положение

о проведении деловой игры «Мы - дети Галактики», посвященного 60-летию первого полёта человека в космос

Деловая игра «Мы - дети Галактики» (далее — Мероприятие) проводится в рамках регионального проекта «Развитие гражданского образования в образовательных организациях Томской области на 2021-2026 годы» Центром гражданского образования «Будущее начинается сегодня» МАОУ «СОШ № 7» г.Колпашево при организационно-информационной поддержке ОГБУ «Региональный центр развития образования».

I. Цель и задачи

Цель: создания условий для воспитания у обучающихся патриотизма и чувства гордости за достижения в развитии космоса в нашем государстве.

Задачи:

- способствовать формированию активной гражданской позиции, патриотического чувства уобучающихся через приобщение к истории, традициям и культуре России;
- развивать инновационные форм и методы работы педагогических коллективов образовательных организаций по формированию активной гражданской позиции и воспитанию подрастающего поколения в духе патриотизма;
- создать условия для аттестации слушателей Центров гражданского образования;
- обеспечение сетевого взаимодействия образовательных организаций.

И. Оргкомитет Мероприятия

- Олефир Н.Н., директор МАОУ «СОШ № 7»;
- Никифорова Т.Г., заместитель директора МАОУ «СОШ № 7»;
- Петрунина М.Г., педагог организатор МАОУ «СОШ №7»;
- Анисимова Т.В., старшая вожатая МАОУ «СОШ № 7»;
- Муравский А.В., методист отдела ВиПМТ ОГБУ «РЦРО».
 Состав жюри утверждается приказом директора МАОУ «СОШ №7» г.Колпашево.

Ш.Программа

III.IIpui pamma			
Дата проведения	Действия участников Прохождение командами — участниками онлайн тематических площадок: «Плакаты о космосе», «Угадай мелодию», «Легенды российского кинематографа о космосе», «Космос и его освоение».		
12.04.2021 9.00 – 17.00			
	Задания будут размещены на сайте http://kolpschool7.tom.ru/vospitanie/tsgo/ Ответы на выполненные задания присылаются по адресу		
	ssmarina@sibmail.com не позднее 12 апреля 2021.		

IV. Участники

В Мероприятии могут принять участие на основании заявок команды в составе 5 обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Томской области.

Заявка (приложение) и презентация команды «Знакомьтесь – это мы, покорители космоса» принимаются не позднее 9 апреля 2021 на e-mail: ssmarina@sibmail.com

Презентации выполняются в программе PowerPoint, объем не более 5 слайдов. Представление команд — свободное. Приветствуется творческий подход к созданию презентации и оригинальность представления информации и оформления материалов.

V. Сроки и место проведения Мероприятия

Деловая игра проводится с 1 по 15 апреля 2021 в дистанционном формате.

VI. Порядок определения и награждения победителей и участников

Всем участникам вручаются сертификаты. По итогам определяются победители -1-е, 2-е и 3-е места. Победителям вручаются дипломы.

VII. Порядок проведения итоговой аттестации слушателей Центра гражданского образования

К итоговой аттестации допускаются слушатели, успешно прошедшие обучение по образовательной программе «Я — Человек, Ученик, Гражданин». Итоговая аттестация проходит в форме участия в Мероприятии.

По результатам итоговой аттестации особо отличившимся слушателям Центра вручаются грамоты ОГБУ «РЦРО» на основании критериев: уровень выполнения задания; уровень практического применения знаний, полученных при изучении образовательной программы.

Контактная информация:

Центр гражданского образования «Будущее начинается сегодня»:

Никифорова Татьяна Георгиевна, руководитель Центра,

тел.: 8(38254)5-60-75, e-mail:tanechka-nikiforova@bk.rucaйтhttp://kolpschool7.tom.ru.

ОГБУ «Региональный центр развития образования»:

Муравский Александр Владимирович, методист отдела выявления и поддержки молодых талантов ОГБУ «РЦРО»;

телефон: 8 (382-2) 51-53-26, e-mail: ogo@education.tomsk.ru, сайт http://rcro.tomsk.ru/.

Приложение к Положению

Организационный комитет

заявка.

(сокращенное наименование образовательной организации)

Nº	ФИО обучающихся (указать полностью)	Класс	Название работы
1			
2			
3			
4			
5			
6			

Педагог-консультант
ФИО (указать полностью)

Должность

Контактные данные

Директор