

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
(ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ) СПЕЦИАЛИСТОВ
«УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»**

Форма по ОКУД
по ОКПО

Код

(наименование организации)

ПРИКАЗ

Номер документа	Дата составления
282	09.12.2021

О проведении I международной
научно-практической конференции
учащихся 2-6х классов офлайн
«Будущее за нами»

В соответствии с координационным планом работы Комитета по образованию городского округа Серпухов на 2021-2022 учебный год, Положением о проведении научно-практической конференции с международным участием учащихся 2-6 классов офлайн «Будущее за нами», в целях развития творческих способностей учащихся, выявления и воспитания одаренных детей,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести I международную научно-практическую конференцию учащихся 2-6х классов «Будущее за нами» на форуме Iqnicum г.о. Серпухова <http://uch.serpumc.msk.ru/moodle/> с 20.12.2021г. по 27.12.2021г.

2. Заместителю директора МОУ ДПО УМЦ (Гирба Е.Ю.):

- обеспечить проведение конференции согласно Положению о проведении научно-практической конференции учащихся 2-6 классов «Будущее за нами» (Приложение № 1);
- сформировать экспертный совет для проверки работ учащихся (Приложение № 2);
- сформировать оргкомитет Конференции (Приложение № 3);
- осуществить проверку работ учащихся членами экспертного совета в соответствии с Положением;
- подготовить всем участникам электронные сертификаты по окончании конференции;
- подготовить дипломы за лучшие работы.

3. Руководителям общеобразовательных учреждений обеспечить участие обучающихся в конференции.

4. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Руководитель организации директор _____ Н.В. Дорофеева
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

ПОЛОЖЕНИЕ
О МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ В
РЕЖИМЕ ОФЛАЙН «БУДУЩЕЕ ЗА НАМИ»
для учащихся 2-6 классов

1. **Цель конференции** – стимулировать развитие интеллектуально-творческого потенциала личности, навыков исследовательского поведения учащихся 2х-6х классов, навыков общения в интернет-среде.
2. **Основными задачами конференции являются:**
 - содействие развитию и распространению образовательных технологий проведения учебных исследований учащимися 2х-6х классов;
 - поддержка развития исследовательской активности детей;
 - стимулирование у младших школьников интереса к фундаментальным и прикладным наукам;
 - ознакомление с научной картиной мира.
3. **Адрес Конференции в сети интернет.** Конференция проводится на ресурсе МОУ ДПО УМЦ по адресу <http://uch.serpumc.msk.ru/moodle/>
4. **Форма работы конференции:** заочная с итоговым дистанционным подведением итогов.
5. **Правила участия.**
 - 5.1. Родитель/законный представитель оформляет согласие на обработку персональных данных ребенка и сдает в образовательное учреждение своему научному руководителю (классному руководителю).
 - 5.2. На сайте Конференции <http://uch.serpumc.msk.ru/moodle/> регистрируется **участник** под собственным именем. Безусловно, учащимся начальных классов сложно участвовать самостоятельно. Надеемся на помощь и заинтересованность родителей. (Рекомендуем указать адрес электронной почты одного из родителей.) Регистрация участников и размещение работ **с 9.00 20.12.2020г. по 22.00 23.12.2020г.** проводится самостоятельно. **Работы, размещенные позже, членами жюри рассматриваться не будут.**
 - 5.3. Для размещения работ нужно: выбрать нужный форум и перейти на него, наведя курсор на название, нажать на кнопку «Добавить тему для обсуждения», написать название проекта, полностью фамилию имя, класс, школу, район или город, на следующей строке фамилию, имя и отчество руководителя (учителя) проекта, его должность, аннотация проекта (3-4 предложения о чем данная работа);
 - 5.4. Прикрепить файл с описанием работы - текстовый документ без фотографий.

5.5. Прикрепить презентацию не более 10 слайдов, сохраненную в формате PDF с обработанными рисунками.

Размещение ссылок для скачивания работ, размещенных на других сайтах и ресурсах, запрещено.

5.6. Один участник (одна группа) размещают не более двух проектов!

5.7. Участники знакомятся с другими работами и задают вопросы авторам, располагая их в окошке под опубликованной работой. Необходимо задать не менее трех вопросов (можно более) и ответить на заданные. Если работа понравилась – написать об этом автору. Можно также написать, что можно сделать по-другому.

5.8. Авторы лучших работ представляют их на очной (дистанционной) встрече. 27 декабря в 10.00 <https://m.teamlink.co/4584108824>
Время представления работы 5 мин.

5.9. Руководители учащихся и родители могут принять участие в виртуальном круглом столе. Руководители и родители при регистрации в графе «имя» указывают имя и отчество.

6. **Работа экспертного совета.**

Педагоги, осуществляющие проверку творческих работ учащихся 2-6х классов онлайн конференции «Будущее за нами!»:

6.1. регистрируются на форуме <http://uch.serpumc.msk.ru/moodle/>;

6.2. задают вопросы участникам, разместившим проекты;

6.3. оценивают работы в соответствии с критериями оценивания и вносят данные в сводный протокол.

6.4. По наибольшей сумме баллов выбираются лучшие работы в категории учащихся 2 класс, 3-4 класс 5-6 класс.

7. **Электронные сертификаты** участников конференции размещаются в «облаке». Ссылка для скачивания сертификатов доступна зарегистрированным участникам.

8. **Лучшие работы награждаются дипломами. Дипломы размещаются в «Облаке дипломов»**

9. **Форумы конференции:**

– «Учительская» - виртуальный круглый стол для научных руководителей участников конференции.

– естественно-научное направление;

– филологическое направление;

– краеведение;

– техническое творчество;

– искусство;

– Россия многолика.

–

Связь с оргкомитетом.

Телефон: (4967) 35-71 -89, Гирба Елена Юрьевна

E-mail: eugirba@mail.ru

Состав экспертов по проверке творческих работ
учащихся 2-6 классов онлайн конференции «Будущее за нами»

Председатель жюри: Гирба Елена Юрьевна, к.п.н., заместитель директора
по НМР МОУ ДПО УМЦ.

Члены жюри:

Естественно-научное направление

1. Кочетова Наталья Петровна учитель географии МБОУ СОШ № 9.
2. Бубенцова Юлия Александровна, учитель математики МБОУ СОШ № 2.
3. Бутрина Ирина Юрьевна, учитель математики МБОУ СОШ № 16.
4. Жучкова Александра Леонидовна , учитель начальных классов МОУ «Оболенская СОШ».
5. Литвинова Валентина Денисовна, учитель биологии МБОУ СОШ № 19.
6. Микульчик Ирина Борисовна учитель биологии и химии МОУ "Райсеменовская СОШ"
7. Шуйская Ирина Анатольевна, учитель начальных классов МБОУ СОШ № 9.
8. Когутовская Людмила Николаевна, учитель начальных классов МБОУ «Пролетарская СОШ»

Филологическое направление

1. Калинин Екатерина Александровна, методист МОУ ДПО УМЦ.
2. Валгаева Светлана Григорьевна, учитель русского языка и литературы МОУ Куриловская гимназия.
3. Гундарева Наталья Анатольевна, учитель русского языка и литературы МОУ «Туровская ООШ».
4. Кузнецова Ирина Сергеевна, учитель начальных классов МБОУ СОШ № 2.
5. Шмагина Татьяна Сергеевна, учитель английского МБОУ СОШ № 2.
6. Чабрикова Леля Андреевна, педагог-организатор, учитель русского языка, литературы, биологии МБОУ СОШ № 18

Краеведение

1. Игнатова Ангелина Романовна, учитель истории и обществознания МБОУ «Куриловская гимназия»
2. Шепталиня Анжелика Владиславовна, учитель математики МБОУ «Пролетарская СОШ»
3. Арефьева Анна Ивановна учитель биологии МОУ "Оболенская СОШ"
4. Ермакова Янина Владимировна, заместитель директора МБОУ СОШ № 10
5. Щербинкина Наталья Андреевна, учитель истории МОУ «Туровская ООШ»
6. Коржакова Елена Александровна, учитель истории МБОУ СОШ № 5

Техническое творчество

1. Кынтикова Юлия Сергеевна, учитель технологии и ИЗО.
2. Исаев Василий Владимирович, МБОУ «Пролетарская СОШ», учитель технологии.
3. Малашкевич Анна Сергеевна, учитель информатики МБОУ СОШ № 1.
4. Жукова Любовь Михайловна, учитель математики МБОУ СОШ № 12 «Центр образования».
5. Сергеева Елена Ивановна, учитель ОБЖ МБОУ СОШ № 11.

Искусство

1. Дудыченкова Дарья Юрьевна, учитель музыки и МХК, МБОУ СОШ № 13
2. Катасонова Елена Михайловна, учитель музыки МОУ «Дашковская СОШ»
3. Петунина Анастасия Павловна, учитель английского языка в начальных классах МБОУ СОШ № 9

Россия многолика*

1. Шуйская Ирина Анатольевна, учитель начальных классов МБОУ СОШ № 9.
2. Когутовская Людмила Николаевна, учитель начальных классов МБОУ «Пролетарская СОШ»

Члены оргкомитета

1. Гирба Елена Юрьевна, заместитель директора по НМР МОУ ДПО УМЦ.
2. Молокова Ирина Григорьевна, начальник информационно-аналитического отдела МОУ ДПО УМЦ.
3. Казакова Елена Валентиновна, старший лаборант МОУ ДПО УМЦ.