

**Санкт-Петербургское государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Промышленно-технологический колледж»**

**ПРИНЯТО**

Общим собранием  
СПБ ГБПОУ  
«Промышленно-технологический  
колледж»  
Протокол № 1  
от «29» августа 2016 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

приказом директора СПБ ГБПОУ  
«Промышленно-технологический колледж»  
от «31» августа 2016 года № 449

Директор СПБ ГБПОУ  
«Промышленно-технологический колледж»



Г. Ф. Шорников

**ЛОКАЛЬНЫЙ АКТ № 59**

**Положение об организации и проведении Олимпиад  
по предмету/дисциплине/курсу/профессии  
в Санкт-Петербургском государственном бюджетном  
профессиональном образовательном учреждении  
«Промышленно-технологический колледж»**

Санкт-Петербург  
2016

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение регулирует порядок организации и проведения Олимпиад по предмету/дисциплине/курсу/профессии в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Промышленно-технологический колледж» (далее Колледж).

1.2. Олимпиада по предмету/дисциплине/курсу/профессии (далее Олимпиада) представляет собой очные соревнования, предусматривающие выполнение конкретных заданий с последующей оценкой качества, завершающиеся награждением победителей.

1.3. Основная цель Олимпиады:

- способствовать повышению качества профессионального образования в интересах развития личности и ее творческих способностей, обеспечения профессиональной мобильности в информационном обществе.

1.4. Задачи олимпиады:

- выявление и развитие у обучающихся Колледжа творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;

- создание условий интеллектуального развития обучающихся, пропаганды и актуализации научных знаний;

- выявление одаренных обучающихся;

- повышение уровня знаний и познавательного интереса к предмету;

- совершенствование навыков самостоятельной работы и развитие профессионального мышления;

- закрепления и углубления знаний и умений, полученных в процессе теоретического и практического обучения, стимулирования творческого роста обучающихся;

- повышение интереса к своей будущей профессии/специальности, ее социальной значимости.

1.5. Олимпиада может проводиться не чаще одного раза в год оргкомитетом Колледжа.

1.6. Олимпиада проводится на основе материалов, составленных преподавателями и мастерами производственного обучения, рассмотренных на заседании методических комиссий.

1.7. Олимпиада проводится поэтапно в соответствии с Порядком организации Олимпиады.

## **2. Порядок организации Олимпиады**

2.1. Проведение Олимпиады организуется в следующем порядке:

1) подготовительный период – формирование комиссии по подготовке и проведению Олимпиады, рассмотрение и утверждение олимпиадных заданий, составление графика сроков проведения Олимпиады, а также определение состава жюри Олимпиады;

2) основной период – проведение, проверка и анализ результатов Олимпиады;

3) заключительный период – подведение итогов олимпиады, награждение победителей.

2.2. Организацию и проведение Олимпиады осуществляет Организационный комитет (далее Оргкомитет) по проведению Олимпиады, который назначается приказом Директора не позднее, чем за неделю до проведения Олимпиады.

В состав Оргкомитета могут входить:

- заместитель Директора по УПР;
- заместитель Директора по УМР;
- заместитель Директора по УР;
- заместитель директора по УВР;
- председатели предметных цикловых комиссий;
- методисты;
- преподаватели;
- мастера производственного обучения.

2.3. Оргкомитет осуществляет:

- согласование материалов для проведения олимпиады;
- согласование графика проведения олимпиады;
- формирование состава Жюри;
- информационное обеспечение олимпиады;
- анализ и подведение итогов Олимпиады;
- награждение победителей Олимпиады;
- выработку предложений по улучшению качества содержания и подготовки олимпиады на следующий год.

2.4. Материалы для проведения Олимпиады разрабатываются и предоставляются Оргкомитету соответствующими методическими комиссиями Колледжа, не позднее, чем за неделю до проведения Олимпиады.

2.5. Состав Жюри – группа педагогов, участвующих в проведении и оценке результатов Олимпиады, в которую могут входить преподаватели по дисциплине, предмету или направлению подготовки, председатели методических комиссий и/или мастера производственного обучения.

2.7. Состав Жюри Олимпиады утверждается директором Колледжа не позднее, чем за четыре дня до проведения Олимпиады.

2.8. Жюри Олимпиады:

- проводит оценку работ обучающихся;
- знакомит участников олимпиады с результатами проверки работ и рассматривает апелляции;
- определяет победителей и призеров Олимпиады;
- составляет протокол Олимпиады содержащий информацию о количестве обучающихся приступивших к Олимпиаде, баллы за теоретический и практический компоненты (если таковые предусмотрены) и предоставляет его в Оргкомитет, в течение трех дней с момента оценки работ обучающихся.

2.9. На основании отчета Жюри Олимпиады определяются победители Олимпиады.

2.10. Результаты Олимпиады публикуются в виде приказа директора Колледжа.

2.11. Олимпиада может включать в себя следующие этапы:

- теоретический – выполнение тестовых заданий, решение ситуационных задач, кейсов и т.д, предполагающих письменное задание и письменно выполненное решение, оцениваемое с помощью эталонных бланков.

- практический – выполнение лабораторных опытов, ситуационных заданий, производственных операций или их элементов и т.д., предполагающих письменное формализованное задание требующего практического выполнения с помощью оборудования, инструментов, моделей и т.д. оцениваемое членами жюри по листам критериев.

При проведении выше указанных этапов, возможно осуществление отбора обучающихся проходящих на практический этап.

2.12. Количество и порядок этапов Олимпиады определяется Оргкомитетом.

### **3. Материалы для проведения Олимпиады.**

3.1. Материалы для проведения олимпиады – это набор заданий предназначенных для проведения Олимпиады.

3.2. Задания теоретического этапа Олимпиады могут быть представлены в форме тестовой работы с закрытыми, полуоткрытыми и открытыми вопросами.

3.3 Задания практического этапа могут быть представлены в виде индивидуальных или групповых работ, которые необходимо выполнить с помощью учебного или производственного оборудования.

3.4. Задания для проведения Олимпиады должны удовлетворять следующим условиям:

- иметь однозначную формулировку вопроса и вариантов ответа (в случае наличия вариантов ответов);

- опираться на основной или дополнительный учебный материал, изучаемый в рамках дисциплины/предмета/курса, подготовке по профессии/специальности;

- быть отпечатаны на бумажном носителе и выдаваться каждому обучающемуся индивидуально;

- иметь эталонные бланки ответов или лист оценки члена Жюри (для заданий теоретического тура);

- иметь критерии оценки заданий и/или шкалы перевода оценок в баллы.

### **4. Итоги Олимпиады.**

4.1. Итоги олимпиады подводит жюри в составе председателя и членов жюри, утвержденных приказом директора Колледжа, формируя протокол о результатах Олимпиады.

4.2. По итогам проведения Олимпиады или цикла Олимпиад Оргкомитетом формируется приказ об итогах Олимпиады/Олимпиад, в котором указываются победители, а также могут указываться преподаватели/мастера производственного обучения, принимавшие участие в подготовке победителей.

4.3. Победители предметных олимпиад рекомендуются для участия в олимпиадах городского уровня.

4.4. Победители награждаются грамотами и могут быть рекомендованы на получение поощрения со стороны руководства колледжа.

- 4.5. Преподаватели/мастера производственного обучения подготовившие победителей могут быть отмечены Грамотами или Благодарственными письмами.
- 4.6. Награждение победителей проводится в торжественной обстановке.