

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Республики Хакасия
«Черногорский горно – строительный техникум»

ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

**По специальности 43.02.17 «Технологии индустрии красоты» для
поступающих в 2025 году**

Черногорск, 2025

I. Цели вступительных испытаний

Экзамен проводится в целях определения уровня теоретических знаний и практических навыков по основам изобразительной грамоты, наличие способностей к художественной деятельности и креативного мышления поступающих.

Экзамен по рисунку состоит из двух заданий:

1. Выполнение рисунка несложного натюрморта из двух базовых геометрических тел: шар, куб, цилиндр, конус на фоне простой одноцветной драпировки.
2. Предоставление 2-3 творческих работ, выполненных в разной технике.

II. Задачи вступительных испытаний

1. Выполнить рисунок натюрморта из геометрических тел с натуры.
2. Передать на листе светотеневую моделировку формы геометрических тел и пространство постановки.

III. Содержание вступительных испытаний

Экзаменационное задание «Натюрморт из геометрических тел» соответствует государственным требованиям к минимальному уровню подготовки абитуриентов по специальности 43.02.17 Технологии индустрии красоты.

Экзаменационное задание для поступающих в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Хакасия «Черногорский горно – строительный техникум» «Натюрморт из геометрических тел» составлено на основе задания «Рисунок моделей геометрических тел с натуры».

Правила проведения:

Экзамен проводится в кабинете рисунка. Продолжительность – два академических часа. Рисунок выполняется графитовыми карандашами (ТМ, 2-М, 2М-4М), формат листа - лист ватмана размером А 4.

Образец экзаменационной работы вступительных испытаний представлен в Приложении 1.

IV. Порядок проведения вступительных испытаний

1. В день вступительного испытания поступающий обязан: явиться в Техникум в

назначенные дату, время и место проведения вступительного испытания, пройти инструктаж по технике безопасности, иметь при себе паспорт или другой документ, удостоверяющий личность.

2. Экзамен проводят два экзаменатора в группе не более 12 человек.
3. Поступающие занимают рабочее место и рисуют на учебных столах, выбирая положение с наиболее удачной точки зрения.
4. Объяснение целей и задач вступительных испытаний, требований к выполнению экзаменационного задания и критериев оценки.
5. На оборотной стороне формата А4 проставляется угловой штамп Техникума, поступающий заполняет свои ФИО и ставит подпись. Приложение 2.
6. По окончании вступительного испытания, абитуриенты сдают выполненную работу в экзаменационную комиссию.

V. Особенности проведения вступительных испытаний для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

1. Организация обеспечивает проведение вступительных испытаний для поступающих из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидов (далее вместе - поступающие с ограниченными возможностями здоровья) с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности).

2. В организации созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (в том числе наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, аудитория расположена на первом этаже здания).

3. Вступительные испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья проводятся в отдельной аудитории.

4. Число поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории не должно превышать 12 человек.

5. Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания большего числа поступающих с ограниченными возможностями здоровья, а также проведение вступительных испытаний для поступающих с ограниченными возможностями

здоровья в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создает трудностей для поступающих при сдаче вступительного испытания.

6. Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания ассистента из числа работников организации или привлеченных лиц, оказывающего поступающим с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, общаться с преподавателями, проводящими вступительное испытание).

7. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по решению организации, но не более чем на 1,5 часа.

8. Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме инструкция по порядку проведения вступительных испытаний.

9. Поступающие с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе сдачи вступительного испытания пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

10. Условия, указанные выше, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих специальных условий.

11. Организация может проводить для поступающих с ограниченными возможностями здоровья вступительные испытания с использованием дистанционных технологий.

VI. Требования к выполнению экзаменационного задания

1. Выбрать положение с наиболее удачной точки зрения для рисунка натюрморта.
2. Выполнить композиционное решение на листе бумаги (определение размеров и места геометрических тел на листе).
3. Нарисовать геометрические тела с соблюдением пропорций (соотношение по высоте, ширине, длине).
4. Выполнить линейно конструктивное построение: построить плоскость натюрморта, геометрические тела, основания геометрических тел, невидимые грани с учётом линейной перспективы.
5. Линейно-конструктивное построение выполнить тонкими, чёткими, средними по

тону линиями карандашом НВ или ТМ.

6. Выполнить светотеневое решение рисунка. Передать объём геометрических тел с учётом светотеневых градаций: построение собственных и падающих теней, штриховка теней, рефлексов, фона.

7. Определить основные тоновые отношения натюрморта из геометрических тел.

8. Передать пространство постановки, выполнить штриховку фона, используя карандаши 2М и 2М-4М (В и 2В).

9. Штриховка должна быть выполнена со средним нажимом на карандаш, учитывая материал, из которого изготовлены геометрические тела (дерево), избегая черноты в рисунке, используя карандаши В и 2В (М и 2М).

VII. Критерии оценки экзаменационной работы абитуриента.

Абитуриенты должны проявить свои способности и продемонстрировать следующие знания, умения и навыки:

1. выбор формата листа бумаги для изображения постановки в соответствии с законами композиции;

2. композиционное размещение рисунка постановки;

3. линейно-конструктивное построение геометрического тела;

4. передача в рисунке пропорциональных соотношений геометрического тела;

5. применение линейной перспективы;

6. передача светотени;

7. выполнение штриховки.

Оценка вступительных испытаний

Результаты каждого вступительного испытания выставляются в соответствии с критериями (Приложение 3).

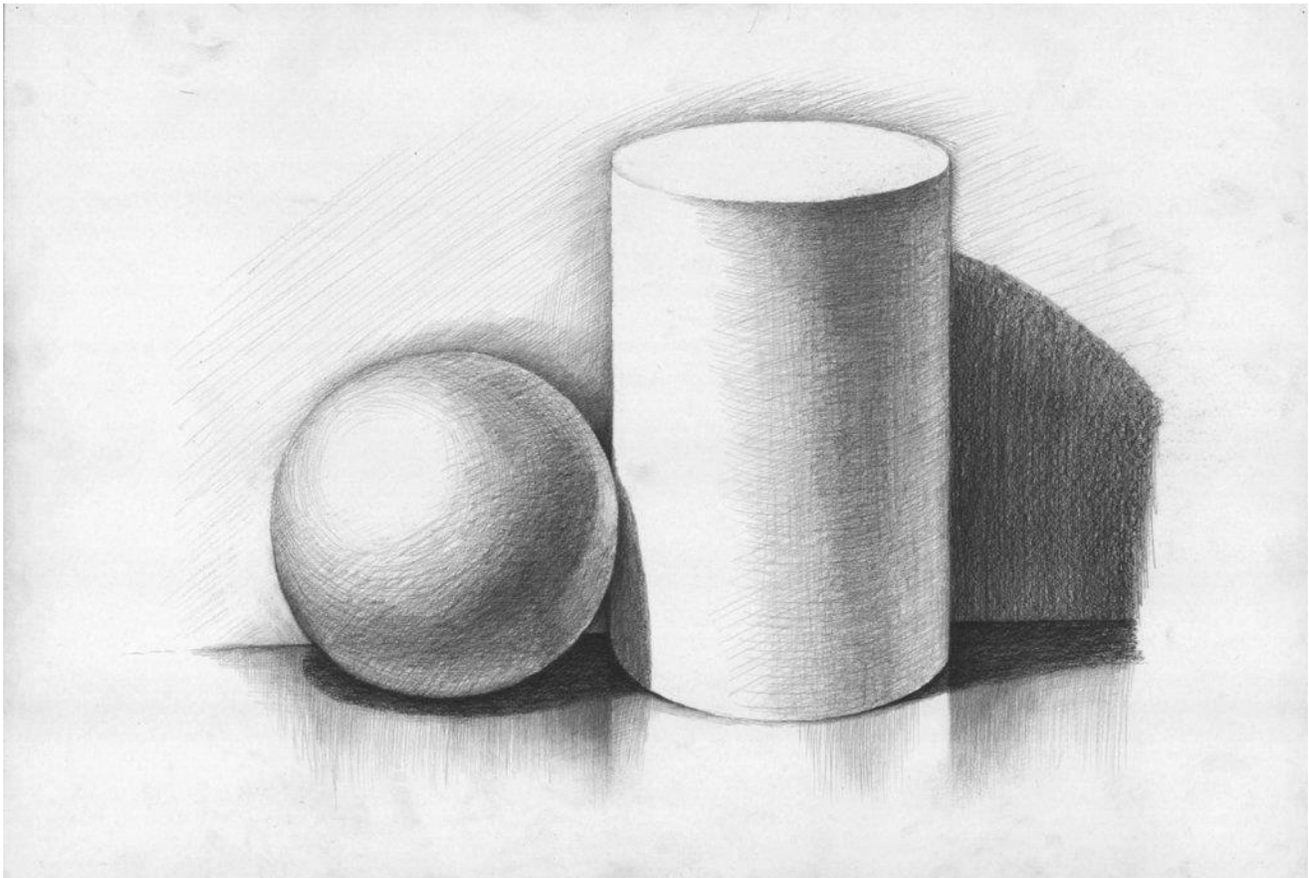
Результатирующая оценка подсчитывается по 100-балльной шкале. Результаты вступительного испытания оцениваются по зачетной системе:

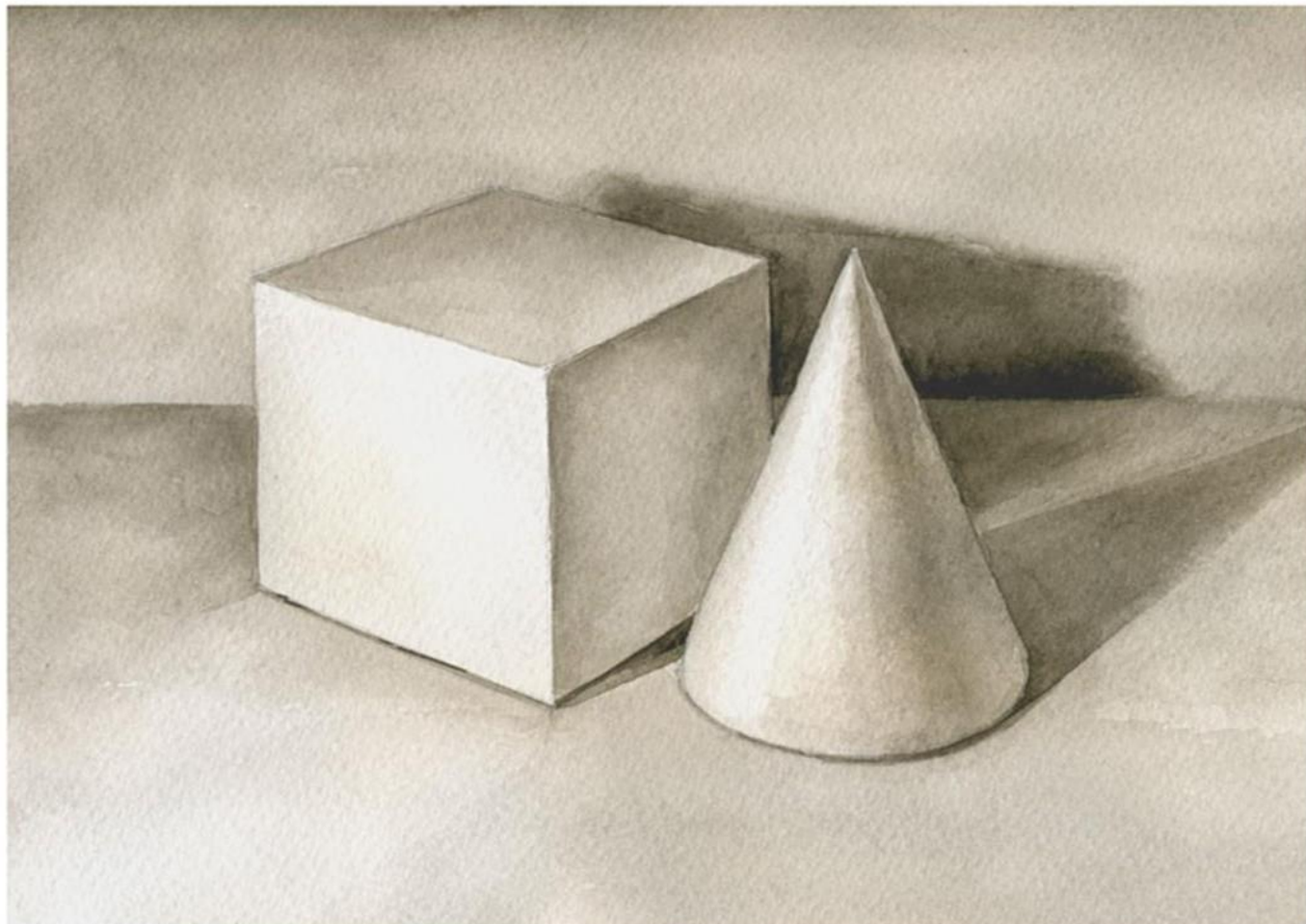
«**Зачтено**» - набрано от 31 до 100 баллов;

«**Не зачтено**» - набрано от 0 до 30 зачетных баллов.

Успешное прохождение вступительного испытания подтверждает наличие у поступающего определенных творческих способностей, необходимых для обучения по образовательной программе среднего профессионального образования по специальности 43.02.17 Технологии индустрии красоты.

Образец экзаменационной работы вступительных испытаний по рисунку





для проведения вступительного испытания

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И
НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ**

Государственное бюджетное
профессиональное образовательное
учреждение Республики Хакасия
"Черногорский
горно-строительный техникум"
(ГБПОУ РХ ЧГСТ)

Бограда ул., д. 104, Черногорск, 655162
Тел./факс: (390-31) 6-39-80, 6-37-75
e-mail: pu8@r-19.ru; <http://pu8-chernogorsk.ru/>
ОКПО 00172928; ОГРН 1021900698600;
ИНН/КПП 1903002346/190301001

начало: _____

окончание: _____

« _____ » _____ 20 _____ год

Ф.И.О. поступающего _____

_____ (подпись)

Критерии оценки работы

Вид работы	Количество баллов (max)	Ошибки рисунка	Снятие баллов
Выбор формата листа бумаги	5	Неверный выбор формата для данной постановки	5
Композиционное размещение рисунка	20	Геометрическое тело сильно смещено влево или вправо (вверх или вниз)	10
		Геометрическое тело слишком мало (велико)	5
		Незначительное смещение композиции	5
Конструктивный анализ построения геометрического тела на листе	20	Не выявлена конструкция геометрического тела с помощью вспомогательных линий	10
		Геометрическое тело наклонено влево или вправо	5
		Геометрическое тело не лежит на горизонтальной поверхности	5
Передача в рисунке пропорциональных соотношений геометрического тела	15	Грубые ошибки в соотношении высоты, ширины и длины геометрического тела	10
		Незначительные искажения в пропорциях геометрического тела	5
Применение линейной перспективы	10	Геометрическое тело построено без выполнения законов линейной перспективы	4
		Геометрическое тело построено с элементами обратной перспективы	3
		Очень сильные перспективные сокращения	3
Передача светотени	20	Неумение передать пластическую форму средствами светотени	10
		Слишком светлый (тёмный) рисунок	5
		Неверно найдены светотеневые отношения между геометрическим телом и горизонтальным (вертикальным) фоном	5
Выполнение штриховки	10	Штрихи слишком длинные (короткие). положены не по форме геометрического тела	4
		Специально растертые штрихи (появление грязи)	3
		Прямые штрихи на криволинейных поверхностях или кривые штрихи на плоскостях огранных поверхностях	3

Приложение 4

График проведения вступительных испытаний

11.08.2025 - 09.00-10.30

11.08.2025 - 12.00-13.30

11.08.2025 - 14.00-15.30

12.08.2025 - 09.00-10.30

12.08.2025 - 12.00-13.30

12.08.2025 - 14.00-15.30

13.08.2025 - 09.00-10.30

13.08.2025 - 12.00-13.30

13.08.2025 - 14.00-15.30

14.08.2025 - 09.00-10.30

14.08.2025 - 12.00-13.30

14.08.2025 - 14.00-15.30

Время выполнения экзаменационного задания – 2 академических часа по 45 мин, (90минут).
Всего 90 мин.