

ПРОТОКОЛ
заседания совета форсайт-центра «Инженерно-исследовательское образование»
по теме «Итоги форума «Инженериада» для обучающихся общеобразовательных организаций города Нижневартовска»

от 13.01.2023

№ 4

Место проведения: МБОУ «СШ № 14»

Председатель: Полякова В.А., директор МБОУ «СШ № 14», руководитель форсайт-центра.

Секретарь: Чаусова Е.В., заместитель директора по методической работе МБОУ «СШ №14».

Присутствовали: - 10 человек

администрация МБОУ «СШ №14» – 2 человека;
куратор МАУ г. Нижневартовска «ЦРО» - 0 человек;
учителя информатики – 2 человека;
учителя начальных классов – 3 человека;
учителя математики – 2 человека;
учителя физики – 0 человек;
педагоги-организаторы – 1 человек;

Отсутствовали: - 4 человека

Куратор ФГБОУ ВО НВГУ – 1
Учитель математики – 1 человек
Учитель технологии – 2 человека

ПОВЕСТКА:

1. Подготовка к проведению воркшопа «Профессии будущего».
2. Подготовка к проведению соревнований по робототехнике «РОБОСТРАНСТВИЕ -2023».

СЛУШАЛИ:

1. Чаусову Е.В., сообщила что в соответствии плана реализации заместителя региональной инновационной площадки «Формирование директора по основ инженерного мышления обучающихся средствами методической детского технического творчества» и плана работы

работе

форсайт-центра «Инженерно-исследовательское образование» в феврале запланировано проведение воркшопа «Профессии будущего», а в марте соревнования по робототехнике «РОБОСТРАНСТВИЕ - 2023».

Напомнила, что воркшоп – это обучающее мероприятие, в котором упор делается на практическую работу.

Предложила провести воркшоп «Профессии будущего» для обучающихся школы с 1 по 9 класс посвященного инженерным профессиям

Для обучающихся 1-4 классов в форме изготовления макета города будущего.

2. Клендершикову С.А., учителя математики Предложила обучающимся 5 классов при проведении воркшопа присоединить к начальной школе
3. Хоботову А.В., учителя информатики Предложила провести воркшоп для обучающихся 6-9 классов в форме изготовления видеоролика о инженерной профессии будущего
4. Фролову З.П., учителя начальных классов Предложила обучающимся 6-9 классов, кроме ролика подготовить презентацию, по итогам которой можно будет создать «Атлас профессий»
5. Зыкову Л.Н., учителя математики Предложила вместо обучающихся 9 классов (в связи со сложной подготовкой к ОГЭ) привлечь к участию обучающихся 10 классов

РЕШИЛИ:

1. Провести воркшоп «Профессии будущего», посвященный инженерным профессиям.
2. Для обучающихся 1-5 классов: создание макета города будущего.
3. Для обучающихся 6-8, 10, 9 (по желанию) в форме защиты выбранной профессии будущего. Длительность защиты до 5 минут, включает в себя ролик, презентацию о профессии.

СЛУШАЛИ:

1. Фролову З.П., учителя Предложила провести соревнования по робототехнике «РОБОСТРАНСТВИЕ – 2023» для дошкольников в форме

начальных
классов

защиты проектов, а для начальной школы в форме биатлона

3. Хоботову А.В., Предложила сохранить форму проведения для учителя информатики обучающихся среднего и старшего звена

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в положение о соревнованиях по робототехнике «РОБОСТРАНСТВИЕ – 2023».
2. Провести соревнования 30 марта 2023 года.

ГОЛОСОВАЛИ:

за – 10;

против – 0;

воздержались – 0.

Председатель

Секретарь

В.А. Полякова

Е.В. Чаусова