

10-11 классы (композиция в архитектуре)

Задание: С помощью простейших геометрических тел (куба, цилиндра, параллелепипеда, призмы и других), используя их комбинацию между собой, изобразить композицию на тему «Портал». Наличие врезок геометрических тел является обязательным условием. Желательно также использование членений. Для выполнения композиции могут быть привлечены метроритмические композиционные средства и приемы.

Характер исполнения: Работа выполняется в линейной графике простым карандашом без тоновой проработки на листе бумаги формата А3. Вид изображения аксонометрия. Работа не подписывается.

Работа после завершения выполнения олимпиадного задания сканируется или фотографируется, файл (до 5 МБ, 300 пикс, имя файла должно содержать фамилию и инициалы автора) высылается по адресу электронной почты priem.pguas@mail.ru.

Оригинал работы высылается почтовым отправлением либо предоставляется лично (через уполномоченных представителей) по адресу: 440028, г. Пенза, ул. Германа Титова, д. 28, ПГУАС, приемная комиссия (ауд. 4102) не позднее следующего за олимпиадой дня по почтовому штемпелю: 19 февраля 2022 г.

Оцениваются следующие навыки участника:

- 4) полнота раскрытия темы, обозначенной в задании;
- 5) художественный замысел и выразительность композиции;
- 6) правильность построения объемных тел, врезок и членений;
- 7) компоновка на листе;
- 8) уровень графического исполнения.

Общее время исполнения задания – 180 минут.

10-11 классы (композиция в дизайне)

Задание: Необходимо выполнить макет из цветной плотной бумаги и гофрокартона на основе натюрморта из 4-5 бытовых предметов.



Объем работы - масштаб макета определяется размерами плоскости основания - формат А4. Предполагается свободный выбор цветового решения.

Материалы и инструменты – цветная плотная бумага, гофрированный картон, ножницы, клей, резак, линейка.

Характер исполнения: Фотография работы (файл до 5 МБ, 300 пикс, имя файла должно содержать фамилию и инициалы автора) высылается по адресу электронной почты priem.pguas@mail.ru после завершения выполнения олимпиадного задания.

Для оценки работы необходимо снять видео (продолжительность не более 1 минуты, формат mp4), заархивировать файл с помощью любого архиватора (имя архивного файла должно содержать фамилию и инициалы автора) и разместить в облачном хранилище в день олимпиады: 18 февраля 2022 г. по ссылке:

<http://cloud.pguas.ru/owncloud/index.php/s/dLFYIgojf5xgeHE>

Общее время исполнения задания – 180 минут.