

ПРИКАЗ

от 31 08 2018г.

№ 171-0

**О проведении мониторинга
качества освоения образовательной программы среднего общего образования
обучающимися 8-х классов по учебному предмету химия в 2018 – 2019 учебном
году.**

В соответствии с планом внутришкольного контроля МБОУ СОШ № 12 им.
А.С.Пушкина на 2018 – 2019 учебный год, с целью повышения качества
приказываю:

1. Провести мониторинг качества освоения учащимися 8-х классов основной общеобразовательной программы среднего общего образования по учебному предмету химия (учитель Пономарева К.А.) с 03.09.2018 по 24.05.2019гг.
2. Утвердить состав комиссии по проведению мониторинга качества освоения учебного предмета химии:
Председатель комиссии – Котова И.В. – заместитель директора по УВР.
Члены комиссии:
Максимкина О.В. – учитель физики
Харченко Е.Н. – учитель математики.
3. Утвердить график проведения мониторинга (Приложение).
4. Членам комиссии подготовить справки о результатах мониторинга освоения учащимися 8-х классов основной общеобразовательной программы среднего общего образования по учебному предмету химия в течении трех дней после проведения входного, текущего и обобщающего административного контроля.
5. Котовой И.В. – председателю комиссии подготовить справку о результатах мониторинга освоения учащимися 8-х классов основной образовательной программы среднего образования по учебному предмету химия в срок до 25.05.2019г.
6. Контроль выполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СОШ № 12 им. А.С.Пушкина



Г.И.Колосова

Приложение к приказу
МБОУ СОШ № 12
им. А.С.Пушкина
МО Кавказский район
от 31.08.18 № 1710

График

Проведения мониторинга освоения учащимися 8 «А» класса основной образовательной программы среднего общего образования по учебному предмету
химия

№	Вид административного контроля	Сроки проведения
1	Входной	04.10.2018 г.
2	Текущий	11.02.2019 г.
3	Обобщающий	16.05.2019 г.

Зам.директора по УВР
МБОУ СОШ №12 им. А.С.Пушкина



И.В.Котова

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
№ 12 ИМЕНИ А.С.ПУШКИНА
СТАНИЦЫ КАВКАЗСКАЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАВКАЗСКИЙ РАЙОН (МБОУ СОШ № 12)
ИНН 2332011602 ОГРН 1022303882710
352140, ст.Кавказская, ул.Р.Люксембург, 164
тел./факс: 8(861-93) 22-6-84
e-mail: school1@kvz.kubannet.ru
№ 124 от 03.09.2021г.

СПРАВКА

Дана Пономаревой Ксении Анатольевне, в том, что она в 2018 – 2019 учебном году действительно работала учителем химии в 8 «А» классе в МБОУ СОШ №12 им. А.С.Пушкина.

Результаты административного контроля в 8 «А» классе по химии.

Вид административного контроля	Кол-во учащихся в работе	Учащиеся, имеющие качественный результат	
		человек	%
Входной	28	14	50
Текущий	25	16	64
Обобщающий	25	18	72
	Средний показатель		62

Директора МБОУ СОШ №12 им.А.С. Пушкина

Г.И.Колосова

Зам.директора по УВР
МБОУ СОШ №12 им. А.С.Пушкина

И.В.Котова



Наименование предмета

ИИМММ

№ п/п	Список обучающихся	сентябрь												октябрь					ноябрь					
		3	6	10	13	17	20	24	27	1	4	8	11	15	18	22	25	1	8	12	15	19	22	26
1	Андреева Елена	5	5					5	4	4				5	5	5	5	3	4	2				3
2	Грибов Савелий		5				5		4				5		5	5				4	3	4		5
3	Григорьев Александр		5	5			5	5						4		5		2	3	3				
4	Додур Дана		4	3			2	3	3				3			3		4	3		3	3		3
5	Зобнина Ирина		5			5			5	5	4					5			5	4				
6	Иматеева Ирина		3		4			3	3	4					3	3			3					4
7	Ковальчук Никита		5			4			4	3			4			4	4		2	4	2			5
8	Корбанев Дима		4	5			4		3	4				4		4	5		5			4		
9	Косишотченко Викт.		3			4			3				3		3	3			2	2				5
10	Ламанов Кирилл	5	5	5			5		5	5				5		5	4	5	4	5				5
11	Митин Сергей		3				3		2	3				3		3			3	3				3
12	Мещен Даниил		3				3		2	3				3		3			2	2	2	3	3	3
13	Маркина Екатерина		5			4			4	3		2	2		4	4	3		2	3		2	2	
14	Медведева Дарья	4	4		3		2	2	5					4		4	5		2		5	3	2	
15	Мельник Роман		3			2	3		2	3			3		3	3	3		2	2				3
16	Новикова Анастасия		5	5			5	5	4					5		5	5	5	5					5
17	Обухова Екатерина		4		5			3	4				4		4	4			3		4			3
18	Павленко Руслан		4		5		5		4	5				5		5			4	2				4
19	Павлушин Александр	4	5				5	5	4				5			5	5	2	2		4			5
20	Пороженко Викт.		5			4			4	3			5		4	4		3	3					4
21	Савков Роман		5			4			3				4	3		4	4		3	3				3
22	Степанова Вероника		5		3			4	5	4					4	4		5	4		4			
23	Степанов Викт.	3	5			4			3				4			4	4		2	2	3		3	3
24	Сурбатов Дима	5	5				5	4	2				5		5	5			5	4				5
25	Толмачева Викт.		5			4		5	5				5			5			3	5				5
26	Толстикова Елена	5	5				5		5	5			5		5	5			5	5				5
27	Фадеев Никита	4	4			3			3	2			3		3	3		3	3	2				3
28	Фаткуллина Диана		5		4		4		2	2			4		4				3		3			
29	Шакирова Аманна		4			3			3				3		3	3		3	2					4
30	Шульц Дарья	4	5				3		4				4		4	4	5		4	4				5
31																								
32																								
33																								
34																								
35																								
36																								
37																								
38																								
39																								
40																								



Копия верна

Директор школы *И. И. Колосова*

Число и месяц	Что пройдено на уроке	Домашнее задание
03.09	Техника безопасности в кабинете химии. Проект химии. Вещества	§ 1, зад 2-4
06.09	Преобразование веществ. Плав химии в жизни человека	§ 2, зад 3, 4
10.09	Историческая работа 1. История обращения с лабораторными приборами. Сравнение металлов.	§ 1-2
13.09	Периодическая таблица элементов химии. Группы элементов	§ 3, зад 1-3
17.09	Химические формулы. Относительные атомные и молекулярные массы	§ 4, зад 4, 5
20.09	Работа по химической формуле	§ 4.
24.09	Валентность. Определение валентности по формуле в бинарных соединениях	§ 5, зад 3, 4
27.09	Составление химических формул по валентности	§ 5
01.10	Закрепление знаний и умений по теме. Введение. Переходные металлы	новин. § 1-5
04.10	Административная контрольная работа	новин. § 1-5
08.10	Основное состояние атомов	§ 5, зад 4, 5, 6
11.10	Сравнение электронных оболочек атомов химических элементов.	§ 7, зад 2-4
15.10	Периодический закон и периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева	§ 8, зад 1, 2
18.10	Металлы	§ 8, зад 3, 4
22.10	Ковалентная неполярная химическая связь	§ 9, зад 4, 5
25.10	Ковалентная полярная химическая связь. Электроотрицательность	§ 10, зад 2, 4
08.11	Ионная химическая связь.	§ 11
12.11	Обобщение и систематизация знаний о химических элементах	новин. § 5-11
15.11	Контрольная работа 2 по теме. Атомы химических элементов	новин. § 5-11
19.11	Трехатомные вещества - металлы	§ 12, зад 1, 2, 3
22.11	Простые вещества - неметаллы	§ 13, зад 3, 4
26.11	Качество и молярная масса вещества	§ 14, зад 2, 3.
29.11	Материальность объема газов. Закон Авогадро	§ 15, зад 2, 4.

Копия Верна



Директор школы С. С. Калашова

Наименование предмета Русский язык

№ п/п	Список обучающихся	декабрь											январь					февраль									
		число											II														
		3	6	10	13	17	20	24	27	31	4	7	11	14	18	21	25	28	1	4	7	11	14	18	21	25	28
1	Андреева Елена			3		3				3	4		4	4				4			4					4	
2	Алиев Савелий	3	5	3			5			4				2	н	н	н	н	н	н	н	н	н			4	
3	Анелин Александр	3		3				3		3	3		4		2			3	5							4	
4	Асдул Давид		4	2			3			3	5		4		3			3		4	3	н					
5	Завиента Ирена			3	4	5	5	5		4	4		2	5	5		5	5				н	н	н			
6	Исмаилова Анна	н		2	3		3			3		н	н	н	4		н	3							н		
7	Кабальникова Анна		3	2		3				3			3	5			3		н	3	4					4	
8	Кабанов Леа			3	4		4	5		4		4		5		2			4			4					
9	Касеплюченко Виктор	2		2	3			3		3	2		2		2	3	5		3	4			3				
10	Каманов Черчил			4			5	5	5			4	5		5		5	5							5		
11	Киселев Сергей	н		н	3		н			3		н	н		3	н		3		н	3	н		2	3	2	
12	Кисин Данил	2	3	2		3		3		3			4			н	3	н					3				
13	Климова Екатерина			3		3	н			3		н	4	4		2	3									2	
14	Климова Дарья			2	3		н	н		3		н	3	н					3				3				
15	Климов Павел			2	3	3				3			3					2	н		3						
16	Климова Анна	5		3			5	5	5		3	5	5		5			5	4						4		
17	Климова Екатерина	3	4	4		4		4		4		3	н	н	н				3					3			
18	Климова Ирина	4		н	4		н	н	4	4		5	н	н		2	2	н						3			
19	Климов Николай	4	5	4			5		5	3			4		2	5		5	5						4		
20	Климов Павел		4	3			4	4	4		3		4	н	4	4	4	4	4			4		4	5		
21	Климов Павел	н	н	н	н			н		3		2	4			3		2					3	н			
22	Климова Виктория	5		3		5	4			4	3		5	5		4	5	5	4						н		
23	Климова Виктория	4		2	3			5		3	3	2	5		4				4						н		
24	Климов Дмитрий	5	5	4			5			5			5	5	5	5	5	5	5				5	5	5	5	
25	Климова Елена	5	5	5			5			5	5	5	5	5		5			5						4	4	
26	Климова Елена			4		5	н		5	5			5	4	5			5	5						5	5	
27	Климов Николай	н		2	3		н	н		3		н		5					4					3			
28	Климова Анна	2		3		3	н			3			2	5			3		4					3	н		
29	Климова Анна	2	3	3				3		3				4	4				4				4		2		
30	Климов Дарья			3		3	н	н	4	4			5	4		4			4				4		4	5	

37
Копия верна

Директор школы М.С. Колосова



Фамилия, имя, отчество учителя Починариева Семин Анастольевич

Число и месяц	Что пройдено на уроке	Домашнее задание
03.12	Решение задач с использованием понятий "коллективное вещество", "двухфазная смесь", "коллоидная система".	нов. § 14, 15.
06.12	Обобщение и систематизация знаний по теме: "Кислоты веществ".	нов. § 12-15
10.12	Контрольная работа по теме: "Кислоты веществ".	нов. § 12-15.
13.12	Синтез окислительных процессов	§ 16, зав 2, 6, 4
17.12	Бинарные соединения металлов и неметаллов.	§ 17, зав 1, 2, 3.
20.12	Окисл. Лиганды координационных соединений.	§ 17
24.12	Основания	§ 18, зав 3, 5
27.12	Кислоты: состав, номенклатура	§ 19, зав 3, 4
14.01	Соль	§ 20, зав 2, 3
17.01	Кристаллические решетки	§ 21, зав 3, 4
21.01	Чистые вещества и смеси. Трехфазная работа в группах	§ 22, зав 1, 4.
24.01	Задание по выполнению работы с соем.	нов. § 22
28.01	Массовая и объемная доли компонентов смеси (раствора)	§ 23, зав 3, 4.
31.01	Решение расчетных задач на нахождение массовой и объемной долей смеси.	§ 23, зав 6 стр.
04.02	Трехфазная работа с определением массовой доли растворенного вещества	§ 23.
07.02	Обобщение и систематизация знаний по теме: "Составление химических элементов"	§ 16-23.
11.02	Административная контрольная работа	нов. зав 3.
14.02	Химические процессы и условия их протекания	§ 24, § 25, зав 4
18.02	Закон сохранения массы веществ. Химические уравнения.	§ 26, зав 3.
21.02	Реакции разложения	§ 28, зав 1, 4
25.02	Реакции соединения	§ 29, зав 2, 3
28.02	Реакция замещения	§ 30, зав 2, 1
04.03	Реакция обмена	§ 31, зав 3, 4

Копия верна

Директор школы И. П. Калосова



Наименование предмета *Математика*

№ п/п	Список обучающихся	апрель					май					IV	V							
		марк	число	III	1	4	8	11	15	18	22			25	29	2	6	13	16	20
1	Индеева Вера	4	4	4	4	4					4	5	4	4					4	4
2	Тилдов Вадим		4	5	4	4		4				3	3	4	3				3	4
3	Телен Александр	3		4	4		3	3				4	4	4	3	5			4	3
4	Додур Дамир			4	3	4		4			5	5	5	5	5				5	4
5	Забкина Ирина	н	н	3	5	4	4	5		4		5	4	4	4	4			4	3
6	Исмаилов Арман	3			3	3		4		4	н	4	4	4	4				3	3
7	Тохтаев Раман	4			4	4		3	3		3	3	4	4	4				3	4
8	Тордана Ана			4	4	4		2		3		3	4	4	4				3	3
9	Токтобеков Вит		3		3	3		3		3		3	3	4	4				3	3
10	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
11	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
12	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
13	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
14	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
15	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
16	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
17	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
18	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
19	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
20	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
21	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
22	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
23	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
24	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
25	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
26	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
27	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
28	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
29	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
30	Ташманов Тарман	н		5	3	5		5	3	5		5	5	5	5	5		5	5	5
31																				
32																				
33																				
34																				
35																				
36																				
37																				
38																				
39																				
40																				

Копия верна



Директор школы *М.Т. Калоева*

Число и месяц	Что пройдено на уроке	Домашнее задание
07.03	Типы химических реакций на примере воды.	§ 32, зад 3
11.03	Решение задач по химическим уравнениям на нахождение массы вещества.	§ 27, зад 4
14.03	Решение задач по химическим уравнениям на нахождение массы. Тема: Масса продукта реакции.	зад. в кнур
18.03	Обобщение и выделение закономерностей реакций с веществами.	нов. § 24-32
21.03	Контрольная работа - 5 по теме: Уравнение, происходящее с веществами.	нов. гл(7).3
01.04	Растворение. Растворимость веществ в воде.	§ 33, определений
04.04	Электролитическая диссоциация.	§ 34, зад 3, 4
08.04	Основные положения электролитической диссоциации.	§ 35, зад 4, 5
11.04	Диссоциация кислот, оснований, солей.	§ 35, зад. в темп
15.04	Ионные уравнения	§ 36, зад 1, 2
18.04	Уравнение в составлении ионных уравнений реакций.	§ 36, зад 3, 5
22.04	Кислоты в свете теории электролитической диссоциации.	§ 37, зад 1, 2
25.04	Основания в свете теории электролитической диссоциации.	§ 38, § 39, зад 3.
29.04	Соли в свете теории электролитической диссоциации.	§ 40, зад 2
У 02.05	Практическая работа - 4 Составление уравнений, оснований, оксидов и солей.	нов. § 37-40
06.05	Химические связи между классами соединений. Основания. Восстановительная реакция.	§ 41, § 42, зад 1
13.05	Практическая работа - 5 Энергетическая связь между классами соединений.	нов. § 41
16.05	Административная контрольная работа	нов. гл 5
20.05	Уравнение в составлении окислительно-восстановительной реакции.	§ 42, зад 2, 3
23.05	Свойства веществ ирригацию классов в свете окислительно-восстановительной реакции.	§ 42, зад 5.
	65 + 20	

Копия верна



Директор школы М.А. Калашова