# Анализ работы ГПС учителей технологии

# за 2016 – 2017 учебный год.

*Руководитель ГПС – Велижанская В.В.*

*учитель технологии МАОУ СОШ № 1*

В составе ГПС учителей технологии 18 человек. 1 – высшая категория, 10 – первая категория, 7 – соответствие занимающей должности.

Согласно плану работы ГПС учителей технологии было проведено 4 заседания. Активность участников ГПС и результативность методической работы удовлетворительная. По сравнению с 2015-2016 учебным годом наблюдается положительная динамика как в методической работе , так и творческой учителей технологии.

***Общегородская тема:***  "Проектная деятельность как средство реализации ФГОС".

***Тема ГПС учителей технологии:*** "Проектная деятельность как средство реализации ФГОС".

***Проблема, над которой работает ГПС учителей технологии и педагогов дополнительного образования:*** " Проектная деятельность как средство реализации ФГОС и повышения качества и эффективности образования"

***Цель работы городского педагогического сообщества:*** создание условий для реализации ФГОС, повышения качества образования учащихся и профессионального роста педагогов.

***Задачи:***

1. Создать единое информационное пространство для учителей технологии и педагогов дополнительного образования, обеспечивающее реализацию задач ФГОС.
2. Обеспечить методическое сопровождение учителей технологии и педагогов дополнительного образования в ходе аттестации.
3. Организовать работу учителей технологии и педагогов дополнительного образования по темам самообразования.
4. Продолжать работу по приобщению детей к творчеству, пробуждая в них эстетические и нравственные чувства, которые способствуют воспитанию полноценного человека, развитию личности в рамках реализации задач ФГОС.
5. Продолжать внедрять новые средства, методы, организационные формы для повышения эффективности обучения технологии и в рамках дополнительного образования, как инструмент для реализации задач ФГОС.
6. Формировать творческие навыки и умения на уроках, во внеклассной работе и в системе дополнительного образования.

Поставленные задачи были реализованы через совершенствование методики проведения уроков, индивидуальной и групповой работы с одарёнными учащимися, подготовку материалов к школьным и городским предметным олимпиадам, грамотно подобранную информацию к заседаниям ГПС, повышение мотивации обучения учащихся, а также ознакомление учителей с новой педагогической и методической литературой.

В 2016-2017 учебном году в образовательных учреждениях обучение предмета технология проводилось в 5-11 классах. В школах сформирован пакет нормативно - правовых документов, регламентирующих деятельность образовательной области технология.

Учебные планы составлены с учетом требований Закона РФ «Об образовании»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 5 | 6 | 7 | 8 | 10 | 11 |
| Учебный план | 70 | 70 | 70 | 35 | 35 | 35 |
| Учебный план (недельный) | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 |

Обучение проводилось согласно программам для общеобразовательных учреждений

5-11 кл., автор Симоненко В.Д. и утверждённого УМК.

**Тематика заседаний ГПС**

**Заседание №1.** « Учитель и эффективный учебно-воспитательный процесс».

**Заседание №2.** «Система работы учителя технологии по развитию интеллектуальных и творческих способностей личности».

**Заседание №3.** «Система поиска, поддержки и сопровождения талантливых детей в течение всего становления личности».

**Заседание №4**. «Обобщение деятельности ГПС за 2 полугодие»

**На заседаниях выступали:**

1. ***Велижанская В.В.*** (МАОУ СОШ №1) –«Знакомство с рекомендациями преподавания технологии на 2016-2017 учебный год».
2. ***Велижанская В.В.*** (МАОУ СОШ №1) «Рассмотрение, согласование и утверждение календарно-тематических планов на 2016-2017 учебный год».
3. ***Кучерук М.В.*** (МАОУ СОШ №7) - «Система работы учителя технологии по развитию интеллектуальных и творческих способностей личности».
4. ***Щепалина О.К***. (МАОУ СОШ №8 - «Защита опыта работы».
5. ***Велижанская В.В.*** (МАОУ СОШ №1) - «Подведение итогов школьной олимпиады».
6. ***Жилякова Ф.М.*** (МАОУ СОШ №5)- «Активизация деятельности учителя на уроках технологии. Формы и методы работы с учащимися».
7. ***Цуркан Р.Б*** (МАОУ СОШ №6) - «Система поиска, поддержки и сопровождения талантливых детей в течение всего становления личности».
8. ***Велижанская В.В.*** (МАОУ СОШ №1) «Подведение итогов Муниципальной олимпиады».
9. ***Велижанская В.В.*** (МАОУ СОШ №1)) - мастер-класс «Изготовление обрядовой поделки»

**Активное участие в обсуждении выступлений принимали все участники заседаний ГПС.**

***5 человек*** прошли курсы повышения квалификации с 01.09.2016г. по 01.04.2017г.

Основное содержание деятельности ГПС:

* информационно-аналитическая деятельность;
* организационно-методическая деятельность;
* консультативная деятельность;
* научно-методическая деятельность;
* экспертно- диагностическая деятельность.

1. **Информационно-аналитическая деятельность.**

Создана база данных о педагогических работниках. Постоянно проводилось ознакомление с новинками педагогической, методической, научно-популярной литературы. Педагогические работники постоянно информировались о новых направлениях деятельности, о содержании образовательных программ, новых УМК, нормативных и локальных актах, творческих выставках и конкурсах.

В 1 полугодии 2016-2017г. успешно проведены Школьный и Муниципальный этапы олимпиады по технологии.

Во 2 полугодии прошёл муниципальный конкурс творческих проектов по предметной области Технология, в музейно - выставочном зале ежегодный муниципальный конкурс - выставка творческих работ учащихся .Подготовка и проведение аттестации кабинетов технологии, где заявление на аттестацию подали все члены ГПС. По итогам аттестации заявленным кабинетам была присвоена высшая категория.

Все мероприятия проводились в рамках формирования у учащихся устойчивого интереса к изучению предмета технология, а также привитию у молодежи технологической культуры.

Данные мероприятия прошли на высоком профессиональном и методическом уровне.

Итоги представлены на сайте ММЦ.

**Участие в конкурсах профессионального мастерства, конференциях, педагогических чтениях, фестивалях и т.п.:**

1. ***В.В. Велижанская*** - ***Региональный конкурс педмастерства*** «Лучший урок»– 3 место.
2. ***В.В. Велижанска - Региональный конкурс «Лучшая технологическая карта урока»*** по руководством Пашкевича А.В. –***результат в июне.***
3. ***В.В. Велижанская-*** Всероссийский конкурс для педагогов «Умната». Блиц-олимпиада: «Проектирование и освоение предметной технологии через технологическую карту» - 3 место (18.01.2017)
4. ***В.В. Велижанская –*** Всероссийский конкурс для педагогов «Умната». Блиц-олимпиада: «Структура ИКТ - компетентности учителей» - 1 место (22.04.2017)
5. ***В.В. Велижанская -*** Всероссийского конкурса «Умната». Блиц-олимпиада: «Анализ современного урока» - 3 место (17.01 2017).
6. ***В.В. Велижанская -*** Всероссийская онлайн конференция «Современные образовательные технологии» с докладом «Приёмы формирования и развития навыков смыслового чтения на уроках технологии» Сертификат 19.01.2017)(
7. ***Жилякова Ф.М. – 5 Международная олимпиада*** для учителей «Педагогический талант» ***- призёр.***

**Массовые мероприятия, организованные ГПС для обучающихся**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Форма проведения и название мероприятия | Место проведения | Категория участников | Количество участников  (в отчет) | |
| учреждений | человек |
| *Международный уровень* | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| *Всероссийский уровень* | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| *Городской уровень* | | | | | |
| 1  2.  3.  4. | Олимпиада по технологии (школьный этап)  Олимпиада по технологии (муниципальный этап)  Конкурс творческих проектов  Городской конкурс – выставка прикладного творчества «Детство живёт в нас» | Образовательные учреждения  МАОУ СОШ №5  МАОУ СОШ №10  Музейно-выставочный зал | 5-11 классы  7-11 классы  5-11 классы  Все категории | 7  7  7  7 | Более 400  35  18  49 |

**Массовые мероприятия различного уровня, организованные для педагогов.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Форма проведения | Название | Уровень | Категория слушателей |
|
| **1**  **2.**  **3.**  **4.**  **5.**  **6.**  **7.**  **8.**  **9.**  **10.**  **11.**  **12.**  **13.**  **14.**  **15.** | ***Семинар*** *на базе МАОУ СОШ №1.*  *Мастер-класс*  ***Мастер-класс***  ***Мастер-класс***  ***Мастер-класс***  ***Семинар***  ***Мастер-класс***  ***Мастер-класс***  ***Мастер-класс***  ***Организация выставки по корнепластике.***  ***Мастер-класс***  ***Семинар по обмену опытом***  ***Мастер – класс***  ***Мастер-класс***  ***Конкурс*** | ***Мастер-класс*** «Применение приёмов смыслового чтения на уроках технологии». ***В.В. Велижанская*** МАОУ СОШ №1  Выставка – конкурс робототехники.  «Моделирование робота»  ***Велижанская В.В.*** МАОУ СОШ №1  Выставка – конкурс робототехники.  «Собери робота»  ***Агапов А.С..*** МАОУ СОШ №1  День открытых дверей в рамках организации профориентационной работы в ОУ. ***Велижанская В.В., Агапов А.С.***  Конференция по духовно-нравственному развитию обучающихся.  «Изготовление обрядовой поделки к празднику Вурнга хатл – ворона» ***Велижанская В.В.*** МАОУ СОШ №1  «Организация и методика проведения творческих проектов» ***Фатхутдинова Д.Р. МАОУ СОШ №3***  Фестиваль дружбы народов. Изготовление символа – цветка астра.  ***Фатхутдинова Д.Р. МАОУ СОШ №3***  *«Символ материнства»*  ***Фатхутдинова Д.Р. МАОУ СОШ №3***  Методика и организация проектных исследований. Декоративная поделка «Птичка» ***Фатхутдинова Д.Р. МАОУ СОШ №3***  Конференция по духовно-нравственному развитию обучающихся. ***Балло В.В.***  ***МАОУ СОШ №10***  Изготовление цветка ***Балло В.В. МАОУ СОШ №10***  «Творческие проекты» ***Кучерук М.В. МАОУ СОШ №7***  «Изготовление куклы Акань». Представление программы этноплощадки «Хатлэн» ***Середюк Г.В. МАОУ СОШ №5***  «Настенное панно из вторичного сырья» ***Середюк Г.В. МАОУ СОШ №5***  Проводы зимы. « Масленичная кукла «Сударыня-масленица – 2017» ***Цуркан Р.Б. МАОУ СОШ №6*** | Город  Город  Город  Город  Регион  Город  Регион  Регион  Регион  Регион  Город  Город  Город  Регион  Город  Город | Учителя технологи  Все карегории  Все категории  Все категории  Все категории  Педагоги всех категорий  Все категории  Все категории  Все категории  Все категории  Все категории  Все категории  Все категории  Все категории  Все категории  Все категории |

1. **Организационно-методическая деятельность**

Была оказана помощь педагогическим работникам в период полготовки к аттестации в межаттестационный период.

В этом учебном году на 1 квалификационную категорию были аттестованы два педагога: Щепалина О.К. – учитель технологии МАОУ СОШ №8, Балло В.В. –учитель технологии МАОУ СОШ №10..

Так же организованы консультации по подготовке творческих проектов, подготовке к аттестации кабинетов.

Было проведено 4 заседания ГПС (приложение)

1. **Консультативная деятельность**

Проводилась индивидуальная консультативная работа для педагогических работников предмета технология ОУ города по вопросам учебной, методической, воспитывающей деятельности. Была оказана помощь преподавателям в составлении календарно - тематического планирования для 5-6 классов по ФГОС нового поколения. Так же организованы консультации по подготовке творческих проектных и исследовательских работ.

1. **Научно-методическая деятельность**

Учителями технологии внедряются в работу следующие инновации: метод проектов, педагогика сотрудничества, игровые технологии, проблемное обучение, групповые технологии, развивающее обучение. Активное участие в мероприятиях, изучение нормативно-правовых документов и рекомендаций, межшкольное взаимодействие педагогов влияет на качество образования обучающихся.

1. **Экспертно - диагностическая деятельность**

Практически все педагоги приняли участие в экспертно-диагностической деятельности ГПС в зависимости от направления работы:

* разработка и утверждение олимпиадных заданий всероссийской олимпиады школьников первого этапа;
* экспертная комиссия муниципального этапа олимпиады школьников;
* экспертная комиссия по аттестации кабинетов;
* участие педагогов в экспертных комиссиях регионального уровня (Менделеев, Леонардо).

**Перспективы работы**

В 2017-2018 учебном году необходимо продолжить реализацию целей и задач, расширив охват педагогических работников в методической работе и содержание деятельности ГПС.

**Задачи:** продолжить работу по совершенствованию структуры профессиональной педагогической деятельности:

1. Умение отбирать средства, методы и приёмы при обучении.

2. Рефлексивные умения (анализ результатов деятельности).

3. Обеспечение высокого методического уровня проведения занятий через совершенствование учителей технологии.

4. Выявление, обобщение и распространение положительного опыта творчески работающих учителей с одаренными детьми.

5. Поиск и внедрение интенсивных форм и методов работы.

**Проблемы,** над которыми предстоит работать ГПС в 2017-2018 учебном году:

* совершенствование форм организации учебной деятельности через анализ и самоанализ работы;
* накопление банка творческих и исследовательских проектов;
* активное внедрение на уроках современных технологий, в том числе информационных технологий;
* материальное оснащение кабинетов технологии в ОУ.