

## Образец заполнения даты, темы, домашнего задания

**Тему заполняем в одну строчку!**

Число, месяц	Что пройдено на уроке	Домашнее задание	Заметки учителя
<b>05.09</b>	<i>Культура Казахстана XVIII века</i>	<i>§12, таблица</i>	
<b>12.09</b>	<i>К.р. №1 «Металлы и сплавы»</i>	<i>Упр.3 (5)</i>	
<b>25.12</b>	<i>Л.р №4 «Определение массы тела»</i>	<i>Повторить §3</i>	
<b>25.12</b>	<i>Шығарма «Қыс»</i>	<i>Жат.8, бет 35</i>	

В графе "Домашнее задание" записываются содержание задания и характер его выполнения (читать, читать наизусть), страницы, номера задач и упражнений, практические работы. Не указывать в домашнем задании слово «конспект».

**Образцы интегрирования тем в  
календарно-тематических планах,  
выпадающих на праздничные дни**

**Другим числом не заменяем!**  
Выполнение программ будет  
считаться не по числам, а по  
записанным темам

27	Кочевое скотоводство	1	29.11	§ 12 Термины
28	Юрта – основной вид жилища кочевников	1	<b>01.12 (02.12)</b>	Доп. Материал
29	Основы жизнеобеспечения кочевого скотоводства.	1	06.12	§ 13 Термины
30	Племенные союзы и ранние государства на территории Казахстана	1	08.12	Доп.материал
31	Сакское общество	1	13.12	§ 14 стр. 67-69

27	Кочевое скотоводство	1	29.11	§ 12 Термины
28/29	Юрта – основной вид жилища кочевников. Основы жизнеобеспечения кочевого скотоводства.	1	<b>06.12 (01.12)</b>	§ 13 Термины
30	Племенные союзы и ранние государства на территории Казахстана	1	08.12	Доп.материал
31	Сакское общество	1	13.12	§ 14 стр. 67-69

**Так**

# Или так

27	Кочевое скотоводство	1	29.11	§ 12 Термины	Примеч.
28/29	Юрта – основной вид жилища кочевников. Основы жизнеобеспечения кочевого скотоводства.	1	<b>06.12</b>	§ 13 Термины	<b>Интегр. с уроком 01.12</b>
30	Племенные союзы и ранние государства на территории Казахстана	1	08.12	Доп. материал	
31	Сакское общество	1	13.12	§ 14 стр. 67-69	

Наименование предмета

**Математика**

№П/П	Месяц	<i>сентябрь</i>						<i>октябрь</i>					
	Фамилия, имя обучающегося	число	<i>4</i>	<i>6</i>	<i>11</i>	<i>13</i>	<i>15</i>	<i>18</i>	<i>20</i>	<i>25</i>	<i>27</i>	<i>2</i>	<i>4</i>
1	<i>Ученик 1</i>			<i>н</i>									
2	<i>Ученик 2</i>						<i>н</i>			<i>н</i>			
3	<i>Ученик 3</i>				<i>н</i>								

На левой стороне развернутой страницы журнала учитель записывает дату проведения урока, отмечает отсутствующих на уроке обучающихся буквой "н".

№п/п	Расчет оценки за <b>1</b> ЧЕТВЕРТЬ									Число, месяц	Темы	Домашнее задание
	Баллы СО за разделы учебной программы в четверти				Балл СО за четв.	% СОр (макс 50%)	% СОч (макс 50%)	Сумма %	Оценка за четверть			
	СО р 1	СОр 2	СОр 3	СОр 4								
	Максимальные баллы				20							
	5	6	7									
1	4	4	5		16	36	40	76	4	04.09	<i>Натуральные числа и нуль</i>	<i>§1, №9(б,в)</i>
2	3	6	4		20	36	50	86	5	06.09	<i>Координатный луч. Двойное неравенство.</i>	<i>№12,13</i>
										08.09	<i>Решение задач. СР№1</i>	<i>§5 (читать)</i>

На правой стороне развернутой страницы журнала учитель отмечает максимальные баллы, баллы обучающихся по итогам суммативного оценивания за разделы / сквозные темы, четверти, вносит результаты расчета оценки за четверть, а также записывает тему, изученную на уроке, и задание на дом.

## Обратите внимание!

Образец записи темы, интегрированной с темой, выпадающей на праздничные дни.

Например, 5 сентября был праздничный день. Тема урока «Координатный луч» интегрируется с темой «Двойное неравенство» 6 сентября.

Домашнее задание выбирается оптимально.

Число, месяц	Темы	Домашнее задание
04.09	<i>Натуральные числа и нуль</i>	<i>§1, №9(б,в)</i>
06.09	<i>Координатный луч. Двойное неравенство.</i>	<i>№12,13</i>
08.09	<i>Решение задач. СР№1</i>	<i>§5 (читать)</i>

Наименование предмета Алгебра

№п/п	Месяц	сентябрь				октябрь							
		4	6	11	13	15	18	20	25	2	4	8	7
	Фамилия, имя обучающегося												
1	<b>Ученик 1</b>			<b>н</b>									
2	<b>Ученик 2</b>					<b>н</b>				<b>н</b>			

Ф.И.О. учителя \_\_\_\_\_

№п/п	Расчет оценки за <u>1</u> ЧЕТВЕРТЬ									Число, месяц	Темы	Домашнее задание
	Баллы СО за разделы учебной программы в четверти				Балл СО за четв.	% СОр (макс 50%)	% СОч (макс 50%)	Сумма %	Оценка за четверть			
	СОр 1	СОр 2	СОр 3	СОр 4								
	Максимальные баллы				20							
	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>		<b>20</b>							
1	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>		<b>16</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>76</b>	<b>4</b>	04.09	Натуральные числа и нуль	§1, №9(б,в)
2	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>4</b>		<b>20</b>	<b>36</b>	<b>50</b>	<b>86</b>	<b>5</b>	06.09	Координатный луч. Двойное неравенство.	№12,13

1 четверть- 8 недель

Сразу на первой странице вносятся баллы за СОРы и СОЧ. Проценты СОР, СОЧ и оценка за четверть выводится автоматически в электронном журнале. Баллы, выставленные в бумажном и электронном журнале должны совпадать и заносятся параллельно.



Наименование предмета Алгебра

№п/п	Месяц	<i>ноябрь</i>											
	Фамилия, имя обучающегося	20	23	25	28	6	8	10	13	15	17		
1	<i>Ученик 1</i>			<i>н</i>									
2	<i>Ученик 2</i>												

Ф.И.О. учителя \_\_\_\_\_

№п/п	Расчет оценки за <b>2</b> ЧЕТВЕРТЬ								Число, месяц	Темы	Домашнее задание	
	Баллы СО за разделы учебной программы в четверти				Балл СО за четв.	% СОр (макс 50%)	% СОч (макс 50%)	Сумма %				Оценка за четверть
	СОр 1	СОр 2	СОр 3	СОр 4								
	Максимальные баллы											
1												
2												

Между четвертями не оставляются пустые столбцы и не делается какая-либо запись. Сразу начинаем писать даты следующей четверти.

На второй странице вносим результаты СОр и СОч за 2 четверть, на 3 странице- за 3 четверть, на 4 странице- за 4 четверть, на 5 странице- за год.

Наименование предмета Алгебра

№п/п	Месяц	<i>декабрь</i>								<i>январь</i>		
	Фамилия, имя обучающегося	<i>13</i>	<i>15</i>	<i>18</i>	<i>20</i>	<i>22</i>	<i>25</i>	<i>27</i>	<i>28</i>	<i>8</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
1	<i>Ученик 1</i>											
2	<i>Ученик 2</i>											

Ф.И.О. учителя \_\_\_\_\_

№п/п	Расчет оценки за <b>3</b> ЧЕТВЕРТЬ								Число, месяц	Темы	Домашнее задание	
	Баллы СО за разделы учебной программы в четверти				Балл СО за четв.	% СОр (макс 50%)	% СОч (макс 50%)	Сумма %				Оценка за четверть
	СОр 1	СОр 2	СОр 3	СОр 4								
	Максимальные баллы											
1												
2												

# Самопознание, музыка, художественный труд- ЗАЧЕТ за полугодие.

Ф.И.О. учителя \_\_\_\_\_

№ п/п	Расчет оценки за _____ ЧЕТВЕРТЬ									Число, месяц	Темы	Домашнее задание
	Баллы СО за разделы учебной программы в четверти				Балл СО за четв.	% СОр (макс 50%)	% СОч (макс 50%)	Сумма %	Оценка за четверть <i>1 полугодие</i>			
	СО р 1	СО р 2	СО р 3	СО р 4								
	Максимальные баллы											
1									зач	06.09	Мудрость великого Абая	Читать
2									зач	27.09	Здоровая семья	Нарисовать

По физкультуре зачет выставляется за четверть.

Также: на 1 стр.- 1 четверть, на 2 стр.- 2 четверть и т.д.

Ф.И.О. учителя \_\_\_\_\_

№п/п	Расчет оценки за <u>  1  </u> ЧЕТВЕРТЬ									Число, месяц	Темы	Домашнее задание
	Баллы СО за разделы учебной программы в четверти				Балл СО за чет в.	% СОр (макс 50%)	% СОч (макс 50%)	Сумма %	Оценка за четверть			
	СО р 1	СО р 2	СО р 3	СО р 4								
	Максимальные баллы											
1									зач	06.09	Волейбол	Повторить т/б
2									зач	27.09	Техника подачи мяча	Инд. упр.

Темы в группах по каз.яз, англ.яз, физ-ре,  
информатике должны совпадать!

Помните о том, что на левой стороне **20** столбцов,  
а на правой стороне **20** строк!

Внимательно заполняйте даты и темы уроков!



У вас **все получится!**  
Не сомневайтесь!