



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЯЛТА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

ПРИКАЗ

«08» сентября 2025

№ 479/01-05

*О проведении в 2025 году
муниципального этапа
Всероссийского конкурса творческих,
проектных и исследовательских работ
учащихся «#ВместеЯрче»*

На основании приказа Министерства образования, науки и молодежи от 09.01.2025 №3 «Об утверждении Единого календаря массовых и методических мероприятий на 2025 год», с целью увеличения числа молодых людей, вовлечённых в организованные 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,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести с 10.09.2025 по 26.09.2025 муниципальный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ обучающихся «#ВместеЯрче» (далее – Конкурс) среди обучающихся образовательных организаций муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым:

1.1. На базе МБУДО «ЦРТДЮ» (Ломакина Ю.С.) муниципальный этап Конкурса рисунков и плакатов по теме Конкурс рисунков и плакатов по темам «Огни большого города» (для обучающихся дошкольных учреждений, 1-4 классов) и «Мой Атом» (для обучающихся 5-11 классов).

1.2. На базе городского методического кабинета Департамента образования и молодежной политики Администрации г. Ялта (Кисюк Е.В.) муниципальный этап Конкурса сочинений на тему «Инженер – это звучит гордо!» (для обучающихся 5-11 классов).

1.3. На базе МБУДО «ЦДЮТТ» (Гончарова Л.А.) муниципальный этап Конкурса творческих и исследовательских проектов по тематическим направлениям «Приручи электричество!» и «Свет привлекает свет» (для обучающихся 10-11 классов и 1-2 курса учреждений СПО).

2. Утвердить:

2.1. Состав организационного комитета Конкурса (Приложение № 1).

2.2. Состав жюри Конкурса (Приложение № 2).

2.3. Положение о проведении Конкурса (Приложение № 3).

3. Руководителям образовательных организаций муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым обеспечить:

3.1. Участие обучающихся в Конкурсе.

3.2. Предоставить конкурсные материалы:

- в номинации рисунков и плакатов по теме «Огни большого города» (для обучающихся дошкольных организаций, 1-4 классов) и «Мой Атом» (для обучающихся 5-11 классов) в электронном виде, оформленные согласно п.4.1 Положения Конкурса, до 26.09.2025 на электронную почту crtdu.yalta@alta.rk.gov.ru. Оригиналы работ и сопроводительную документацию предоставить в МБУДО «ЦРТДЮ» по адресу г.Ялта, ул.Чехова д.11, каб. № 1 (ответственная Петрушенко В. В.);

- в номинации сочинений на тему «Инженер – это звучит гордо!» конкурсные материалы в электронном виде, оформленные согласно п.4.2 Положения Конкурса, до 26.09.2025 на электронную почту на адрес: metodkabinet@alta.rk.gov.ru. Оригиналы работ и сопроводительную документацию предоставить в городской методический кабинет Департамента образования и молодежной политики Администрации г. Ялта по адресу: г. Ялта, ул. Калинникова д. 14, каб. № 11 (Машковская В.А.).

- в номинации творческих и исследовательских проектов по тематическим направлениям «Приручи электричество!» и «Свет привлекает свет» конкурсные материалы направлять в электронном виде, оформленные согласно п.4.3. Положения Конкурса, до 26.09.2025 на электронную почту syt.yalta@alta.rk.gov.ru. Оригиналы работ и сопроводительную документацию предоставить в МБУДО «ЦДЮТТ» по адресу г.Ялта, ул. Кирова 17, (Гончарова Л.А.).

4. МБУДО «ЦРТДЮ» (Ломакина Ю.С.), МБУДО «ЦДЮТТ» (Гончарова Л.А.), МКНМУ «ГМК ДО и МП» (Кисюк Е.В.) обеспечить:

4.1. Проведение Конкурса.

4.2. Награждение победителей и призёров Конкурса.

4.3. В срок до 01.10.2025 направление в ГБОУ ДО РК «ДДЮТ» заявки для участия в Республиканском этапе победителей муниципального этапа и сопроводительную документацию.

5. Данный приказ разместить на сайте Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела дошкольного и дополнительного образования Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта Коневу М.И.

Начальник

Н.В. Гладченко

Проект приказа вносит:

Начальник отдела дошкольного,
дополнительного образования и
воспитательной работы Департамента
образования и молодежной политики

_____ М.И. Конева

Проект приказа согласован:

Директор МКНМУ «ГМК ДО и МП»

_____ Е.В. Кисюк

Приложение № 1
к приказу Департамента образования
и молодежной политики
Администрации г. Ялта РК
от _____ №_____

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

Конева Марина Ивановна	начальник отдела дошкольного и дополнительного образования Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта, председатель организационного комитета
Кисюк Елена Владимировна	директор МКНМУ «ГМК ДО и МП», заместитель председателя организационного комитета
Ломакина Юлия Святославовна	директор МБУДО «ЦРТДЮ»
Гончарова Лариса Анатольевна	директор МБУДО «ЦДЮТТ»
Чумичёва Дарья Константиновна	заведующий отделом МБУДО «ЦРТДЮ»
Петрушенко Вероника Валериевна	педагог-организатор, педагог дополнительного образования МБУДО «ЦРТДЮ»

Приложение № 2
к приказу Департамента образования
и молодежной политики
Администрации города Ялта
Республики Крым
от _____ №_____

Состав жюри
муниципального этапа Всероссийского конкурса творческих, проектных и
исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче»

В номинации сочинений на тему «Инженер – это звучит гордо!»:

Конева
Марина Ивановна начальник отдела дошкольного и дополнительного образования Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта Республики Крым

Машковская
Вера Александровна методист МКНМУ «ГМК» ДО и МП»

Киримова
Наталья Петровна учитель русского языка МБОУ «Никитская СШ»

Ковалева Татьяна Петровна учитель русского языка МБОУ «ЯСШ № 12»

Бараненко
Людмила Ивановна учитель русского языка МБОУ «ЯСШ № 6»

В номинации творческих и исследовательских проектов по тематическим направлениям «Приручи электричество!» и «Свет привлекает свет»:

Родикова Лада Валерьевна заместитель директора МБУДО «ЦДЮТТ»

Алексеев
Владимирович Сергей педагог дополнительного образования МБУДО «ЦДЮТТ»

Скуридина
Николаевна Ирина заведующий дополнительного образования, педагог дополнительного образования МБУДО «ЦДЮТТ»

В номинации рисунков и плакатов по теме ««Огни большого города», «Мой Атом»»:

Петрушенко
Вероника Валериевна Педагог дополнительного образования, педагог-организатор МБУДО «ЦРТДЮ»

Констанчук
Ольга Вячеславовна

Заведующий отделом, педагог дополнительного
образования МБУДО «ДЭЦ»

Куликова
Ирина Леонидовна

педагог дополнительного образования
МБУДО «ЦДЮТТ»

Приложение № 3
к приказу Департамента образования
и молодежной политики
Администрации г. Ялта РК
от _____ №_____

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении муниципального этапа
Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских
работ обучающихся «#Вместе Ярче» в 2025 году

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения в 2025 году муниципального этапа Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ обучающихся «#Вместе Ярче» в 2025 году (далее – Конкурс), порядок участия в Конкурсе и определения его победителей и призёров.

1.2. Организатор Конкурса – Департамент образования и молодежной политики Администрации города Ялта Республики Крым, оператор Конкурса – Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым.

1.3. Организатор Конкурса формирует Организационный комитет (далее – Оргкомитет), в полномочия которого входит: разработка программы проведения Конкурса, утверждение его номинаций, критериев оценивания работ, списков и квот победителей и призёров, формирование экспертного жюри, осуществление информационной поддержки мероприятий. Все решения Оргкомитета отражаются в протоколах заседания его членов. Заседания могут проводиться как в очной, так и в заочной (дистанционной) форме.

1.4. Жюри Конкурса проводит проверку и оценку представленных на Конкурс работ, определяет победителей и призеров муниципального этапа Конкурса, оформляет соответствующие протоколы. В случае возникновения спорных ситуаций при определении победителей и призёров Конкурса окончательное решение принимает Оргкомитет.

1.5. Организатор Конкурса привлекает к его проведению и экспертной оценке работ участников образовательные, научные, научно-исследовательские организации, учебно-методические объединения, энергетические и иные профильные компании в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

1.6. Цель Конкурса: увеличение числа молодых людей, вовлечённых в организованные 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..

1.7. Задачи 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 волонтёрства;
- применение современных электронных технологий, в т.ч. для привлечения максимального числа участников Конкурса из удалённых регионов.

1.8. Участниками 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

в возрасте от 6 до 18 лет, а также зарубежные участники с аналогичным уровнем образования и возрастным цензом.

1.9. Участие в Конкурсе является добровольным и означает ознакомление и согласие участников с настоящим Положением.

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

1.11. Рабочий язык Конкурса – русский.

1.12. Информация о Конкурсе, его ходе и результатах размещается на информационной странице Конкурса <https://konkurs.mpei.ru> в сети Интернет.

2. Номинации Конкурса Конкурс проводится по трем номинациям:

2.1. Конкурс рисунков и плакатов по теме «Огни большого города» (для обучающихся дошкольных учреждений, 1-4 классов) и «Мой Атом» (для обучающихся 5-11 классов);

2.2. Конкурс сочинений по тематическому направлению «Инженер – это звучит гордо!» (для обучающихся 5-11 классов);

2.3. Конкурс творческих и исследовательских проектов по тематическим направлениям «Приручи электричество!» и «Свет привлекает свет» (для обучающихся 10-11 классов и 1-2 курса учреждений СПО).

3. Сроки и порядок проведения Конкурса

3.1. Конкурс проводится с августа по ноябрь 2025 г.:

3.2. Для участия в Конкурсе образовательные учреждения муниципального образования городского округа Ялта Республики Крым до 26.09.2025 года предоставляют организаторам заявки, оригиналы работ и согласий на обработку персональных данных:

- в номинации рисунков и плакатов по теме «Огни большого города» (для обучающихся дошкольных учреждений, 1-4 классов) и «Мой Атом» (для обучающихся 5-11 классов) в электронном виде, оформленные согласно п.4.1 Положения Конкурса, на электронную почту crtdu.yalta@yalta.rk.gov.ru. Оригиналы работ и сопроводительную документацию предоставить в МБУДО «ЦРТДЮ» по адресу г.Ялта, ул.Чехова д. 11, каб. №1 (ответственная Петрушенко В. В.);

- в номинации сочинений на тему «Инженер – это звучит гордо!» конкурсные материалы в электронном виде, оформленные согласно п.4.2 Положения Конкурса, на электронную почту на адрес: metodkabinet@yalta.rk.gov.ru. Оригиналы работ и сопроводительную документацию предоставить в городской методический кабинет Департамента образования и молодежной политики Администрации г. Ялта по адресу: г. Ялта, ул. Калинникова д. 14, каб. № 11 (Машковская В.А.);

- в номинации творческих и исследовательских проектов по тематическим направлениям «Приручи электричество!» и «Свет привлекает свет» конкурсные материалы направлять в электронном виде, оформленные согласно п.4.3.

Положения Конкурса, на электронную почту syt.yalta@yalta.rk.gov.ru. Оригиналы работ и сопроводительную документацию предоставить в МБУДО «ЦДЮТТ» по адресу г.Ялта, ул. Кирова 17, (Гончарова Л.А.);

3.2.1. Работы, которые не соответствуют требованиям оформления или представленные после указанного в данном положении срока не принимаются и не рассматриваются!

3.3 Заявки на участие в Конкурсе могут подаваться индивидуально или в группах до трёх человек.

3.4. Жюри муниципального этапа Конкурса проводит оценку работ до 01 октября 2025 года.

3.5. Победители и призёры Конкурса определяются на основании результатов оценки работ участников Конкурса в соответствии с критериями, указанными в настоящем Положении. Результаты участников заносятся в итоговый протокол.

3.6. Участники муниципального этапа Конкурса, получившие наибольшее количество баллов, признаются победителями.

3.7. Призёрами муниципального этапа Конкурса признаются все участники, занявшие второе и третье место по сумме баллов.

4. Требования к конкурсным работам

Для подачи работ на конкурс участники должны полностью и верно заполнить данные о себе и своей работе в заявке. Отсутствие полной достоверной информации от участника Конкурса влечёт за собой отказ в приёме всех его работ, выставленных на Конкурс. Заявки с работами, в которых использованы массовые заимствования (плагиат), отклоняются модераторами Конкурса и к участию не допускаются.

4.1. «Рисунки и плакаты»

В работах по теме «Огни большого города» необходимо отразить функциональные особенности одного или нескольких элементов городского освещения: дорожные и ландшафтные фонари, светофоры, вывески, архитектурная подсветка зданий и сооружений (мосты, эстакады и проч.), элементы праздничного оформления.

Работы по специальной теме «Мой Атом» должны быть посвящены 80-летнему юбилею атомной промышленности России. В форме рисунка или плаката предлагается раскрыть ответ на один из следующих вопросов: «Атом – это мельчайшая частица или крупнейшее открытие?», «Сила атома безгранична? Что может лишь один атом?», «Кто такие учёные-атомщики?», «Какие достижения отечественной атомной промышленности известны всему миру?», «Как история моей семьи связана с атомной промышленностью?».

Смысл рисунка 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.

4.2. Сочинение

В данной номинации рассматриваются сочинения по тематическому направлению «Инженер – это звучит гордо!».

В своих работах участники могут представить:

- рассуждения о личностных качествах и профессиональных навыках, которыми должен обладать современный инженер в различных областях промышленности (энергетика, машиностроение, радиоэлектроника, космические технологии и др.);

- историю своей семьи в становлении и развитии российской инженерной школы.

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

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.

4.3. Творческие и исследовательские проекты

В рамках данной номинации рассматриваются исследовательские проекты и разработки для обеспечения технологического суверенитета

Российской Федерации, посвященные развитию отечественной электро- и светотехники, радиоэлектроники.

В рамках тематического направления «Приручи электричество!» могут быть представлены макеты, компьютерные 3D-модели, опытные образцы в области:

- проектирования устройств, позволяющих рационализировать использование энергоресурсов в бытовых целях;
- автоматизации инженерных систем жилых зданий или промышленных объектов;
- поиска и внедрения инженерных решений для повышения эффективности электротранспорта, беспилотных аппаратов;
- внедрения элементов возобновляемой энергетики;
- модернизации или создания уникальных технологий производства, передачи, распределения, хранения энергии;
- снижения углеродного следа;
- увеличения энергетической эффективности.

В рамках тематического направления «Свет привлекает свет» могут быть представлены макеты, компьютерные 3D-модели, опытные образцы в области:

- проектирования инновационного освещения (бытового, городского, промышленного, музеиного и др.) с применением цифровых технологий;
- развития лазерных технологий;
- применения космических технологий, основанных на свойствах света.

Все предлагаемые проекты должны быть подкреплены расчётами, действующими макетами и/или разработанными компьютерными 3D-моделями (прототипами) устройств, 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.

5. Критерии оценивания конкурсных работ

5.1. Критерии оценивания работ в номинации «Рисунки и плакаты» для дошкольников и обучающихся 1-4 классов

	Критерии оценки	Требования	Кол-во баллов
1	Соответствие теме	- Соответствие рисунка теме Конкурса - Оригинальность и ясность идеи автора, отражение идеи в названии работы	от 1 до 25
2	Содержание рисунка	- Полнота раскрытия темы; - Информативность; - Лаконичность; - Степень эмоционального воздействия на аудиторию; - Динамика изображения	от 1 до 30
3	Качество исполнения	- Соответствие требованиям к композиции рисунка; - Эстетичность; - Аккуратность исполнения	от 1 до 20
4	Цветовое решение	- Гармония цветового решения	от 1 до 20
5	Публикации в СМИ (приложить файл со скриншотом, скан)	- Размещение рисунка/плаката в средствах массовой информации, социальных сетях	от 0 до 5
Общее количество баллов			от 4 до 100

5.2 Критерии оценивания в номинации «Сочинение» для обучающихся 5-11 классов:

	Критерии оценки	Требования	Кол-во баллов
1	Соответствие теме	- Соответствие теме Конкурса - Глубина понимания участником содержания темы	от 1 до 15
2	Требование к содержанию	- Глубокое и полное раскрытие темы; - Ясность и чёткость изложения; - Аргументированность суждений; - Наличие нескольких точек зрения на проблему и их личная оценка; - Личностный характер восприятия проблемы, её осмысление; - Соответствие требованиям, предъявляемым к жанру сочинения;	от 1 до 55

		<ul style="list-style-type: none"> - Оригинальность и выразительность текста; - Корректное использование литературного, исторического, биографического, научного и других материалов; - Воплощённость идеиного замысла 	
3	Структура сочинения	<ul style="list-style-type: none"> - Логичность изложения (отсутствие логических ошибок); - Соответствие требованиям, предъявляемым к структуре сочинения: <ul style="list-style-type: none"> - вступление; - основная часть; - заключение. - Жанровое и языковое своеобразие сочинения: <ul style="list-style-type: none"> - соответствие сочинения выбранному жанру; - цельность, логичность и соразмерность композиции сочинения; - богатство лексики и разнообразие синтаксических конструкций; - точность, ясность и выразительность речи; - целесообразность использования языковых средств - стилевое единство 	от 1 до 15
4	Грамотность сочинения	<ul style="list-style-type: none"> - Соблюдение орфографических и пунктуационных норм русского языка; - Соблюдение языковых норм (правил употребления слов, грамматических форм и стилистических ресурсов) 	от 1 до 15
Общее количество баллов			от 4 до 100

5.3 Критерии оценивания в номинации творческих и исследовательских проектов для обучающихся 10-11 классов, 1-2 курса учреждений СПО:

	Критерии оценки	Требования	Кол-во баллов
1	Соответствие теме	- Соответствие теме Конкурса; - Глубина понимания участником содержания темы; - Актуальность темы проекта	от 1 до 20
2	Содержание проекта, практические шаги по реализации проекта	- Методы реализации проекта; - Система связей между предыдущими и последующими действиями; - Внутренний мониторинг в ходе реализации проекта; - Представление практического результата; - Практическая значимость и реализуемость проекта, результаты реализации проекта (при наличии)	от 1 до 55
3	Оформление проекта	- Отражение основных этапов работы; - Наглядность; - Широта спектра использованных материалов при написании проекта; - Соответствие материалов разделам проекта	от 1 до 20
4	Дополнительные материалы (приложить файлы со скриншотами, сканы и т.д.)	- Наличие положительного отзыва вуза или профильного предприятия на проект, патента на изобретение, полезную модель; - Упоминание проекта в СМИ, социальных сетях	от 0 до 5
Общее количество баллов			от 4 до 100

6. Подведение итогов, награждение, заключительные положения

6.1. Победители и призёры Конкурса награждаются дипломами Департамента образования и молодежной политики Администрации города Ялта Республики Крым I, II, III степени.

6.2. Конкурсные материалы победителей и призёров Конкурса направляются для участия в республиканском этапе Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче», результаты которого размещаются на информационной странице в сети Интернет (<https://konkurs.mpei.ru/account>).

Приложение № 1
к положению о проведении
муниципального этапа
Всероссийского конкурса творческих,
проектных и исследовательских работ
обучающихся «#Вместе Ярче»
в 2025 году

Согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего

Я, _____,
фамилия, имя, отчество - мать, отец, опекун и т.д.

проживающий (ая) по адресу _____
место регистрации

наименование документа, удостоверяющего личность _____
серия _____ номер _____ дата выдачи _____,

действующий(щая) от себя и от имени несовершеннолетнего(ней)

фамилия, имя, отчество несовершеннолетнего
(дата рождения), свидетельство о рождении _____,
выданное _____
(кем и когда)

в соответствии с требованиями пункта 4 статьи 9 федерального закона № 152-ФЗ от 27.07.06 г. «О персональных данных», даю свое согласие на обработку МБУДО «ЦРТДЮ» МО ГО Ялта РК и ГБОУ ДО РК «Дворец детского и юношеского творчества» (далее – операторы), его персональных данных, включающих: фамилию, имя, отчество, пол, дату рождения, место рождения, адрес места жительства, гражданство, образование, контактный(е) телефон(ы), электронная почта для составления списков участников Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#Вместе Ярче».

Основной целью обработки персональных данных является обеспечение наиболее полного исполнения образовательным учреждением своих обязанностей, обязательств и компетенций, определенных действующим законодательством РФ.

Я предоставляю Оператору право осуществлять все действия (операции) с моими персональными данными, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, обновление, уточнение, изменение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение.

Оператор вправе обрабатывать мои персональные данные посредством внесения их в электронную базу данных, включения в списки (реестры) и отчетные формы, предусмотренные документами.

Передача моих персональных данных иным лицам или иное их разглашение может осуществляться только с моего письменного согласия.

Я оставляю за собой право отозвать свое согласие в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006г. №152-ФЗ «О персональных данных».

Я подтверждаю, что давая такое согласие, я действую своей волей и в своих интересах. Я ознакомлен(а) с документами образовательного учреждения, устанавливающими порядок обработки персональных данных.

С Положениями муниципального этапа, Республиканского этапа, Федерального этапа Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#Вместе Ярче» ознакомлен(а) и согласен(сна).

дата _____ / _____ / _____
подпись представителя несовершеннолетнего ФИО _____

Приложение № 2
к положению о проведении
муниципального этапа
Всероссийского конкурса творческих,
проектных и исследовательских работ
обучающихся «#Вместе Ярче»
в 2025 году

ЗАЯВКА

на участие в муниципальном этапе Всероссийского конкурса
творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#Вместе Ярче»

№	Название коллектива; имя, фамилия, отчество	Название работы	ФИО руководителя (полностью), контактный телефон	Город, район, место занятий	Школа, класс, возрастная категория	Количество участников
Номинация «Рисунки и плакаты»						
1.						
Номинация «Сочинение»						
Номинация «Творческих и исследовательских проектов»						

Директор ОУ

ФИО

подпись, печать