

**Отчет
о проделанной работе за 2017-2018 учебный год
школьного методического объединения учителей географии, биологии, химии
МКОУ «Гимназия № 1» города Кизилюрт**

В 2017- 2018 учебном году в МКОУ «Гимназии № 1» работали 8 учителей (3 учителя географии , 4 биологии, 2 учителя химии). Пятеро из учителей имеют продолжительный стаж работы более 20 лет. Все педагоги имеют высшее образование. Пятеро из них имеют отраслевые награды: Отличник Образования РД, Почетный работник общего образования РФ

Руководитель методического объединения: Абдулкадырова Иразият Ханapieвна

Состав методического объединения:

№	Ф. И. О. учителя	Категория	Стаж работы
1	Ахмедова Сакинат Шамсудиновна	1	42
2	Беджанова Айшат Исмаиловна	-	43
3	Абдулкадырова Иразият Ханapieвна	-	17
4	Гаджиева Патимат Магомедовна	1	27
5	Камалова Зухра Омардибировна	высшая	26
6	Гамзалаева Патимат Магомедхановна	-	1
7	Газимагомедова Меседо Абдурахмановна	-	37
8	Магомедова Марьям Магомедрасуловна	1	14

Тема работы методического объединения учителей биологии, химии, географии: «Мотивация учебной деятельности, как условие повышения качества образования по биологии, химии, географии».

Цель: использование системно-деятельностного подхода, как средство повышения эффективности обучения, создание условий для обеспечения доступности, вариативности образования и удовлетворения образовательных потребностей обучающихся и их родителей

Девиз нашего МО на 2017-2018 уч. год: «Научить учиться!»

2017 - 2018 учебный год для педагогического коллектива был годом творчества:

Т	ТАЛАНТ	<i>Проявите свой педагогический талант!</i>
В	ВЕРА	<i>Верьте в своих учеников и в свои силы!</i>
О	ОТКРЫТИЕ	<i>Открывайте новое, освободитесь от стереотипов и формализма!</i>
Р	РАДОСТЬ	<i>Радуйтесь возможности творить вместе!</i>
Ч	ЧЕСТНОСТЬ	<i>Честно говорите о проблемах и переводите их в задачи!</i>
Е	ЕДИНСТВО	<i>Помните, пока мы едины – мы непобедимы!</i>
С	САМОСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ	<i>Век живи, век учись!</i>
Т	ТРУДОЛЮБИЕ	<i>Терпение и труд всё перетрут!</i>
В	ВДОХНОВЕНИЕ	<i>Учение и работа с увлечением!</i>
О	ОДУХОТВОРЁННОСТЬ	<i>Вкладывайте в дело всю душу, сопереживайте сердцем!</i>

Задачи:

1. Разработка дидактического материала к многоуровневому обучению;
2. Поиск дидактических условий формирования исследовательского творчества;
3. Разработка технологий внедрения исследовательских умений в учебный процесс;
4. Разработка технологий проблемно-исследовательского обучения;

5. Инновационная деятельность педагогов МО. Использование компьютерных технологий;

6. Анализ и внутренняя экспертиза результатов инновационной деятельности;

7. Организация работы с одаренными детьми

Направления деятельности:

1. Работа с педагогическими кадрами

2. Работа методического совета и методических объединений:

3. Работа по выявлению, обобщению и распространению педагогического опыта.

4. Информационное обеспечение методической работы.

5. Работа с вновь прибывшими учителями и молодыми специалистами.

6. Работа с учащимися.

1. Работа с педагогическими кадрами. Повышение квалификации и различные формы методической работы по повышению профессионального мастерства учителей школы.

Педагогические кадры 2017-2018г.

Образование педагогов	Количество	%
Высшее	8	100

Курсовая подготовка педагогических работников:

№ п/п	Ф. И. О. учителя	Сроки	Место проведения	Проблема (тема) курсов	Кол-во часов
1	Ахмедова С.Ш.	-	-	-	-
2.	Беджанова А.И.	03.06.- 22.06.2013	ГБОУ ДПО «Дагестанский институт развития образования»	Актуальные вопросы преподавания географии, реализации ФГОС	108
3.	Абдулкадырова И.Х.	03.10.- 21.10.2016	ФГБОУВО «ДГУ»	Реализация ФГОС основного общего образования 2 поколения на уроках географии	108
4.	Гаджиева П.М.	11- 30.03.2013	МКОУ «СОШ № 1», г. Кизилюрт	Теория и методика преподавания биологии	108
		05.02.- 26.02.2018	ФГБОУВО «ДГУ»	Реализация ФГОС основного общего образования 2 поколения на уроках биологии	108
5.	Камалова З.О.	07.02.2014	ДИПК	Теория и методика преподавания биологии по ФГОС	108
6	Гамзалаева П.М.	-	-	-	-
7	Газимагомедова М.А.	-	-	-	-
8	Магомедова М.М.	31.10.- 20.11.2016	УДПО «Махачкалински й центр повышения квалификации»	Реализация ФГОС на уроках химии в общеобразовательных организациях и организациях среднего профессионального образования	108

Прохождение курсовой подготовки в динамике:

Учебный год	Общее кол-во специалистов	Кол-во прошедших курсовую подготовку	% прохождения
2015-2016	7	0	0
2016-2017	7	2	30
2017-2018	8	1	15

Прохождение аттестации:

Ф. И. О.	Должность	Дата аттестации	Категория
Ахмедова С.Ш.	Учитель географии	2010	1
Беджанова А.И.	Учитель географии и биологии	2009	-
Абдулкадырова И.Х.	Учитель географии и экологии	2016	-
Гаджиева П.М.	Учитель биологии	2013	1
Камалова З.О.	Учитель биологии	2014	высшая
Гамзалаева П.М.	Учитель биологии	-	-
Газимагомедова М.А.	Учитель химии	2009	-
Магомедова М.М.	Учитель химии	2010	1

2. Работа методического совета и методических объединений

Тематика заседаний:

Дата	Тема	Выступающие
28.08.2017 г.	Программно-методическое обеспечение изучения биологии, химии, географии	Абдулкадырова И.Х.
07.11.2017г.	Организация работы с одаренными детьми	Беджанова А.И. Абдулкадырова И.Х.
11.01.2018г	Наиболее сложные вопросы биологии	Абдулкадырова И.Х. Камалова З.О.
03.04.2018г.	Современный подход в преподавании географии в 10-11 классах	Магомедова М.М.
28.05.2018г.	Анализ работы ШМО. Обзор нормативно-правовой документации. Задачи на 2018-2019 у. год	Все члены МО

3. Работа по выявлению, обобщению и распространению педагогического опыта: Работа по теме самообразования:

Ф. И. О	Тема, дата начала работы по теме.
Ахмедова С.Ш.	Активация познавательной деятельности учащихся на уроках географии
Беджанова А.И.	Практическая составляющая школьной географии в системе ФГОС
Абдулкадырова И.Х.	Активные методы обучения географии как один из путей развития способностей в рамках ФГОС
Гаджиева П.М.	Здоровьесберегающие технологии на уроках биологии
Камалова З.О.	Структура и содержание биологического исследования
Гамзалаева П.М.	Молодой специалист
Газимагомедова М.А.	Активизация познавательной деятельности на уроках химии
Магомедова М.М.	Использование ИКТ на уроках химии

Участие в работе различного рода семинарах, районных методических объединениях, конкурсах, открытые уроки, предметные недели и мероприятия:

Мероприятия	Название	Место проведения	Результат	Ф. И. О. учителя
Выступления	1.Технологическая карта урока как	Отдел образования	Доклад на августовском	Абдулкадырова

	проект управления учебно-познавательной деятельностью школьника в обучении географии 2. Личностно-ориентированный подход в обучении биологии	МО «Город Кизилюрт»	совещании	И.Х. Гаджиева П.М.
Открытые уроки	Открытый урок по теме «Индия»	МКОУ «Гимназия» №1	Оценен на «отлично»	Абдулкадырова И.Х
Личное участие в фестивалях и конкурсах	«Лучший учитель географии»	ГБОУ ДПО «ДИРО»	Сертификат	Абдулкадырова И.Х
Мероприятия				

Награды и поощрения

№	Ф. И. О.	Дата награждения	Форма награждения	Кем награжден
1.	Ахмедова С.Ш.	2014 2015	Отличник Образования РД Почетный работник общего образования РФ	Министерство образования и науки РД
2	Беджанова А.И.	2014 2015	Отличник Образования РД Почетный работник общего образования РФ	Министерство образования и науки РД
3	Абдулкадырова И.Х.	2014	Отличник Образования РД	Министерство образования и науки РД
4	Гаджиева П.М.	2014 2015	Отличник Образования РД Почетный работник общего образования РФ	Министерство образования и науки РД
5	Камалова З.О.	2014	Отличник Образования РД	Министерство образования и науки РД
6	Гамзалаева П.М.	-	-	-
7	Газимагомедова М.А.	-	-	-
8	Магомедова М.М.	-	-	-

4. Информационное обеспечение методической работы школы:

Педагогический коллектив ШМО учителей географии, биологии, химии постоянно совершенствуют свою работу, разрабатывают и создают презентации по различным темам, совершенствуют педагогическую ИКТ компетенции. Все учителя при проведении уроков и во внеклассной работе применяют ИКТ.

Посещение руководителем ШМО уроков педагогов:

№ п/п	Ф. И. О. учителя	Какие уроки посещены	Тема посещенного урока	Дата посещения
1	Камалова З.О.	биологии	Факторы эволюции	09.02.2018
2	Газимагомедова М.А	химия	Химические свойства карбоновых кислот	27.02.2018

3	Ахмедова С.Ш.	география	Связь и услуга. Сфера обслуживания.	28.12.2017
4.	Магомедова М.М.	химия	Коррозия металлов. Сплавы.	04.10.2017
5	Газимагомедова М.А	химия	Решение расчетных задач	17.03.2018
6	Гамзалаева П.М.	биология	Живые царства. Растения.	11.11.2017
7	Гамзалаева П.М.	биология	Природные сообщества	13.04.2018
8	Беджанова А.И.	география	Индия	11.04.2018
9	Гамзалаева П.М.	биология	Кто такие птицы	05.04.2018

6. Работа с учащимися:

№ п/п.	Наименование мероприятия	Количество участников	Результат	Ф. И. О. учителя
Уровень				
Школьный				
1.	Всероссийская олимпиада школьников	6	1 место – Зубаирова М., Бекбарзов А., 2 место – Зиявдинова Ф., Каримулаев Г., 3 место-Абдулбасирова М., Камалов К.	Ахмедова С.Ш.
2.	Всероссийская олимпиада школьников	6	1 место- Гусенов М., Гамзаламагомедова И., 2 место – Алигазиев А., Абдулганиева Д., 3 место – Шихавова У., Газиев Х.	Абдулкадырова И.Х.
3.	Всероссийская олимпиада школьников	3	1 место – Мутаева Х., 2 место – Алискандиев Ю., 3 место – Кебедова Ш.	Беджанова А.И.
4	Всероссийская олимпиада школьников	9	1 место -Асадулаев Ю., Гамзаламагомедова И., 2 место - Мурадова М., Гайирбекова М., Абасова Ш., 3 место -Бекбарзов А., Джакаева А., Бариева К., Касумова М.	Камалова З.О.
5	Муниципальный этап республиканского конкурса «День птиц»	Коллективная работа, 6 класс	2 место	Гаджиева П.М.
Муниципальный				
1.				
Республиканский				
1	Восьмая открытая олимпиада для учащихся 9-11 кл. общеобразовательных учреждений СКФО «Будущее Кавказа»	1	1 место - Бекбарзов А.	Ахмедова С.Ш.
2	Всероссийский конкурс «Моя страна – моя Россия»	1	3 место – Джакаева А.	Абдулкадырова И.Х.

Участие во Всероссийской олимпиаде школьников:

№	Ф.И.О.	место	класс	Ф.И.О. преподавателя
Школьный этап				

По химии				
1.	Магомедова Патимат Тагировна	1	9а	Магомедова М.М.
2.	Гаирбекова Месей Госейновна	1	10а	Газимагомедова М.А.
3.	Абасова Шарузат Темуровна	1	11б	Газимагомедова М.А.
По географии				
1.	Зубаирова Медина Гаджиевна	1	7в	Ахмедова С.Ш.
2.	Алидибировая Айшат Муслимовна	2	7в	Ахмедова С.Ш.
3.	Абдулбасиров Магомед Абдулбасиров	3	7в	Ахмедова С.Ш.
3.	Газиев Хабиб Лабазанович	3	8а	Абдулкадырова И.Х.
4.	Гусейнов Магомед Магомедович	1	8в	Абдулкадырова И.Х.
5.	Алигазиев Абдухамид Магомедович	2	8а	Абдулкадырова И.Х.
6.	Бекбарзов Алихан Ахмедович	1	9б	Ахмедова С.Ш.
7.	Абдулганиева Джавгарат Каримулаевн	2	10в	Абдулкадырова И.Х.
8.	Гамзаламагомедова Иза Магомедовна	1	10а	Абдулкадырова И.Х.
9.	Алискандиев Юсуп Магомедкамилови	2	11а	Беджанова А.И.
10	Мутаева Хатима Шамиловна	1	11а	Беджанова А.И.
По экологии				
1.	Салимагаева Луиза Гаджиевна	1	7в	Гамзалаева П.М.
2.	Асадулаева Фатима Магомедовна	1	8а	Гаджиева П.М.
3.	Касумова Малихат Абакарасхабовна	1	11а	Гаджиева П.М.
По биологии				
1.	Асадулаев Юнус Магомедович	1	8а	Гаджиева П.М.
2.	Асадулаева Фатима Магомедовна	2	8а	Гаджиева П.М.
3.	Якубова Нурия Заурбековна	3	8б	Гаджиева П.М.
4.	Магомедова Патимат Тагировна	1	9а	Камалова З.О.
5.	Мурадова Марьям Зауровна	2	9а	Камалова З.О.
5.	Бекбарзов Алихан Ахмедович	3	9б	Камалова З.О.
6.	Джакаева Айгуль Зайирбековна	3	9а	Камалова З.О.
7.	Гамзаламагомедова Иза Магомедовн	1	10а	Камалова З.О.
8.	Гайирбекова Месей Госейновна	2	10а	Камалова З.О.
9.	Бариева Камила Шамиловна	3	10а	Камалова З.О.
10.	Касумова Малихат Абакарасхабовна	3	11б	Камалова З.О.
11.	Абасова Шарузат Темуровна	2	11б	Камалова З.О.
12.	Эменгаджиева Заира Муратовна	1	11а	Гаджиева П.М.
Муниципальный этап				
1	Мурадова Марьям	9а	экология	1 место Абдулкадырова И.Х
2	Асадулаев Юнус	8а	биология	1 место Гаджиева П.М.
3	Якубова Нурия	8б	биология	3 место Гаджиева П.М.
4	Магомедова Патимат	9а	биология	1 место Камалова З.О.
5	Гайирбекова Месей	10а	биология	1 место Камалова З.О.
6	Насрудинова Джавгарат	10а	биология	2 место Камалова З.О.
7	Гамзаламагомедова Иза	10а	биология	3 место Камалова З.О.
8	Абдулганиева Джавгарат	10а	биология	3 место Камалова З.О.
9	Эменгаджиева Заира	11б	биология	3 место Камалова З.О.
10	Чагучиева Наджия	10в	экология	2 место Абдулкадырова И.Х
11	Магомедова Патимат	9а	химия	1 место Магомедова М.М.
12	Зубаирова Медина	7в	география	3 место Ахмедова С.Ш.
13	Гусейнов Магомед	8в	география	1 место Абдулкадырова И.Х
14	Муртазалиев Хочбар	8а	география	3 место Абдулкадырова И.Х
15	Абасова Шарузат	11б	химия	3 место Газимагомедова М.А
16	Шамилов Раджаб	11а	география	3 место Беджанова А.И.
Региональный этап				

1	Бекбарзов Алихан	96	география	3 место
---	------------------	----	-----------	---------

№ п/п	Ф. И. О. учителя	Предмет	Школьный этап		
			Количество участников	Победители	Призеры
1	Ахмедова С.Ш.	география	6	2	4
2	Абдулкадырова И.Х.	география	6	2	4
3	Беджанова А.И.	география	3	1	2
4	Магомедова М.М.	химия	1	1	-
5	Газимагомедова М.А.	химия	2	2	-
6	Ахмедова С.Ш.	география	3	1	2
7	Камалова З.О.	биология	9	2	7
8	Гаджиева П.М.	биология	6	4	2
9	Гамзалаева П.М.	биология	1	1	-
Муниципальный этап					
1	Гаджиева П.М.	биология	2	1	1
2	Абдулкадырова И.Х.	география	2	1	1
3	Абдулкадырова И.Х.	экология	2	1	1
4	Ахмедова С.Ш.	география	1	-	1
5	Камалова З.О.	биология	6	2	4
6	Беджанова А.И.	география	1	-	1
Региональный этап					
1	Камалова З.О.	география	1	-	1

Работа со слабыми учащимися:

В каждом классе есть ученики по тем или иным причинам попавшие в разряд «отстающих» ШМО разработало программу по работе с такими детьми

№ п/п.	Ф. И. О. учителя	Формы работы	Результат
1	Беджанова А.И.	Индивидуальные задания по темам (карточки, таблицы), проведение дополнительных занятий, консультаций проверка индивидуальных заданий в присутствии ученика. Оказании помощи учащимся перед уроком, предупреждающие опросы. Создание в учебных кабинетах материалов пониженного уровня, обобщение передового опыта работы со слабо мотивированными детьми.	Постепенное развитие памяти, логики, проявление интереса к учению.
2	Абдулкадырова И.Х.		
3	Гаджиева П.М.		
4	Камалова З.О.		
5	Гамзалаева П.М.		
6	Газимагомедова М.А.		
7	Магомедова М.М.		

Работа по элективным курсам, факультативы, спецкурсы.

В профильных классах работали в 2017-2018 учебном году: Абдулкадырова И.Х., Газимагомедова М.А.

№	Ф. И. О. учителя	Факультативы, <u>элективные курсы</u> , элективные предметы	Класс
1.	Абдулкадырова И.Х.	Индивидуальный проект	11 «а»
2.	Газимагомедова М.А.	Практикум по химии	10 «а»
3	Гаджиева П.М.	Многообразие организмов	10 «б»
4	Газимагомедова М.А.	Решение усложненных задач	10 «б»

5	Гаджиева П.М.	Практикум по биологии	10 «а»
6	Газимагомедова М.А	Индивидуальный проект	10 «а»

Мониторинг промежуточного контроля

По итогам 2017 - 2018 года были получены следующие результаты успеваемости:

1. Учитель Абдулкадырова И.Х. Ср. балл 4.0

Четверть	По списку	Писали	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
1		237	52	65	116	4	99	50	3,7
2		241	42	82	110	7	96	51	3,6
3		245	50	90	101	4	98	57	3,7
4		231	39	81	111	0	100	52	3,7
итого		954	183	318	438	15	98	52	3,6

Учитель Беджанова А.И. Ср. балл 3.6

Четверть	По списку	Писали	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
1		134	20	61	48	5	96	60	3,7
2		135	26	56	53	0	100	61	3,8
3		130	17	52	61	0	98	52	3,6
4		331	107	122	102	0	100	69	4,0
итого		730	170	291	264	5	99	63	3,8

Учитель Ахмедова С.Ш. Ср. балл 3.5

Четверть	По списку	Писали	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
1		191	14	57	90	30	84	37	3,2
2		183	6	51	101	25	86	31	2,9
3		184	8	56	88	32	83	35	3,2
4		202	25	70	107	0	100	47	3,6
итого		760	53	234	386	87	88	38	3,1

Учитель Гамзалаева П.М. Ср. балл 3.9

Четверть	По списку	Писали	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
1		236	3	36	165	32	86	17	3
2		242	12	62	118	50	79	30	3,1
3		234	27	89	85	33	86	50	3,4
4		256	7	56	191	2	99	25	3,3
итого		968	49	243	559	117	88	30	2,9

Учитель Камалова З.О. Ср. балл 3.5

Четверть	По списку	Писали	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
1		113	14	35	50	14	88	43	3,4
2		104	12	41	45	6	94	51	3,6
3		115	20	42	46	7	94	54	3,7
4		104	27	39	36	2	98	63	3,9
итого		436	73	157	177	29	93	53	3,4

Учитель Гаджиева П.М. Ср. балл 3.5

Четверть	По списку	Писали	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
1		247	10	88	128	21	91	39	3,3
2		245	14	73	134	24	90	38	3,3
3		239	20	82	113	24	90	43	3,4
4		442	29	135	278	0	100	37	3,4
итого		1173	73	378	653	69	94	38	3,2

Учитель . Газимагомедова М.А. Ср. балл 3.5

Четверть	По списку	Писали	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
1		100	13	33	45	9	91	46	3,5
2		93	10	40	43	0	100	54	3,6
3		99	12	38	48	1	99	51	3,6
4		138	20	57	59	2	99	56	3,7
итого		430	55	168	195	12	97	52	3,5

Учитель . Магомедова М.М. . Ср. балл 3.5

Четверть	По списку	Писали	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
1		196	10	37	120	29	85	24	2,8
2		198	21	28	130	19	90	25	3
3		186	9	44	109	24	87	28	2,9
4		210	15	54	141	0	100	33	3,4
итого		790	55	163	500	72	91	26	3

Год	По списку	Писали	«5»	«4»	«3»	«2»	Успеваемость %	Качество %	Средний балл
итого		6241	711	1952	3172	406	93	43	3,3

Деятельность школьного методического объединения:

Традиционным видом методической работы в школе остается проведение предметных недель. Эта форма работы используется в школе систематически. С 04 апреля по 11 апреля 2018 года проводилась предметная неделя по географии, биологии, химии. При подготовке мероприятий и творческих заданий учитывались возрастные особенности детей. Каждое мероприятие было нацелено на реализацию поставленных задач. Предметная неделя была проведена в указанные сроки, согласно утверждённому плану. Учителя предметники ставили перед собой цель углубить знания, полученные учащимися на уроках, помочь сделать процесс познания интересным и увлекательным.

В рамках недели учителями-предметниками были проведены следующие мероприятия:

Открытые уроки: Абдулкадырова И.Х. провела урок по теме «Индия» в 10а классе, Гамзалаева П.М. по теме « Кто такие птицы» в ба. В течение недели были проведены викторины, турниры, интегрированное мероприятие «Кто хочет стать миллионером», производственная экскурсия по предприятиям города, экскурсия по КОР, географический КВН, географическое соревнование.

Неделя прошла очень интересно.

Анализируя проведенную работу, можно сделать выводы: неделя географии, биологии, химии в школе активизировала познавательную и творческую деятельность учеников и учителей, внесла яркие краски и праздничное настроение в школьные будни.

Основная цель недели – мотивация детей к изучению предмета, расширение знаний ребят. Все мероприятия были направлены на повышение интереса учащихся к учебной деятельности, к познанию жизни и самого себя, а также выработке самодисциплины и самоорганизации.

Все участники были награждены грамотами и призами.

Выводы:

В целом план работы ШМО можно считать реализованным. В текущем году, в целом по МО, образовательные программы выполнены. Был выполнен весь запланированный комплекс контрольных и зачетных работ. Система зачетов по предметам дала положительные результаты, позволила учащимся более ответственно относиться к изучению предметов, закрепить знания по изученным темам. Анализ контрольных работ показывает, что дети довольно успешно справляются с заданиями репродуктивного характера, трудности возникают с выполнением практических заданий,

требующих применения полученных знаний. Не все умеют сопоставлять и анализировать изученный материал для решения проблемных задач. В будущем году необходимо продолжить формирование практических навыков работы с источниками знаний, чаще использовать электронные учебники на уроках, больше вводить индивидуальных форм работы с учащимися, которые позволят наиболее полно раскрыть творческий потенциал школьников и повысят интерес к предмету.

Члены МО в течение года проводили подготовку выпускников к ЕГЭ по химии, биологии.

Под руководством учителей учащимися 10, 11 классов были подготовлены курсовые работы по профильным предметам, защищены индивидуальные проекты.

Для выполнения поставленных МО целей и задач учителями – предметниками были подобраны такие методы, приемы и элементы технологий, которые способствовали повышению качества обучения и творческому сотрудничеству между учащимися и учителем. Членами МО используются в работе элементы таких технологий как: проблемного обучения, проектного обучения, разноуровневого обучения, учебной деловой игры, коллективного взаимообучения. Иногда на уроках используются компьютеры, хотя сказывается недостаток в оснащении кабинетов (отсутствие стационарного мультимедиа и интерактивных досок), недостаток лабораторного оборудования.

По всем предметам разработаны модифицированные и рабочие программы. Элективные курсы и спецкурсы ведутся по своим, авторским программам.

Самооценка отчета о деятельности ШМО: «хорошо»

Задачи на 2018-2019 уч. год:

- активнее вести предпрофильную подготовку (элективные курсы) по предметам;
- шире использовать на уроках современные технологии обучения;
- использовать индивидуальные образовательные программы, как для учащихся, так и по отдельным предметам.
- каждому учителю-предметнику разработать мероприятия по повышению результативности обучения;
- больше внимания уделять развитию творческих способностей учащихся, используя индивидуальную работу и привлекая их к выполнению исследовательской работы, написанию проектов по предметам;
- активнее вести работу с одарёнными детьми, тщательнее готовить учащихся к предметным олимпиадам;
- принять участие в эксперименте по дистанционному обучению учащихся

Руководитель методического объединения:

Абдулкадырова И.Х.