




Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования
Ярославской области «Институт развития образования»
Региональное методическое объединение учителей технологии «ТЕМП»

ВЕБ-СОВЕЩАНИЕ «ИТОГИ КОНКУРСА»

12 МАЯ 2021 ГОДА



РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС
МЕТОДИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК УЧИТЕЛЕЙ
ТЕХНОЛОГИИ «МЕТОДИЧЕСКИЕ ГРАНИ
МАСТЕРСТВА»
08.02.2021 – 12.03.2021



Указ Президента
Российской Федерации от
07.05.2018 г. № 204
О национальных целях и
стратегических задачах
развития Российской
Федерации на период до
2024 года

5. Правительству Российской Федерации при разработке национального проекта в сфере образования исходить из того, что в 2024 году необходимо обеспечить:

...

б) решение следующих задач:

... внедрение национальной системы профессионального роста педагогических работников, охватывающей не менее 50 процентов учителей общеобразовательных организаций;

...

Национальный проект
«Образование»
(утвержден президиумом
Совета при Президенте
Российской Федерации по
стратегическому
развитию и
национальным проектам
(протокол от 24.12.2018
№ 16))

Паспорт регионального проекта "Современная школа" (УТВЕРЖДЕН
протоколом заседания регионального комитета от 14.12.2018 № 2018-2 (в
ред. Е1-74-2020/015 от 30.12.2020))

В Ярославской области для учителей предметной области "Технология" действует система повышения квалификации на базе детских технопарков "Кванториум", организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, предприятий реального сектора экономики.

Паспорт регионального проекта "Учитель будущего" (Утвержден
протоколом заседания регионального комитета от 14.12.2018 №
2018-2 (в редакции Е5-76-2020/007 от 30.10.2020))

В Ярославской области внедрение системы непрерывного и планомерного повышения квалификации педагогических работников, которая позволяет:

- ...
- создать условия для саморазвития, повышения уровня профессионального мастерства, овладения навыками использования современных цифровых технологий ;
- ...
- стимулировать участие педагогических работников в деятельности профессиональных ассоциаций ;
- поддерживать развитие «горизонтального обучения» среди педагогических работников, в том числе на основе обмена опытом ;
- обеспечить инструменты для использования в педагогической практике подтвердивших эффективность методик и технологий обучения

**КОНЦЕПЦИЯ
преподавания предметной
области «Технология» в
образовательных
организациях Российской
Федерации, реализующих
основные
общеобразовательные
программы (опубликована
30.12.2018 г)**

6. Подготовка кадров и эффективное использование человеческого потенциала

Технологическое образование в образовательных организациях должно опираться на кадровые ресурсы учителей технологии, информатики и ИКТ, преподавателей дополнительного образования, профессионального образования и потребности экономики региона проживания обучающихся.

Совершенствование содержания и методов технологического образования требует опережающей подготовки педагогических работников и их дополнительного профессионального образования, учитывающих разрабатываемые примерные рабочие программы по технологии для общего образования, а также современные образовательные технологии и ресурсы, включая дистанционные, технологии автоматизированного сбора и анализа данных об учебном прогрессе обучающихся.

Это предполагает:

...

разработку и реализацию программ повышения квалификации в области владения современными технологиями педагогических работников, преподающих учебные предметы в рамках предметной области «Технология» в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами общего образования;

создание системы поддержки работающих с детьми профессионалов, обладающих компетенциями и опытом в области технологического образования ...



РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС МЕТОДИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ «МЕТОДИЧЕСКИЕ ГРАНИ МАСТЕРСТВА»

Государственное автономное учреждение
дополнительного профессионального образования Ярославской области
«Институт развития образования»

от 26.01.2021

ПРИКАЗ

№ 01-03/9

О проведении регионального конкурса
методических разработок учителей
технологии «Методические грани
мастерства»

В целях выявления, обобщения и популяризации лучших практик, способствующих профессиональному развитию учителей технологии и достижению результатов ФГОС по предметной области «Технология», в целях реализации государственного задания Департамента образования Ярославской области на 2021 год (ТЗ №3 «Организация проведения общественно-значимых мероприятий в сфере образования, науки и молодежной политики и других мероприятий с детьми и взрослыми (Конференции, форумы, конкурсы, фестивали, выставки)»)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести с 08 февраля по 12 марта 2021 года региональный конкурс методических разработок учителей технологии Ярославской области «Методические грани мастерства» (далее - Конкурс)
2. Утвердить Положение о Конкурсе (Приложение 1).
3. Утвердить смету (Приложение 2)
4. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора И.В.Серафимович.

Ректор



А.В.Золотарева

Региональный конкурс методических разработок по предмету «Технология» проводится по инициативе Государственного автономного учреждения дополнительного профессионального образования Ярославской области «Институт развития образования» и Регионального методического объединения учителей технологии «ТЕМП» в связи с актуальностью модернизации технологий и содержания обучения предмету в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом общего образования (Федеральный проект «Современная школа»)



РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС МЕТОДИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ «МЕТОДИЧЕСКИЕ ГРАНИ МАСТЕРСТВА»

ЦЕЛЬ КОНКУРСА – повышения качества технологического образования школьников через выявление и распространение передовых педагогических практик, способствующих формированию нового педагогического мышления и развитию профессионального потенциала учителей технологии.

ЗАДАЧИ КОНКУРСА:

- ❑ создание условий для профессионального развития педагогов, их методического мастерства;
- ❑ совершенствование научно-методического сопровождения учебно-воспитательного процесса в образовательных учреждениях;
- ❑ выявление и распространение оригинальных, инновационных, эффективных педагогических практик в преподавании технологии;
- ❑ формирование общедоступного для Ярославской области банка учебно-методических материалов (в электронном виде) по предмету «Технология».

НОМИНАЦИИ КОНКУРСА:

- ❑ «Урок»
- ❑ «Мастер-класс»
- ❑ «Программа внеурочной деятельности»
- ❑ «Внеурочное мероприятие по технологии»



РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС МЕТОДИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ «МЕТОДИЧЕСКИЕ ГРАНИ МАСТЕРСТВА»

ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ КОНКУРСА

Участниками Конкурса являются учителя технологии, педагоги, реализующие содержание предметной области «Технология» образовательных организаций Ярославской области (далее - Конкурсант)

Конкурсант представляет в Конкурсную комиссию Пакет конкурсных материалов, включающий:

- заявку;
- авторскую разработку в соответствии с номинацией.

Конкурсные материалы должны соответствовать требованиям, которые определены ПОЛОЖЕНИЕМ

Конкурсные материалы, представленные на Конкурс, не возвращаются.

ТРЕБОВАНИЯ К КОНКУРСНЫМ МАТЕРИАЛАМ

1. Конкурсные материалы по всем номинациям должны обеспечивать достижение планируемых результатов ФГОС ООО.
2. Конкурсные материалы должны содержать
 - **по номинации «Урок»:** технологическую карту и дидактический комплекс (карточки, схемы, тесты, уровневые задания, технологическую документацию к практическим заданиям, инструкции для проведения лабораторных работ, и т.д.);
 - **по номинации «Мастер-класс»:** аннотацию мастер-класса, технологическую карту, дидактический комплекс;
 - **по номинации «Программа внеурочной деятельности»:** пояснительную записку, общую характеристику программы, личностные, метапредметные и предметные результаты освоения программы; содержание, тематическое планирование, условия реализации;
 - **по номинации «Внеурочное мероприятие по технологии»:** аннотацию мероприятия, сценарий, методические и дидактические материалы.

Заявка на конкурс предоставляется в Оргкомитет на бумажном носителе (можно прислать цветной скан документа) с подписью руководителя образовательной организации и печатью, авторская разработка – в электронном виде по электронной почте tsamutalina@iro.yar.ru

Материалы должны быть представлены в формате А4, Word, шрифт Times New Roman, размер 14. На титульном листе конкурсной работы указать название образовательной организации, предмет, название номинации, ФИО Конкурсанта.

Прием конкурсной документации осуществляется в период с 08.02.2021 до 09.03.2021 г. включительно.



РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС МЕТОДИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ «МЕТОДИЧЕСКИЕ ГРАНИ МАСТЕРСТВА»

ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ПРЕДМЕТНОЙ ОБЛАСТИ «ТЕХНОЛОГИЯ»

Рекомендуемые модули:

- Производство и технологии
- Технологии обработки материалов, пищевых продуктов
- Робототехника
- Автоматизированные системы
- 3 D -моделирование, прототипирование и макетирование
- Компьютерная графика, черчение

АННОТАЦИЯ КОНКУРСНЫХ МАТЕРИАЛОВ ВКЛЮЧАЕТ

- ❑ Актуальность конкурсных материалов для развития школьного технологического образования, для региональной системы образования (2-3 предложения)
- ❑ Краткое описание конкурсных материалов: краткое содержание, для какого возраста (класса, или группы), место в основной образовательной программе образовательной организации, особенности методики (найденные интересные, оригинальные решения для достижения поставленных образовательных целей, возможен перечень современных образовательных технологий, методик)
- ❑ Ключевые слова (не более 10)

ТЕМАТИКА КОНКУРСНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ОБНОВЛЕНИЕ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ ПРЕДМЕТНОЙ ОБЛАСТИ «ТЕХНОЛОГИЯ»

- Метод проектов
- Проблемное обучение
- Кейс-метод
- Технологии смыслового чтения
- Формирующее оценивание
- Информационно-коммуникационные технологии
- Технологии дистанционного обучения
- Производственные, учебные экскурсии
- Профессиональные и профильные пробы
- ...



РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС МЕТОДИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ «МЕТОДИЧЕСКИЕ ГРАНИ МАСТЕРСТВА»

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОНКУРСНЫХ МАТЕРИАЛОВ

1. Соответствие целям и задачам Конкурса
2. Соответствие требованиям к конкурсным материалам
3. Наличие педагогического новаторства и творческого подхода
4. Использование инновационных форм и методов технологической подготовки школьников
5. Возможность внедрения конкурсных материалов в педагогическую деятельность учителей технологии Ярославской области



ИТОГИ КОНКУРСА 2021 ГОДА





**Приказ ГАУ ДПО ЯО ИРО
от 09.04.2021 г. № 01-03/69
«Об итогах проведения регионального
конкурса методических разработок учителей
технологии Ярославской области
«Методические грани мастерства»»**

Государственное автономное учреждение
дополнительного профессионального образования Ярославской области
«Институт развития образования»

ПРИКАЗ

от 09.04.2021

№ 01-03/69

Об итогах проведения регионального
конкурса методических разработок
учителей технологии Ярославской
области «Методические грани
мастерства»

В соответствии с решением конкурсной комиссии от 26.03.2021 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить итоговый протокол заседания конкурсной комиссии регионального конкурса (приложение 1).
2. Наградить дипломами и ценными призами победителей Конкурса:
 - Кудряшову Татьяну Борисовну, учителя технологии МОУ Некоузской СШ Некоузского МР (номинация «Урок» - 48 баллов, диплом I степени);
 - Макарову Татьяну Ивановну, учителя технологии ГОУ ЯО «Рыбинская школа - интернат № 1» г. Рыбинска (номинация «Урок» - 46 баллов, диплом II степени);
 - Сотскую Викторию Алексеевну, учителя технологии МОУ СШ № 75 им. Игоря Серова г. Ярославля (номинация «Урок» - 44 балла, диплом III степени);
 - Ермолаеву Татьяну Валерьевну, учителя технологии МОУ Ивняковской СШ Ярославского МР (номинация «Урок» - 44 балла, диплом III степени);
 - Петрову Екатерину Олеговну, учителя технологии ГОУ ЯО Лицей № 86 г. Ярославля (номинация «Программа внеурочной деятельности» - 44 балла, диплом I степени);
 - Семенкову Анну Валериевну, учителя технологии МБОУ СШ № 1 Даниловского МР (номинация «Программа внеурочной деятельности» - 41 балл, диплом II степени)
3. Отметить памятными подарками призеров Конкурса
 - Павлову Татьяну Александровну, учителя технологии МОУ «Гимназия г. Переславля-Залесского» (номинация «Урок» - 41 балл)
 - Ремневу Валентину Николаевну, учителя технологии МОУ «Пестрецовская ОШ», Ярославского МР (номинация «Урок» - 41 балл);
 - Ермушину Юлию Александровну, учителя технологии МБОУ № 2 им Д.В. Крылова Гаврилов-Ямского МР (номинация «Урок» - 40 баллов);
 - Кокурину Викторию Александровну, учителя технологии ГОУ Лицей № 86 г. Ярославля (номинация «Урок» - 40 баллов);
 - Овсянникову Ирину Борисовну, педагога дополнительного образования детей ГПОУ ЯО ЯГК структурного подразделения ДТ «Кванториум» (номинация «Мастер-класс» - 39 баллов);
 - Касаурову Валентину Викторовну, учителя технологии МОУ СОШ № 2 Ростовского МР (номинация «Внеурочное мероприятие по технологии» - 40 баллов).
4. Кафедре естественно-математических дисциплин (Е.Е. Цамуталиной) обеспечить проведения награждения победителей Конкурса.
5. Вручить участникам конкурса сертификаты об участии в Конкурсе (приложение 2).
6. Выразить благодарность членам конкурсной комиссии за участие в работе (приложение 3)
7. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора И.В. Серафимович.

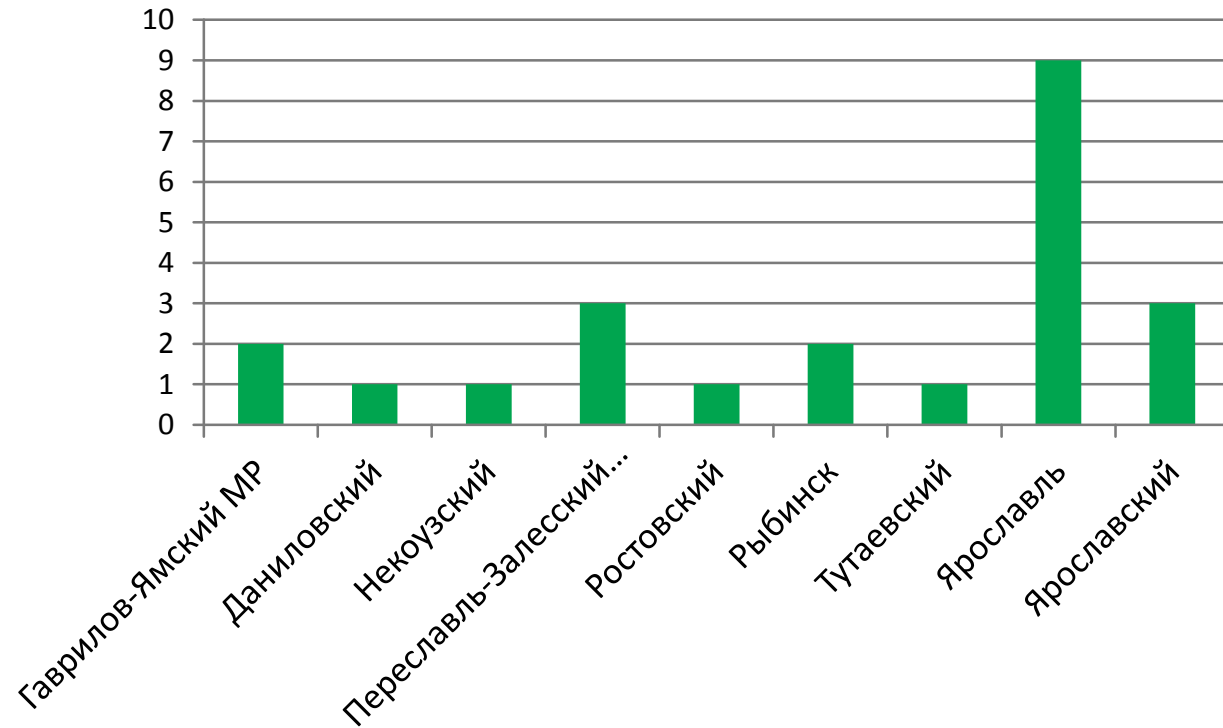
Проректор



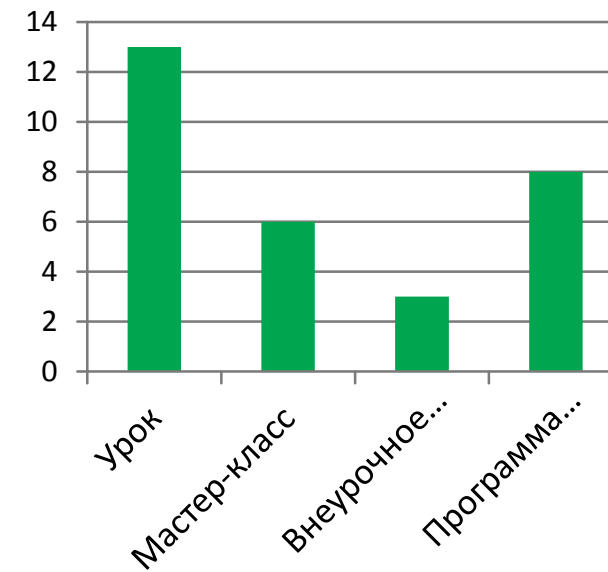
А.В. Корнев

В Конкурсе приняли участие **23** педагога из **9** территорий Ярославской области. На Конкурс было представлено **30** конкурсных материалов по 4-м номинациям - «Урок», «Мастер-класс», «Внеурочное мероприятие по технологии», «Программа внеурочной деятельности». Конкурсной комиссией в составе **11** человек проведено от 3 до 5 экспертиз по каждой конкурсной работе .

Количество участников Конкурса



Количество конкурсных работ по номинациям



(из приказа ГАУ ДПО ЯО ИРО от 09.04.2021 № 01-03/69)

Наградить дипломами и ценными призами победителей

Конкурса:

- **Кудряшову Татьяну Борисовну**, учителя технологии МОУ Некоузской СШ Некоузского МР (номинация «Урок» - 48 баллов, диплом I степени);
- **Макарову Татьяну Ивановну**, учителя технологии ГОУ ЯО «Рыбинская школа - интернат № 1» г. Рыбинска (номинация «Урок» - 46 баллов, диплом II степени);
- **Сотскую Викторю Алексеевну**, учителя технологии МОУ СШ № 75 им. Игоря Серова г.Ярославля (номинация «Урок» - 44 балла, диплом III степени);
- **Ермолаеву Татьяну Валерьевну**, учителя технологии МОУ Ивняковской СШ Ярославского МР (номинация «Урок» - 44 балла, диплом III степени);
- **Петрову Екатерину Олеговну**, учителя технологии ГОУ ЯО Лицей № 86 г.Ярославля (номинация «Программа внеурочной деятельности» - 44 балла, диплом I степени);
- **Семенкову Анну Валериевну**, учителя технологии МБОУ СШ № 1 Даниловского МР (номинация «Программа внеурочной деятельности» - 41 балл, диплом II степени)

Отметить памятными подарками призеров Конкурса

- **Павлову Татьяну Александровну**, учителя технологии МОУ «Гимназия г.Переславля-Залесского» (номинация «Урок»)
- **Ремневу Валентину Николаевну**, учителя технологии МОУ «Пестрецовская ОШ», Ярославского МР (номинация «Урок»);
- **Ермушину Юлию Александровну**, учителя технологии МБОУ № 2 им Д.В.Крылова Гаврилов-Ямского МР (номинация «Урок»);
- **Кокурину Викторю Александровну**, учителя технологии ГОУ Лицей № 86 г.Ярославля (номинация «Урок»);
- **Овсянникову Ирину Борисовну**, педагога дополнительного образования детей ГПОУ ЯО ЯГК структурного подразделения ДТ «Кванториум» (номинация «Мастер-класс»);
- **Касаурову Валентину Викторовну**, учителя технологии МОУ СОШ № 2 Ростовского МР (номинация «Внеурочное мероприятие по технологии»)

УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

*Вручить участникам конкурса сертификаты об участии в Конкурсе
(из приказа ГАУ ДПО ЯО ИРО от 09.04.2021 № 01-03/69)*

- 1. Божченко Елена Вячеславовна**, учитель технологии МОУ СШ №9 г.Переславля-Залесского;
- 2. Борисов Алексей Николаевич**, учитель технологии МОУ СОШ № 32 им. академика А.А.Ухтомского г.Рыбинска;
- 3. Гусева Анжелика Эдуардовна**, педагог дополнительного образования МОУ «Гимназия №3» г.Ярославля;
- 4. Дементьев Василий Иванович**, учитель технологии МОУ СШ п.Ярославски Ярославского МР;
- 5. Ермолаева Татьяна Валерьевна**, учитель технологии МОУ Ивняковская СШ Ярославского МР
- 6. Ермушина Юлия Александровна**, учитель технологии МОБУ СШ №2 им Д.В.Крылова Гаврилов_Ямского МР;
- 7. Касаурова Валентина Викторовна**, учитель технологии МОУ СОШ №2 Ростовского МР;
- 8. Кискина Ирина Алексеевна**, педагог дополнительного образования ГПОУ ЯО ЯГК ДТ "Кванториум" г.Ярославля;
- 9. Кокурина Виктория Александровна**, учитель технологии ГОУ ЯО Лицей №86 г.Ярославля;
- 10. Королькевич Евгения Александровна**, учитель технологии МОУ СШ № 6 г.Переславля-Залесского;
- 11. Кудряшова Татьяна Борисовна**, учитель технологии МОУ Некоузская СОШ Некоузского МР;
- 12. Макарова Татьяна Ивановна**, учитель технологии ГОУ ЯО "Рыбинская школа-интернат №1" г.Рыбинска;
- 13. Морозов Алексей Юрьевич**, учитель технологии МОБУ СШ №2 им Д.В.Крылова Гаврилов_Ямского МР;
- 14. Овсянникова Ирина Борисовна**, педагог дополнительного образования ГПОУ ЯО ЯГК ДТ "Кванториум" г.Ярославля;
- 15. Павлова Татьяна Александровна**, учитель технологии МОУ Гимназия г.Переславля-Залесского;
- 16. Перепечина Ольга Сергеевна**, учитель технологии МОУ "СШ №81 им. Сергея Красильникова" г.Ярославля;
- 17. Петров Антон Игоревич**, учитель технологии ГОУ ЯО Лицей №86 г.Ярославля;
- 18. Петрова Екатерина Олеговна**, учитель технологии ГОУ ЯО Лицей №86 г.Ярославля;
- 19. Ремнева Валентина Николаевна**, учитель МОУ "Пестрецовская ОШ" Ярославского МР;
- 20. Семенкова Анна Валериевна**, учитель технологии МБОУ СШ № 1 Даниловского МР;
- 21. Сотская Виктория Алексеевна**, учитель технологии МОУ СШ № 75 им. Игоря Серова г.Ярославля;
- 22. Среднякова Юлия Сергеевна**, учитель технологии МОУ СШ № 48 г.Ярославля;
- 23. Терехова Екатерина Викторовна**, учитель информатики МОУ СШ № 7 им. адмирала Ф.Ф. Ушакова Тутаевского МР

РАБОТА КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

- 15.03.2021-25.03.2021 – экспертиза конкурсных материалов
- 26.03.2021 - заседание конкурсной комиссии регионального конкурса методических разработок учителей технологии Ярославской области «Методические грани мастерства» по подведению итогов, принятие решения

Выразить благодарность членам конкурсной комиссии за участие в работе Конкурса (из приказа ГАУ ДПО ЯО ИРО от 09.04.2021 № 01-03/69)

Состав конкурсной комиссии регионального конкурса методических разработок учителей технологии Ярославской области «Методические грани мастерства»

- Гаспарян Игорь Сурикович
- Жданов Андрей Михайлович
- Золотарева Анна Владимировна
- Климова Аделя Викторовна
- Кочешкова Наталия Евгеньевна
- Крылов Дмитрий Александрович
- Майорова Вера Александровна
- Скрыгитель Игорь Иванович
- Цамуталина Елена Евгеньевна
- Чепурина Галина Алексеевна
- Шарапова Елена Алексеевна



Подготовка сборника материалов регионального конкурса
методических разработок учителей технологии
«Методические грани мастерства»
(2021, 2020, 2019)



КОНКУРСНЫЕ РАБОТЫ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ



БЛАГОДАРИМ ЗА УЧАСТИЕ В ВЕБ-СОВЕЩАНИИ

кафедра естественно-математических дисциплин ГАУ ДПО ЯО ИРО,
8 (4852) 23-05-97,
tsamutalina@iro.yar.ru, tcamutalina@yandex.ru