

**Санкт-Петербургское государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Промышленно-технологический колледж имени Н.И. Путилова»**

**ПРИНЯТО**

Общим собранием  
СПБ ГБПОУ  
«Промышленно-технологический  
колледж им. Н.И. Путилова»  
Протокол № 1  
от «31» августа 2021 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

приказом директора СПБ ГБПОУ  
«Промышленно-технологический колледж им.  
Н.И. Путилова»  
от «01» сентября 2021 года № 416

Директор СПБ ГБПОУ  
«Промышленно-технологический колледж им.  
Н.И. Путилова»



Г. Ф. Шорников

**ЛОКАЛЬНЫЙ АКТ № 114**

**Положением о проведении смотра конкурса «Лучшая статья» педагогических  
работников в Санкт-Петербургском государственном  
бюджетном профессиональном образовательном учреждении  
«Промышленно-технологический колледж имени Н.И. Путилова»**

# **ПОЛОЖЕНИЕ**

## **О конкурсе статей «Лучшая статья»**

### **1. Общие положения**

1.1 Настоящее положение устанавливает порядок организации и проведения конкурса статей «Лучшая статья» (далее – Конкурс).

1.2 Организатором Конкурса является СПб ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж» (далее Колледж) г. Санкт-Петербург.

### **2. Цель и задачи конкурса**

2.1 Цель Конкурса:

– создать условия для развития творческого потенциала и самореализации педагогических и руководящих работников

2.2 Задачи конкурса:

– совершенствовать методический уровень педагогических работников;  
– мотивировать педагогических работников к поиску и реализации инноваций в учебной и воспитательной деятельности;

– развивать профессиональную смелость и самостоятельность в экспериментальной и инновационной работе;

– создавать условия для анализа и самосовершенствования педагогической деятельности, развития творческих способностей и активной профессиональной позиции;

– создавать возможности для самовыражения в профессиональном педагогическом сообществе.

### **3. Участники конкурса**

3.1 На конкурс принимаются статьи педагогических и руководящих работников, работающих в Колледже;

3.2 Допускается как индивидуальное, так и коллективное участие в конкурсе. Количество участников не ограничено.

3.3 Количество статей, представленных на Конкурс, не ограничено.

### **4. Номинации конкурса**

4.1 Статьи, присланные на конкурс, оцениваются по следующим номинациям:

- Актуальные вопросы производственного обучения.
- Актуальные задачи преподавания общеобразовательных дисциплин.
- Актуальные задачи преподавания общепрофессиональных дисциплин.
- Совершенствование методики преподавания общеобразовательных дисциплин.
- Совершенствование методики преподавания общепрофессиональных дисциплин.

Организаторы оставляют за собой право утвердить дополнительные номинации Конкурса.

## **5. Сроки проведения конкурса**

5.1 Начало приема статей на конкурс – **17 января 2022 г.**

5.2 Окончание приема статей на конкурс – **27 мая 2022 г.**

5.3 Подведение итогов – **не позднее 30 декабря 2022 г.**

5.4 **Объем статьи** – от 3 до 5 страниц. Статьи объемом менее **3 страниц** к участию в конкурсе не принимаются!

## **6. Порядок организации и проведения конкурса**

6.1 Руководство проведения ежегодного смотра – конкурса «Лучшая статья» возлагается на заместителя директора по УМР.

6.2 Организацию и проведение конкурса осуществляет оргкомитет с правами жюри Конкурса.

6.3 Конкурс проводится в два этапа. На первом этапе осуществляется прием материалов, представленных на Конкурс. На втором этапе конкурса материалы конкурсантов оценивает Жюри Конкурса, которое определяет победителей Конкурса. Срок подведение итогов – **не позднее 30 декабря 2022 г.**

6.4 **Прием заявок и материалов участников Конкурса**, осуществляется с **17 января 2022 г. по 27 мая 2022 г.** включительно.

6.5 Представленные на конкурс материалы предварительно рассматриваются на заседании методических комиссий.

6.6 Методическая комиссия дает рецензию на предоставленные работы в письменном виде на обратной стороне титульного листа. Без данной рецензии работа на конкурсе не рассматривается.

6.7. Материалы, представленные на Конкурс, должны включать в себя:

– заявку, выполненную по установленной форме (**Приложение 1**), в файле с названием «ФамилияИО\_заявка\_C.doc»;

– текст Статьи (в электронном виде) объемом от 3 до 5 страниц, в файле с названием «ФамилияИО\_Статья.doc» (требования к объёму и оформлению статьи приводятся в **Приложении 2**).

– текст Статьи (в печатном виде) объемом от 3 до 5 страниц (требования к объёму и оформлению статьи приводятся в **Приложении 2**).

6.8 Все документы и приложения представляются в электронном виде на электронную почту Оргкомитета Конкурса по адресу **konkurs\_my\_ptk@mail.ru** с указанием в теме письма «Конкурс статей»

6.9 Все документы и приложения представляются в печатном виде куратору Оргкомитета Конкурса.

6.10 Заявки, поданные в Оргкомитет Конкурса после даты, указанной в п. 6.4, не рассматриваются и к участию в конкурсе не допускаются.

## **7. Подведение итогов конкурса**

7.1 Решения конкурсной комиссии по итогам каждого этапа утверждаются оргкомитетом. По предоставлению оргкомитета издается приказ о награждении победителей конкурса.

7.2 Победители конкурса определяются по каждой номинации и награждаются дипломами.

7.3 Представленные на конкурс статьи оцениваются жюри конкурса, в которую включаются представители администрации Колледжа, методических комиссий, методисты. Жюри конкурса утверждается приказом директором Колледжа.

7.4 Итоги конкурса учитываются при определении стимулирующих доплат педагогическим работникам, при аттестации на соответствие занимаемой должности, а также при оценке работы методической комиссии.

7.5 Итоги конкурса должны быть объявлены не позднее 30 декабря 2022 г. (включительно)

**Заявка на участие в заочном конкурсе статей  
«Лучшая статья»**

*(Заявка заполняется каждым участником, включая соавторов!)*

Фамилия, имя, отчество автора	
Название статьи	
Количество страниц в статье (включая титул)	
Должность	
Место работы (полностью), город	
Ученая степень, ученое звание	
Телефон мобильный	
E-mail	

### **Требования к представляемым материалам**

Материалы предоставляются в двух идентичных экземплярах комплектно: печатная и электронная версии.

Печатная версия статьи предоставляется на бумаге формата А4 с текстом на одной стороне листа объемом от 3 до 5 страниц машинописного текста. Размеры полей: верхнее, нижнее, левое, правое – 20 мм, отступ первой строки – 0,75 см. Ориентация листа – книжная.

Материалы должны быть представлены на русском языке, шрифт TimesNewRoman, без переносов, одинарный интервал.

Название статьи: строчные буквы, кегль 14, жирный, выравнивание по центру, точка в конце заголовка не ставится.

Ниже размещается имя, отчество, фамилия автора (-ов), должность, место работы, город: строчные буквы, выравнивание по правому краю, кегель 14, курсив.

Ниже, через один интервал, размещается текст статьи: кегель 14, выравнивание по ширине.

Текст таблиц: кегль 14, заголовки граф центрируются. Таблицы должны иметь нумерацию и заголовки. Ссылки на таблицы в тексте обязательны. Таблица выравнивается по центру. Вставка таблицы в виде рисунка не допускается! Таблицы должны быть набраны и отформатированы в текстовом или табличном редакторе (MSWord, Excel)

Страницы статьи нумеруются.

Сокращения и аббревиатуры в тексте допускаются только при наличии обязательной расшифровки.

Список литературы не является обязательным элементом. Список литературы выполняется в виде нумерованного списка арабскими цифрами, выравнивание по ширине.

Библиографические ссылки оформляются в квадратные скобки, в которых указывается порядковый номер источника, согласно прилагаемому списку литературы.

**Санкт-Петербургское государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Промышленно-технологический колледж имени Н.И. Путилова»**

**Статья на тему:**

**Подготовка педагогических работников к осуществлению  
здоровьесберегающей деятельности**

Н.И. Кудряшова, преподаватель  
СПБ ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж им. Н.И.  
Путилова»  
г. Санкт-Петербург

**2022г**

## Подготовка педагогических работников к осуществлению здоровьесберегающей деятельности

*Н.И. Кудряшова, преподаватель  
СПБ ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж»  
г. Санкт-Петербург*

Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст  
Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст  
Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст  
Текст Текст *в Таблице №1*

*Таблица №1*

№ п/п	Текст	Текст
1.	Текст	Текст

### Литература

1. Зайцев С.А. Технические измерения: учебник для студ. учреждений СПО / С. А. Зайцев, А.Н. Толстов. - М.: ИЦ "Академия", 2018. - 368 с.