



## КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЙ

Доступ к заданиям отборочного этапа открывается 08 ноября в 12:00 (МСК) для всех участников одновременно. Завершается отборочный этап 21 ноября в 23:59 (МСК) для всех участников одновременно. По истечении указанного срока доступ к размещению работ будет закрыт.

Продолжительность отборочного этапа составляет 14 дней.

Участнику предлагается выполнить рисунок бытовых предметов с натуры. Предметы и их взаимное расположение участники выбирают самостоятельно в соответствии с заданием.

Форма сдачи задания – письменная.

**Необходимые инструменты и материалы для выполнения задания:** бумага формата А3, графитные карандаши различной степени твердости, ластик, инструмент для заточки карандашей.

**Запрещается** использовать линейки и иные чертежные инструменты.

Результат решения олимпиадных заданий оценивается по 100-балльной шкале.

Каждая работа оценивается исходя из следующих критериев по блокам:

№	Критерий	Балл
<b>Блок 1 Композиция изображения на листе</b>		<b>max = 20</b>
1.1	Размер изображения относительно рабочего пространства листа	0...10
1.2	Правильные соотношения частей и целого на листе	0...10
<b>Блок 2 Построение предметов</b>		<b>max = 40</b>
2.1	Полнота и точность построения в соответствии с законами перспективы	0...10
2.2	Анализ конструктивных связей внутренней структуры и внешней пластики	0...10
2.3	Сопоставление геометрических форм между собой	0...10
2.4	Выявление основных конструктивных особенностей, взаимосвязей элементов между собой и с большой формой	0...10
<b>Блок 3 Графика</b>		<b>max = 40</b>
3.1	Передача средствами светотени пространственных характеристик формы	0...10
3.2	Тщательность прорисовки деталей	0...10
3.3	Качество линий при передаче формы	0...10
3.4	Качество штриха при передаче светотени	0...10
<b>Итоговый балл</b>		<b>0...100</b>



ОЛИМПИАДА  
ШКОЛЬНИКОВ  
«УЧИТЬСЯ  
СТРОИТЬ  
БУДУЩЕЕ»



Архитектурный  
рисунок

Отборочный этап  
08 ноября – 21 ноября  
2023

Участник выполняет работу самостоятельно.

По завершении выполнения задания участник сдает работу однократно, без возможности повторного внесения изменений или дополнений.

Решения заданий отборочного этапа принимаются на проверку только через форму на образовательном портале, где было получено задание.