

Утверждаю:

Директор школы  Э. А. Гадагатель

01.09.2018г.



План подготовки к ЕГЭ по химии на 2018-2019 учебный год.

11 класс.

№ п/п	дата	Тема занятия	Количество часов
Тема №1 «Электролиз»			
1		Выполнение упражнений по теме «Электролиз» (инертные электроды)	2
2			
3		Решение задач по теме «Электролиз»	3
4			
5			
Тема №2 «Растворы»			
6		Определение концентрации растворенного вещества в растворе с определенной концентрацией.	1
7		Приготовление раствора определенной концентрации	2
8			
9		Разбавление (концентрирование) растворов.	2
10			
11		Смешивание растворов одного и того же вещества.	2
12			
13		Смешивание растворов различных веществ, приводящее к протеканию химической реакции.	2
14			
15		Вычисления, связанные с понятием (растворимость вещества).	2
16			
Тема №3 «Генетическая связь между классами соединений»			
17		Генетическая связь между классами неорганических соединений.	3
18			
19			
20		Генетическая связь между классами органических соединений.	3
21			
22			
Тема №4 «Вывод химических формул»			
23		Нахождение простейшей химической формулы вещества по массовым долям элементов.	1
24		Нахождение молекулярной формулы газообразного вещества по массовым долям и относительной плотности его по другому газу.	2
25			
26		Установление молекулярной формулы газообразного вещества по продуктам	2
27			

		сгорания.	
Тема №5 «Окислительно-восстановительные реакции»			
28		Определение степеней окисления в химических соединениях.	1
29 30 31		Составление уравнений химических реакций методом электронного баланса.	3
32 33 34		Составление уравнений химических реакций методом полуреакции.	3
			Итого: 34 часа.