

**АНАЛИЗ РАБОТЫ
МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
УЧИТЕЛЕЙ ЭСТЕТИЧЕСКОГО И ТЕХНИЧЕСКОГО ЦИКЛА ПРЕДМЕТОВ
ЗА 2016 -2017 УЧЕБНЫЙ ГОД**

МО учителей технологии, музыки, ИЗО и черчения

Общее количество – 4, из них основных работников – 4.

Количество учителей по предметам:

- технология - 2 из них 1 с высшей категорией, 1 без категории,
- ИЗО и черчение -1 с 1 категорией,
- Музыки – 1 с высшей категорией

		2012-2013		2013-2014		2014-2015		2015-2016		2016-2017	
		Чел.	%.	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%
Всего преподавателей		4		5		5		5		4	
Средний возраст		52года		47лет		48лет		49лет		55лет	
Образование	Высшее	4	100	5	100	5	100	5	100	4	100
	Средне специальное	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Грамота Мин. Обр.	1	25	1	25	1	25	1	25	1	25
	Заслуженный учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Отличник просвещения РФ, Почетный работник РФ			-	-	-	-	-	-	-	-
Аттестация	Высшей категории	2	50	2	40	2	40	2	40	2	50
	1 категории			1	20	2	40	2	40	1	25
	2 категории	2	50	-	-	-	-	-	-	-	-
	Без категории			2	40	1	20	1	20	1	25
Педагогический стаж	До 2 лет	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-
	От 2 до 5 лет	-	-	-	-	1	20	1	20	-	-
	От 5 до 10 лет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	От 10 до 20 лет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Свыше 20 лет	4	100	4	80	4	80	4	80	4	100

Из 5 учителей МО - 2 учителя высшей категории (Прилепина Н.Ф., Лёвина М.Я), 1учитель первой категории (Васюкович Е. П.). 1учитель - без категории (Крапченко В.А.). *Средний педагогический стаж – 32года.*

Тема МО « Эффективность использования педагогических технологий в процессе обучения предметов эстетического цикла»

В 2016-2017 учебном году перед МО стояли следующие задачи:

1. Совершенствование педагогического мастерства.
2. Формирование познавательной деятельности учащихся.
3. Внедрение инновационных технологий в образовательном процессе. Формирование учебно методического комплекса.
4. Формирование у учащихся ключевых и предметных компетенций.
5. Совершенствование воспитательного процесса, гражданское, патриотическое воспитание учащихся.

В 2016-2017 учебном году было проведено 4 заседания МО, на которых проводился анализ работы за прошедший год и обсуждения текущей работы на предстоящий учебный год, тематического планирования, работа с одарёнными детьми, планирования школьных, окружных и городских мероприятий, планирования и проведения предметной недели, олимпиад, прохождение программы. Рассматривались вопросы целесообразности и эффективности методов и средств обучения в достижении оптимальных результатов образования, знакомились с новыми технологиями, ставились вопросы, связанные с самообразованием, так как это одна из форм повышения профессионального мастерства педагогов. На заседаниях МО рассматривались вопросы, связанные с повышением качества знаний, состоянием предметов, преподаваемых МО.

Качество знаний на кафедре составило 91%.

Итоги методической работы

В 2016 – 2017 учебном году члены МО: Кравченко В.А., Лёвина М.Я., Прилепина Н. Ф. прошли курсы повышения квалификации в БОУ ДПО «ИРООО» по теме «Реализация образовательных технологий, обеспечивающих достижение планируемых результатов ФГОС при обучении предмету» в объёме 72 часов

Прилепина Н. Ф. в период с 12.04.2017г. по 14.04.17г. прошла обучение и контроль знаний требований охраны труда уполномоченных по охране труда профсоюзов в объёме 40 часов в образовательном частном учреждении дополнительного образования Омского областного союза организаций профсоюзов «Федерации омских профсоюзов» «Омский центр профсоюзного образования».

В 2016 – 2017 учебном году

Васюкович Е.П. - учитель изобразительного искусства, черчения готовит призеров и победителей окружных, городских и областных выставок, конкурсов, фестивалей. Руководит оформлением школы к различным праздникам и постоянной художественной галлерей детских творческих работ обновляющейся в течении года на темы: «Осенняя мелодия», «Тёплые коты», «Зимние кружева», «Мир вокруг нас», «Я рисую Россию», «Весенняя рапсодия», «Сохраним природу родного края».

Лёвиной М.Я. активно участвует в работе творческой группы ГМС учителей музыки при БОУ « Гимназия №75». Участвовала в методическом семинаре «Мир музея» на базе Омского областного музея изобразительных искусств имени М.А. Врубеля.

А так же подготовила участников и победителей международного конкурса - игра по музыке «Аккорд». Её работа является неотъемлемой частью внеклассных школьных и окружных мероприятий

Прилепина Н. Ф. принимала участие в городской конференции педагогических работников муниципальной системы образования города Омска «Реализация ФГОС дошкольного, начального общего, основного общего образования: Опыт, проблемы, пути решения». На уроках предметных областей «Искусство» и «Технология», во внеурочной деятельности.

Надежда Феликсовна активно участвует в работе ГМС учителей технологии на базе ЦР «Перспектива». Она так же член жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии.

Свое творческое мастерство преподаватели МО повышали через творческие мастерские и мастер-классы, на которые приглашались учителя школы. Уроки подготавливались учителями по интересующему их предмету, затем происходило обсуждение увиденного, лучшие элементы методики, применяемые учителем, фиксировались всеми педагогами и брались на заметку в рамках одного из заседаний МО.

Прилепина Н.Ф., Кравченко В.А., – готовят участников, призеров и победителей Всероссийской олимпиады школьников по технологии.

В этом году на базе нашей школы проходил муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии (девочки и мальчики 7класс), где учителя технологии Прилепина Н.Ф., Кравченко В.А. принимали активное участие в организации и проведении.

Специфика предметов такова, что неуспевающих, неспособных детей здесь быть не может. Доказательством являются постоянные школьные выставки художественного, декоративно-прикладного творчества учащихся, музыкальные номера, которые находят положительный отзыв у родителей, учащихся и гостей нашей школы.

Выставка творческих проектов учащихся 5 - 8 классов, под руководством Прилепиной Н.Ф., Кравченко В.А., Васюкович Е.П. Размещено на сайте школы

По всем предметам учителями МО разработаны программы ФГОС.

Задачи, которые предстоит решать в следующем учебном году.

- совершенствование педагогического мастерства;
- внедрение ФГОС в среднее звено;
- продолжить работу по введению диагностики для выявления уровня обученности и способностей; для этого создать творческую группу мониторинга;
- активизировать работу с одаренными детьми.

Отчет МО учителей технологии, музыки, ИЗО и черчения БОУ «СОШ № 135» за 2016-2017 учебный год

1. Общие сведения об учителях

<i>ФИО учителя</i>	<i>Преподаваемый предмет</i>	<i>Категория</i>	<i>Квалификация по диплому</i>	<i>Основной сотрудник / совместитель</i>	<i>Пед. стаж</i>	<i>Дата последней аттестации</i>	<i>Дата окончания последних курсов ПК</i>	<i>Награды, звания (указать какие)</i>
1. Васюкович Елена Петровна	ИЗО и черчение	Первая	Культпросвет работник, режиссер клубных массовых представлений	Основной сотрудник	27лет.	2014г.	2015г.	Грамота департамента образования Администрации города Омска. 2013г.
2. Кравченко Валерий Анатольевич	Технология	-	Учитель ИЗО и черчения	Основной сотрудник	36лет.	2012г.	2016г.	Грамота департамента образования Администрации города Омска. 2013г.
3. Левина Маргарита Ярославовна	Музыка	высшая	Преподаватель, дирижёр академического хора	Основной сотрудник	28лет.	2014г.	2016г.	Грамота Министерства образования Омской области. 2004 г
4. Прилепина Надежда Феликсовна	Технология	высшая	Учитель ИЗО и черчения	Основной сотрудник	38лет	2014г.	2016г.	Грамота Министерства образования и науки Российской Федерации. 2011 г

<i>ФИО учителя</i>	<i>Тема по самообразованию</i>
1. Васюкович Елена Петровна	«Развитие познавательной активности учащихся посредством предмета»
2. Кравченко Валерий Анатольевич	«Совершенствование навыков и умений при выполнении творческого проекта»
3. Левина Маргарита Ярославовна	«Развитие интереса к уроку музыки через различные виды деятельности»
4. Прилепина Надежда Феликсовна	«Развитие творческих способностей учащихся в проектной деятельности»

2. Учебный процесс

Результаты работы членов МО в 2016-2017 учебном году:

3. Внеурочная деятельность

ФИО учителя	Участие во внешкольных мероприятиях		
	Олимпиады (указать уровень, предмет, результат участия)	Конкурсы (указать уровень, название, результат участия)	Конференции (указать уровень, название, результат участия)
1.Васюкович Елена Петровна		<p>*Школьный уровень Выставка работ учащихся на тему «Осенняя мелодия», «Тёплые коты», «Зимние кружева», «Мир вокруг нас», «Я рисую Россию», «Весенняя рапсодия», «Сохраним природу родного края»</p> <p>*Городской конкурс детского изобразительного творчества «Весенняя капель» - 2017. Тулакина Вероника 10кл., Урсова Анастасия 5кл. – участие. Нечипоренко Екатерина 8²кл. – диплом лауреата в номинации ОРО ООО «Российский комитет защиты мира».</p> <p>* Областной детско-юношеский фестиваль искусств «Либеровская Весна». «Образ, цвет, звук» Перепечин Глеб 3кл. Урсова Анастасия 5кл. Рокачёва Екатерина 6кл. Ташланова Лиза, Курманова Элина 7кл.</p>	
2. Кравченко Валерий Анатольевич	<p>*Школьный уровень *технология – 5участников, из них -7 класс Удинцев Егор – победитель. Толокнов Константин – призёр.</p> <p>* Муниципальный уровень - 7класс Удинцев Егор – победитель.</p>		

<p>3.Лёвина Маргарита Ярославовна</p>		<p>* Международный конкурс-игра по музыке «Аккорд». -5 класс Васькова Мария, Кузлякина Злата, Василюк Дарья, Эске Екатерина, Барашкова Анна, Катаева Дарья, Панфилова Алиса, Реймер Анна, Филостов Артур, Малыгина Регина, Мисник Светлана – участие. -6 класс Месропян Наринэ – участие. -7 класс Федотенко Валерия – участие.</p>	
<p>4. Прилепина Надежда Феликсовна</p>	<p>* Школьный уровень *технология – 24участника, из них -5 класс Урсова Анастасия – победитель. Атаншина Карина - призер. -6 класс Трегубенко Милана - победитель. Бальчугова Ксения - призер. -7 класс Грачёва Татьяна - победитель. -8 класс Романенко Марина - победитель. Зефирова Маргарита – призер. -9 класс Сухоцкая Анастасия - победитель.</p> <p>* Муниципальный уровень Технология -4 участницы, из них -8 класс Романенко Марина, Зефирова Маргарита, Хусаинова Рената – участие. -9 класс</p>	<p>* Межрегиональный экологический фестиваль детско – юношеского творчества «Белая берёза». Конкурс декоративно – прикладного творчества «Улыбка природы» в номинации: - «природа и творчество» (вышивка).</p> <p>Трегубенко Милана бкл. – участие. Фесенко Екатерина 9кл.– диплом 2место.</p>	

	Сухоцкая Анастасия – участие.		
--	-------------------------------	--	--

4. Качество знаний обучающихся по технологии, музыке, изобразительному искусству и черчению.

- . Васюкович Е. П.
изобразительное искусство – 90%
черчение – 82%
- . Кравченко В. А.
технология – 100%
- . Лёвина М. Я.
музыка – 97%
- . Прилепина Н. Ф.
технология - 98%

5. Научно-методическая деятельность

<i>ФИО учителя</i>	<i>Печатные работы за 2016- 17уч год. (указать название, издание)</i>	<i>Посещение в течение 2016- 17уч г. мероприятий для учителей (указать уровень, название)</i>	<i>Выступления в течение 2016- 17уч.г. на мероприятиях для учителей (указать уровень, название, форму выступления)</i>	<i>Участие в профессиональных конкурсах (указать результат)</i>
1. Васюкович Елена Петровна	* Выставка работ учащихся на тему «Сохраним природу родного края» Размещено на сайте школы	*	*	*
2. Кравченко Валерий Анатольевич	*Выставка творческих проектов учащихся 5 - 8 классов. Размещено на сайте школы	*Ответственный за проведение муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии на базе нашей школы (мальчики 7кл.)		

<p>3. Лёвина Маргарита Ярославовна</p>		<p>*ГМС учителей музыки творческая группа БОУ гимназия №75 * Участие в методическом семинаре «Мир музея» на базе Омского областного музея изобразительных искусств имени М.А. Врубеля.</p>		
<p>4. Прилепина Надежда Феликсовна</p>	<p>*Выставка творческих проектов учащихся 5 - 8 классов. Размещено на сайте школы</p>	<p>*ГМС учителей технологии на базе ЦР «Перспектива» * Член жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии *Ответственная за проведение муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии на базе нашей школы (девочки 7кл.) *Участие в городской конференции педагогических работников муниципальной системы образования города Омска «Реализация ФГОС дошкольного, начального общего, основного общего образования: Опыт, проблемы, пути решения» На уроках предметных областей «Искусство» и «Технология», во внеурочной деятельности.</p>	<p>*</p>	

Работа с одаренными детьми МО эстетического цикла

2016-2017 учебный год					
№	ФИО учителя	ФИО учащегося	Дата рождения	Название конкурса	Результат
1	Васюкович Е.П.	Тулакина Вероника 10кл., Урсова Анастасия 5кл. – участие. Нечипоренко Екатерина 8 ² кл. – диплом лауреата		* Городской конкурс детского изобразительного творчества «Весенняя капель» - 2017.	Участие Победитель
		Перепекин Глеб 3кл. Урсова Анастасия 5кл. Рокачёва Екатерина 6кл. Ташланова Лиза, Курманова Элина 7кл		*Областной детско-юношеский фестиваль искусств «Либеровская Весна». «Образ, цвет, звук».	
2	Лёвина М.Я.	-5 класс Васькова Мария, Кузлякина Злата, Василюк Дарья, Эсске Екатерина, Барашкова Анна, Катаева Дарья, Панфилова Алиса, Реймер Анна, Филистов Артур, Малыгина Регина,		* Международный конкурс-игра по музыке «Аккорд».	

		<p>Мисник Светлана – участие. -6 класс Месропян Наринэ – участие. -7 класс Федотенко Валерия – участие.</p>			
3	Прилепина Н.Ф.	<p>технология – 24участника, из них -5 класс Урусова Анастасия – победитель. Атаншина Карина - призер. -6 класс Трегубенко Милана - победитель. Бальчугова Ксения - призер. -7 класс Грачёва Татьяна - победитель. -8 класс Романенко Марина - победитель. Зефирова Маргарита – призер. -9 класс Сухоцкая Анастасия - победитель.</p>		<p>*Школьный уровень Олимпиада по технологии</p>	
		<p>-8 класс Романенко Марина, Зефирова Маргарита, Хусаинова Рената – участие. -9 класс Сухоцкая Анастасия – участие.</p>		<p>* Муниципальный уровень Олимпиада по технологии</p>	
		<p>Трегубенко Милана бкл. – участие. Фесенко Екатерина 9кл.– диплом 2место.</p>		<p>* Межрегиональный экологический фестиваль детско – юношеского творчества «Белая берёза». Конкурс декоративно – прикладного творчества «Улыбка природы» в номинации: - «природа и творчество»</p>	<p>Участие. Диплом - 2место.</p>

				(вышивка).	
4	Кравченко В.А.	технология – 5участников, из них -7 класс Удинцев Егор – победитель. Толокнов Константин – призёр.		*Школьный уровень Олимпиада по технологии	Победитель Призёр
		- 7класс Удинцев Егор – победитель.		* Муниципальный уровень Олимпиада по технологии	Победитель

30 мая 2017г.

Руководитель МО

Н.Ф.Прилепина.