

ПРОТОКОЛ № 3
заседания педагогического совета
**«Интерактивная инфографика в ДОУ:
новый тренд в мнемотехнике»**

16 апреля 2021г

Всего членов педагогического совета- 16 человек
Присутствовали -15 человек
Начало работы педагогического совета – 13.30

ЗАДАЧИ:

1. Систематизировать знания педагогов об интерактивной инфографике в ДОУ.
2. Активизировать педагогическое мышление воспитателей по вопросам мнемотехники.

Предварительная работа:

- * Знакомство со специальной литературой и материалами по теме педсовета
- * «Домашнее задание» - проведение открытых мероприятий с детьми в рамках педсовета
- * Проведение открытых просмотров педагогической деятельности с детьми в рамках педсовета:
 - Кудесница-зима" занятие по развитию речи в первой младшей группе с использованием приема мнемотехники
 - Формирование элементарных математических представлений с использованием мнемотехники «Путешествие в страну математики»
 - Занятие во второй младшей группе по развитию речи с использованием мнемотехники «Поможем ежику проснуться»

Литература

1. Дюсмикеев А. Инфографика для электронного обучения [Электронный ресурс] URL: <http://bit.ly/ZMwXRm>
2. Инфографика // Википедия. [Электронный ресурс]. URL: <https://ru.wikipedia.org/wik/>
3. Инфографика. Крупный план [Электронный ресурс]// Инфографика в примерах. URL: <http://infoanalyze.blogspot.ru/2010/06/blog-post.html>
4. Мастерская «Инфографика в работе с детьми». [Электронный ресурс]. URL: <https://sites.google.com/site/infogradeti/sozdanie>
6. Никулова Г.А. Средства визуальной коммуникации - инфографика и метадизайн /Г.А. Никулова, А.В.Подобных // международный электронный журнал КНИТУ. 4.
5. Новичков А. Виды инфографики. [Электронный ресурс]. URL: <http://comagency.ru/vidy-infografiki>.
6. Останина А.И. Инфографика как средство визуальной коммуникации. [Электронный ресурс]. URL: <http://sibac.info/14730>.
7. Фролова М.А. Инфографика: новое или хорошо забытое старое? // Молодой ученый. - 2014. - №13. - С. 10-13.
8. Hubspot [Электронный ресурс]: - Режим доступа: <http://offers.hubspot.com/how-to-easily-create-five-fabulous-infographics-inpowerpoint>
9. Smartart [Электронный ресурс]:- Режим доступа: <http://www.smartart.com/>
10. Microsoft Office [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://office.microsoft.com/ru-ru/powerpoint-help/RZ102673181.aspx>
11. Piktochart [Электронный ресурс]:- Режим доступа: <http://www.piktochart.com>
12. Infogr [Электронный ресурс]:- Режим доступа: <http://www.infogr.am>
13. Creately [Электронный ресурс]:- Режим доступа: <http://www.creately.com>
14. Tableau [Электронный ресурс]:- Режим доступа: <http://www.tableausoftware.com>

15. Openclipart [Электронный ресурс]: - Режим доступа: [http:// www. openclipart.org](http://www.openclipart.org)
16. Freepik [Электронный ресурс]: -Режим доступа: [http:// www.freepik.com](http://www.freepik.com)
17. Flickr [Электронный ресурс]: - Режим доступа: [http:// www. flickr.com](http://www.flickr.com)

Медиа-ресурсы для создания инфографики:

1. Hohli Builder — онлайн-сервис для создания красивых диаграмм и графиков.
2. Creately — сервис, который предоставляет возможность подставить свои данные в готовый шаблон и получить красивую, профессиональную инфографику.
3. Infogr.am — простой и удобный инструмент для создания интерактивной инфографики.
4. Piktochart — несколько бесплатных настраиваемых тем для создания собственной инфографики.
5. Visual.ly — сервис, предоставляющий ряд бесплатных тем для создания инфографики.
6. Google Charts — сервис для создания красивых и легко настраиваемых графиков и диаграмм из данных.
7. Vizualize.me — сервис, превращающий резюме в инфографику.
8. Google Public Data Explorer — поиск по открытым статистическим данным со всего мира. Ищем, забираем, трансформируем в инфографику.
9. Wordle — сервис для создания эффективных словесных визуализаций.
10. Capsidea — сервис, предоставляющий визуализацию потоковых данных в режиме реального времени.
11. Visage — онлайн-инструмент для построения графиков и диаграмм с возможностью добавления собственного фона, текста и цвета.
12. Tagxedo - сервис, превращает слова в облака слов, оказывающие визуальное воздействие на пользователя.
13. Saco – онлайн инструмент для рисования, который делает возможным создание разных видов инфографики, включая карты сайта, схемы страниц, UML.
14. Easel.ly — сервис для конструирования красивой инфографики онлайн без знаний основ графических редакторов.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Вступительное слово: Интерактивная инфографика в ДОУ
2. Мнемотехника как эффективное средство при развитии связной монологической речи»
- Мастер – класс: «Пиктографическое письмо для развития монологической речи»
3. Применение моделей, схем, мнемотаблиц для познавательного развития детей дошкольного возраста
4. Мнемотехника как средство познавательно-речевого развития детей раннего возраста

ХОД ЗАСЕДАНИЯ

Наша работа сегодня будет построена в виде групповой работы и индивидуальных выступлений по обсуждаемой теме.

1. Вступительное слово: СЛУШАЛИ заведующего М.Ф. Зайцеву. Она отметила, что К. Д. Ушинский писал: «Учите ребёнка каким-нибудь неизвестным ему пяти словам - он будет долго и напрасно мучиться, но свяжите двадцать таких слов с картинками, и он их усвоит на лету». Использование метода интерактивной инфографики в ДОУ помогает организовать интересную непосредственно образовательную деятельность, а также повышает уровень мотивации дошкольников к выполнению конкретных учебных заданий. При помощи инфографики, к примеру, один большой рассказ можно легко отразить в одном графическом рисунке. Этот уникальный подход в подаче информации может быстрее привлечь внимание детей и способствовать быстрому запоминанию дидактического материала.

2. По второму вопросу СЛУШАЛИ учителя-логопеда С.Н. Гоневу. Она отметила, что
3. По третьему вопросу СЛУШАЛИ воспитателя средней группы Е.А. Ракшину. Она отметила, что
4. По четвертому вопросу СЛУШАЛИ воспитателя 2 группы раннего возраста Е.С. Гаврилову. Она отметила, что

РЕШЕНИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО СОВЕТА

На основе выше изложенного, предложено:

1. Продолжать использование возможностей инфографики при организации практической деятельности воспитанников в образовательном процессе
2. Активизировать творческую познавательную деятельность воспитанников средствами инфографики при проектировании учебных занятий
3. Повышать уровень профессиональной компетентности педагогов по данной теме через самообразование, активизацию педагогического мышления в соответствии с требованиями времени.

Председатель

Секретарь



М.Ф. Зайцева

К.Т. Назимова