

АНАЛИЗ РАБОТЫ МЕТОДИЧЕСКОЙ КАФЕДРЫ ЗА 2015-2016 уч.год

МОБУ СОШ №5 НМК технического цикла (ИЗО, МХК, черчение, технология, ОБЖ, музыка)

1. Характеристика методической темы (актуальность)

- Тема МО: «Новое в образовательных стандартах – формирование базовых компетентностей».
- Цели: организация методической и внеклассной работы по ФГОС по предметам; оказание методической помощи учителям в освоении инновационных технологий; повышение методического мастерства учителей, их квалификации; повышение уровня самообразования педагогов.
- Задачи на начало учебного года:
 - углубление профессиональных знаний
 - взаимообмен знаниями по специальности, обмен опытом работы
 - обеспечение выполнения учебных программ, обеспечение преемственности в обучении
 - оказание практической и интеллектуальной помощи педагогам
 - поддержка педагогической инициативы инновационных процессов, явлений, опыта каждого учителя
 - установления контактов, связей, оказывающих положительное влияние на реализацию целей деятельности кафедры.
- Основные направления деятельности МО:
 - реализация ФГОС
 - внедрение инновационных образовательных технологий
 - реализация Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России
 - реализация программы «Одаренные дети–2»
 - подготовка к юбилейным датам (космонавтике-55, Якутску-385, школе-110, Н.О.Кривошапкину-185)
- Система организации методической работы: заседания кафедры 1 раз в четверть; участие педагогов в школьных педсоветах, школьных и городских семинарах; плановое обучение на курсах повышения квалификации.
- Методические темы, рассматриваемые на заседаниях кафедры.:
 - «Содержание образования по ФГОС»
 - «Ценностный подход». Структура работы с одаренными детьми
 - «Новые образовательные технологии», “Диагностика сформированности УУД”.

Выполнение задач, поставленных на учебный год:

- полное выполнение;
- частичное выполнение;
- анализ причин невыполнения (реальности выполнения, правильность постановки и т.д.).

2. Характеристика кадрового потенциала:

ФИО	предмет	образование	Что, где и когда закончил	Специальность по диплому	возраст	педстаж	квалификационная категория, указать год последней аттестации	Звание, награды	Тема самообразования	Указать сколько лет работает над этой темой
Абсалихова Наталья Абдуловна	Технология, ОБЖ	Высшее	ЯГУ, 1991	Учитель технологии	62	42	Высшая, 2015	Отличник образования РС (Я); Почетный работник общего образования РФ	«Мультимедийное обеспечение технологии как средство формирования учебно-познавательных навыков»	3
Андрейчук Татьяна Николаевна	Музыка	Высшее	Хмельницкое музыкальное училище, 1978 ЯГУ ПИ, 2005	Учитель музыки, менеджер в управлении образованием	58	37	Высшая, 2014		«Патриотическое воспитание учащихся на уроках музыки и во внеклассной работе»	7
Никитина Марина Владимировна	ИЗО, МХК, черчение	Высшее	ЯХУ, 1975 ЯГУ, 1985	Учитель изо и черчения; учитель рус.яз. и литерат.	60	31	Высшая, 2015	Отличник образования РС (Я); Почетный работник общего образования РФ	«Формирование исследовательских компетентностей учащихся в процессе изучения предметов эстетического цикла»	10
Птицын Федор Федорович	Технология	Высшее	Нижнетагильский педагогич.ин-т, 1984	Учитель технологии	58	32	Первая, 2013		«Разработка и прогнозирование перспектив использования компьютерной контрольно-обучающей программы на уроках технологии»	5

- Повышение квалификации

ФИО учителя	Тематика курсов	Дата прохождения курсов	Форма прохождения курсов	Место прохождения	Кол-во часов, № удостоверения
Абсалихова Н.А.	По технологии По программе обучения экспертов по процедуре аттестации педагогов РС(Я) Подготовка организаторов в аудитории ППЭ для проведения ГИА	Апрель 2016 Ноябрь 2015	фундаментальные проблемные	ИРО г.Якутск ИРО г.Якутск	120 час. №
Андрейчук Т.Н.	Музыка для всех. Подготовка организаторов в аудитории ППЭ для проведения ГИА	Серия курсов	проблемные	ИРО	
Никитина М.В.	Подготовка организаторов в аудитории ППЭ для проведения ГИА	Май 2016	проблемные	Сетевая академия г.Москва	№ Ф-01-кв-2016/5-18520
Птицын Ф.Ф.	По технологии. Подготовка организаторов в аудитории ППЭ для проведения ГИА	Апрель 2016	фундаментальные	ИРО г.Якутск	120 час. № 14161

- Элективные курсы, кружки:

ФИО учителя	Тема	Класс	Количество часов
Абсалихова Н.А.	«Золотая иголочка»	5-7 классы	34
Андрейчук Т.Н.	«Вокал»	1,5,7,9 классы	34
Никитина М.В.	«Клуб знатоков искусства»	7-11 классы	34
Птицын Ф.Ф.	«Робототехника»	5-8 классы	34

- Анализ состояния преподавания, качества знаний, умений и навыков обучающихся (по итогам года)

№	ФИО	предмет	класс	Профиль класса	Успеваемость по предмету				
					всего уч-ся	успевают	% успеваемости	на 4 и 5	% на 4 и 5
1	Абсалихова Н.А.	Технолог. ОБЖ	5-8 (дев.) 8-9		262	262	100	262	100
					233	233	100	230	99,1
2	Андрейчук Т.Н.	Музыка	2-6		592	592	100	592	100

3	Птицын Ф.Ф.	Технолог.	5-8 (маль)		239	239	100	231	100
4	Никитина М.В.	Изо Музыка Черчение	5-7, 8г 7, 8г 8а8б8в9а9в		409 167 167	409 167 167	100 100 100	407 164 138	99,5 98,2 82,6

Открытые уроки

№	ФИО учителя	Дата	класс	Тема	Для кого проводился
1	Абсалихова Н.А.	20.10	7 кл.	«Деловой стиль»	Неделя НМК в школе
2	Андрейчук Т.Н.	24.10	5 кл.	«Звездный урок» (песни о космосе)	Неделя НМК в школе
5	Никитина М.В.	23.10 19.10 16.03	6 кл. 8г 11б	Виртуальное путешествие в НХМ РС(Я) Интеллектуальная игра «Что?Где?Когда?» по истории культуры «И помнит мир спасенный...» (иллюстрируем книги о войне)	Неделя НМК в школе Неделя НМК в школе НВК «Саха»
6	Птицын Ф.Ф.	21.10	8 кл.	Урок-соревнование по робототехнике	Неделя НМК в школе

Выступления:

№	ФИО учителя	Тема	Уровень выступления	Дата, результат
1	Никитина М.В.	«Формирование исследовательских компетентностей учащихся» на примере проектов республиканской НПК 2016 г.	Городской семинар учителей ИЗО и черч	10.03

- Анализ использования учебных кабинетов в образовательном процессе по предмету

№ кабинета	Имеющееся оборудование (кол-во)	Оснащение дидактическими материалами	Год паспортизации кабинета (указать категорию)
------------	---------------------------------	--------------------------------------	--

204 (технологии, ОБЖ)	Интерактивные доски - 0 Телевизор - 1 Видеотека, медиотека - 6 Компьютерное оборудование – 6 Швейные электрические бытовые машины – 4 Швейные электрические промышленные машины – 10 Оверлок - 1	Хорошее	I степени
301 (культуры)	Интерактивные доски - 1 Телевизор - 1 Видеотека, медиотека - 28 Компьютерное оборудование - 6	Хорошее	-

- Анализ внеклассной работы по предмету.

Предметная неделя

дата	Класс	Мероприятие	Количество участвующих учащихся
апрель	5-11	Персональные выставки творческих работ учащихся	15
19.10 - 24.10	6-е кл.	Виртуальное путешествие по Национальному художественному музею РС (Я)	92
19.10	8г	Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?» по истории культуры	31
19.10 - 24.10	5-е кл.	«Звездные уроки» (песни о космосе)	124
19.10 - 24.10	8-е классы	Соревнования по робототехнике	60
19.10 - 24.10	7-е классы	Конкурс стилистов по прическам среди девочек «Деловой стиль»	63
19.10 - 24.10	5-9 классы	Музыкальные переменки	25
20.10, 22.10	5-10 классы	Открытые занятия студии дизайна Марианны Верховцевой	10

- *Итоги олимпиад*

№	ФИО учителя	ФИ ученика	Класс	Предмет	Уровень олимпиады (кроме школьной)	место
1	Никитина М.В.	Борисова Алина	5в	ИЗО	городская	3
2	Никитина М.В.	Жайсанбаева Милена	9а	МХК	городская	1
3	Никитина М.В.	Исакова Айталиа	9а	МХК	городская	5
4	Никитина М.В.	Ананьин Максим	10б	черчение	городская	1

5	Никитина М.В.	Семенов Максим	9в	черчение	городская	3
6	Никитина М.В.	Федоров Артем	8а	черчение	городская	6
7	Никитина М.В.	Рогова Анастасия	10а	ИЗО СВФУ	республиканская	2
8	Никитина М.В.	Стручкова Регина	10а	ИЗО СВФУ	республиканская	3
9	Никитина М.В.	Гольдерова Дарья	11б	ИЗО СВФУ	республиканская	3
10	Никитина М.В.	Наумова Олеся	11б	черчение	республиканская архитектурная	3
11	Никитина М.В.	Гольдерова Дарья	11б	живопись	республиканская архитектурная	2
12	Никитина М.В.	Гольдерова Александра	11б	живопись	республиканская архитектурная	3
13	Никитина М.В.	Катеринкин Артем	9а	композиция	республиканская архитектурная	2
14	Никитина М.В.	Парников Айан	9а	композиция	республиканская архитектурная	3
15	Абсалихова Н.А.	Малкова Ирина	8а	технология	городская	7

- Педагоги, владеющие современными технологиями (указать,какими)

<i>№</i>	<i>Реализуемые технологии</i>	<i>Педагоги</i>
1	Информационные технологии	все педагоги кафедры
2	Интерактивные технологии	Андрейчук Т.Н., Никитина М.В.
3	Технология критического мышления	Абсалихова Н.А., Андрейчук Т.Н., Никитина М.В.
4	Технология учебного проектирования	Никитина М.В.
5	Технология коммуникативного обучения	все педагоги кафедры
6	Технология концентрированного обучения	Абсалихова Н.А., Андрейчук Т.Н., Никитина М.В., Птицын Ф.Ф.

- Освоение новых учебных программ

<i>№</i>	<i>ФИО педагога</i>	<i>Новая учебная программа</i>
1	Птицын Ф.Ф.	Технология на основе ИКТ, робототехника.

Итоги научно-практических конференций «Шаг в будущее»

ФИО	Класс	НПК	Тема	Результат	Преподаватель
Суздалова Мариэтта	10в	Городская	«Принт как проявление индивидуальности в	1 место	Никитина М.В. Верховцева М.А.

			молодежной моде»		
Кан Ирина	10в	Республикан.	«Принт как проявление индивидуальности в молодежной моде»	1 место	Никитина М.В. Верховцева М.А.
Вышкварок Илья	9б	Городская Республикан.	«Шаг в анимацию. Мультфильм «Комнатные воины»	2 место 2 место	Никитина М.В. Верховцева М.А.
Игнатъева Нарыйаана	5б	Городская Республикан.	«Трикотаж как палитра»	3 место	Никитина М.В. Верховцева М.А.

Итоги участия в конкурсах, соревнованиях

ФИО	Класс	Конкурс	Дата	Результат	Преподаватель
Данилова Л.	9б	Городской конкурс по вышивке	март	1 место	Абсалихова Н.А.
Эляева Валерия	9б	Городской конкурс аппликации	март	1 место	Абсалихова Н.А.
Эляева Валерия Губанова Кристина	9б 8б	Республиканский чемпионат профессионального мастерства Джуниор Скилс	март	сертификат	Абсалихова Н.А.
		Городской конкурс «RoboSpace-2016»	январь	3 место	Птицын Ф.Ф.
		Городской конкурс «Robofest-2016»	март	сертификат	Птицын Ф.Ф.
		Городской конкурс по обработке древесины	февраль		Птицын Ф.Ф.
Пак Дмитрий	5б	Республиканский конкурс «Полярная звезда 2015»	июнь	1 место	Андрейчук Т.Н.
Ансамбль 5-х кл. «Серпантин»	5 9б	Городской конкурс «Веселые нотки»	апрель	2 место 2 место	Андрейчук Т.Н.
Брешева Галина Бутенко Анастасия	7в 5а	Международный конкурс «Бриллиантовые нотки»	март	2 место 2 место	Андрейчук Т.Н.
Пак Дмитрий Назарян Ангелина Мура Юлия	5б 2б 9б	Городской фестиваль искусств «Благовещение»	апрель	спецприз 1 место 2 место	Андрейчук Т.Н.
	3в 9б	Городской конкурс «Звездный класс»	апрель	1 место 2 место	Андрейчук Т.Н.
Новожилова Дарья Трачук Варвара Кашлева Татьяна Матанов Чингиз Вышкварок Ярослава	1б 1б 2б 3б 3в	Международный проект «Олимпиада по музыке» (дистанционная)	февраль	1 место 1 место 1 место 1 место 1 место	Андрейчук Т.Н.

Васильева Евгения	4а			1 место	
Грузных Дана	4а			1 место	
Евсеенко Виктория	4а			1 место	
Михайлова Ольга	4б			1 место	
Ким Наталья	4в			1 место	
Оршонова Анастасия	4в			1 место	
Анкудинова Яна	2а			2 место	
Тан Анастасия	2а			3 место	
Назарян Ангелина	2б			3 место	
Брешева Галина	7в	Республиканский конкурс рисунков «Арктика далекая и близкая»	май	2 место	Никитина М.В.
Ариносова Алина	8г			3 место	
Уваровская Екатерина	10в			3 место	
Сапожников Олег	8г	Республиканский конкурс рисунков «90 лет авиации Якутии»	октябрь	победитель	Никитина М.В.
Исакова Айталиа	9а			сертификат	
Шадрина Арина	7б	Республиканский конкурс рисунков «Якутск вечерний»	декабрь	сертификаты	Никитина М.В.
Григорович Полина	6а			спецприз	
Сусева Снежана	8в				
Уларова Арина	7г				
Матвеевко Алина	8г				
Жайсанбаева Милена	9а	Городской конкурс эмблемы ART THERAPY (магазина медицинской одежды)	декабрь	победитель	Никитина М.В.
Борисова Алина	5в	Городской конкурс рисунков «Счастливое детство»	март	победитель	Никитина М.В.
Новогодина Анжелика	5в	Республиканский конкурс рисунков «Звездная эстафета»	апрель	1 место	Никитина М.В.
Игнатьева Оксана	7г	Городской конкурс рисунков «Новый архитектурный взгляд на город»	июнь	3 место	Никитина М.В.

Итоги работы над методической темой, использование достижений педагогической науки в практике работы:

В практике работы кафедры реализуются идеи таких исследователей в области педагогики, как Л.И.Божович, М.Р.Гинзбург, Т.В.Снегирева по формированию личностного самоопределения учащихся. Из пяти концепций личностно-ориентированного обучения (К.Роджерса, И.Якиманской, В.Серикова, И.Алексеева, Е.Бондаревской) используется модель подхода к формированию личностного самоопределения Е.В.Бондаревской.

В рамках эксперимента по Инновационной программе «Миссия общеобразовательной школы в реализации Схемы комплексного развития производительных сил, транспорта и энергетики РС (Я) до 2020 г.» в 2015-16 уч. г. открыт фирменный архитектурный класс на базе 9а, где введена профильная компонента.

В 5В художественном классе реализуется программа экспериментальной работы по предмету «Искусство». В 8Г классе ФГОС преподаются изобразительное искусство и музыка. Учащиеся этих классов успешно участвовали в городских и республиканских олимпиадах по ИЗО, МХК, черчению; различных конкурсах.

В кабинете технологии для мальчиков (203 каб.) создана база для занятий школьной робототехникой. Кружковые занятия ведутся систематически. Учащиеся занимают призовые места в городских турнирах. Приняли участие в Форуме-смотре школьных технопарков.

Есть положительный опыт, системная, кропотливая подготовка учащихся к олимпиадам у Никитиной М.В., к конкурсам по робототехнике у Птицына Ф.Ф., к музыкальным конкурсам высокого уровня у Андрейчук Т.Н., к творческим выставкам у Абсалиховой Н.А.