

Библиографический список

1. Брото Э., Чжан Ч. Интеграция бамбуковой архитектуры и дизайна. Цзянсу: Феникс, 2014. 276 с.
2. Utilization of bamboos. / Abd. Razak, O., Abd. Latif, M., Liese, W., Norini. H. // Forest Research Institute Malaysia Research Phamplet. 1995. no. 11, pp. 50–110.
3. Deka M., Das, P., Saikia, C.N. Studies on dimensional stability, thermal degradation and termite resistant properties of bamboo (*Bambusa tulda* Roxb.) treated with thermosetting resins / // Bamboo Rattan 2 (1). 2003. pp 29–41.

УДК 382. 3

Студ. Антуан Мартинон
Рук. И.Т. Глебов
УГЛТУ, Екатеринбург

РАЗВИТИЕ ТВОРЧЕСТВА СТУДЕНТОВ ВУЗОВ ФРАНЦИИ

Во Франции образование обязательно с 6 до 16 лет. Основные принципы системы образования: в школах и государственных учреждениях обучение бесплатное, нейтральное к политическим движениям и светское.

Систему образования во Франции можно разделить на несколько частей. Сначала с 3 до 6 лет дети посещают дошкольное учреждение. Его цель – во-первых, стимулировать и образовать структуру устной речи. И, во-вторых, развивать физические и художественные возможности ребенка и помогать исследовать мир.

После этого, с 6 до 11 лет – начальная школа. Ее цель – изучать французский язык, математику, открывать всё разнообразие культур мира, учиться жить вместе.

Затем, с 11 до 15 лет – средняя школа (коллеж). Ее цель – учить языки, методы и средства обучения, природные системы и технические системы, представления о мире и человеческой деятельности.

Дальше, с 15 до 17–18 лет, высшая школа (лицей). Здесь есть три варианта: общеобразовательный, технологический и профессиональный.

Общеобразовательная и технологическая высшая школа (3 года) – подготовка к экзамену «Baccalauréat», дающему возможность поступать в университет или высшее учебное заведение.

Общеобразовательная школа – дает начальную специализацию (в науке, экономике, литературе) и изучает общие предметы.

Технологическая школа – более глубоко изучает выбранную специализацию (искусство, промышленность, здравоохранение, лабораторные технологии, сельскохозяйственные технологии, гостиничный бизнес и др.).

Профессиональная высшая школа (2 года или 4 года) – позволяет приобрести знания и навыки в профессиональной сфере. Сначала 2 года, чтобы получить CAP (свидетельство о профессиональной подготовке), и ещё 2 года для ВЕР (диплом профессионального училища). После получения CAP и ВЕР молодые специалисты идут работать на производство.

В университете есть 5 степеней образования, которые показаны в следующей таблице.

Первое высшее образование (на 2 года)	BTS – диплом техника с высшей квалификацией. IUT/DUT – диплом университетского технологического института
Первое высшее образование (на 3 года)	Лицензиат (общеобразовательный, технологический и профессиональный). Соответствует уровню диплома бакалавра
Второе высшее образование (на 2 года)	Диплом магистра. Соответствует уровню диплома магистра
Высшее учебное заведение ¹ (на 5 лет)	Сначала CPGE (подготовка в специальные школы) (2 года). Высшее специализированное учебное заведение (3 года). Соответствует уровню диплома магистра
Дополнительное образование (на 3-6 лет)	Диплом доктора наук
¹ Высшее учебное заведение – чтобы поступить, нужно сдать вступительный экзамен.	