

ПРОТОКОЛ
заседания форсайт-центра
«Интеллектуально-творческое развитие дошкольников – путь к
инженерному мышлению в будущем»

по теме «Организация познавательно-исследовательской деятельности как вид культурной
практики ребенка, направленной на развитие у него универсальных культурных способов
действий (умений), универсальной компетентности, помогающие ему действовать во всех
обстоятельствах жизни и деятельности»

от 26.11.2020

№ 2

Место проведения: Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
города Нижневартовска детский сад № 83 «Жемчужина».

Заседание проводилось в дистанционном формате.

Присутствовали (общее количество участников заседания): 77 человек

Председатель: Селезнева Марина Анатольевна, заведующий МАДОУ города
Нижневартовска ДС №83 «Жемчужина».

Секретарь: Матвеева Елена Андреевна, заместитель заведующего по ВМР МАДОУ города
Нижневартовска ДС №83 «Жемчужина».

Приглашенные:

Гаджибекова Эльмира Рустамовна, воспитатель МАДОУ ДС № 83 «Жемчужина»;
Павлющенко Тамара Михайловна, воспитатель МАДОУ ДС № 79 «Голосистое горлышко»;
Смоленко Наталья Николаевна, воспитатель МАДОУ ДС № 69 «Светофорчик»;
Горькавая Наталья Сергеевна, воспитатель МАДОУ ДС №62 «Журавушка»;
Вечкитова Светлана Юрьевна, воспитатель МАДОУ ДС № 62 «Журавушка»;
Трашкова Татьяна Владимировна, воспитатель МАДОУ ДС №68 «Ромашка».

Категория участников:

- заведующий МАДОУ – 1 человек;
- заместитель заведующего по ВМР – 6 человек;
- воспитатель – 64 человека;
- педагог-психолог – 2 человека;
- заместители заведующего воспитательным отделом – 4 человека.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Приветственное слово участникам I секционного заседания Форсайт-центра.
2. «Создание условий работы в ДОУ по формированию прединженерного и логического мышления у дошкольников».
3. Консультация для воспитателей. «Шесть даров Фридриха Фрёбеля».
4. «Развитие предпосылок инженерного мышления старших дошкольников средствами робототехники».
5. «Нетрадиционные методы и формы проведения занятий по развитию технических способностей и инженерного мышления у детей старшего дошкольного возраста»
6. Консультация «Ребусы – гимнастика для ума с детьми старшего дошкольного возраста».
7. Практикум «Формирование инженерного мышления дошкольников посредством робототехники и легоконструирования».
8. «Использование технологии исследовательского обучения для формирования инженерного мышления у старших дошкольников при реализации программы дополнительного образования «Юный астроном».
9. Подведение итогов заседания. Проект резолюции.

СЛУШАЛИ:

1. Селезневу Марину Анатольевну, заведующего МАДОУ города Нижневартовска №83 «Жемчужина».
2. Матвееву Елену Андреевну, заместителя заведующего по ВМР МАДОУ города Нижневартовск №83 «Жемчужина»
3. Гаджибекову Эльмиру Рустамовну, воспитателя МАДОУ ДС № 83 «Жемчужина».
4. Павлющенко Тамару Михайловну, воспитателя МАДОУ ДС № 79 «Голосистое горлышко».
5. Смоленко Наталью Николаевну, воспитателя МАДОУ ДС № 69 «Светофорчик».
6. Горькавую Наталью Сергеевну, воспитателя МАДОУ ДС № 62 «Журавушка»
7. Вечкитову Светлану Юрьевну, воспитателя МАДОУ ДС № 62 «Журавушка».
8. Трашкову Татьяну Владимировну, воспитателя МАДОУ ДС № 68 «Ромашка»
9. Селезневу Марину Анатольевну, заведующего МАДОУ г. Нижневартовска ДС №83 «Жемчужина», руководителя форсайт-центра.

Представила участникам программу и тему I секционного заседания форсайт центра.

Ознакомила слушателей с созданием условий работы в ДОУ по формированию прединженерного и логического мышления у дошкольников.

Ознакомила участников с организацией познавательной-исследовательской деятельности дошкольников, направленной на развитие у него универсальных культурных способов действий (умений), универсальной компетентности, помогающие ему действовать во всех обстоятельствах жизни и деятельности.

Представила опыт работы МАДОУ города Нижневартовска ДС № 83 «Жемчужина» по развитию инженерного мышления в младшей группе, посредством ознакомления с «Дарами Фрёбеля».

Представила опыт работы на тему: «Развитие предпосылок инженерного мышления старших дошкольников средствами робототехники»

Ознакомила педагогов с нетрадиционными методами и формами проведения занятий по развитию технических способностей и инженерного мышления у детей старшего дошкольного возраста.

Представила консультацию для педагогов: «Ребусы- гимнастика для ума с детьми старшего дошкольного возраста»

Провела практикум для педагогов «Формирование инженерного мышления дошкольников посредством робототехники и легоконструирования».

Ознакомила присутствующих с использованием технологии исследовательского обучения для формирования инженерного мышления у старших дошкольников при реализации программы дополнительного образования «Юный астроном».

Подвела итоги работы секционного заседания, представила участникам проект резолюции.

РЕШИЛИ:

1. Единогласно принять проект резолюции секционного заседания форсайт-центра: «Интеллектуально-творческое развитие дошкольников – путь к инженерному мышлению в будущем».
2. Рекомендовать к использованию представленный опыт:
 - «Шесть даров Фридриха Фрёбеля», Гаджибековой Эльмиры Рустамовны, воспитателя МАДОУ ДС № 83 «Жемчужина»;
 - «Развитие предпосылок инженерного мышления старших дошкольников средствами робототехники», Павлющенко Тамары Михайловны, воспитателя МАДОУ ДС № 79 «Голосистое горлышко».
 - «Нетрадиционные методы и формы проведения занятий по развитию технических способностей и инженерного мышления у детей старшего дошкольного возраста», Смоленко Натальи Николаевны, воспитателя МАДОУ ДС № 69 «Светофорчик».
 - «Ребусы- гимнастика для ума с детьми старшего дошкольного возраста», Горькавой Натальи Сергеевны, воспитателя МАДОУ ДС № 62 «Журавушка»;
 - «Формирование инженерного мышления дошкольников посредством робототехники и легоконструирования», Вечкитовой Светланы Юрьевны, воспитателя МАДОУ ДС № 62 «Журавушка».
 - «Использование технологии исследовательского обучения для формирования инженерного мышления у старших дошкольников при реализации программы дополнительного образования «Юный астроном», Трашковой Татьяны Владимировны, воспитатель МАДОУ ДС № 68 «Ромашка».

ГОЛОСОВАЛИ:

за	<u>77</u>
против	<u>0</u>
воздержались	<u>0</u>

Председатель
Секретарь



М.А.Селезнева
Е.А.Матвеева