

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА №14»**

ПРОТОКОЛ №2

заседания Ресурсного Методического Центра МБОУ «СШ№14»

«Школьный технопарк: робототехника, моделирование,
продуктивное развитие, творчество, исследование»

от 30 ноября 2016 года

Присутствовало: 26 человек воспитателей и психологов ДОУ

Список присутствующих:

№	Наименование образовательной организации	Фамилия, имя, отчество (полностью)
1.	МБДОУ ДС № 1	Поспелова Ольга Викторовна, воспитатель
2.	МБДОУ ДС № 4	Хуснутдинова Гульнара Равильевна, воспитатель
3.	МБДОУ ДС № 5	Левшенко Светлана Сергеевна, воспитатель
4.	МБДОУ ДС № 8	Полежаева Юлия Александровна, воспитатель
5.	МБДОУ ДС № 10	Галиханова А.И., воспитатель
6.	МБДОУ ДС № 14	Пирова Оксана Карабековна, воспитатель
7.	МБДОУ ДС № 15	Меджидова Э.А., воспитатель
8.	МБДОУ ДС № 17	Зайцева Юлия Александровна, воспитатель
9.	МБДОУ ДС № 27	Казымова Г.Т., воспитатель
10.	МБДОУ ДС № 29	Демидова Татьяна Александровна, воспитатель
11.	МБДОУ ДС № 32	Петрова Дарья Николаевна, воспитатель
12.	МБДОУ ДС № 37	Бюрчиева Г.А., воспитатель
13.	МБДОУ ДС № 40	Альтергот Людмила Сергеевна, воспитатель
14.	МБДОУ ДС № 44	Коба Наталья Васильевна
15.	МБДОУ ДС № 48	Блинова Алина Викторовна, воспитатель
16.	МБДОУ ДС № 52	Шурыгина Лариса Николаевна, воспитатель
17.	МБДОУ ДС № 56	Горенюк А.А., воспитатель
18.	МБДОУ ДС № 64	Мухаметгареева И.А., воспитатель
19.	МБДОУ ДС № 67	Усманова Е.А., воспитатель
20.	МБДОУ ДС № 68	Акимова Е.С., воспитатель
21.	МБДОУ ДС № 69	Зигашина Г.А., воспитатель
22.	МБДОУ ДС № 71	Климова Т.В., воспитатель
23.	МБДОУ ДС № 79	Смоленко Наталья Николаевна, воспитатель
24.	МБДОУ ДС № 83	Крепышева Галина Петровна
25.	МБДОУ ДС № 88	Корнеенко Екатерина Владимировна, психолог
26.	МБДОУ ДС № 90	Абсалямова Родалина Родиковна, воспитатель

Из 90 ДОУ присутствовали представители из 26 учреждений. Традиционно садики присылают заявку на меньшее количество участников, из-за чего возникает трудность в формировании групп.

Категория участников: воспитатели ДОУ.

Форма проведения заседания: экскурсия в планетарий, выставка интерактивного оборудования, мастер-класс, открытое занятие по внеурочной деятельности, анкетирование.

Цель: продемонстрировать развивающие возможности интерактивного оборудования, пропаганда возможностей школы для взаимодействия с ДОО.

Ход заседания:

№	Мероприятие	Ответственный	Кабинет	Время
1.	Регистрация, приветственное слово, распределение по группам, знакомство с работой интерактивного стола.	Бутко Елена Юрьевна, учитель информатики	217	13.00-13.20
2.	Экскурсия в планетарий «Одинокое движение Земли»	Космынин В.В., инженер ИВТ	Рекреация 2 этаж	13.20-13.40
3.	Занятие кружка «Лего-конструкторы с программированием в программе Lego-Wedo»	Комлева Наталья Александровна, учитель начальных классов	207	13.40-14.00
4.	Работа с цифровым микроскопом на уроке	Фролова Злата Павловна, учитель начальных классов	215	14.00-14.20
5.	Использование интерактивных глобусов на внеурочном занятии	Гриневич Янина Ивановна, учитель начальных классов	217	14.20-14.40
6.	Рефлексия. Анкетирование.	Платицына Маргарита Гуриевна, зам. директора по МР	217	14.40-15.00

Работа с интерактивным столом была продемонстрирована учителем информатики Бутко Е.Ю. Далее слушатели посетили планетарий, получили консультацию, как организовать посещение воспитанниками ДОО школьного планетария (предварительная запись по телефону 45-14-88). Следующее мероприятие – занятие кружка «Лего-конструкторы с программированием в программе Lego-Wedo», которое проводила учитель начальных классов Комлева Наталья Александровна. Было продемонстрировано всё занятие целиком со сборной группой обучающихся 4-ых классов. Материал находится в банке методических продуктов. На занятии с цифровым микроскопом учитель Фролова Злата Павловна продемонстрировала способы работы с микроскопом на элементарном уровне, рассказала об отличиях микроскопов разных марок (материалы – в банке методических продуктов). Слушатели получили возможность изучить степени защиты денежных купюр через микроскоп. Гриневич Янина Ивановна провела мастер-класс по работе с интерактивным глобусом, рассказав о 3 уровнях разновозрастных упражнений и предоставив возможность слушателям выполнить эти упражнения (материалы – в банке методических продуктов).

В заключение Платицына М.Г. дала сведения о приобретении данных интерактивных инструментов, провела анкетирование слушателей и пригласила их взаимодействовать со школой в области использования технических средств обучения для погружения воспитанников в проектную деятельность.

Результаты анкетирования (можно было выбрать несколько вариантов ответов):

Востребованными для применения в ДООУ оказались следующие средства обучения:

- Интерактивный стол - 15
- Интерактивный глобус - 17
- Лего-конструкторы - 13
- Цифровой микроскоп - 16
- Планетарий – 17

На вопрос о том, был ли интересен представленный опыт, ответили следующим образом:

- Да, но не буду им пользоваться - 0
- Да, попробую воспользоваться - 13
- Да, расскажу администрации с целью последующего приобретения - 19
- Нет - 0

Для изучения на следующих занятиях слушатели предложили следующие темы:

- Работа с системой голосования - 1
- Работа с датчиками-определителями параметров окружающей среды - 4
- Работа по конструированию сайта - 12
- Работа с приложениями Web 2.0 - 7
- Работа по составлению презентаций в программе Prezi.com - 11
- Другое (указать) - 0

Решение:

1. Считать представленный опыт учителей Комлевой Н.А., Фроловой З.П., Гриневич Я.И. интересным, рекомендовать его к публикации.

2. Разместить на странице РМЦ «Школьный технопарк: робототехника, моделирование, продуктивное развитие, творчество, исследования» (<http://mossh14nv.ru/index.php?name=content&op=view&id=354>) методические материалы учителей Комлевой Н.А., Фроловой З.П., Гриневич Я.И. в банк методических продуктов.

3. Включить в план работы РМЦ на следующий год для воспитателей ДООУ следующие вопросы:

- работа с датчиками-определителями параметров окружающей среды;
- работа по конструированию сайта;
- работа с приложениями Web 2.0;
- работа по составлению презентаций в программе Prezi.com.

Председатель Совета РМЦ
Секретарь



М.Г. Платицына
Е.Ю. Бутко