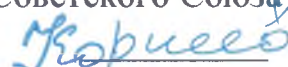


Утверждаю
Директор ГБПОУ «Дубовский зооветеринарный
колледж имени Героя Советского Союза А.А.Шарова»
 Корнеев Н.Я.
«25» мая 2022 г.

Положение

О вступительных испытаниях при приеме на обучение по специальности Садово-парковое и ландшафтное строительство 35.02.12.

1. Общее положение

1.1. Положение о творческих вступительных испытаниях по специальности 35.02.12. Садово-парковое и ландшафтное строительство составлено в соответствии с Правилами приема на обучение в колледж ГБПОУ «Дубовский зооветеринарный колледж имени Героя Советского Союза А.А.Шарова» на 2022-2023 учебный год и «Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 02.09.2020 № 457 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрирован 06.11.2020 № 60770).

2. Характеристика специальности 35.02.12. Садово-парковое и ландшафтное строительство

2.1. Образовательная база приема по специальности 35.02.12. Садово-парковое и ландшафтное строительство - среднее (полное) общее образование.

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и обеспечение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству объектов озеленения.

В рамках полученной специальности, студенты имеют возможность получить одну из профессий рабочих: рабочий зеленого хозяйства, садовник, цветовод.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

проектированию объектов садово-паркового и ландшафтного строительства; ведению работ по садово-парковому и ландшафтному строительству; внедрению современных технологий садово-паркового и ландшафтного

строительства; выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих.

2.2. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования базовой подготовки при очной форме получения образования составляет 3 года 10 месяцев.

Присваиваемая квалификация – техник, код специальности 35.02.12.

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и обеспечение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству объектов озеленения.

Техник должен уметь: проводить ландшафтный анализ и предпроектную оценку объекта озеленения, выполнять проектные чертежи, разрабатывать проектно-сметную документацию, организовывать, контролировать и оценивать качество садово-парковых и ландшафтных работ.

По специальности «Садово-парковое и ландшафтное строительство» студенты проходят следующие виды практик: дендрология, декоративное древоводство и питомники, садово-парковое хозяйство, ботаника, цветоводство.

2.3. Курс специальных дисциплин продолжительностью 3 года 10 месяцев включает:

ботаника с основами физиологии растений; основы почвоведения, земледелия и агрохимии; озеленение населенных мест с основами градостроительства; цветочно-декоративные растения и дендрология; современные технологии садово-паркового и ландшафтного строительства; цветоводство и декоративное древоводство; основы проектирования объектов садово-паркового строительства и другое.

Получив диплом, выпускники имеют возможность продолжить обучение в ВУЗах или работать в следующих организациях:

проектные институты; садово-парковые предприятия; специализированные строительные управления; городские парки; декоративные питомники; сфера благоустройства и ландшафтного проектирования участков и территорий сел и городов в республике и за ее пределами.

3. Правила приема на обучение в колледж по специальности садово-парковое и ландшафтное строительство

3.1. При приеме в ГБПОУ «Дубовский зооветеринарный колледж имени Героя Советского Союза А.А.Шарова»

для обучения по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство проводятся вступительные испытания, требующие наличия у поступающих определенных творческих способностей.

3.2. Вступительные испытания проводятся в форме творческой работы.

4. Приложение (Приложение 1)

Программа творческих работ, поступающих по специальности
35.02.12 «Садово-парковое и ландшафтное строительство»

1. Цели вступительных испытаний

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

2. Задачи вступительных испытаний

Выполнить композицию из геометрических фигур. Передать на листе светотеневую моделировку формы геометрических тел и пространство постановки.

3. Содержание вступительных испытаний

Экзаменационное задание «Композиция из геометрических фигур» соответствует государственным требованиям к минимальному уровню подготовки абитуриентов по специальностям 35.02.12. «Садово-парковое и ландшафтное строительство».

Композиция состоит из трёх базовых геометрических фигур.

В композиции могут быть использованы базовые геометрические фигуры: куб, призма, пирамида, конус, цилиндр, шар.

Каждый поступающий придумывает композицию самостоятельно.

Образец экзаменационной работы вступительных испытаний представлен в Приложении.

4. Порядок проведения вступительных испытаний

Экзамен проводят два экзаменатора в группе не более 15 человек. Поступающие занимают рабочее место.

Время выполнения экзаменационного задания – 4 академических часа, (180 минут).

5. Требования к выполнению экзаменационного задания

Выполнить композиционное решение на листе бумаги (определение размеров и места геометрических фигур на листе).

Нарисовать геометрические тела с соблюдением пропорций (соотношение по высоте, ширине, длине).

Определить основные тоновые отношения композиции из геометрических тел.

6. Критерии оценки экзаменационной работы абитуриента

Оценка «5» (отлично) выставляется в том случае, если экзаменационная работа отвечает всем требованиям к выполнению экзаменационного задания: правильно выполнена композиция листа, точно определены пропорции геометрических тел, правильно выполнено линейно-конструктивное построение, линейная перспектива, светотеневая моделировка формы.

Оценка «4» (хорошо) выставляется в том случае, если в экзаменационной работе правильно выполнена композиция листа, точно определены пропорции геометрических тел, в выполнении линейно-конструктивного построения, светотеневой моделировки формы.

Оценка «3» (удовлетворительно) выставляется в том случае, если экзаменационная работа выполнена с ошибками в композиции листа, в определении пропорций, в выполнении линейно-конструктивного построения, светотеневой моделировки формы, качество техники.

Оценка «2» (неудовлетворительно) выставляется в том случае, если в экзаменационной работе неправильно выполнена композиция листа, присутствуют грубые ошибки в определении пропорций геометрических тел, линейно-конструктивном построении, светотеневой моделировке формы.

ПРОТОКОЛ № ____

Дата проведения: _____

Время проведения: _____

О вступительных испытаниях при приеме на обучение по специальности
35.02.12 «Садово-парковое и ландшафтное строительство»

Форма проведения: выполнить композицию из геометрических фигур

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Тема квалификационного экзамена	Оценка (прописью)
1	2	3	4
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			
21.			
22.			
23.			
24.			
25.			

Итого _____ (прописью)

Отлично _____

Хорошо _____

Удовлетворительно _____

Неудовлетворительно _____

Председатель ГЭК		Подпись	
Зам. председателя ГЭК		Подпись	

Члены ГЭК		Подпись	
		Подпись	
		Подпись	