**ПОЛОЖЕНИЕ  
о дистанционной олимпиаде по сварочным технологиям**

**для студентов 2,3,4 курсов Амурского политехнического техникума, обучающихся по специальности Сварочное производство и профессии Сварщик**

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
   1. Настоящее положение о проведении дистанционной олимпиады по сварочным технологиям для студентов Амурского политехнического техникума (далее — Олимпиада) определяет порядок организации и проведения Олимпиады студентов, её организационное, методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей.
   2. Олимпиада организуется и проводится преподавателем междисциплинарных курсов по специальности Сварочное производство и профессии Сварщик Амурского политехнического техникума.
   3. Олимпиада проводится по курсу программ МДК 2,3,4 курсов
   4. Задачи Олимпиады:

- оценка качества подготовки студентов по междисциплинарных курсов по специальности Сварочное производство и профессии Сварщик ;

- развитие способностей по самостоятельному приобретению знаний, умений, навыков, интуиции и развития способности к самообучению;

- создание условий для интеллектуального и творческого развития участников олимпиады.

1. **УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ**

2.1 В Олимпиаде принимают участие студенты 2,3,4 курса специальности Сварочное производство и профессии Сварщик

2.2 Общее количество участников Олимпиады не ограничено.

1. **ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ**

Руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет ПЦК металлообработки

3.1 Разработка олимпиадных заданий;

3.2 Утверждение критериев оценивания работ участников Олимпиады;

3.3 Проверка работ участников Олимпиады и определение победителей и призеров.

1. **УСЛОВИЯ И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ**

4.1Олимпиада проводится:

первый этап - с 6 по 8 февраля;

второй этап - с 10 по 16 февраля.

4.2 Первый этап Олимпиады – организационный (объявление о начале Олимпиады, информирование студентов)

4.3 Второй этап Олимпиады заключается в выполнении конкурсных заданий, размещенных на сайте Амурского политехнического техникума <http://ap47.ru/>p997

4.4 Подведение итогов: с 18 февраля

**5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ**

5.1 6-8 февраля на сайте техникума будет открыт доступ для получения заданий Олимпиады.

5.2 **С**тудентам необходимо зайти на сайт техникума http://ap47.ru/p997 и скопировать олимпиадные задания и бланк ответов.

5.3 10-16 февраля участники выполняют задания, согласно инструкции, и высылают заполненный бланк ответов на почту [elenamartinovic493@gmail.com](mailto:elenamartinovic493@gmail.com)

Работы, поступившие после 16 февраля – не рассматриваются.

**6. ОПРЕДЕЛЕНИЕ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ**

6.1 По итогам участия в Олимпиаде преподавателями и мастерами ПЦК металлообработки выявляются победитель и призеры.

6.2 Победитель и призеры награждаются дипломами техникума.

6.3 Участники Олимпиады получают сертификаты.