**Управление образования администрации Яковлевского района**

**Критерии**

**оценивания заданий школьного этапа**

**Всероссийской олимпиады школьников**

**по ТЕХНОЛОГИИ**

**2018-2019 учебный год**

**6 класс** (мальчики)

**Номинация «Техника и техническое творчество»**

***Первый тип заданий*** направлен на выявление учебно-познавательной компетенции: выявление как общих знаний участников по предмету, так и их способности определить, узнать необходимое оборудование, материал и способы его обработки.

**Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл.**

**Максимальное количество баллов -12 баллов.**

***Второй тип заданий*** направлен на выявление уровня развития чертёжной компетенций, на выявление специальных знаний по разделу. Задание этого типа направлено на *выявление умения участника выполнять качественно чертёж*.

**Соблюдение привил выполнения схемы-чертежа - 1 балл.**

**Знание и правильное применение обозначений - 1 балл.**

**Использование чертёжных инструментов – 1 балл.**

**Аккуратность выполнения работы – 1 балл.**

**Максимальное количество баллов -4 балла.**

***Третий тип заданий*** направлен на выявление уровня развития творческой компетенций, на выявление специальных знаний по предмету и способностей к систематизации материала, выстраиванию его в хронологической последовательности выполнения. Задание этого типа направлено на *выявление умения участника анализировать и выполнять практическое задание*.

**Каждый из пяти этапов работы оценивается в 2 балла. Если описание этапа не полное, то даётся 1 балл.**

**Максимальное количество баллов -10 баллов**

**ИТОГО максимально на трёх этапах можно набрать 26 баллов.**

Члены предметно-методической комиссии

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Сергеева Е.В/

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Нестеренко Э.Н./

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Буряк С.П