- 1. Запустить программу «Параграф 3», зайти под своим именем пользователя.
- 2. Выбрать пункт «Планирование», выбрать нужную параллель и предмет.



3. В появившемся окне нажать на левую иконку «Добавить (Ins)»

🏴 Классный журнал [Черепанова Софья Валерьевна] - [Поурочно-тематические планы (7 параллель) - Информатика и ИКТ] 📃 📃						
🚯 Настройка Планирование Поурочно-тематический	план Классный журнал Отчеты Окно Помощь	_ <u>_</u> X				
 Радист. Информатика и ИКТ Этап: 7 параллель 						
Наименование	Автор	Учебных часов				

4. Появится окно «Поурочно-тематический план»

Ӯ Классный журнал [Черепанова Софья Валерьевн	на] - [Поурочно-тематические планы (7 параллель) - Информатика и ИКТ]	
🚯 Настройка Планирование Поурочно-тематический пла	ан Классный журнал Отчеты Окно Помощь	_ & ×
Предмет: Информатика и ИКТ Этап: 7 параллель		
Наименование	Автор	Учебных часов
	Поурочно-тематический план	
	Наименование:	
	Автор:	
	▼	
	Учебных часов:	
	ОК Отмена	

5. В этом окне надо набрать «Наименование» - это название предмета.

🏴 Поурочно-тематический план	×
Наименование:	
<u> </u>	
Автор:	
1	•
Учебных часов:	
	ОК. Отмена

6. «Автора» выбрать из выпадающего списка.

٧	Поурочно-тематический план	×
ł	Наименование:	
	Информатика и ИКТ	
	Автор:	
		-
ĺ	Афанасьева Лариса Анатольевна	
	Байтуганов Вячеслав Михайлович	
	Байтуганова Тамара Михайловна	
	Бегунова Светлана Юрьевна	
	Бузулукская Наталия Борисовна	
	Буйко Юлия Евгеньевна	
	Бурков Юрий Викторович	
	Буславская Наталия Федоровна	
	Быкова Светлана Юрьевна	
	Викторова Нина Андреевна	
	Выжевская Любовь Ивановна	
	Гейдина Нэлли Яковлевна	
	Головнина Татьяна Владимировна	-
	5 11 10	

7. Не забыть записать количество часов! В окне должны быть заполнены все поля.

🏴 Поурочно-тематический план	×
Наименование:	
Информатика и ИКТ	
Автор:	
Черепанова Софья Валерьевна	•
Учебных часов: 70	
	ОК Отмена

8. После нажатия кнопки «ОК» планирование должно появится в списке:

🏴 Классный журнал [Черепанова Софья Валерьевна] - [Поурочно-тематические планы (7 параллель) - Информатика и ИКТ]						
🚯 Настройка Планирование Поурочно-тематический план Классный журнал Отчеты Окно Помощь 📃						
 Телена и ИКТ Этап: 7 параллель 						
Наименование Автор Учебных часов						
Унформатика и ИКТ Черепанова Софья Валерьевна 70						

9. Пока это планирование пустое. Теперь надо нажать на нём правой кнопкой мыши и выбрать из контекстного меню пункт «Формирование плана» (или вместо этого можно нажать правую иконку наверху).

🟴 Классный журнал [Черепанова Софья Валерьевна] - [Поурочно-тематические планы (7 параллель) - Информатика и ИКТ] 💶 🛛 🗙							
🕃 Настройка Планирование Поурочно-тематический план Классный журнал Отчеты Окно Помощь 💶 🖪							
Предмет: Информатика и ИКТ Этап: 7 парадлель							
Наименование	Автор	Учебных часов					
Информатика и ИКТ	Черепанова Софья Валерьевна	70					
👌 Добавить Ins							
🔁 Удалить Del							
Изменить Enter							
🖶 Формирование плана							
📲 หลวดดูแห้งพบคนวิต [ปอกอาวบอกว. Codula สวยอกเอกมว] - [ปอบกอบบอ รอบวร							
Классный журнал [черенанова софы валервевна] - [поурочно-темат	меские планы (7 нараллель) - информатика и икт						
О Настроика Планирование Поурочно-тематическии план Классныи журнал От	четы Окно Помощь						
Предмет: Информатика и ИКТ Этап: 7 параллель							
Наименование	Автор	Учебных часов					
Информатика и ИКТ	Черепанова Софья Валерьевна	70					
T Добавить Ins							
_ Удалить Del							
VISNEHUTE Enter							
Формирование плана							

10. Появится следующее окно, в котором надо нажать среднюю иконку (импорт плана):

🚯 Поурочно-тематический план		_ _ _ _ _
Формирование плана		
* 🖿 🗹 🐮 😣 🔁		
Наименование: Информатика и ИКТ		
Автор: Черепанова Софья Валерьевна	Часов: 70	
№ Тема	Домашнее задание	Контроль
	Нет данных	

11. В появившемся окне надо выбрать файл с готовым тематическим планированием для загрузки.

🔞 Поурочно-те	матический план	
Формирование пла	ана	
1	** ** ** **	
Наименование:	🏴 Импорт данных	
Автор:	Имя файла:	
№ Тема	Листы:	
	Границы данных для импорта	
	Первый столбец с данными: Тр Последний столбец с данными: Отмениты	изменения
	Первая строка с данными: 0 👘 Последняя строка с данными: 0 👘	
	Первая строка содержит название полей	
	Просмотр содержимого файла:	

Появится строка состояния «Анализ данных (Лист1)». Надо дождаться завершения.



12. После этого в нижней части окна появится импортированный файл с темами уроков и домашними заданиями. Нажать кнопку «Далее».

🏴 Им	порт д	анных						
Имя ф	файла:	F: Рабочие прог	раммы +	+ планирование \н	овое - август 2012\для эл.:•••			
Листь	ы:	Лист 1			•			
- Гра Пеј Пеј	аницы д рвый ст рвая ст	анных для импор олбец с данным рока с данными:	ота и: А 1	×	Последний столбец с данными: Последняя строка с данными:	C	Отменить и	зменения
— П Прост	іервая с мотр со,	трока содержит держимого файл	названі а:	ие полей				
	A	В		С				
1	1	Техни	а безоп	реферат на тег				
2	2	Введе	ние в пр	e -				
3	3	Инфор	мация в	Выучить основ				
4	4	Инфор	мационн	Подготовка к г				
5	5	Кодир	ование и	-				
6	6	Знаков	вые сист	Выучить основ				
7	7	Колич	ество ин	Выучить основ				
8	8	Форму	ла Хартл	Выучить опред				
9	9	Решен	ие задач	Подготовиться				
10	10	Провер	очная р	Повторение из				
11	11	Кодир	ование ч	Выучить опред				
12	12	Непоз	щионны	Найти пример н				
13	13	Позиц	юнные с	Выучить опред				.
HA.	114	Anuthu	07141000	Dounte annound				
						< Назад	Далее >	Отмена

13. В нижней части окна «Режим импорта данных» выбрать «Обновление и добавление записей» и нажать кнопку «Далее».

Импорт данных		
Проверьте данные:		
A	В	с
1	Техника безопасности	реферат на тему: «Обл
2	Введение в предмет	-
3	Информация в живой и	Выучить основные пон
4	Информационные проц	Подготовка к практич
5	Кодирование информа	-
6	Знаковые системы. Ко	Выучить основные опр
7	Количество информац	Выучить основные пон
8	Формула Хартли	Выучить определения
9	Решение задач на коді	Подготовиться к прак:
10	Проверочная работа п	Повторение изученног
11	Кодирование числовой	Выучить определения.
12	Непозиционные систем	Найти пример непозиці
13	Позиционные системы	Выучить определения.
14	Арифметические дейст	Решить заданные прим
15	Практическая работа:	Решить заданные прим
16	Проверочная работа: 1	Повторить принципы с
17	Defette c pour annu	
 Добавление новых Обновление данны Обновление данны Обновление и доба 	к. к записей ых по ключевым полям авление записей	

14. Выбрать импортированные поля. Например, в левой части выбрать столбец таблицы «А», в правой части - «Тема урока» и нажать кнопку «Добавить», затем в левой части выбрать столбец «В», в правой – «Домашнее задание» и опять нажать кнопку «Добавить». После этого поставить галочки в нижней части окна «Импортируемое поле» и нажмите кнопку «Импорт».

🏴 Им	порт данных					
Импо	ртируемые поля:		Поля урока:			
A		Авто	Тема урока			
		Добави	Контроль1 Контроль2 Контроль3 Контроль4 Контроль5			
Уста	новлены соответствия:		Поле объекта			
	A	->	Тема урока			
	В	->	Домашнее задани	10		
	4					
-						
Для	обновления данных необходимо отметить галочками ключе	вые поля	l.			
				< Назад	Импорт	Отмена

Появится надпись «Производится импорт данных в БД». Надо дождаться завершения работы.



15. После этого в окне «Поурочно-тематический план» появится сформированный план.

0	Поур	оочно-тематический план			_	
Фо	рмир	ование плана				
1		- 🗹 🔁 🐇 🔁				
Ha	аимен	ювание: Информатика и ИКТ				
A	втор:	Черепанова Софья Валерьевна	Часов: 70			
	N₽	Тема	Домашнее задание	Контроль		
,	1	Техника безопасности и правила поведения учащихся в кабинете информатики и ИКТ. Введение в курс «Информатика и ИКТ»	реферат на тему: «Области применения ИКТ»			-
	2	Введение в предмет	-			
	3	Информация в живой и неживой природе	Выучить основные понятия и определения.			
	4	Информационные процессы	Подготовка к практической работе			
	5	Кодирование информации с помощью знаковых систем.	-			
	6	Знаковые системы. Кодирование информации	Выучить основные определения			
	7	Количество информации, определение количества информации. Единицы измерения информации	Выучить основные понятия			
	8	Формула Хартли	Выучить определения			
	9	Решение задач на кодирование информации и определение количества информации	Подготовиться к практической работе			
	10	Пооверониза работа по теме:	ROPTODAUKA KAWIAUUOFO US ROOMINUV VOOVSV			

16. Окно можно закрыть и заходить в конкретный класс. Там выбрать иконку «Связать с тематическим планированием» и выбрать только что загруженный поурочно-тематический план.

7	Клас	сный журнал [Черепанова Софь	яB	алерьев	на]-[)	Курнал	8 а [Гру	/nna 2 4	ерепан	ова]. И	нформат
V	Наст	ройка Планирование Классный жур	нал	Предмет	г Подг	руппа У	рок Фу	инкции (Отчеты	Окно	Помощь
4				•							
	Пр	едмет: Информатика и ИКТ		Препода	ватель	: Черепа	нова Со	офья Вал	перьевна	a –	
	Подг	группа: Группа 2 Черепанова Кла	ссн	ый руково	дитель	: Лоншан	кова Еві	гения Ль	вовна		
[P	Связать	с поур	ючно-те	ематиче	еским пл	паном		×н
	N₽	ФИО	П		гематич	еский пл	ан:				
	1	Камирская Мария		107po 1110 1		Certainten					
	2 Кобзев Сергей		Информатика и ИКТ [Черепанова Софья Валерьевна]								
	3	Ковалев Сергей									
	4	Коварская Наталия						ОК		Отме	на 🛛
	5	Михалева Анна								_	

17. Теперь можно выбирать каждый урок из плана. Для этого надо нажимать кнопку «Добавить урок из плана». Проверить, что загрузилось именно то количество часов, которое нужно! Иначе внести исправления в загружаемую таблицу, удалить уже подгруженный план и начать все действия сначала.

Кла	ссный журнал [Черепанова Софья Вале	ерьевна] - [Журнал 8 а [Группа 2 Черепанова]. Информатика		
Hac	тройка Планирование Классный журнал П	редмет Подгруппа Урок Функции Отчеты Окно Помощь		
3				
П	редмет: Информатика и ИКТ Пр	реподаватель: Черепанова Софья Валерьевна		
Д	обавление урока из плана			x
Д	обавление урока из плана			×
Д¢ №	обавление урока из плана Тема	Домашнее задание	Контроль	× •
Д № 1	обавление урока из плана Тема Техника безопасности и правила поведения [.]	Домашнее задание реферат на тему: «Области применения ИКТ»	Контроль	×
<mark>№</mark> 1 2	обавление урока из плана Тема Техника безопасности и правила поведения Введение в предмет	Домашнее задание реферат на тему: «Области применения ИКТ» -	Контроль	×
№ 1 2 3	обавление урока из плана Тема Техника безопасности и правила поведения Введение в предмет Информация в живой и неживой природе	Домашнее задание реферат на тему: «Области применения ИКТ» - Выучить основные понятия и определения.	Контроль	×
Nº 1 2 3 4	обавление урока из плана Тема Техника безопасности и правила поведения Введение в предмет Информация в живой и неживой природе Информационные процессы	Домашнее задание реферат на тему: «Области применения ИКТ» - Выучить основные понятия и определения. Подготовка к практической работе	Контроль	
№ 1 2 3 4 5	обавление урока из плана Тема Техника безопасности и правила поведения [•] Введение в предмет Информация в живой и неживой природе Информационные процессы Кодирование информации с помощью знаков	Домашнее задание реферат на тему: «Области применения ИКТ» - Выучить основные понятия и определения. Подготовка к практической работе -	Контроль	

18. Выбрать урок, нажать кнопку «Ок», далее можно внести в него изменения (например, поменять дату). Для этого на уроке щёлкнуть правой кнопкой мыши, откроется контекстное меню и выбрать пункт «Изменить урок».