

7	Информатика	Практические работы № 29, 30 на сайте https://maggra.ru/Informatica/	13.06.2020	Кутрухин В.А.
8	Химия	1. Тема: Аминокислоты. Задание: Составить конспект по теме: Пептиды. Пептидная связь. Свойства.	06.06.2020	Сотникова О.Б.
		2. Тема: Окислительно-восстановительные процессы Задание: Составить конспект по теме: Что такое электролиз? Катод. Анод. Гальванопластика. Рафинирование.	08.06.2020	
		3. Тема: Химическая кинетика Задание: Скорость химических реакций. Обратимость химических реакций. Химическое равновесие.	10.06.2020	
9	Математика	Задание 1. Конспект по теме «Элементы математической статистики» (основные понятия в конспекте: таблица, диаграмма, график). Задание 2. Конспект по теме «Элементы математической статистики» (основные понятия в конспекте: генеральная совокупность, выборка, среднее арифметическое, медиана, мода). !!! Все задания выполняются в тетради. Каждая страница подписывается: фамилия имя, группа, № страницы.	До 07.06.2020 До 13.06.2020	Суркина Е.Ф.
10	Физика	Задание 1. Конспект по теме: Ядерная энергетика и область ее применения. Задание 2. Конспект по теме: Радиоактивные излучения и их воздействие на живые организмы. Задание 3. Выполнить итоговый тест. !!! Все задания выполняются в тетради. Каждая страница подписывается: фамилия имя, группа, № страницы.	До 07.06.2020 До 13.06.2020	Суркина Е.Ф.

11	ОБЖ	<p>Вид работы: краткий конспект в рукописной форме.</p> <p>Рекомендация. Конспект может быть очень кратким. Требуется записать последовательность действий. К каждому действию можно написать пояснение (как и для чего) одним-двумя предложениями.</p> <p>1. Универсальный алгоритм оказания первой помощи. 2. Первая помощь при переломе конечностей.</p>	<p>До 05.06.2020</p> <p>До 09.06.2020</p>	Ведерников Е.И.
----	-----	---	---	-----------------

Куратор группы _____
кф
 Подпись

_____ *Кроначева Т.В.*
 Расшифровка подписи

Заведующий отделением _____
кф
 Подпись

_____ *Кроначева Т.В.*
 Расшифровка подписи

11	ОБЖ	<p>Вид работы: краткий конспект в рукописной форме.</p> <p>Рекомендация. Конспект может быть очень кратким. Требуется записать последовательность действий. К каждому действию можно написать пояснение (как и для чего) одним-двумя предложениями.</p> <p>1. Универсальный алгоритм оказания первой помощи. 2. Первая помощь при переломе конечностей.</p>	<p>До 05.06.2020</p> <p>До 09.06.2020</p>	Ведерников Е.И.
----	-----	---	---	-----------------

Куратор группы _____
кф
 Подпись

_____ *Кроначева Т.В.*
 Расшифровка подписи

Заведующий отделением _____
кф
 Подпись

_____ *Кроначева Т.В.*
 Расшифровка подписи