

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД КРАСНОДАР СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА №11 ИМЕНИ ЮРИЯ АБДАШЕВА**

Российская Федерация, 350901, город Краснодар, улица Российская, 10;
тел./факс (861) 252-50-37, e-mail school11@kubamiet.ru

ПРИКАЗ

06.09.2023

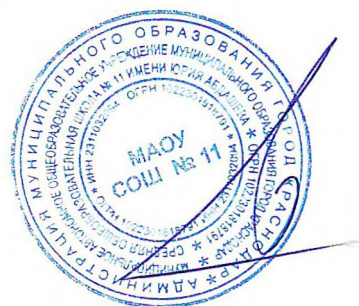
№597/1 -П

**Об организации и проведении текущего контроля и промежуточной
аттестации в 2023-2024 учебном году**

В соответствии с планом внутришкольного контроля, Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся МАОУ СОШ №11 и осуществлением текущего контроля их успеваемости, учебным планом на 2023-2024 учебный год, рабочими программами по предметам приказываю:

1. Провести тематические контрольные работы в течение 2023-2024 учебного года всем учителям-предметникам согласно приложению.
2. Промежуточная аттестация является обязательной для обучающихся 2-х - 11-х классов.
3. Руководителям методических объединений подготовить материал для проведения тематического оценивания. Информацию сдавать заместителям директора, курирующим параллель в виде протоколов оценивания.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора Емельянову О.И.

Директор



А.И. Волковский

С приказом ознакомлены:

О.И. Емельянова
О.Г. Радченко
Т.В. Михеева
Л.В. Завадская
Е.П. Соянок
Е.В. Шарун
Е.А. Кудельницкая
Н.В. Полторацкая
А.В. Федоров
О.А. Рыжикова
Г.И. Гридина

**График проведения
обязательных тематических работ для учителей,
выходящих на аттестацию в 2024-2025 году**

№	Учитель	Предмет	Вид мониторингового контроля	Дата
1	Фурменкова Наталья Николаевна	Химия, 11 класс	Контрольная работа №1 по темам "Важнейшие химические понятия и законы", «Строение вещества» . (1-й из 1 ч.)	10.11.2023
			Контрольная работа №2 по теме «Растворы. Реакции в растворах» (1-й из 1 ч.)	10.02.2024
			Контрольная работа №3 по теме «Неорганическая химия». (1-й из 1 ч.)	30.04.2024

Директор



А.И. Волковский

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования г.Краснодар средняя общеобразовательная школа № 11 имени Юри

Классный журнал

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс\Параллель: 11А

Предмет: Химия

Период: 1 полугодие

Учитель: Фурменкова Наталья Николаевна

Ученики	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь			Декабрь					Средняя оценка	
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	10	17	24	1	8	15	22	29		
1. Авагимян Давид			5	П	Т	Т	Т	4	5	4			Т	5	5	5		4.69	
2. Арустамян Гайк			5		Т	Т		Т	5	3		5	Т		ОТ	5	4	4.41	
3. Болотова Валерия			5	П	4	5		4		4		5	4	5	5	4	5	4.6	
4. Глинкин Данила					Т	Т		Т	5	4	5	5	П	5	5	5	5	4.83	
5. Григорьев Артём				3	3			5		4			4	5	4	Б		4	
6. Зайченко Мария					Т	Б		Т		4			4	ОТ	4	4	4	4	
7. Клетенчук Анастасия		5		4	5		3			4	5	5	5	5	5	5		4.67	
8. Кравчук Павел			5	5	5			4		3		5	5	5	5	4	5	4.66	
9. Кулецкая Юлия			5	5	4		4	5		4		5	5	5	5			4.68	
10. Малюгин Руслан		5	Б	5	5			Т		4		П	5	5	Б	Б		4.71	
11. Маркова София		5		4	5			5		5		5	5	5	5	Б		4.92	
12. Мельник Матвей				5	4	П		4		4		5	Т	5	5	5		4.66	
13. Мусатаева Алина		5			Т			П	5	4	5	Т	5	5	5	5	5	4.81	
14. Набиев Муслим Ш. (удалён)															3		ОТ	3	
15. Неженцев Александр				4	5			Т		4		Т	Т		4	Б		4.14	
16. Новикова Анастасия				4	5			3		5	5	5	5	5	4	5	5	4.69	
17. Парвонаева Фарахноз				5	4			Т		3		Т	Т		4	Б		3.79	
18. Петрикин Александр				П	5		4			4		5	4		Б	5	4	4.37	
19. Попов Кирилл			5	П	5	5	Б	5		4	5	5	П		4	УП		4.59	
20. Стрельникова Диана		5		4	5			5		5	Б	5	Т		УП	Б		4.88	
21. Тимохин Самир			5	5	4		4			4	5	5	4	5	4	УП		4.48	
22. Третьяков Герман		5		П	5		4			4	5	5	Т	5	Б	УП		4.64	
23. Шапошник Роман				2	3			Т		3		4	Т	5	Б	ОТ	3	3.35	
24. Шахтарин Никита			5	2	3			Т		ОТ	Т	4	4		3	5		3.79	
25. Шкарин Артём				5	5		4			4		5	5		Б	Б		4.59	
26. Шкарина Леся					Т	5		4		5	5	5	4	5	Б	Б		4.79	
27. Юнда Даниил				П	Т	Т	Т	5	4	ОТ	Т	3	Т	ОТ	4	5	4	4	4.12

Состояние на понедельник, 13 января 2025 г.
© Сетевой Город. Образование 5.33.74568.37

ДИРЕКТОР
МАОУ СОШ № 11
ВОСКРЕСЕНСКИЙ А.И.
ВЕРНО



Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования г.Краснодар средняя общеобразовательная школа № 11 имени Юрия Абдашева

Темы уроков и задания (вариант: 2022-2023)

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс\Параллель: 11А

Предмет: Химия

Период: 1 полугодие

Темы уроков: Неиспользованные

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
01.09	1.1 Инструктаж по ТБ на уроках химии. Химический элемент. Нуклиды. Изотопы (1-й из 1 ч.)	п.1, записи в тетради	4	Инструктаж по ТБ на уроках химии. Химический элемент. Нуклиды. Изотопы	4	О
08.09	2.1 Распределение электронов в атомах элементов больших периодов. (1-й из 1 ч.)	п.2, конспект	4	Распределение электронов в атомах элементов больших периодов.	4	О
15.09	2.2 Законы сохранения массы и энергии в химии. (1-й из 1 ч.)	п.3, записи в тетради	4	Законы сохранения массы и энергии в химии.	4	О
22.09	2.4 Положение в периодической системе водорода, лантаноидов, актиноидов и искусственно полученных элементов. (1-й из 1 ч.)	п.п.3-5, стр.22, упр.3	4	Положение в периодической системе водорода, лантаноидов, актиноидов и искусственно полученных элементов.	4	О
29.09	2.5 Валентность и валентные возможности атомов. (1-й из 1 ч.)	п.6, упр.4,7	4	Валентность и валентные возможности атомов.	4	О
06.10	2.3 Периодический закон. Распределение электронов в атомах элементов малых периодов. (1-й из 1 ч.)	Задание в тетради	4	Периодический закон. Распределение электронов в атомах элементов малых периодов.	4	О
13.10	3.1 Основные виды химической связи. Ионная и ковалентная связь. Металлическая связь. Водородная связь. (1-й из 1 ч.)	п.7, упр.3	4	Основные виды химической связи. Ионная и ковалентная связь. Металлическая связь. Водородная связь.		

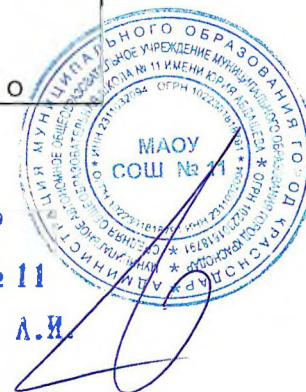


МАОУ СОШ № 11
 ДИРЕКТОР
 БОЖКОВСКИЙ А.И.
 ВЕРНО

20.10	3.2 Строение кристаллов. Кристаллические решетки. Причины многообразия веществ (1-й из 1 ч.)	п.10, упр.3,5, п.11, упр.4,5	4	Строение кристаллов. Кристаллические решетки. Причины многообразия веществ	4	О
27.10	3.3 Повторение и обобщение по темам 1 и 2 (1-й из 1 ч.)	п.9, упр.4, тест	4	Повторение и обобщение по темам 1 и 2	4	О
10.11	3.4 Контрольная работа №1 по темам "Важнейшие химические понятия и законы", «Строение вещества» . (1-й из 1 ч.)	не задано	4	Контрольная работа №1 по темам "Важнейшие химические понятия и законы", «Строение вещества» .	10	К
17.11	4.1 Классификация химических реакций. (1-й из 1 ч.)	п.12, упр.3,4,9	4	Классификация химических реакций.	5	О
24.11	4.2 Скорость химических реакций. Катализ (1-й из 1 ч.)	п.13, упр.3	4	Скорость химических реакций. Катализ	8	Ир
01.12	4.3 Химическое равновесие и условия его смещения. (1-й из 1 ч.)	п.14, упр.3	4	Химическое равновесие и условия его смещения.	4	О
08.12	5.1 Дисперсные системы. (1-й из 1 ч.)	п.15, упр.2	4	Дисперсные системы.	4	О
15.12	5.2 Способы выражения концентрации растворов. (1-й из 1 ч.)	п.16, упр.1-3	4	Способы выражения концентрации растворов.	10	КДР
22.12	5.3 Инструктаж по ТБ. Практическая работа 1 «Приготовление растворов с заданной молярной концентрацией». (1-й из 1 ч.)	п.17, оформить работу	4	Инструктаж по ТБ. Практическая работа 1 «Приготовление растворов с заданной молярной концентрацией».	9	А
29.12	5.4 Электролитическая диссоциация. Водородный показатель. Реакции ионного обмена (1-й из 1 ч.)	п.18, конспект	4	Электролитическая диссоциация. Водородный показатель. Реакции ионного обмена	4	О

АР	- Административная работа
Грф	- Графическая работа
ИКР	- Итоговая контрольная работа
КА	- Контроль навыков аудирования
КДР	- Контрольно-диагностическая работа
КИ	- Контрольное изложение
КСЧ	- Контрольное сочинение
КДи	- Контрольный диктант
КДЗ	- Контрольный диктант с грамматическим заданием
РУ	- Работа на уроке
РпК	- Работа по карточке

ДИРЕКТОР
МАОУ СОШ № 11
ВОЛКОВСКИЙ А.И.
ВЕРНО



Классный журнал

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс/Параллель: 11А

Предмет: Химия

Период: 2 полугодие

Учитель: Фурменкова Наталья Николаевна

Ученики	Январь				Февраль				Март				Апрель				Май			
	10	17	24	31	10	17	24	31	2	9	16	23	6	13	20	30	4	10	11	18
1. Авагимян Давид		5	Б	Б	Б	5					5			5		5	Т			5
2. Арустамян Гайк		ОТ		ОТ	5						5		Т	УП		5		4	5	4
3. Болотова Валерия		5	5		5					5				5		5	Т			
4. Глинкин Данила		УП		5	5	4					5	5	П	УП	УП	5				
5. Григорьев Артём		5		4	2						5	4			5	4				
6. Зайченко Мария	Б	5		Б	Б	4	Б	Б	Б	Б			Б	Б		5	Т	5 4	5 4	5
7. Клетенчук Анастасия		ОТ		3	4	ОТ				5		5		5		4				
8. Кравчук Павел	5	ОТ	5		4	4					5	4			5	4		4	5 5	5 5
9. Кулецкая Юлия		УП	5		Б	ОТ				5				УП		5		5	5	5
10. Малюгин Руслан		5		5	3				П		5			5	УП	5		5	5	
11. Маркова София		5		5	5					5				5		5	Т		5	
12. Мельник Матвей		5	5		УП	4			П		5	5		5		5				
13. Мусатаева Алина		5	5		5	5				5		5				5				5
14. Набиев Муслим Ш. (удалён)	П																			
15. Неженцев Александр	Т	ОТ		3	4						5					4	4		4	
16. Новикова Анастасия		5		5	5	5				5		5		5		5		5		
17. Парвонаева Фарахноз		ОТ		УП	ОТ	4				5						4	Т	5	4	5
18. Петрикин Александр		5	ОТ	4	3						5		Б			4	4			
19. Попов Кирилл		5		5	УП	5			П		5		П	УП	5	5	Т			5
20. Стрельникова Диана	Т	УП	3		4	5				5				5		4	П			
21. Тимохин Самир		5		5	4	4					5	5				5				5
22. Третьяков Герман		5	Б	4	5	5					5			5		5				
23. Шапошник Роман	Т	ОТ		3	ОТ	ОТ					5		Т	УП		4		4	4	5
24. Шахтарин Никита		5	3		УП						5		П			4		4	4	4
25. Шкарин Артём	Т	5	5		5	3					5	4		5		5				5
26. Шкарина Леся	Т	5		4	4	5				5				5		4	Б	4	5 5	5
27. Юнда Даниил				ОТ	5						5			5		5	Т	5	4	5

Состояние на понедельник, 13 января 2025 г.

© Сетевой Город. Образование 5.33.74568.37



Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования г.Краснодар средняя общеобразовательная школа № 11 имени Юрия Абдашева

Темы уроков и задания (вариант: 2022-2023)

Учебный год: (*) 2023/2024

Класс\Параллель: 11А

Предмет: Химия

Период: 2 полугодие

Темы уроков: Неиспользованные

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
10.01	5.5 Гидролиз органических и неорганических соединений. (1-й из 1 ч.)	п.21	4	Гидролиз органических и неорганических соединений.	4	О
17.01	6.1 Инструктаж по ТБ.Окислительно-восстановительные реакции. Ряд стандартных электродных потенциалов. Химические источники тока. (1-й из 1 ч.)	задание в тетради	4	Инструктаж по ТБ.Окислительно-восстановительные реакции. Ряд стандартных электродных потенциалов. Химические источники тока.	9	Ир
24.01	6.2 Коррозия металлов и её предупреждение (1-й из 1 ч.)	п.24	4	Коррозия металлов и её предупреждение	4	О
31.01	6.3 Электролиз. (1-й из 1 ч.)	п.25, упр.1,4	4	Электролиз.	4	О
10.02	6.4 39. Контрольная работа № 2 по теме «Растворы. Реакции в растворах» (1-й из 1 ч.)	п.22, упр.3,5, п.23, упр.4-6	4	39. Контрольная работа № 2 по теме «Растворы. Реакции в растворах»	10	К
17.02	7.1 Общая характеристика и способы получения металлов. (1-й из 1 ч.)	п.26, упр.5-7	4	Общая характеристика и способы получения металлов.	4	О
24.02	8.1 Обзор металлических элементов I- и II- группы. (1-й из 1 ч.)	п.27, конспект в тетради	4	Обзор металлических элементов I- и II- группы.	4	О
02.03	8.2 Медь. Цинк. Титан. Хром. Железо, никель, платина. (1-й из 1 ч.)	п.29-п.31	4	Медь. Цинк. Титан. Хром. Железо, никель, платина.	4	О
09.03	8.3 Сплавы металлов. (1-й из 1 ч.)	П.33	4	Сплавы металлов.	4	О
16.03	8.4 Оксиды и гидроксиды металлов. (1-й из 1 ч.)	П.34, конспект в тетради, цепочки превращений	4	Оксиды и гидроксиды металлов.	4	О



ДИРЕКТОР
МАОУ СОШ № 11
ВОЛКОВСКИЙ А.И.
ВЕРНО

23.03	9.1 Обзор неметаллов. Свойства и применение важнейших неметаллов. (1-й из 1 ч.)	п.35	4	Обзор неметаллов. Свойства и применение важнейших неметаллов.	4	О
06.04	9.2 Общая характеристика оксидов неметаллов и кислородсодержащих кислот. Окислительные свойства серной и азотной кислот. Водородные соединения неметаллов. (1-й из 1 ч.)	п.36	4	Общая характеристика оксидов неметаллов и кислородсодержащих кислот. Окислительные свойства серной и азотной кислот. Водородные соединения неметаллов.	4	О
13.04	9.3 Генетическая связь неорганических и органических веществ. (1-й из 1 ч.)	п.37, задание в тетради	4	Генетическая связь неорганических и органических веществ.	7	О
				---Не указана---	10	С
20.04	9.4 Инструктаж по ТБ. Практическая работа 3 «Решение экспериментальных задач по темам "Металлы" и «Неметаллы». (1-й из 1 ч.)	оформить работу	4	Инструктаж по ТБ. Практическая работа 3 «Решение экспериментальных задач по темам "Металлы" и «Неметаллы».	9	А
30.04	9.5 Контрольная работа №3 по теме «Неорганическая химия». (1-й из 1 ч.)	не задано	4	Контрольная работа №3 по теме «Неорганическая химия».	10	К
04.05	10.1 Химия в промышленности. Принципы химического производства. Химико-технологические принципы промышленного получения металлов. Производство чугуна и стали. (1-й из 1 ч.)	п.43, п.44	4	Химия в промышленности. Принципы химического производства. Химико-технологические принципы промышленного получения металлов. Производство чугуна и стали.	4	О
10.05	10.2 Химия в быту. Химическая промышленность и окружающая среда. (1-й из 1 ч.)	п.45	4	Химия в быту. Химическая промышленность и окружающая среда.	10	О
11.05	10.2 Химия в быту. Химическая промышленность и окружающая среда. (2-й из 1 ч.)	п.46	10	Химическая промышленность и окружающая среда.	10	О
18.05	10.2 Химия в быту. Химическая промышленность и окружающая среда. (3-й из 1 ч.)	не задано	4	Химия в быту. Химическая промышленность и окружающая среда.	10	О

АР	- Административная работа
Грф	- Графическая работа
ИКР	- Итоговая контрольная работа
КА	- Контроль навыков аудирования
КДР	- Контрольно-диагностическая работа
КИ	- Контрольное изложение
КСЧ	- Контрольное сочинение



ДИРЕКТОР
 МАОУ СОШ № 11
 ВОЛКОВСКИЙ А.И.
 ВЕРНО