


Рассмотрено на заседании
методического совета
Протокол №9
от «07» июня 2017 г.

Утверждаю
Директор МБОУ «СОШ №3
с углубленным изучением
отдельных предметов»

Е.Н.Тюляева
Приказ №709-О
«07» июня 2017 г.

Анализ работы методического объединения
учителей технологии и искусства
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №3
с углублённым изучением отдельных предметов»
за 2016-2017 учебный год

Руководитель МО: Е.В.Носова

г. Мегион
2017 г.

Анализ работы школьного методического объединения учителей технологии и искусства в 2016-2017 учебном году.

В прошедшем учебном году методическое объединение учителей технологии и искусства продолжило работу над единой методической темой «Педагогическое мастерство учителей и его творчество как средство повышения качества обучения».

Цель работы методического объединения – непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства учителей, их эрудиции и компетентности в области технологии и искусства.

Основные задачи методического объединения:

1. Способствовать обеспечению творческого развития учащихся в рамках системы проектов под руководством учителя.
2. Ознакомить учащихся с основами современного производства и сферы услуг
3. Способствовать развитию самостоятельности и способности учащихся решать творческие и изобретательские задачи.
4. способствовать обеспечению учащимся возможности самопознания, изучения мира профессий, выполнения профессиональных проб с целью профессионального самоопределения.
5. Воспитывать трудолюбие, предприимчивость, коллективизм, человечность и милосердие, обязательность, честность, ответственность и порядочность, патриотизм, культуру поведения и бесконфликтность общения.
6. Овладеть основными понятиями рыночной экономики, менеджмента и маркетинга и умением применять их при реализации собственной продукции и услуг.
7. Использовать в качестве объектов труда потребительских изделий и формирование их с учётом требований дизайна и декоративно-прикладного искусства для повышения конкурентоспособности при реализации. Развитие эстетического вкуса и художественной инициативы ребёнка.

Анализируя образовательную деятельность, можно отметить следующие аспекты:

- реализация целей и задач МО осуществлялась согласно требованиям государственных программ, велась на основе нормативно-правовых и распорядительных документов федерального, регионального и муниципального уровней, была направлена на защиту прав и интересов обучающихся;
- все учителя работали по рабочим программам, за основу которых взята программа Министерства образования РФ для общеобразовательных школ 1-9 классов. Особое внимание обращено на пояснительную записку к программе.

С учётом федерального перечня учебников, допущенных и рекомендованных к использованию в образовательном процессе, учителя работают по следующим учебно-методическим комплектам:

Технология (девочки), 5-8 классы: Сеница Н.В., Симоненко В.Д.

Технология (юноши) 5-6 классы: Казакевич В.М., Молева Г.А.; 7-8 классы: Тищенко А.Т., Симоненко В.Д.

ИЗО, 5-7, 9 классы: Горяева Н.А., Остовская О.В., Неменская Л.А.

Музыка, 1 – 7 классы: Критская, Сергеева, Шмагина; инновационная школа 4 класс: Рытов Д.А.

За отчётный период было проведено 5 заседаний учителей МО, на которых рассматривались теоретические и практические вопросы, заслушивались отчёты по самообразованию, утверждались планы работы МО.

Так на первом заседании обсуждались и утверждались: анализ работы МО учителей технологии и искусства в 2016 – 2017 учебном году, определение задач на новый учебный год, разработка программ кружков, курсов по выбору.

На втором заседании рассматривали и утверждали материалы к проведению школьных олимпиад по технологии в 5-х - 11-х классах. Участие в городских олимпиадах.

На третьем заседании обсуждались и утверждались: анализ успеваемости обучающихся за I полугодие 2016-2017 уч.г. МБОУ «СОШ №3», анализ результатов муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии.

На четвёртом заседании были подведены итоги окружной олимпиады, рассмотрены методические рекомендации Всероссийской олимпиады школьников по технологии. Рассмотрение корректировки календарно-тематического планирования.

На пятом заседании подведены итоги успеваемости за 2016 – 2017 учебный год.

Учителя – предметники, члены МО, принимали активное участие в общешкольных мероприятиях: педагогических советах, теоретических и практических семинарах, в проведении открытых уроков, в декаде технологии и искусства.

Осокина Е.А. – 1. Участие в «Дне открытых дверей», выставка работ;

2. Работа в составе жюри;

3. Подготовка обучающихся к олимпиаде школьной, городской;

4. Победители городской олимпиады: Ивашкина Валерия 7б – I место

5. Участие во Всероссийской дистанционной олимпиаде «Музыкальный ринг», Боковая Ольга, 4б класс – 2 место

6. Участие в VIII городском, III региональном и II всероссийском конкурсе «Играй свирель!», посвящённом году Детства в ХМАО-Югре: ансамбль «Яркие звёздочки» - лауреат I место (12 человек); квартет «Солнечные лучики» - лауреат 2 место (4 человека); соло (Куликов Артур - 5б) – лауреат 2 место;

7. V Всероссийский педагогический конкурс «Образовательный ресурс» - **Диплом 2 место**
Организатор: Институт развития современного образования «Сократ» Сроки проведения конкурса: 1 января – 30 июня 2017 г. **Номинация:** «Педагогические проекты»

Работа: «Игровая деятельность на уроках музыки как средство развития музыкальных способностей младших школьников»

8. Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Мастерская педагогического опыта», **номинация** «Описание опыта работы» **Диплом победитель II степени**

9. Организация и проведение выставки детских работ на концерте «Волшебный микрофон»;

10. Организация и проведение выставки «День открытых дверей»;

Гадевич В.Н. – 1. Участие в «Дне открытых дверей», выставка работ;

2. Работа в составе жюри в городской олимпиаде школьников;

3. Подготовка обучающихся к олимпиаде школьной, городской, окружной.

4. Победители олимпиады: Ахмадулин Вадим 7б - II место, Шмид Богдан 8х-б - I место, Колесник Александр 8х-б - III место, Валиев Равиль 9к - I место, Ахметсафин Альберт 10а - II место;

5. Участие в выставке, посвящённой 23 февраля;

6. Организация и проведение выставки на гало-концерте «Волшебный микрофон»;

7. Региональная выставка – конкурс технического творчества проходила в г. Мегионе в здании Экоцентра (Музей). В номинации «Бронетехника в М1:35» – возрастная категория 8-13 лет: Новиков Алексей – 1 место; Пальчиков Дмитрий – 1 место; Евдокименко Иван – 2 место; Кадыров Александр – 2 место.

8. Региональная выставка – конкурс технического творчества. В номинации «Бронетехника в М1:35» – возрастная категория 8-13 лет: Пальчиков Дмитрий – 3 место; Нечкин Богдан – 2 место; – возрастная категория 14-18 лет: Смольников Степан – 1 место; В номинации «Авиация в М 1:48» – возрастная категория 8-13 лет: Евдокименко Иван -1 место; – возрастная категория 14-18 лет : Смольников Степан – 1 место; В номинации «Авиация в М 1:72» – возрастная категория 8-13 лет: Сметанюк Александр – 2 место.

Носова Е.В. – 1. Участие в «Дне открытых дверей», выставка работ;

2. Работа в составе жюри в городской олимпиаде школьников;

3. Подготовка обучающихся к олимпиаде школьной, городской, международной;

ТЕХНОЛОГИЯ	Носова Е.В.		уч-ся						
		5а	13	2	11	-	-	100	100
		5б	7	4	3	-	-	100	100
		5в	10	5	5	-	-	100	100
		5г	10	4	6	-	-	100	100
		6а	14	10	2	-	-	100	100
		6б	11	9	2	-	-	100	100
		6в	13	6	7	-	-	100	100
		7а	10	7	3	-	-	100	100
		7б	16	11	5	-	-	100	100
		7в	12	4	8	-	-	100	100
		7г	15	10	5	-	-	100	100
		8х-б	15	7	8	-	-	100	100
		8б	14	7	7	-	-	100	100
		8в	12	5	5	2	-	100	83,3
8к	7	4	3	-	-	100	100		
Итого по предмету:			179	97	80	2	-	100	98,9
ТЕХНОЛОГИЯ	Гадевич В.Н.	5а	9	1	6	2	-	100	77,8
		5б	12	-	5	7	-	100	41,7
		5в	12	2	7	3	-	100	75,0
		5г	11	1	7	3	-	100	72,7
		6а	11	5	5	1	-	100	90,9
		6б	14	6	6	2	-	100	85,7
		6в	12	-	4	8	-	100	33,3
		6г	9	-	4	5	-	100	44,4
		7а	15	3	11	1	-	100	93,3
		7б	8	2	4	2	-	100	75,0
		7в	13	-	6	7	-	100	46,2
		7г	10	-	4	6	-	100	40,0
		8х-б	10	2	8	-	-	100	100
		8б	12	-	8	4	-	100	66,7
		8в	13	-	9	4	-	100	69,2
8к	13	1	4	8	-	100	38,5		
Итого по предмету:			175	23	94	58	-	100	66,9
Всего по предмету:			354	120	174	60	-	100	83,5
МУЗЫКА	Осокина Е.А.	2а	26	26	-	-	-	100	100
		3а	24	24	-	-	-	100	100
		3г	24	24	-	-	-	100	100
		4б	22	22	-	-	-	100	100
		5а	22	22	-	-	-	100	100
		5б	20	20	-	-	-	100	100
		5в	22	22	-	-	-	100	100
		5г	21	21	-	-	-	100	100
		6а	25	25	-	-	-	100	100
		6б	25	25	-	-	-	100	100
		6в	25	25	-	-	-	100	100
		7а	25	25	-	-	-	100	100
		7б	24	24	-	-	-	100	100
		7в	25	25	-	-	-	100	100
		7к	25	25	-	-	-	100	100
		8х-б	25	25	-	-	-	100	100
		8б	26	26	-	-	-	100	100

		8в	25	24	1	-	-	100	100
		8к	20	20	-	-	-	100	100
Итого по предмету:			451	450	1	-	-	100	100
ИЗО	Каменская С.Б.	6а	25	20	5	-	-	100	100
		6б	25	15	10	-	-	100	100
		6в	25	10	15	-	-	100	100
		6г	23	13	10	-	-	100	100
		7а	25	10	14	1	-	100	96,0
		7б	24	15	9	-	-	100	100
		7в	25	7	18	-	-	100	100
		7г	25	10	15	-	-	100	100
		9а	23	11	11	1	-	95,7	100
		9б	23	12	11	-	-	100	100
		9в	24	15	9	-	-	100	100
		9к	19	12	7	-	-	100	100
Итого по предмету:			263	137	124	2	-	99,2	100
ИЗО	Судниш икова А.А.	5в	22	20	2	-	-	100	100
		5г	21	16	5	-	-	100	100
Итого по предмету:			43	36	7	-	-	100	100
ИЗО	Харлова Н.В.	5а	22	11	11	-	-	100	100
		5б	20	6	13	1	-	100	95,0
Итого по предмету:			42	17	24	1	-	100	97,6
Всего по предмету:			348	190	155	3	-	100	99,13

Проанализировав результаты успеваемости и качества знаний учащихся по предметам можно сказать о достаточно продуктивной работе учителей технологии (100% успева., 83,5% кач-ва), музыки (100% успева., 100% кач-ва), и ИЗО (100% успева., 99,13% кач-ва), т.к. процент успеваемости и качества знаний достаточно высоки – соответственно.

На основании вышеизложенного работу МО можно считать хорошей.

Задачи на новый учебный год:

1. Создание оптимальных условий для развития личности обучающегося в различных видах деятельности согласно с его интересами, способностями, возможностями.
2. Применение современных педагогических технологий для реализации новой педагогической парадигмы образования.
3. Развернуть работу по программе «Одарённые дети», по подготовке школьников к олимпиадам и научной деятельности.
4. Продолжить работу по оснащению учебно-воспитательного процесса техническими и аудиовизуальными средствами обучения.

Руководитель МО

/Е.В.Носова/