

Утверждаю
Директор ГБПОУ «Дубовский зооветеринарный
колледж имени Героя Советского Союза А.А.Шарова»



Корнеев Н.Я.

« 18 » февраля 2026 г.

Положение

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

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 2026-2027 учебный год и «Перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, требующим у поступающих наличия определенных творческих способностей, физических и (или) психологических качеств», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации.

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; ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству; внедрение 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 2 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 2 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

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 формата А3 (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.

