплённые файлы	🖉 Прикрепить файд

Если КТП в электронном журнале не используется, можно добавить задание в журнале, нажав справа кнопку "Темы уроков и задания"



Далее необходимо выбрать класс, предмет, и выбрать фильтр домашние задания к текущему уроку, или на текущий урок.

Класс		Предмет		Период		Темы	уроков	Домашние задания	
9a	•	Алгебра	•	3 четверть	•	Неи	спользованные	 Выданные к текущему у 	уроку '
Q Barp	рузить								
Дата		Тема урон	ka				Домашнее задан	ие к текущему уроку	
13.01	49 Свойства функции	й (1-й из 1 ч)			Лобавит		изиннее залание		F
15.01	4.10 Четные и нечети	ные функции (1-й и	из 1 ч.)		Добавит	ъдом	иашнее задание		+
16.01	4.11 Четные и нечет	ные функции (1-й и	13 1 4.)		Добавит	ъдом	иашнее задание		
20.01	4.12 Четные и нечети	ные функции (1-й и	13 1 4.)		Добавит	ъдом	иашнее задание		
22.01	4.13 Контрольная ра	бота №3. (1-й из 1	ч.)		Добавит	ъдом	иашнее задание		
23.01	4.14 Степенные функ	щии с положителы	ным показа	телем (1-й из 1 ч.)	Добавит	ъдом	иашнее задание		
27.01	4.15 Степенные функ	щии с положителы	ным показа	телем (1-й из 1 ч.)	Добавит	ъдом	иашнее задание		
29.01	4.16 Степенные функ	щии с положителы	ным показа	телем (1-й из 1 ч.)	Добавит	ъдом	иашнее задание		
30.01	4.17 Тест в форме ОГ	Э (1-й из 1 ч.)			Добавит	ъдом	иашнее задание		

В поле "Домашнее задание" можно вставить ссылку на облако.

• Классный журнал / Редактировать задание

іласс	9a				
Предмет	Алгебра				
Занятие, на котором было выдано задание	26.12.2019 - 4.8. Свойства функций (1-й из 1ч)▼	Подробности урока			
Занятие	13.01.2020 - 4.9 Свойства функций	Подробности урока			
Тип задания	Домашнее задание				
Оценка	Необязательна 🔹				
Назначено учащимся	Всем				
Домашнее задание		Из КТП			
Подробности для учеников					

Если у Вас объем файла менее 5 мегабайт, можно прикрепить его там же, нажав на кнопку "Прикрепить файл" в разделе "Прикрепленные файлы".