

**Протокол №3**  
**заседания предметной Ассоциации учителей технологии**

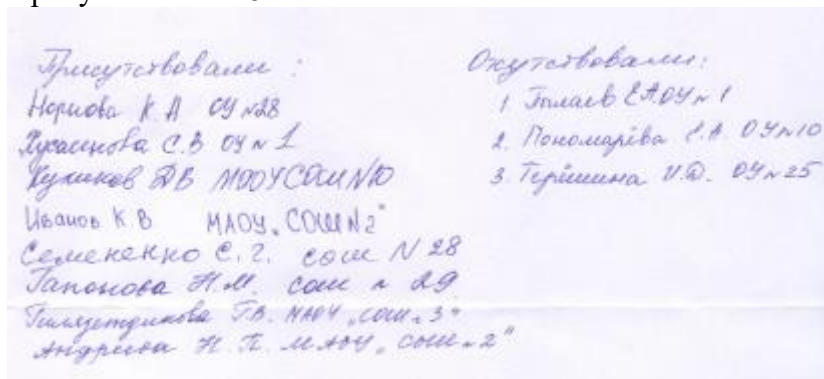
**от 19.11.2019**

**Тема: «Развитие интереса к предмету – залог успешного освоения материала».**

Цель: обсуждение вопросов, связанных с планированием внеурочной деятельности по технологии, работе с одарёнными детьми, порядком проведения муниципального этапа олимпиады по технологии.

Место проведения: МАОУ «СОШ №28».

Присутствовали: 8 чел.



Повестка:

1. Организация учебно-воспитательного процесса в рамках внеурочной деятельности по предмету «Технология».
2. Работа с одарёнными детьми.
3. Порядок подготовки и проведения ВОШ (муниципальный уровень).

**1. Вопрос. «Организация учебно-воспитательного процесса в рамках внеурочной деятельности по предмету «Технология»».**

Выступила Быструшкина И.Ю. (руководитель Ассоциации) и рассказала о том, как необходимо организовать и спланировать внеурочную деятельность в рамках перехода на новое содержание предметной области «Технология». Участники заседания ознакомились с Концепцией предметной области «Технология», организационными подходами к реализации Концепции, формами организации, целями и задачами внеурочной деятельности по предмету технология, с психологическими особенностями возраста. Обсудили вопросы с реализацией внеурочной деятельности в образовательных учреждениях. Также был представлен опыт работы Быструшкиной И.Ю. по отслеживанию метапредметных результатов на основе «Дневника достижений учащихся» при работе в кружке.

**2. Вопрос. «Работа с одарёнными детьми».**

Выступила Быструшкина И.Ю. (руководитель Ассоциации) и дала рекомендации по данному вопросу. Участники Ассоциации обсудили структуру работы с одарёнными детьми, принципами педагогической деятельности и формами работы с талантливыми детьми в рамках внеурочной деятельности.

**3. Вопрос. «Порядок подготовки и проведения ВОШ (муниципальный уровень)».**

Выступила Быструшкина И.Ю. (руководитель Ассоциации) и дала рекомендации по данному вопросу: посмотреть на сайте ГАОУ ДПО СО «ИРО» в разделе «Олимпиада — Актуальные новости», где размещены Требования к проведению МЭ и информация с вебинаров, которые проходили с 24 по 31 октября, а также изучить методические рекомендации по проведению муниципального этапа олимпиады.

Участники ознакомились с порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников по технологии, которая состоится 6 – 7 декабря 2019 г. начало в 10.00:

6.12.19 в 9.30 сбор в школе,

9.40 – линейка,

9.50 – инструктаж участников, распределение по аудиториям, сбор проектов,

10.00 – выполнение тестов (1 ч),

11.00 – выполнение практики (2,5 ч) (см. Приложение 1, 2 «Требования к материальному обеспечению»),

14.00 – проверка тестов и практики.

7.12.19 в 9.40 сбор в школе,

9.50 – распределение участников по аудиториям,

10.0 – защита проектов (7 мин – выступление, 3 мин – ответы на вопросы).

#### **4. Вопрос. «Разное».**

Учителя технологии обсудили вопрос, связанный с трансляцией своего опыта работы, и запланировали в декабре провести мастер-классы.

12.12 – «Рождественская аранжировка» (ОУ №25) в 15.30.

13.12 – «Лоскутная техника» (ОУ №3) в 15.30.

17.12 – «Декупаж» (ОУ №29) в 16.00.

19.12 – «Новогодняя игрушка-сувенир» (ОУ №10) в 14.30.

20.12 – Новогодняя мастерская для учителей города (учителя изо и технологии ОУ №3) в 16.00.

Протокол вела: Быструшкина И.Ю., руководитель Городской Ассоциации Учителей Технологии.