

**Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края**

Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Институт развития образования» Краснодарского края
(ГБОУ ИРО Краснодарского края)

П Р И К А З

от 23.11. 2020 года

№ 453

г. Краснодар

**О проведения краевого конкурса по технологическому образованию
«Технология: новые ступени развития» в 2020 году**

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и государственным заданием государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края (далее - Институт) на 2020 год в целях выявления, поддержки и поощрения эффективно работающих педагогов Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста»

п р и к а з ы в а ю:

1. Организовать и провести краевой конкурс по технологическому образованию «Технология: новые ступени развития» (далее - Конкурс) с 23 ноября по 10 декабря 2020 года.

2. Утвердить:

- 1) Положение Конкурса (приложение 1);
- 2) Оргкомитет Конкурса (приложение 2);
- 3) Состав жюри Конкурса (приложение 3);
- 4) Формы оценочных ведомостей (приложение 4);
- 5) Форму диплома (приложение 5).

3. Возложить ответственность за организацию и проведение Конкурса на кафедру технологии, основ безопасности жизнедеятельности, физической культуре (Гуляева В.А.).

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по научной и инновационной деятельности Навазову Т.Г.

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности ректора



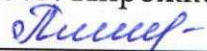
О.Б. Пирожкова

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНО

приказом исполняющего
обязанности ректора ГБОУ ИРО
Краснодарского края

О.Б. Пирожкова


№ 453 от 23.11.2020г.

Положение

о краевом конкурсе по технологическому образованию
«Технология: новые ступени развития»

1. Общие положения

1.1. Краевой конкурс по технологическому образованию «Технология: новые ступени развития» (далее – Конкурс) проводится государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края (далее - Институт).

1.2. Подготовка и проведение Конкурса осуществляется кафедрой технологии, основ безопасности жизнедеятельности, физической культуры.

1.2. Конкурс направлен в поддержку инновационных педагогических практик по преподаванию предмета «Технология» среди Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста».

1.3. Нормативным основанием для проведения Конкурса является государственное задание Института на 2020 год и приказ ректора Института.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1 Конкурс проводится в целях методической поддержки Центров образования гуманитарного и цифрового профилей «Точка Роста» для выявления и масштабирования лучших педагогических практик по реализации общеобразовательных программ в части предметной области «Технология» с использованием обновленной материально-технической базы сельской школы в рамках реализации Национального проекта «Образование».

2.2. Задачами Конкурса являются:

поддержка педагогов, реализующих Концепцию преподавания «Технологии» на обновленном оборудовании;

выявление оригинальных методик обучения по обновленному содержанию предметной области «Технология» в Центрах образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста».

3. Организация Конкурса

3.1. Для организации, проведения, а также информационно-технического обеспечения Конкурса создается организационный комитет Конкурса (далее - Оргкомитет), в состав которого входят представители Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края, работники Института.

3.2. Функции Оргкомитета:

информационная поддержка Конкурса;
определение требований к оформлению конкурсных материалов;
прием конкурсных материалов;
разработка единых критериев оценки представленных на Конкурс материалов.

3.3. Для проведения экспертизы и оценки конкурсных материалов создается жюри Конкурса. В состав жюри Конкурса входят представители Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края, работники Института и представители территориальных методических служб Краснодарского края.

4. Участники Конкурса

В Конкурсе участвуют учителя технологии Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» муниципальных общеобразовательных организаций Краснодарского края (по 1 человеку от Центра «Точка Роста»).

5. Номинации Конкурса

Номинации конкурса определены в соответствии с новыми образовательными компетенциями:

- 1) Промышленный дизайн.
- 2) 3D-моделирование и прототипирование.
- 3) Технологии цифрового пространства (разработка виртуальной реальности).
- 4) ГЕОтехнологии.

6. Порядок и сроки проведения Конкурса

6.1 Конкурс проводится в заочном режиме с 23 ноября по 10 декабря 2020г. Подведение итогов конкурса проводится с 7 декабря по 10 декабря 2020г.

6.2. Участники Конкурса предоставляют конкурсные материалы в установленные сроки: заявка образовательной организации на участие в краевом конкурсе и материалы Конкурса, соответствующие требованиям данного Положения, принимаются Оргкомитетом с 24 ноября по 7 декабря 2020 года. по электронному адресу: kziteo@iro23.ru с пометкой в теме письма «Конкурс по

технологическому образованию».

6.3. Все поступившие работы подлежат дистанционной оценке членами жюри. Члены жюри проверяют работы на соответствие предъявленным требованиям, заполняют оценочные листы в соответствии с критериями.

7. Критерии оценки конкурсных материалов

- 1) Актуальность темы, постановка проблемы (0 — 5 баллов)
- 2) Оригинальность авторского подхода (0- 10 баллов)
- 3) Результативность урока (0-5 баллов)

8. Требования к содержанию и оформлению конкурсных материалов

8.1. На Конкурс предоставляются конкурсные материалы:

Презентация до 15 слайдов или видеоролик до 1,5 минут по внедрению одного кейса обновленного содержания предметной области «Технология» на уроках в Центрах образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» в соответствии с номинацией.

Пояснение к презентации предоставляется в печатном виде, заверенное подписью руководителя образовательной организации. К тексту прилагаются наглядно-иллюстративные материалы с указанием номера слайда (электронная сканированная версия работы).

Текст должен быть выполнен в формате MS Word:

шрифт— Times New Roman;

кегель – 14; гарнитура;

одинарный междустрочный интервал;

интервал шрифта 1,0;

поля: слева – 3см, остальные 2 см;

объем не более 3 страниц.

8.2. В работе должны быть элементы авторского подхода и уникальности. Содержание работы должно соответствовать заявленной номинации.

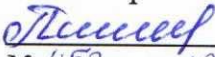
9. Подведение итогов Конкурса и награждение победителей

9.1 Жюри оценивает выполнение конкурсных материалов в баллах в соответствии с критериями, установленными настоящим Положением. По каждой конкурсной номинации члены жюри заполняют оценочные ведомости. Итоговая оценка складывается из среднеарифметической суммы оценки всех членов жюри. Набравший большее количество баллов по рейтингу в своей номинации считается победителем. Следующие за победителем по рейтингу определяются два призера.

9.2. Победители (победитель и призеры) по каждой номинации получают дипломы от Института.

9.3. Материалы победителя и призёров конкурса войдут в сборник лучших практик по технологии в 2021 году.

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНО
приказом исполняющего
обязанности ректора ГБОУ ИРО
Краснодарского края
О.Б. Пирожкова

№ 453 от 23.11.2020г.

Оргкомитет
краевого конкурса по технологическому образованию
«Технология: новые ступени развития»

№	Ф.И.О.	Должность, место работы	Примечание
1.	Павленко Виталий Александрович	главный консультант отдела общего образования Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края	председатель
2.	Навазова Татьяна Гавриловна	проректор по научной и исследовательской деятельности Института, доцент, кандидат педагогический наук	заместитель председателя
3.	Гуляева Валентина Анатольевна	заведующий кафедрой технологии, основ безопасности жизнедеятельности, физической культуры	
4.	Лымарева Юлия Владимировна	доцент кафедры технологии, основ безопасности жизнедеятельности, физической культуры, кандидат педагогический наук	

Проректор по научной и
исследовательской деятельности




Навазова Т.Г.

Приложение 3

УТВЕРЖДЕНО

приказом исполняющего
обязанности ректора ГБОУ ИРО
Краснодарского края

О.Б. Пирожкова


№ 453 от 23.11. 2020г.

Состав жюри

краевого конкурса по технологическому образованию
«Технология: новые ступени развития»

№	Ф.И.О.	Должность, место работы	Примечание
1.	Павленко Виталий Александрович	главный консультант отдела общего образования Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края (по согласованию)	председатель жюри
2.	Навазова Татьяна Гавриловна	проректор по научной и исследовательской деятельности Института, доцент, кандидат педагогический наук (по согласованию)	заместитель председателя жюри
3.	Гуляева Валентина Анатольевна	заведующий кафедрой технологии, основ безопасности жизнедеятельности, физической культуры (по согласованию)	
4.	Синицын Юрий Николаевич	профессор кафедры технологии и предпринимательства, факультета педагогики, психологии и коммуникативистики, ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», доктор педагогических наук (по согласованию)	
5.	Лымарева Юлия Владимировна	доцент кафедры технологии, основ безопасности жизнедеятельности, физической культуры, кандидат педагогический наук (по согласованию)	
6.	Куркин Николай	старший преподаватель кафедры	технический

	Григорьевич	технологии, основ безопасности жизнедеятельности, физической культуры (по согласованию)	секретарь жюри
7.	Писаренко Валентина Иннокентьевна	ведущий специалист МКО «РИМЦ» МО Каневской район (по согласованию)	
8.	Губанова Ирина Степановна	начальник отдела МКУ ИМЦ МО Крымский район (по согласованию)	

Проректор по научной и
исследовательской деятельности



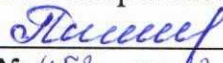
Навазова Т.Г.

Приложение 4

УТВЕРЖДЕНО

приказом _____ исполняющего
обязанности ректора ГБОУ ИРО
Краснодарского края

О.Б. Пирожкова


№ 453 от 23.11. 2020г.

ФОРМА 1

Оценочная ведомость
краевого конкурса по технологическому образованию
«Технология: новые ступени развития»

НОМИНАЦИЯ							
№	Ф.И.О. учителя	МО	МБОУ СОШ №	Актуальность темы, постановка проблемы (0- 5 баллов)	Оригинальность авторского подхода (0- 10 баллов)	Результативность урока (0-5 баллов)	Итого баллов
1							
2							
Ф.И.О. члена жюри					подпись члена жюри		

ФОРМА 2

Итоговая оценочная ведомость
краевого конкурса по технологическому образованию
«Технология: новые ступени развития»

№	Ф.И.О. учителя	МО	МБОУ СОШ №	Средний балл
1				
2				

КОНЕЦ ФОРМЫ

Проректор по научной и
исследовательской деятельности



Навазова Т.Г.