## протокол

заседания ресурсного методического центра по направлению: «Инклюзивное образование: создание в образовательной организации универсальной безбарьерной среды для детей с OB3» по теме:

«Инклюзивное образование: эффективные методики и их практическое применение»

От 27.02.2018

**№**3

Присутствовали: 48 человек

Председатель: Гасымова Галина Александровна, директор МБОУ «СШ №42»

Секретарь: Пачева Татьяна Николаевна, заместитель директора по УР МБОУ «СШ №42»

Категория участников:

- учителя начальных классов - 35,

- учителя-предметники -7,
- педагоги-психологи 4.
- педагог дополнительного образования 1,
- социальный педагог 1.

## ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1. Отработка графических навыков у детей с нарушениями опорно-двигательного анпарата в начальных классах.
- 2. Использование соционгровой технологии обучения в инклюзивном классе.
- 3. Робототехника для детей с ОВЗ.
- 4. Шахматы для всех (из опыта работы).
- 5. Развитие познавательной деятельности на уроках математики в классах для обучающихся с OB3.

## СИУШАЛИ:

- 1. Орлову Татьяну Владимировну, учителя начальных классов МБОУ «СШ №42»
- Представила присутствующим опыт своей работы с детьми, имеющими нарушения опорно-двигательного аппарата. Показала примеры упражнений, которые позволяют детям быстро снять мышечное напряжение, дала советы и рекомендации по организации рабочего места ребенка с проблемами двигательного характера.
- 2. Ильину Ларису Филаретовну, учителя начальных классов МБОУ «СПL№42»
- Провела мастер-класс по применению социоигровой технологии на уроке математики в инклюзивном классе. Отметила, что данная технология позволяет включать детей с ОВЗ в активную работу как в парах и в группах, так и индивидуально. Задания составляются дифференцированно и позволяют менять режим работы детей на уроке, что позволяет также снимать усталость и поддерживать рабочий настрой ребенка. Привела примеры использования технологии и на других уроках.
- 3. Пукас Викторию Николаевну, учителя начальных классов МБОУ «СШ №42»
- Рассказала об опыте реализации во внеурочной деятельности курса «Робототехника», где наряду с другими обучающимися занимаются дети с ограниченными возможностями здоровья. Изучая простые механизмы, ребята учатся работать руками (развитие мелких и точных движений), развивают элементарное

конструкторское мышление, фантазию, изучают принципы работы многих механизмов. Одна из задач курса заключается в том, чтобы перевести уровень общения ребят с техникой «на ты», познакомить с профессией инженера. Для детей с ОВЗ важной составляющей является возможность работать в группе, общение.

4. Николаева Михаила Васильевича, педагога дополнительного образования МБОУ «СШ №42»

Педагог ознакомил участников заседания с концепцией развития шахматного образования в ХМАО-Югре с учетом создания условий непрерывного шахматного образования (от дошкольного до профессионального), целями внедрения данного предмета в образовательные учреждения. Приводя примеры из опыта своей работы, рассказал об успехах воспитанников с ОВЗ, возможности интеллектуального развития детей.

 Горшкову Наталью Владимировну, учителя математики МБОУ «СШ №8»

Поделилась опытом работы с интернет-ресурсом Learning Apps.org в классе ЗПР. Представила присутствующим задания, составленные с его помощью и методикой работы с ними. Данный ресурс можно использовать на разных уроках. Задания разрабатываются индивидуально или для групповой работы, что позволяет дифференцировать темп работы на уроках и создавать ситуацию успеха ребенку с ОВЗ.

## ПРИНЯТЫЕ РЕШЕНИЯ:

- 1. Отметить высокий уровень выступлений с элементами мастер-классов, представленных учителями начальных классов Орловой Т.В. и Ильиной Л.Ф. Рекомендовать к использованию в работе общеобразовательных организаций города методические наработки педагогов, представленные на заседании.
- 2. Принять к сведению информацию, предоставленную Николаевым М.В., о целях и концепции развития шахматного образования в образовательных организациях.
- 3. Принять к сведению возможности применения интернет-ресурса *Learning Apps.org* в работе с детьми с OB3, представленные учителем математики Горшковой Н.В.

голосовали.		
3a <u>48</u>		
против0	_	
воздержались0		
	un l	
Руководитель РМЦ:	Tilly.	_Гасымова Г.А.
Секретарь:	She S	_Пачева Т.Н.
	- //	