

ПОЛОЖЕНИЕ

О РЕГИОНАЛЬНОМ КОНКУРСЕ «РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ ПОВЫШЕННОЙ СЛОЖНОСТИ» ДЛЯ ПЕДАГОГОВ (УЧИТЕЛЕЙ БИОЛОГИИ, ГЕОГРАФИИ, ИНФОРМАТИКИ, МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ И ХИМИИ) 1 НОЯБРЯ 2022 ГОДА

Общие положения

1.1. Настоящее Положение о региональном конкурсе для учителей «Решение задач повышенной сложности» (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения конкурса, его методическое обеспечение, порядок участия и определения победителей.

1.2. Основными целями и задачами регионального конкурса для педагогов «Решение задач повышенной сложности» (далее Конкурс) являются:

- внедрение и распространение технологий дистанционного обучения, нацеленных на развитие творческого потенциала педагогов;
- повышение профессионального уровня педагогических работников области и поддержка творчески работающих педагогов биологии, географии, информатики, математики, физики и химии;
- создание необходимых условий для выявления проблемных предметных полей в деятельности педагогов биологии, географии, информатики, математики, физики и химии с целью совершенствования региональной системы повышения их квалификации;
- совершенствование научно-методического обеспечения преподавания биологии, географии, информатики, математики, физики и химии в общеобразовательных организациях Владимирской области в условиях реализации федеральных государственных образовательных стандартов общего образования.

1.3. Региональный Конкурс для педагогов проводится государственным автономным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой» (далее ГАОУ ДПО ВИРО).

1.4. Место проведения конкурса – сайт Вики Владимир – <https://wiki.i-edu.ru>

1.5. Ссылка на страницу https://wiki.i-edu.ru/mediawiki/index.php/Конкурс_Решение_задач_повышенной_сложности

1. Порядок организации и проведения Конкурса

2.1. Региональный Конкурс для педагогов проводится в форме заданий для педагогов, размещенных на сайте <https://wiki.i-edu.ru>

2.2. Для участия в Конкурсе обязательно наличие следующего программного обеспечения и оборудования: Интернет, электронная почта, сканер или фотоаппарат (сотовый телефон с фотокамерой).

2.3. Материалы Конкурса (задания) будут размещены на сайте Вики Владимир <https://wiki.i-edu.ru> 1 ноября 2022 года с 15.00 до 24.00.

2. Регистрация участников Конкурса

3.1. Участники Конкурса до 15 часов 1 ноября 2022 должны отправить заявку (*приложение 1*) в электронном виде на адрес kafedraemo@yandex.ru. В названии письма обязательно указывается предмет, например Заявка_Конкурс_Математика.

3.2. Запись на Конкурс осуществляется по мере поступления заявок на электронную почту.

3. Проведение Конкурса

4.1. Конкурс организуется с использованием задач повышенной сложности, предполагающих развернутый ответ.

4.2. Ответы на задания в виде файлов участники отправляют по электронной почте kafedraemo@yandex.ru 1 ноября 2022 года с 15.00 до 24.00. В теме письма обязательно указывается предмет:

для учителей математики Конкурс_Математика_2022,

для учителей химии – Конкурс_Химия_2022,
для учителей физики – Конкурс_Физика_2022,
для учителей информатики Конкурс_Информатика_2022,
для учителей географии Конкурс_География_2022,
для учителей биологии – Конкурс_Биология_2022.

ОБЯЗАТЕЛЬНО в имени файла указать СВОЮ ФАМИЛИЮ.

4.3. Ответы на задания основного тура по географии, информатике, математике, физике и химии должны быть представлены в развернутом виде и раскрывать логику решения задачи. Решение задачи может быть оформлено в текстовом редакторе или записано от руки на листе, а далее отсканировано (сфотографировано) и отправлено в виде файла на указанную электронную почту **kafedraemo@yandex.ru**. Почерк должен быть разборчивым.

4.4. Решения необходимо прикрепить **ОБЯЗАТЕЛЬНО** в указанный интервал времени (1 ноября 2022 года с 15.00 до 24.00); решения, представленные с опозданием к проверке не принимаются.

4.5. Проверка работ осуществляется членами жюри. Предварительные результаты публикуются на сайте <https://wiki.i-edu.ru> через семь рабочих дней после проведения Конкурса 10.11.2022 в 10.00.

4. Порядок проведения апелляции по итогам основного тура

5.1. По завершении Конкурса на странице сайта <https://wiki.i-edu.ru> размещаются предварительные итоги Конкурса.

5.2. В случае несогласия с выставленными баллами участник Конкурса скачивает бланк заявления на апелляцию и прикрепляет на сайте <https://wiki.i-edu.ru> в течение одного дня после объявления предварительных итогов.

5.3. Работа апелляционной комиссии проводится 10 ноября 2022 года с 10.00 до 12.00. Результаты решения апелляционной комиссии (протокол) отправляются на адрес электронной почты участника Конкурса, указанный в регистрационной форме 11.11.2022 с 14.00 до 16.00.

5. Порядок определения победителей и призеров Конкурса

6.1. Участник Конкурса, набравший наибольшее количество баллов, признается победителем только в том случае, если он набрал больше 70% от максимального числа баллов.

6.2. Если несколько участников Конкурса по одному предмету набрали одинаковое наибольшее количество баллов, то они все признаются победителями.

6.3. Призерами Конкурса признаются все участники, следующие в итоговой таблице за победителем и набравшие более 70% от максимального числа баллов.

6. Награждение победителей и призеров Конкурса

7.1. Победитель и призеры Конкурса награждаются дипломами.

7.2. Участники Конкурса получают сертификат об участии в Конкурсе.

7. Условия участия в конкурсе

8.1. Участники Конкурса до 1 ноября 2022 года должны отправить заявку на адрес kafedraemo@yandex.ru.

8.2. Оплатить до 31 октября 2022 года организационный взнос (500 рублей) в бухгалтерии ГАОУДПО ВО ВИРО (оплата производится наличными в кассу института) с пометкой «Конкурс-Решение задач». Реквизиты для безналичной оплаты участия в конкурсе:

ИНН 3327101387

КПП 332701001

ДФ(ГАОУ ДПО ВО ВИРО л/сч. 30286U58430) Единый казначейский счет: 40102810945370000020 р/с

03224643170000002800 в Отделении Владимир банка России // УФК по Владимирской области г. Владимир БИК

011708377

8. Координаторы и организаторы конкурса:

Антонова Елена Ивановна – зав. кафедрой естественно-математического образования ВИРО

Корочина Оксана Петровна – методист кафедры естественно-математического образования ВИРО

Телефон для справок: 8(4922) 32- 83- 85.

Приложение 1: Заявка на участие в Конкурсе