# 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* |
| 12.3.4. | Олимпиада по технологии (школьный этап)Олимпиада по технологии (муниципальный этап)Конкурс творческих проектовГородской конкурс – выставка прикладного творчества «Детство живёт в нас» | Образовательные учрежденияМАОУ СОШ №5МАОУ СОШ №10Музейно-выставочный зал | 5-11 классы7-11 классы5-11 классыВсе категории | 777 7 | Более 400 35 1849 |

**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 №1Выставка – конкурс робототехники. «Моделирование робота»***Велижанская В.В.*** МАОУ СОШ №1Выставка – конкурс робототехники. «Собери робота»***Агапов А.С..*** МАОУ СОШ №1День 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 ГородГород ГородРегионГород Город  | Учителя технологиВсе карегорииВсе категорииВсе категорииВсе категорииПедагоги всех категорийВсе категорииВсе категорииВсе категорииВсе категорииВсе категорииВсе категорииВсе категорииВсе категорииВсе категорииВсе 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.