

Государственное образовательное автономное учреждение  
дополнительного образования Ярославской области  
«Центр детей и юношества Ярославии»

## П Р И К А З

04.06.2026

№ 17-01/344

г. Ярославль

О проведении регионального  
этапа Всероссийского конкурса  
творческих, проектных и исследовательских  
работ «#ВместеЯрче»

В соответствии с приказом министерства образования Ярославской области от 12.01.2026 № 4/01-03 «Об утверждении государственных заданий на 2026 год и на плановый период 2027-2028 годов», межведомственным календарем массовых мероприятий с участием обучающихся образовательных организаций, учреждений культуры, спорта и молодежной политики Ярославской области на 2026 год, утвержденным заместителем Председателя Правительства области Л.М. Андреевой, и планом работы регионального ресурсного центра ГОАУ ДО ЯО «Центр детей и юношества» по направлению «Развитие художественно-эстетического творчества в системе образования Ярославской области» на 2026 год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести в июне – ноябре 2026 года региональный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ «#ВместеЯрче» (далее – региональный этап конкурса).
2. Образовать организационный комитет регионального этапа конкурса и утвердить его состав (прилагается).
3. Утвердить прилагаемое Положение о проведении регионального этапа конкурса.
4. Ответственность за качество проведения регионального этапа конкурса возложить на Суворову О.В., начальника отдела художественного воспитания.
5. Поручить решение организационных вопросов по подготовке и проведению регионального этапа конкурса Гаджимурадовой Е.А., педагогу-организатору отдела художественного воспитания.
6. Бухгалтерии оплатить расходы на проведение регионального этапа конкурса согласно смете.
7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Е.А. Дубовик

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ГОАУ ДО ЯО "Центр детей и юношества", Дубовик Елена Анатольевна,  
Директор

05.06.26 15:33 (MSK)

Простая подпись

## УТВЕРЖДЕН

приказом государственного  
образовательного автономного  
учреждения дополнительного  
образования Ярославской области  
«Центр детей и юношества  
Ярославии»  
от 04.06.2026 № 17-01/344

### **Состав организационного комитета регионального этапа Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче»**

Дубовик Е.А. директор государственного образовательного  
автономного учреждения дополнительного  
образования Ярославской области «Центр детей и  
юношества Ярославии», председатель  
организационного комитета

Члены организационного комитета:

Белякова Н.В. консультант отдела развития дополнительного  
образования и воспитания департамента  
образования Ярославской области (по  
согласованию)

Гаджимурадова  
Е.А. педагог-организатор государственного  
образовательного автономного учреждения  
дополнительного образования Ярославской области  
«Центр детей и юношества Ярославии»

Суворова О.В. начальник отдела художественного воспитания  
государственного образовательного автономного  
учреждения дополнительного образования  
Ярославской области «Центр детей и юношества  
Ярославии»

УТВЕРЖДЕНО

приказом государственного  
образовательного автономного  
учреждения дополнительного  
образования Ярославской области  
«Центр детей и юношества  
Ярославии»  
от 04.06.2026 № 17-01/344

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о проведении регионального этапа Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче» 2026 года

#### 1. Общие положения

1.1. Положение о проведении регионального этапа Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче» (далее – региональный этап конкурса) определяет цели, задачи, порядок и условия проведения, а также категорию участников.

1.2. Данное положение составлено на основе положения о Всероссийском конкурсе творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче» 2026 года.

1.3. Региональный этап конкурса проводится с **целью** увеличения числа молодых людей, вовлеченных в организационные занятия художественным и инженерным творчеством в области энергетики, электро- и светотехники, транспорта, энергосбережения и энергоэффективности, бережного отношения к окружающей среде и природным ресурсам при активном участии учителей школ с привлечением ведущих экспертов и отраслевых компаний.

1.4. Задачи регионального этапа конкурса:

~ раскрытие для обучающихся ценностного содержания окружающего мира, формирование активной жизненной позиции молодёжи, соответствующей национальным приоритетам и интересам, в т.ч. через проведение социальных и экологических акций, форумов, фестивалей;

~ повышение исследовательского и познавательного интереса детей к теме ресурсосбережения, «зелёной» энергетики, развитие у учащихся культуры сбережения энергии и бережного отношения к окружающей среде;

~ демонстрация сфер применения современных прикладных и цифровых технологий, необходимых для достижения технологического суверенитета;

- информирование обучающихся о роли энергетики и смежных отраслей в истории человечества и жизни каждого отдельного человека;
- содействие в широком освещении и популяризации достижений энергетиков, учёных, инженеров;
- развитие у участников инженерного мышления, внимания, памяти, фантазии;
- формирование творческого мышления, развитие интеллектуальных способностей обучающихся, в т.ч. по разработке современных способов выработки электроэнергии, новых видов топлива, ресурсосберегающих технологий, технологий накопления энергии;
- развитие организационно-управленческих и коммуникативных умений участников через механизм публичной защиты творческих идей и инженерных проектов;
- формирование у участников востребованных на рынке труда цифровых компетенций;
- привлечение к работе с обучающимися ведущих методистов, учителей, экспертов со стороны отраслевых компаний, органов власти;
- проведение тематических уроков в рамках курсов физики, математики, информатики, химии, экологии, биологии, географии, истории, МХК, литературы;
- расширение и закрепление ключевых знаний учащихся о новых перспективных технологиях, применяемых в городской среде и инфраструктуре, на транспорте и объектах топливно-энергетического комплекса (ТЭК) России и мира, в т.ч. через проведение открытых уроков, выездных экскурсий;
- популяризация и создание положительного имиджа инженерных и ИТ профессий;
- развитие детских общественных организаций экологической и инженерной направленности;
- развитие волонтерства;
- применение современных электронных технологий, в т.ч. для привлечения максимального числа участников регионального этапа Конкурса из удалённых районов.

1.5. Проведение регионального этапа конкурса осуществляет государственное образовательное автономное учреждение дополнительного образования Ярославской области «Центр детей и юношества Ярославии» (далее – ГОАУ ДО ЯО «Центр детей и юношества Ярославии»).

## **2. Руководство региональным этапом конкурса**

### **2.**

2.1. Общее руководство региональным этапом конкурса осуществляет организационный комитет регионального этапа Конкурса (далее – Оргкомитет).

2.2. Оргкомитет обеспечивает организационное, информационное и консультационное сопровождение регионального этапа Конкурса.

2.3. Жюри оценивает работы участников, определяет победителей и призёров регионального этапа Конкурса, оформляет итоговый протокол.

### 3. Участники и номинации регионального этапа Конкурса

#### 3.

3.1. Участниками регионального этапа Конкурса являются обучающиеся образовательных организаций дошкольного, общего, дополнительного и среднего профессионального образования (далее – учреждения СПО), в том числе дети-инвалиды и обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, в возрасте от 6 до 18 лет.

3.2. Региональный этап Конкурса проводится по следующим номинациям:

- Конкурс рисунков и плакатов по темам «Энергетика в жизни человека» (для обучающихся дошкольных учреждений, 1-4 классов);

- Конкурс сочинений по тематическому направлению «Энергетика России – 2050» (для обучающихся 5-11 классов);

- Конкурс творческих и исследовательских проектов по тематическому направлению «От эскиза к киловатту: аддитивные и цифровые технологии в энергетике» (для обучающихся 10-11 классов и 1-2 курса учреждений СПО).

### 4. Сроки и порядок проведения регионального этапа Конкурса

#### 4.

4.1. Региональный этап Конкурса проводится с мая по октябрь 2025 года:

прием конкурсных работ – до 11 октября 2026 года на сайте <https://konkurs.mpei.ru/>

оценивание конкурсных работ, поступившие через личные кабинеты участников в электронную систему оценки работ (далее – ЭСОР) – с 12 октября по 14 ноября 2026 года.

4.2. Подача работ участниками регионального этапа Конкурса производится путем регистрации через их личные кабинеты на сайте Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче» <https://konkurs.m>

4.3. Заявки на участие в региональном этапе Конкурса могут подаваться **индивидуально или в группах до трёх человек**.

4.4. Принимая участие в региональном этапе Конкурса, участник даёт своё согласие на обработку и использование персональных данных, включая фото- и видеосъёмку, публикацию материалов, согласно действующему законодательству Российской Федерации.

4.5. Участники должны полностью и верно заполнить данные о себе и своей работе в личном кабинете на сайте Конкурса. Отсутствие полной и достоверной информации от участника регионального этапа Конкурса влечёт за собой отказ в приёме всех его работ, выставленных на региональный этап Конкурса.

4.6. Работы, признанные победителями/призёрами на региональном этапе Конкурса, автоматически направляются региональным оргкомитетом через ЭСОР федеральному экспертному жюри Конкурса.

4.7. Контактная информация по вопросам организации и проведению регионального этапа Конкурса: (4852)55-12-65, Гаджимурадова Екатерина Александровна, педагог-организатор отдела художественного воспитания ГОАУ ДО ЯО «Центр детей и юношества Ярославии», региональный оператор Конкурса.

## 5. Требования к конкурсным работам

5.

5.1. Заявки с работами, созданными с помощью нейросетей или с использованием массовых заимствований (плагиатом), отклоняются и к участию не допускаются.

5.2. Требования к конкурсным работам в номинации **«Рисунки, плакаты»**.

Работы по теме «Энергетика в жизни человека» посвящены исторической перспективе (значимые достижения, открытия, периоды развития), сфере применения (промышленность, транспорт, связь и информационные технологии, быт, наука и космос, здравоохранение) и/или влиянию энергетики на окружающую среду. Также допускается раскрыть связь семьи автора с топливно-энергетическим комплексом России.

Смысл рисунка/плаката должен быть ярко отражён в названии, указываемом в заявке.

Работы должны быть представлены в формате не менее А4 и не более А3.

Рисунок должен

- ~ соответствовать заявленной теме Конкурса;
- ~ иметь название;
- ~ быть выполнен на бумаге 1/8 (формат А4) или 1/4 (формат А3) листа ватмана;
- ~ быть ярким, красочным, выполнен карандашами, фломастерами и/или красками;
- ~ быть авторским (по исполнению).

В дополнение к рисунку возможно использование аппликации для придания объёма изображению.

Форма и содержание плаката:

~ плакат выполняется на листе ватмана в вертикальном положении;

~ необходимо соблюдать грамотное расположение фрагментов плаката.

~ Содержание плаката должно включать в себя:

~ заголовок;

~ яркую эмблему-рисунок, соответствующую тематике Конкурса.

Все работы должны быть выполнены непосредственно самим ребёнком под руководством родителя (законного представителя)/ педагога/ воспитателя/ тьютора и соответствовать тематике Конкурса.

Загружаемые в ЭСОР файлы с работами участников должны быть только в форматах JPG, BMP, TIFF или PDF.

### 5.3. Требования к конкурсным работам в номинации «Сочинение».

В данной номинации рассматриваются сочинения по тематическому направлению «Энергетика России - 2050».

~ В своих работах участники могут представить:

~ рассуждения о сценарии развития энергетической отрасли России в ближайшие 24 года;

~ внесённый или перспективный вклад своей семьи в развитие инновационных технологий для топливно-энергетического комплекса России будущего.

Жанр сочинения выбирается на усмотрение учащегося (например, эссе, сказка, дневник и т. д.). Сочинение должно носить не только описательный, но и проблемный характер.

При написании работы рекомендуется опираться на материалы Энергетической стратегии Российской Федерации на период до 2050 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2025 года №908-р.

Работа предоставляется одновременно в рукописном и электронном (печатном) виде.

Требования к сканированной копии рукописного варианта конкурсной работы: формат – PDF, разрешение – не менее 600 dpi, размер файла – не более 3 МБ. Сканированная копия конкурсной работы должна представлять собой один файл.

Требования к электронной (печатной) копии конкурсной работы, выполненной в текстовом редакторе: формат doc/docx (Microsoft Word) или odt; размер шрифта – 14 пт.; межстрочный интервал – 1,5; выравнивание по ширине.

Загружаемые в ЭСОР файлы с работами участников должны быть только в формате PDF, ODT или DOC/DOCX.

### 5.4. Требования к конкурсным работам в номинации «Творческие и исследовательские проекты».

В рамках данной номинации рассматриваются исследовательские проекты и разработки для обеспечения технологического суверенитета Российской Федерации, посвященные развитию отечественной энергетики и электротехники.

В рамках тематического направления «От эскиза к киловатту: аддитивные и цифровые технологии в энергетике» могут быть представлены макеты, компьютерные 3D-модели, опытные образцы, программные продукты в области:

- ~ проектирования устройств, позволяющих рационализировать использование энергоресурсов в промышленных или бытовых целях;
- ~ автоматизации инженерных систем жилых зданий или промышленных объектов;
- ~ использования больших данных, искусственного интеллекта, интернета вещей (IoT), цифровых двойников и других инструментов для оптимизации энергетических процессов;
- ~ поиска и внедрения инженерных решений для повышения эффективности электротранспорта, беспилотных аппаратов;
- ~ внедрения элементов возобновляемой энергетики;
- ~ подбора новых бизнес-моделей и сервисов в энергетике;
- ~ модернизации или создания уникальных технологий производства, передачи, распределения, хранения энергии;
- ~ снижения углеродного следа;
- ~ увеличения энергетической эффективности.

Все предлагаемые проекты должны быть подкреплены расчётами, действующими макетами и/или разработанными компьютерными 3D-моделями (прототипами) устройств и/или программными средствами, а также отвечать требованию практической реализуемости.

Описание проекта должно состоять из следующих частей:

- ~ титульный лист (полное название учреждения; название проекта, автор проекта, руководитель проекта (фамилия, имя, отчество полностью, занимаемая должность, звания));
- ~ краткая аннотация проекта;
- ~ описание проекта (текстовое или текстовое и графическое) с возможным делением на разделы/главы;
- ~ ожидаемые результаты;
- ~ практическая значимость результатов;
- ~ возможности эффективного использования результатов проекта.

Загружаемые в ЭСОР файлы с проектными работами участников должны быть только в форматах PDF, ODT или DOC/DOCX.

Презентации проектов, программные продукты и видеофайлы загружать не следует. Дополнительные материалы (при наличии) можно приложить как ссылку на облачное хранилище в тексте проектной работы.

## 6. Оценивание конкурсных работ

6.1. Оценка всех работ проводится по 100-балльной системе. Подробные критерии оценивания и баллы по каждому критерию описаны в положении Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче», с которым можно ознакомиться на сайте по адресу: <https://konkurs.mpei.ru/>.

6.2. Победители и призёры регионального этапа Конкурса определяются на основании результатов оценки работ участников в соответствии с критериями. Результаты участников заносятся в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов.

6.3. Участники регионального этапа Конкурса, получившие наибольшее количество баллов, признаются победителями регионального этапа. Призёрами регионального этапа Конкурса признаются все участники регионального этапа Конкурса, занявшие второе и третье место по сумме баллов.

## **7. Подведение итогов регионального этапа Конкурса**

6.

7.

7.1. Итоги регионального этапа Конкурса оформляются протоколом Оргкомитета и будут опубликованы на официальном сайте ГОАУ ДО ЯО «Центр детей и юношества Ярославии» [www.yarcd.ru](http://www.yarcd.ru) не позднее 20 ноября 2026 года

7.2. Победители (I место) и призёры (II, III места) регионального этапа Конкурса награждаются дипломами.

7.3. Дипломы и свидетельства участников регионального этапа Конкурса будут размещены на официальном сайте ГОАУ ДО ЯО «Центр детей и юношества» [www.yarcd.ru](http://www.yarcd.ru) после 01 декабря 2026 года.

7.4. В федеральном этапе конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче» могут участвовать работы, признанные региональными оргкомитетами победителями/призёрами на региональном этапе Конкурса в установленные настоящим положением сроки, о чем должны иметься соответствующие данные в ЭСОР.

## **8. Финансирование регионального этапа Конкурса**

Финансирование организационных расходов по подготовке и проведению регионального этапа Конкурса осуществляется за счет средств областного бюджета, предусмотренных ГОАУ ДО ЯО «Центр детей и юношества Ярославии» на финансовое обеспечение выполнения государственного задания и других источников.