

Задание группы: включить в Рабочую программы воспитательный компонент.

Раздел тематическое планирование, мы оставили обязательные разделы и должны добавить еще один (выделен красным цветом). Вы можете Рабочие программы взять свои или скачать на сайте лица и добавить раздел **Воспитательный компонент урока (формы реализации)**.

Продукт работы группы: файл с таблицей загруженный в папку Мой (этот) компьютер - Сетевое расположение – Общая (Z) – Образовательный ретренинг 02.11.2022.

От группы выступает один участник с представлением результата работы.

Рабочая программа по _____, уровень _____, класс _____

№	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Виды деятельности	Воспитательный компонент урока (формы реализации)	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы			

Пример

Рабочая программа по химии, уровень базовый класс 8

№	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Виды деятельности	Воспитательный компонент урока (формы реализации)	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы			
1.1.	Химия — важная область естествознания и практической деятельности человека	5		2	Раскрывать смысл изучаемых понятий; Раскрывать роль химии в природе и жизни человека, её связь с другими науками	Формирование экологических знаний: - роль химии в современном мире для осознания положительного и отрицательного воздействия её на природу и жизнь человека; - правила техники	Сетевой край. Образование. Сферум. Учи.ру

						безопасности при работе с химическими веществами и оборудованием с целью формирования бережного отношения к своему здоровью и здоровью окружающих;	
1.2.	Вещества и химические реакции	15	1		<p>Различать физические и химические явления, объяснять их сущность с точки зрения атомно-молекулярного учения;</p> <p>Определять признаки химических реакций, условия их протекания;</p> <p>Объяснять сущность физических и химических явлений с точки зрения атомномолекулярного учения;</p> <p>Классифицировать химические реакции (по числу и составу реагирующих и образующихся веществ);</p> <p>Составлять формулы бинарных веществ по валентности и определять валентность по формулам веществ;</p> <p>Расставлять коэффициенты в уравнениях химических реакций;</p>	<p>Формирование патриотического воспитания:</p> <p>- роль отечественных ученых в становлении науки химии (М.В. Ломоносов, Д.И. Менделеев).</p>	Сетевой край. Образование. Сферум. Учи.ру