



**ОТРАСЛЕВОЙ ОРГАН
АДМИНИСТРАЦИИ СОСЬВИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ»**

ПРИКАЗ № 79

от 02.04.2025
п.г.т. Сосьва

**О муниципальных соревнованиях по робототехнике
«Парад Победы», посвященные Году защитника Отечества и 80-летию
Победы в Великой Отечественной войне**

В целях формирования интереса к рационализаторской, изобретательской, проектной деятельности посредством организации творческого соревнования по разработке инновационных проектов и решению изобретательских и рационализаторских задач, привлечения детей к техническому творчеству в области робототехники и Lego-конструирования

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Директору МБОУ ДО ДДТ п.г.т. Сосьва (Алешкевич Е.А.):
- организовать и провести 10 мая 2025 года на базе МБОУ ДО ДДТ п.г.т. Сосьва муниципальные соревнования по робототехнике «Парад Победы», посвященные Году защитника Отечества и 80-летию Победы в Великой Отечественной войне согласно прилагаемого положения (Приложение).
2. Руководителям образовательных учреждений Сосьвинского муниципального округа направить заявки на участие в соревнованиях «Дороги Победы», посвященные Году защитника Отечества и 80-летию Победы в Великой Отечественной войне на электронную почту soswa@mail.ru в срок до 8 мая 2025 года.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Начальник отраслевого органа администрации
Сосьвинского муниципального округа
Свердловской области «Управление образования»



 С.А. Куракова

Приложение № 1
к приказу отраслевого органа
администрации Сосьвинского
муниципального округа Свердловской
области «Управление образования»
от 14.04.2025 г. № 79

ПОЛОЖЕНИЕ
о муниципальных соревнованиях по робототехнике
«Парад Победы», посвященные Году защитника Отечества и 80-летию
Победы в Великой Отечественной войне

1. Общие положения

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения открытых соревнований по робототехнике «Парад Победы» (далее – соревнования), его организационное, методическое обеспечение, порядок участия в соревнованиях, определение победителей и призеров.

2. Цель и задачи соревнований

Цель: поддержка и развитие детского технического творчества, образовательной робототехники среди детей и подростков, привлечение молодёжи в инженерно-техническую сферу профессиональной деятельности и повышение престижа инженерно-технических профессий с учетом потребностей личности и стратегических национальных приоритетов Российской Федерации.

Задачи:

- формирование интереса к рационализаторской, изобретательской, проектной деятельности посредством организации творческого соревнования по разработке инновационных проектов и решению изобретательских и рационализаторских задач;
- привлечение детей к техническому творчеству в области робототехники и Lego-конструирования;
- патриотическое воспитание молодого поколения, гражданственности, чувства национальной гордости и уважения к подвигам ветеранов Великой Отечественной войны, труженикам тыла;
- выявление талантливых детей и подростков, склонных к интеллектуальной творческой деятельности в сфере техники и технологий, создание условий для их дальнейшего интеллектуального и творческого развития.

Участники соревнований

К участию в соревнованиях допускаются обучающиеся учреждений дополнительного образования и общеобразовательных организаций в возрастных категориях: от 7 -8 лет, 9 - 10 лет.

Состав команды 1-2 человека.

Допускаются для участия в соревнованиях по робототехнике «Парад Победы», посвященные Году защитника Отечества и 80-летию Победы в Великой Отечественной войне обучающихся учреждений дополнительного образования Северного управленческого округа в рамках реализации плана деятельности Муниципальных опорных центров персонифицированного финансирования дополнительного образования Северного округа МОЦ на 2025 год.

3. Организаторы соревнований

3.1. Отраслевой орган администрации Сосьвинского муниципального округа Свердловской области «Управление образования»;

3.2. Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Дом детского творчества п.г.т. Сосьва (далее – Учреждение);

3.3. Общее руководство возлагается на МБОУ ДО ДДТ п.г.т. Сосьва

4. Место и время проведения соревнований

Соревнования проводятся 10 мая 2025 г. на базе МБОУ ДО Дом детского творчества п.г.т. Сосьва, расположенного по адресу: 624971, Свердловская область, Серовский район, п.г.т. Сосьва, ул. Балдина, 49.

Регистрация: 11-00 – 11-30.

Время начала соревнований: 12-00.

Заявки направлять: soswa@mail.ru

Внимание! Заявки нужно заполнять в электронном виде на каждого участника (команду) до 7 мая 2025 года приложение 2. Все участники, подавшие заявки на соревнования, автоматически дают согласие на обработку их персональных данных, согласно Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

Справки по телефону: 8-950-647-97-18 Дитятева Татьяна Геннадьевна, педагог дополнительного образования.

5. Финансирование

4.1. Финансирование мероприятия, а также призовой фонд обеспечивается средствами МБОУ ДО Дом детского творчества п.г.т. Сосьва.

4.2. Доставка участников соревнований к месту мероприятий осуществляется за счет командирующих организаций.

4.3. Питание участников осуществляется за счет командирующих организаций.

6. Технические требования

Для участия каждая команда приносит с собой наборы конструкторов, ноутбуки, удлинители.

Программа соревнований

6.1. «Парад Победы» на основе конструктора Lego Wedo 2.0 (Приложение № 1).

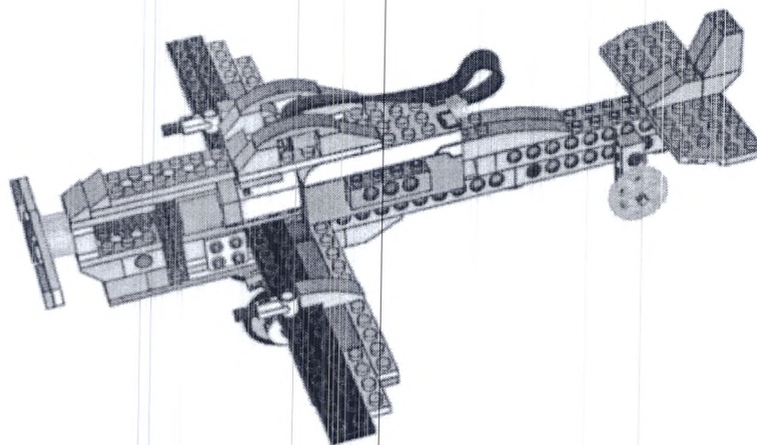
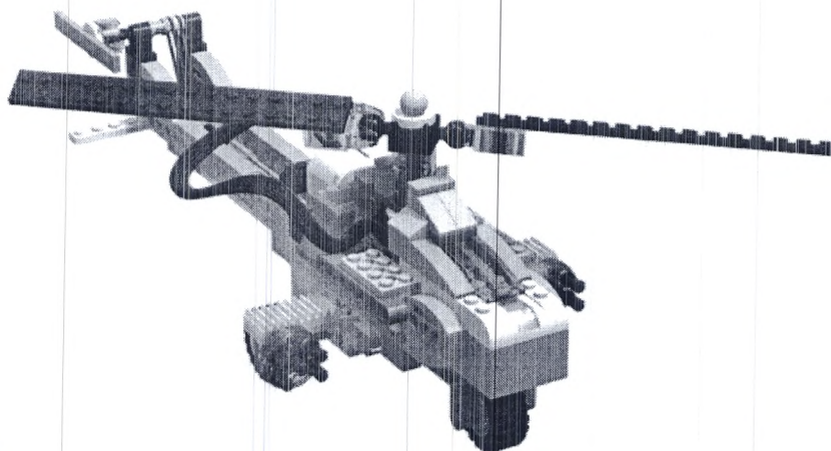
7. Подведение итогов соревнований, награждение.

Итоги соревнований подводятся на основании результатов, занесенных в протокол конкурсов. Всем участникам соревнований вручаются именные сертификаты. Победители, занявшие 1, 2 и 3 места награждаются грамотами.

**«Парад Победы»
на основе конструктора Lego Education Wedo 2.0 и Аврора Олимп.**

Состав команды для участия – 1 – 2 человека. Наборы конструкторов для сборки предоставляет МБОУ ДО Дом детского творчества п. Сосьва. Описание задания.

1. Сборка модели по инструкции тематика военная техника. Команда выбирает из предложенных 2-х вариантов.



2. Порядок проведения состязания. В зависимости от количества участников, порядок будет сообщен в день проведения соревнований.

3. Правила определения победителя. Победитель определяется по наименьшему времени сборки, программировать модель после фиксирования времени сборки.

Заявка на участие в открытых соревнованиях
по робототехнике в МБОУ ДО ДДТ п.г.т. Сосьва 10.05.2025 год.

№ п/п	Название команды	ФИ участников команды	Возраст, полных лет	Территория, (юридический адрес учреждения с его полным названием)	ФИО, телефон, адрес электронной почты руководителя команды