

**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 2022 г.

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора СПБ ГБПОУ
«Промышленно-технологический колледж им.
Н.И. Путилова»
от « 31 » августа 2022 года № 318

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



Г. Ф. Шорников

ЛОКАЛЬНЫЙ АКТ № 102

Положение о проведении ежегодного смотра - конкурса методических разработок среди педагогических работников образовательных организаций среднего профессионального образования

1. Общие положения

1.1 Настоящее положение устанавливает порядок организации и проведения районного смотра-конкурса методических разработок (далее – Конкурс) среди педагогических работников образовательных организаций среднего профессионального образования.

1.2 Организатором Конкурса является СПб ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж им. Н.И. Путилова» г. Санкт-Петербург.

2. Цель и задачи конкурса

2.1 Цель Конкурса:

– Конкурс проводится с целью совершенствования научно-методического обеспечения образовательного процесса и обмена опытом работы педагогических работников;

– Развитие и пропаганда учебно-методической работы педагогических работников;

– Определение основных тенденций в разработке методической документации.

2.2 Задачи конкурса:

– Стимулирование профессионального роста педагогических работников образовательных организаций среднего профессионального образования, их методического мастерства, потребности в исследовательской деятельности;

– Совершенствование междисциплинарных связей;

– Выявление и распространение инноваций в работе с обучающимися;

– Изучение, обобщение и распространение методических и дидактических материалов, электронных образовательных ресурсов, способствующих повышению качества образовательного процесса;

– Выявление, отбор и рекомендации по внедрению в учебный процесс актуальных, практически значимых разработок.

3. Участники конкурса

3.1 На конкурс принимаются методические разработки педагогических и руководящих работников, работающих в образовательных организациях среднего профессионального образования;

3.2 Участниками Конкурса могут выступать отдельные авторы и/или авторские коллективы. Количество участников не ограничено.

4. Номинации конкурса

4.1 Методические разработки, присланные на конкурс, оцениваются по следующим номинациям:

– «Методическая разработка урока»;

– «Применение инновационных педагогических технологий в образовательном процессе»;

– «Методическое обеспечение образовательного процесса»;

– «Актуальные вопросы подготовки кадров в соответствии с потребностями предприятий оборонно-промышленного комплекса»;

– Методическая разработка проведения внеклассного мероприятия.

Оргкомитет Конкурса оставляет за собой право утвердить дополнительные номинации Конкурса.

5. Сроки проведения конкурса

5.1 Начало приема статей на конкурс – **1 сентября 2022 г.**

5.2 Окончание приема статей на конкурс – **6 апреля 2023 г.**

5.3 Подведение итогов – **не позднее 30 апреля 2023 г.**

6. Порядок организации и проведения конкурса

6.1 Руководство проведения ежегодного районного смотра – конкурса методических разработок возлагается на заместителя директора по УМР СПБ ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж им. Н.И. Путилова».

6.2 Организацию и проведение конкурса осуществляет Оргкомитет с правами жюри Конкурса, в который включаются представители образовательных организаций среднего профессионального образования. Оргкомитет конкурса утверждается приказом директором СПБ ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж им. Н.И. Путилова».

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 апреля 2023 г.**

6.4 Прием заявок и материалов участников Конкурса, осуществляется с **1 сентября 2022 г. по 6 апреля 2023 г.** включительно.

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

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

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

– текст методической разработки (в электронном виде), объем не ограничен, в файле с названием «ФамилияИО_МР.doc» (требования к оформлению методической разработки приводятся в **Приложении 2**).

– текст методической разработки (в печатном виде) объем не ограничен (требования к оформлению текста методической разработки приводятся в **Приложении 2**).

6.7 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 методических разработок_наименование ОО».

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

7.4 Материалы, присланные на Конкурс, не возвращаются и могут быть использованы в некоммерческих целях и без выплаты денежного вознаграждения автору (авторскому коллективу), но с обязательным указанием имени автора (авторов).

7.5 Итоги конкурса должны быть объявлены не позднее **30 апреля 2023 г.** (включительно)

**Заявка на участие в заочном конкурсе статей
«Лучшая методическая разработка»**

(Заявка заполняется каждым участником, включая соавторов!)

Фамилия, имя, отчество автора <i>(полностью)</i>	
Наименование ОО	
Название методической разработки	
Количество страниц в методической разработке (включая титул)	
Должность	
Место работы (полностью), город	
Ученая степень, ученое звание	
Телефон мобильный	
E-mail	

Требования к представляемым материалам

Материалы предоставляются в электронном виде: формат А4, 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 методической разработки: строчные буквы, кегль 14, жирный, выравнивание по центру, точка в конце заголовка не ставится.

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 методической разработки 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»**
(Указывается наименование *ОО* участника конкурса)

Методическая разработка урока/ классного часа

Наименование _____

дисциплина/модуль/МДК _____

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

Тема урока/классного часа: _____

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", 2021. - 368 с.