



**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

площадь Революции, д. 4, Челябинск, 454113
Тел. (351) 263-67-62, факс (351) 263-87-05
E-mail: minobr@gov74.ru, www.minobr74.ru
ОКПО 00097442, ОГРН 1047423522277
ИНН/КПП 7451208572/745101001

18.02.2026 № 1500

Руководителям
образовательных
организаций, муниципальных
органов управления
образованием, предприятий,

На № _____ от _____

Уважаемые коллеги!

Информируем вас, что в Порядок проведения областного конкурса профессионально-педагогического мастерства «Лучший учитель информатики» в 2026 году внесены изменения в части:

- 1) продления сроков подачи заявок до 24 февраля 2026 года;
- 2) расширения категории участников. В номинации «Лучший будущий преподаватель информатики и ИКТ» могут участвовать студенты образовательных организаций высшего образования, обучающиеся по направлениям «Математика и механика», «Компьютерные и информационные науки», «Информатика и вычислительная техника», «Информационная безопасность», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии» и специалисты ИТ-подразделений промышленных предприятий и предприятий ИТ-отрасли Челябинской области, имеющие профессиональное образование, соответствующее вышеуказанным направлениям подготовки.

Порядок проведения областного конкурса профессионально-педагогического мастерства «Лучший учитель информатики» в новой редакции прилагается.

Первый заместитель Министра



О.И. Статирова

ПОРЯДОК

проведения областного конкурса профессионально-педагогического мастерства
«Лучший учитель информатики» в 2026 году

1. Общие положения

1.1 Настоящий Порядок проведения областного конкурса профессионально-педагогического мастерства «Лучший учитель информатики» определяет процедуру, условия и сроки проведения ежегодного конкурса профессионального-педагогического мастерства «Лучший учитель информатики» (далее – конкурс) в 2026 году.

1.2 Конкурс проводится в рамках Молодежного цифрового форума «На Ты с IT».

1.3 Целями конкурса являются выявление и поддержка наиболее талантливых педагогов общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций, а также вовлечение в педагогическую деятельность выпускников образовательных организаций высшего образования и специалистов предприятий IT-отрасли.

1.4 Задачи конкурса:

- выявить наиболее талантливых педагогов в области информатики и информационно-коммуникационных технологий общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций
- вовлечь выпускников образовательных организаций высшего образования и специалистов предприятий IT-отрасли в педагогическую деятельность;
- повысить престиж профессии педагога;
- обеспечить распространение передового педагогического опыта;
- способствовать повышению профессионально-педагогической компетентности участников конкурса;
- способствовать совершенствованию образовательного процесса на основе современных цифровых технологий;
- способствовать расширению профессионального сетевого общения педагогов.

1.5 Официальная страница Конкурса в информационно-коммуникационной сети Интернет <https://chirpo.ru/oblastnoj-konkurs-«luchshij-uchitel-informatiki»>.

2. Организаторы и участники конкурса

2.1. Организаторами конкурса являются Министерство образования и науки Челябинской области и Министерство информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области (далее – Организаторы конкурса).

2.1 Непосредственную организацию проведения конкурса осуществляет ГБУ ДПО «Челябинский институт развития профессионального образования» (далее – Оператор конкурса).

2.2 Оператор конкурса осуществляет организацию всех этапов конкурса, осуществляет повышение квалификации участников конкурса, оказывает им информационно-аналитическую и консультационную поддержку.

2.3 Для организации и проведения конкурса Организаторами конкурса создаётся организационный комитет, который состоит из председателя и членов комитета (далее – Оргкомитет).

2.4 Оргкомитет осуществляет следующие функции:

1) определяет требования к содержанию и оформлению конкурсных материалов;

2) устанавливает процедуру проведения конкурса;

3) обеспечивает условия для выполнения конкурсных заданий, подготовку рабочих мест для выполнения конкурсных заданий;

4) составляет график конкурсных мероприятий и определяет место проведения мероприятий конкурса;

5) осуществляет отбор заявок на участие в конкурсе;

6) осуществляет информационное сопровождение конкурса.

2.5 В целях оценки конкурсных материалов участников конкурса и выбора его победителей Оргкомитет формирует жюри Конкурса.

2.6 Функциями жюри конкурса являются:

1) оценка конкурсных материалов;

2) составление рейтинга участников конкурса;

3) определение абсолютного победителя, призеров и лауреатов конкурса;

4) формирование протоколов по каждому из мероприятий конкурса и итогового протокола.

2.7 К участию в конкурсе допускаются: учителя информатики общеобразовательных организаций, преподаватели информатики и информационно-коммуникационных технологий (дисциплина общеобразовательного цикла) профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Челябинской области, для которых эта должность является как основной, так и занимаемой в порядке внешнего совместительства, а также студенты выпускных курсов образовательных организаций высшего образования, обучающихся по направлениям «Математика и механика», «Компьютерные и информационные науки», «Информатика и вычислительная техника», «Информационная безопасность», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии» и специалисты ИТ-подразделений промышленных предприятий и предприятий ИТ-отрасли Челябинской области, имеющие профессиональное образование, соответствующее вышеуказанным направлениям подготовки.

2.8. Количество участников конкурса определяется следующим образом:

– преподаватели общеобразовательных организаций (по согласованию с муниципальными органами управления образованием)

в соответствии с квотой: не более чем 1 учитель от каждого муниципального образования, 3 учителя от г. Челябинска, 2 учителя от г. Магнитогорска. Муниципальные органы управления образованием самостоятельно определяют порядок отбора участников конкурса;

– не более 1 педагога от каждой профессиональной образовательной организации Челябинской области. Профессиональные образовательные организации самостоятельно определяют порядок отбора участников конкурса;

– студенты образовательных организаций высшего образования обучающиеся, по направлению «Компьютерные и информационные науки» или «Информатика и вычислительная техника», и специалисты ИТ-подразделений промышленных предприятий и предприятий ИТ-отрасли Челябинской области, имеющие профессиональное образование по направлениям подготовки «Компьютерные и информационные науки» или «Информатика и вычислительная техника» (без ограничений).

3. Порядок проведения конкурса

3.1. Конкурс проводится по трем номинациям:

– «Лучший учитель информатики в общеобразовательной организации Челябинской области»;

– «Лучший преподаватель информатики и ИКТ в профессиональной образовательной организации Челябинской области»;

– «Лучший будущий преподаватель информатики и ИКТ» (для категории участников: студенты образовательных организаций высшего образования, обучающиеся по направлениям «Математика и механика», «Компьютерные и информационные науки», «Информатика и вычислительная техника», «Информационная безопасность», «Электроника, радиотехника и системы связи», «Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии» и специалисты ИТ-подразделений промышленных предприятий и предприятий ИТ-отрасли Челябинской области, имеющие профессиональное образование, соответствующее вышеуказанным направлениям подготовки (далее именуется – студенты, специалисты).

3.2 Конкурс проводится в 3 этапа:

первый этап – отборочный, проводится в заочной форме;

второй этап – очный;

третий этап – финальный.

3.3. На первый этап конкурса участники конкурса в срок до 24 февраля 2026 года предоставляют Оператору конкурса следующие заявительные документы (приложение 1):

1) заявку на участие в конкурсе по утвержденной Организаторами форме;

2) представление муниципального органа управления в сфере образования/профессиональной образовательной организации на участников конкурса по утвержденной Организаторами форме;

3) информационную карту участника конкурса по утвержденной Организаторами форме;

4) портретную фотографию участника конкурса (разрешение не менее 200 dpi в формате JPEG);

5) согласие на обработку персональных данных участников конкурса;

6) согласие на распространение персональных данных участников конкурса.

3.4. Участники конкурса, из числа студентов и специалистов в срок до 24 февраля 2026 года предоставляют в оргкомитет конкурса следующие заявительные документы (приложение 1):

1) заявку на участие в конкурсе по утвержденной Организаторами форме;

2) информационную карту участников конкурса по утвержденной Организаторами форме;

3) портретную фотографию участника конкурса (разрешение не менее 200 dpi в формате JPEG);

4) согласие на обработку персональных данных участников конкурса;

5) согласие на распространение персональных данных участников конкурса.

3.5. Участники конкурса от общеобразовательных организаций, заявленные к участию муниципальными органами управления в сфере образования, и профессиональных образовательных организаций в срок с 25 февраля по 14 марта 2026 года предоставляют Оператору конкурса конкурсные материалы (Приложение 2):

1) методическую разработку урока/учебного занятия;

2) видеозапись урока/занятия с обучающимися по общеобразовательным программам по дисциплине «Информатика» или студентами, обучающимися по программам среднего профессионального образования по дисциплине «Информатика и ИКТ» (продолжительностью до 30 минут)

3.6. Участники конкурса из числа студентов и специалистов в срок с 25 февраля по 14 марта 2026 года предоставляют Оператору конкурса конкурсные материалы (приложение 2), подготовленные с учетом п.5 настоящего Порядка:

1) методическую разработку урока/учебного занятия;

2) видео с самопрезентацией и фрагментом проводимого занятия для любой категории слушателей по теме, определенной участником самостоятельно (продолжительностью до 15 минут).

3.7. В творческих разработках участников конкурса могут быть использованы не только созданные самостоятельно материалы, но и заимствованные из различных источников. При использовании заимствованных материалов участники конкурса должны соблюдать Закон РФ «О защите авторских и смежных прав», что должно быть явно отражено в работе.

3.8 Критерии оценки конкурсных материалов участника конкурса на I этапе:

– наличие полного пакета конкурсных материалов в соответствии с пунктами 3.3-3.6 настоящего Порядка;

– соответствие конкурсных материалов предъявляемым требованиям;

– содержание учебного материала, деятельность участника конкурса в ходе учебного занятия, результативность урока, рефлексия участника конкурса;

3.9. Каждый участник предоставляет на конкурс не более одной заявки. Материалы, представляемые на конкурс, не возвращаются и могут быть использованы при подготовке материалов по итогам конкурса.

3.10. По результатам первого этапа членами жюри будут отобраны в каждой номинации конкурса по 5 финалистов для участия во втором (очном) этапе.

3.11. В ходе второго этапа участники конкурса в реальных условиях проводят урок/занятие с группой обучающихся в количестве не менее 10 человек по заранее подготовленной теме, демонстрируя умения применять современные педагогические технологии (продолжительность занятия 45 минут).

3.12. Критерии оценки учебного занятия с обучающимися, проведенного участником конкурса:

- методическое мастерство и творчество;
- использование технологий практической подготовки в своей профессиональной деятельности, владение методиками практической подготовки;
- организация работы обучающихся, умение взаимодействовать с обучающимися;
- использование современных педагогических технологий, здоровьесберегающих технологий;
- результативность учебного занятия;
- рефлексивная культура.

3.13 По результатам второго этапа Конкурса определяются по три финалиста от каждой номинации.

Финальный этап Конкурса предусматривает проведение в рамках Молодежного цифрового форума «На Ты с IT» мастер – класса публично с группой обучающихся (в количестве не менее 8 человек) с демонстрацией современной образовательной технологии. Продолжительность мастер-класса 20 минут.

3.14. Критерии оценки мастер–класса:

- методическая компетентность;
- профессиональная компетентность;
- коммуникативная компетентность;
- педагогическая компетентность.

3.15. В случае равенства баллов участников конкурса решение жюри принимается простым большинством голосов от общего числа присутствующих членов жюри. Председатель жюри обладает правом решающего голоса.

4. Сроки проведения конкурса

4.1. Конкурс проводится в период с февраля по апрель 2026 года
Срок приёма заявительных документов до 24 февраля 2026 года.
Срок предоставления конкурсных материалов – с 25 февраля по 14 марта 2026 года.

Проведение первого (отборочного) этапа – с 16 марта по 22 марта 2026 года.

Проведение второго (очного этапа) – с 23 по 31 марта 2026 года.

Проведение третьего (финального) этапа в соответствии с программой Молодежного цифрового форума «На Ты с IT».

4.2 Участники Конкурса предоставляют полный пакет конкурсных материалов в электронном виде (в соответствии с п. 3.3-3.6) в адрес Оператора конкурса – ГБУ ДПО «Челябинский институт развития профессионального образования», г. Челябинск, ул. Воровского 36.

Контактное лицо: Филимонов Николай Андреевич - специалист по учебно-методической работе, (e-mail: NikolayCHRP@gmail.com, тел.: 8 (351) 222-07-56 (доб. 406).

5. Методическая поддержка конкурса

5.1. В целях повышения качества работ, представляемых на конкурс, для участников конкурса оператором организуется методическая поддержка, которая осуществляется в формах:

- повышения квалификации участников конкурса;
- дистанционной консультационной поддержки конкурсантов.

5.2. Участники конкурса из числа специалистов в сроки с 25 февраля по 13 марта 2026 года могут пройти обучение по программе повышения квалификации в ГБУ ДПО «Челябинский институт развития профессионального образования» за счет средств бюджета Челябинской области.

Содержание программы дополнительного профессионального образования направлено на подготовку конкурсных материалов (методическую разработку учебного занятия и видео с самопрезентацией и фрагментом проводимого занятия), а также на формирование необходимых педагогических компетенций и психологическую поддержку конкурсантов в форме образовательного интенсива (включающего очные, заочные, дистанционные модули), в ходе которых конкурсанты получают необходимый минимум знаний по планированию, организации и проведению учебного занятия. Им будет оказана помощь в составлении методической разработки учебного занятия и материалов для урока, а также пройдет его апробация в виде репетиционного занятия.

Слушатели, успешно завершившие обучение по программе повышения квалификации, получают удостоверение о повышении квалификации, дающее право осуществлять образовательную деятельность.

5.3 Дистанционная консультационная поддержка конкурсантов проводится в формах видеоконференций и индивидуальных консультаций.

Для получения индивидуальной консультации необходимо направить запрос с формулировкой вопроса (проблемы) на электронную почту pniir.chirpo@mail.ru (Башарина Ольга Валентиновна).

5.4 Заявку на обучение по программе дополнительного профессионального образования необходимо направить в срок сдачи заявительных документов на конкурс до 15 февраля 2026 года Оператору конкурса по ссылке <https://85.202.8.72/bestteacher>

Контактное лицо – начальник учебного отдела Абдуллаева Лидия Николаевна, телефон: 8-(351)-778-07-53, доб. 113, email: otdelu23@yandex.ru

6. Награждение победителей и призеров конкурса

6.1. Победители и призеры конкурса в каждой номинации определяются по лучшим суммарным показателям (баллам) выполнения конкурсных заданий.

Победители конкурса, занявшие первое место в каждой номинации, награждаются дипломами Министерства и получают денежное вознаграждение в размере 100,0 тыс. рублей каждый.

Участники, занявшие вторые места в каждой номинации, награждаются дипломами Министерства и получают денежное вознаграждение в размере 75,0 тыс. рублей каждый.

Участники конкурса, занявшие третьи места в каждой номинации, награждаются дипломами Министерства и получают денежное вознаграждение в размере 50,0 тыс. рублей каждый.

Все участники конкурса награждаются дипломами участников конкурса.

6.2 Организаторы конкурса могут устанавливать специальные призы для конкурсантов.

7. Финансирование конкурса

7.1. Финансирование конкурса осуществляет за счет средств бюджета Челябинской области и при поддержке социальных партнеров. Оргкомитет конкурса организует работу по привлечению партнеров.

7.2. Расходы на командирование участников, питание и проживание во время проведения конкурса несут направляющие организации или участники самостоятельно.