

# ГАЗЕТА ИНСТИТУТА АРХИТЕКТУРЫ, СТРОИТЕЛЬСТВА И ДИЗАЙНА

# МОЛОДОЙ СТРОИТЕЛЬ

*Не каждому дано так щедро жить -  
Друзьям на память города дарить ...*

*Издаётся с 2016 года*

## ОТКРЫТАЯ ЗАЩИТА - ПРЕЗЕНТАЦИЯ КУРСОВЫХ ПРОЕКТОВ СТУДЕНТОВ

13 января 2017 г. в выставочном зале колледжа дизайна состоялась открытая *защита - презентация* курсовых проектов студентов специальности «Дизайн», специализации «Дизайн интерьера», 4 курса колледжа дизайна и специальности «Дизайн», специализации «Дизайн интерьера», 2 курса ИАСиД КБГУ.

*На защите присутствовали:*

директор института - Кауфова И.Б.; и.о.директора колледжа дизайна - Канлоев А.М.; преподаватель института специализации «Дизайн интерьера» - Ким В.А.; преподаватель колледжа – Шорманова А.М.; заказчик проекта - зам.директора МОУ СОШ №5 - Шаов С.М.; педагог-организатор - Купова Л.А.; куратор – Каширокова И.Е.; учащиеся МОУ СОШ №5; представители ТВ КБГУ; родители студентов и другие гости.

*Руководитель проекта* :преподаватель специализации «Дизайн интерьера»-Ким В.А.



### *Проектировщики:*

студенты 4 курса колледжа дизайна специальности «Дизайн», специализации «Дизайн интерьера»:

- Амшокова Алина, Индиева Милана, Псаунова Лия, Локьяева Милана - «Дизайн – проект интерьера актового зала МОУ СОШ № 5»;

- Бырледяну Светлана, Тлизамова Ранета, Чапаева Аминат - «Дизайн – проект интерьера вестибюля и гардеробных МОУ СОШ № 5»;

- Игнатов Илья, Тенов Артур - «Дизайн – проект ин-

терьера спортзала и библиотеки МОУ СОШ № 5»;

- Кармокова Эльмира, Байсуева Мадина - «Дизайн – проект интерьера коридора первого этажа МОУ СОШ № 5»;

- Темукуева Мариям, Гегиев Жираслан - «Дизайн – проект интерьера рекреации второго этажа МОУ СОШ № 5»;

- Дивицина Нина, Сушко Карина, Шипшева Ларина, Коренчук Екатерина - «Дизайн – проект интерьера столовой МОУ СОШ № 5»;

студенты 2 курса специальности «Дизайн», специализации «Дизайн интерьера»:

- Шинахова Э., Хашкулова Л., Мидаева П. - «Дизайн – проект интерьера аудитории коррекционного образования МОУ СОШ № 5»;

- Сардиянова А., Батова Р., Хашхожева Д. - «Дизайн – проект интерьера аудитории коррекционного образования МОУ СОШ № 5»;

- Гулария Э., Мезова О., Сарбашева М. - «Дизайн – проект интерьера аудитории коррекционного образования МОУ СОШ № 5».

Работа над курсовыми проектами проводилась в рамках учебной программы о выполнении проектов реальных объектов, которая предполагает защиту и сдачу проектов объекта реальному заказчику, что позволяет приблизить и связать учебный процесс с реальным процессом проектной деятельности. Нами предполагается, что данные проектные предложения будут реализованы.

\*\*\*

С 11.01.17 г. по 18.01.17 г. в колледже дизайна проводился очередной этап Интенсивного курса дизайн одежды по программе и под руководством модельера Елены Стариковой.

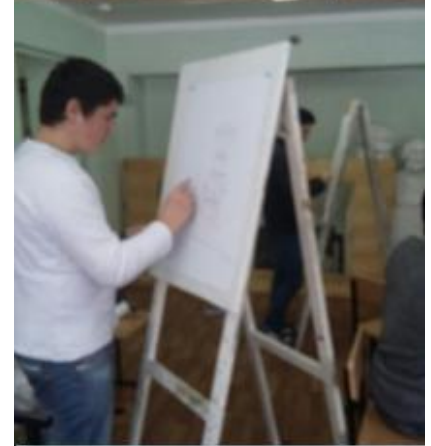


Слушатели Малой школьной академии были приглашены на кафедру теоретической и прикладной механики, где они встречали новый год. После новогодних каникул они успешно приступили к занятиям.



12 марта 2017 г. все слушатели малой школьной академии пройдут пробный экзамен (ЕГЭ) по математике.

\*\*\*



**Внимание!**  
**В марте 2017 г.**  
**В Кабардино-Балкарском государственном университете им. Х.М. Бербекова**  
**будет проводиться**  
**V открытая**  
**Северо-Кавказская**  
**олимпиада школьников**  
 (см.сайт КБГУ)





Праздники Января:

- 1 января - Новый год  
 1 января - Всемирный день мира  
 1 января - День Богией Матери Марии  
 7 января - Рождество  
 8 января - День детского кино  
 11 января - Всемирный день «спасибо»  
 11 января - День заповедников и национальных парков  
 12 января - День работника прокуратуры РФ  
 13 января - День российской печати  
 14 января - Старый Новый Год  
 14 января - День Трубопроводных войск России  
 17 января - Всемирный день печати  
 21 января - Международный день объятий  
 21 января - День инженерных войск  
 22 января - День соборности Украины  
 25 января - Штатьянин день  
 25 января - День студента  
 25 января - День штурмана ВМФ  
 26 января - Международный день таможенника  
 26 января - День работника контрольно-ревизионной службы Украины (день КРУ)  
 28 января - Китайский Новый Год  
 29 января - День изобретения автомобиля  
 30 января - День Деда Мороза и Снегурочки (Открытки)  
 31 января - Международный день ювелира  
 Плавающие Даты:  
 Предпоследнее воскресенье января - Международный день снега

## Поздравляем Казиева Аслана Мугазовича с днём рождения!

Казиев Аслан Мугазович  
зав. кафедрой, к.т.н.

В 1993 году окончил Кабардино-Балкарский госуниверситет, по специальности «Промышленное и гражданское строительство». В 2005 году в Волгоградском архитектурно-строительном университете защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата тех-



нических наук на тему «Колебания однородных и континуально-дискретных балок при векторных гармонических и случайных возмущениях».

В КБГУ работает с 1993 года, на кафедре с 2005 года.

Область научных интересов: Колебания упругих стержневых систем.

Ведёт занятия по дисциплинам: строительная механика, динамика и устойчивость сооружений, геология, механика грунтов, математическое моделирование, теория надёжности зданий и сооружений, теоретические методы решения инженерных задач.

\*\*\*



## 25 января 2017г.

Студенты Кабардино-Балкарского государственного университета им. Х.М. Бербекова праздновали День российского студенчества.

Празднование началось с выставки национальных блюд. Институт архитектуры, строительства и дизайна принимает самое активное участие в празднике.



# МЫ ГОРДИМСЯ ИМИ !

## Отличники учёбы

### Туменова Альбина

**Расуловна**, родилась 16 января 1995 года в городе



Нальчике. В 2013 окончила общеобразовательную школу с.п. Верхняя - Балкария с отличием. В этом же году начала обучение в КБГУ по направлению "ДПИ и НП (художественная вышивка)".

Отличница учёбы - претендует на получение диплома с отличием.

\*\*\*

### Пшуков Мурат Русланович



Родился 11 сентября 1996г. Поступил на инженерно-технический факультет в 2013 г. «Получить строительную специальность – моя мечта с детства», - говорит Мурат. Основные приоритеты и увлечения: учёба, наука, творчество, спорт.

В настоящее время – отличник учёбы – претендует на получение диплома с отличием.

### Мамаева Аслижан

**Борисовна**, родилась 16 октября 1995 года в городе Нальчике.



В 2013 году окончила школу с.п. Верхняя - Балкария. В этом же году начала обучение в КБГУ по направлению "ДПИ и НП (художественная вышивка)". Отличница учёбы - претендует на получение диплома с отличием.

### Тапов Аскер Ахмедович

Родился 06.10.1994 г. После окончания МОУ СОШ №5 г.Нальчика в 2013 году поступил в КБГУ на инженерно-технический факультет по направлению подготовки "Строительство". В настоящее время – отличник учёбы – претендует на красный диплом.



«Увлечение шахматами, настольным теннисом, автотонками, живописью, художественной литературой помогает мне в учёбе», - говорит Аскер Тапов.

\*\*\*

**Рыжкова Галина Андреевна**, родилась 13 ноября 1993 года в городе Нальчике.

В 2000 году поступила в МОУ СОШ №24. В 2009 году



после окончания школы поступила в ККИ СКГИИ. В 2013 году окончила колледж. В том же году поступила на обучение в КБГУ по направлению "ДПИ и НП (художественная вышивка)".

Отличница учёбы - претендует на получение диплома с отличием.

### **Эдоков Расул Абдулманафович**

Окончил школу в 2013 году. В этом же году поступил на Инженерно-технический фа-



культет КБГУ, на строительное направление.

«Я стараюсь хорошо учиться. Увлекаюсь автомобилями и занимаюсь горнолыжным спортом», - рассказывает Расул. Он является отличником учёбы и претендует на красный диплом!

\*\*\*

### **Гедгафов Алим Артурович**

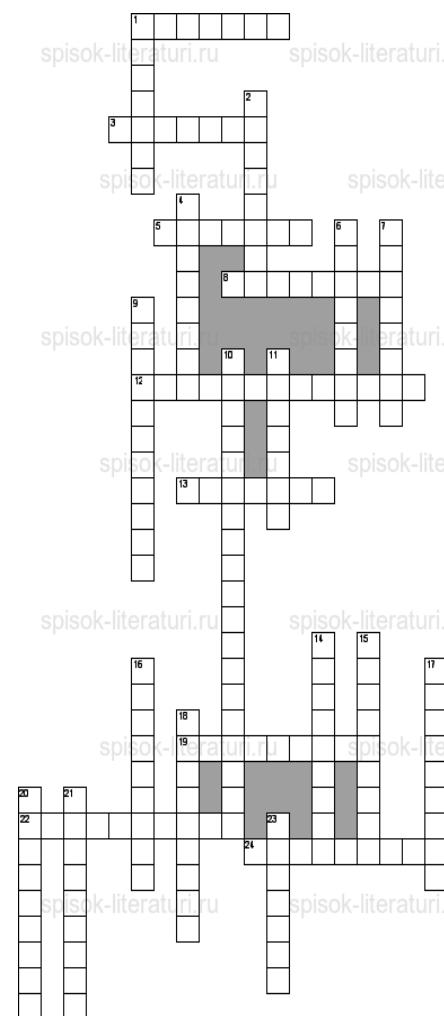


Родился 7 апреля 1995г. Окончил школу в 2013 г. Поступил в КБГУ на Инженерно-технический Факультет по направлению подготовки "Строительство" В настоящее время – отличник учёбы – претендует на красный диплом.

«Мои увлечения: футбол, легкая атлетика, кино, политика. Веду активный образ жизни, принимая участие в университетских мероприятиях», - говорит Алим.

\*\*\*

### **КРОССВОРД «ДИЗАЙН И РЕМОНТ»**



#### **По горизонтали**

1. Городской дом для одной семьи, как правило, рассчитанный на состоятельных проживающих.
3. Крупные шурупы различной длины и диаметра с квадратной или шестигранной

головкой. Ими скрепляют деревянные детали.

5. Сухие строительные смеси производителя максит.

8. Основа светодиода.

12. Обновление, модернизация, перестройка зданий, улиц, площадей, городов.

13. Предмет мебели для сна

19. Деталь или конструкция в виде консоли, выпущенная из стены, служит для какого-либо выступа.

22. Материал, служащий для сохранения тепла.

24. Совокупность выстроенных зданий или их строительство на территории населенного места.

#### **По вертикали**

1. Волнистый листовый кровельный материал с волокнистым наполнителем.

2. Специалист по дизайну.

4. Шестиугольный в плане бревенчатый сруб.

6. Стиль, в котором часто используется камин.

7. Деревянная (пластиковая) профилированная рамка. Обрамляет дверной или оконный проемы.

9. Комплекс спортивных снарядов в комнате школьника.

10. Одно из преимуществ светодиодов.

11. Стойки с укрепленными на них в несколько рядов полками.

14. Каталог строительных и отделочных материалов, который вы держите в руках.

15. Архитектурно-этнографический музей в Вологодской области.

16. Led, Light-emitting diode или...

17. Прибор для поддержания

постоянства температуры.

18. Внешний облик здания.

20. Вспомогательные материалы в каком-либо производстве.

21. Высотное здание в несколько десятков этажей.

23. То, что выделяет 3д-панели среди других облицовочных материалов.

\*\*\*

## Архитектурно-строительная викторина



Как переводится с древнегреческого слово «архитектор»?

- а) Главный строитель;
- б) Главный художник;
- в) Мудрый геометр;
- г) Старый скульптор.

Кто построил самую большую пирамиду?

- а) Хеопс
- б) Хефрен.;
- в) Рамсес;
- г) Мавроди.

Откуда шлют привет работники, не являющиеся ни кочегарами, ни плотниками? (По известной песне «Не кочегары мы, не плотники»)

- С девятого этажа
- С крыши
- С высоты

Кто построил дом в известной английской фольклорной пе-

сенке (перевод С.Я.Маршака)

Джек

Джон

Слон

(«Дом, который построил Джек»)

Какое самое высокое здание в мире?

«Бурдж-Халифа», Дубай (163 этажа)

«Тайбэй 101», Тайбэй

«Башня Алмас», Дубай

Насколько быстро строилась Москва (по кинофильму «Москва слезам не верит»)?

Медленно

Стремительно

Не сразу

(Не сразу всё устроилось, Москва не сразу строилась...)

В каком случае принято говорить «Крыша поехала»?

Когда крыша дома сдвинулась с места

Когда перевозят строительный вагончик с крышей

При нарушении способности здраво мыслить, рассуждать

Строители какой страны соорудили самый длинный в мире мост?

России

Китая

Японии

Чтобы гвоздь легче забить в дерево, нужно

Натереть его мылом

Нагреть

Потереть его шкуркой

Как называется архитектурно оформленный вход в здание?

а) Сайт;

б) Портал;

в) Блог;

г) Форум.

Название какого архитектурного стиля переводится с французского как «империя»?

- а) Готика;
- б) Ампи́р;
- в) Барокко;
- г) Модерн.

Как называли строителя в старину?

- а) Бондарь;
- б) Бортник;
- в) Зодчий;
- г) Кормчий.

Название какого животного является фамилией знаменитого русского зодчего 16-го века?

- а) Бык;
- б) Конь;
- в) Медведь;
- г) Лев.

Название какой хозяйственной постройки в русских деревнях в переводе с тюркского означает «дворец»?

- а) Амбар;
- б) Хлев;
- в) Сарай;
- г) Сенник.

Согласно ГОСТу, все грани кирпича имеют свои названия.

Как называется рабочая грань кирпича, расположенная параллельно основанию кладки?

- а) Кровать;
- б) Постель;
- в) Диван;
- г) Лежанка.

Каков приблизительный вес стандартного (120x250x65 мм) кирпича без пустот?

- а) 0,5 кг;
- б) 1 кг;
- в) 2 кг;
- г) 4 кг.

Как называется кирпич, предназначенный для внутренней облицовки печей, каминов, дымоходов и дымовых труб?

- а) Огнеёмные;
- б) Огнедышащий;

- в) Огнеупорный;
- г) Огнестрельный.  
(Он выдерживает очень высокие температуры.)

Кто из глав нашей страны по своей основной профессии был строителем?

- а) Л.И. Брежнев;
- б) Д.А. Медведев;
- в) Б.Н. Ельцин;
- г) В.В. Путин.

Мастер с мастерком – это...?

- а) Плотник;
- б) Каменщик;
- в) Сметчик;
- г) Электрик.

Какой тип фундамента существует?

- а) Ленточный;
- б) Шнурочный;
- в) Платочный;
- г) Кружевной.

Как в архитектуре называют первый этаж здания?

- а) Бельэтаж;
- б) Цоколь;
- в) Пентхаус;
- г) Мансарда.

(Цокольный этаж.)

Какие стены есть в здании?

- а) Слепые;
- б) Глухие;
- в) Немые;
- г) Глупые.

Как называется опорная стена дома?

- а) Везущая;
- б) Несущая;
- в) Прыгающая;
- г) Везесущая.

Как называется деревянное сооружение, стены которого собраны из обработанных брёвен?

- а) Спил;
- б) Скол;
- в) Срез;
- г) Сруб.

Назовите соотечественника самой знаменитой в мире стены.

- а) Немец;
- б) Россиянин;
- в) Китаец;
- г) Итальянец.

Как называется строительная машина для перемещения грузов посредством движущегося каната (цепи)?

- а) Воронка;
- б) Лебёдка;
- в) Журавль;
- г) Сорока.

Что говорит такелажник крановщику, когда что-либо надо опустить вниз?

- а) Вира!
- б) Майна!
- в) Земля!
- г) Андеграунд!

Какая из этих команд НЕ из строительной лексики?

- а) Вира!
- б) Майна!
- в) Харэ!
- г) От винта!

Что маляр использует для наружных работ?

- а) Колыбельку.
- б) Люльку.
- в) Батут.
- г) Ходули.

Над какой цифрой на клавиатуре компьютера расположен значок «крыша»?

- а) Над цифрой 3;
- б) Над цифрой 6;
- в) Над цифрой 8;
- г) Над цифрой 0.

Какой из литературных героев жил на крыше и считал себя самым лучшим в мире строителем?

- а) Карлсон;
- б) Щелкунчик;
- в) Барон Мюнхгаузен;

г) Дядя Стёпа.

Как называются брусья, служащие основой крыши.

- а) Сваи;
- б) Колонны;
- в) *Стропила*;
- г) Перила.

Как называются надежные конструкции, которые используются в строительстве промышленных зданий, спортивных сооружений, мостов?

- а) *Ферма*;
- б) Ранчо;
- в) Фазенда;
- г) Хутор.

Как называется гребень крыши?

- а) *Конёк*;
- б) Телок;
- в) Барашек;
- г) Щенок.

Что из перечисленного не является кровельным материалом для крыш?

- а) Шифер;
- б) Черепица;
- в) Рубероид;
- г) *Линолеум*.

Крыша какого сооружения четырёхугольная с загнутыми вверх углами?

- а) Обсерватория;
- б) *Пагода*;
- в) Сакля;
- г) Таунхауз

Какой из этих архитектурно-строительных терминов образован от имени архитектора?

- а) Чердак;
- б) *Мансарда*;
- в) Пентхаус;
- г) Лоджия.

Какой архитектурно-строительный термин является разговорным синонимом слов «голова», «ум», «мозги»?

- а) Балкон;
- б) Лоджия;
- в) *Чердак*;
- г) Фундамент.

По какой кровле крыши дождик барабанит громче?

- а) Шифер;
- б) Черепица;
- в) Толь;
- г) *Металлопрофиль*.

Какой из строительных материалов НЕ используется для покрытия полов здания?

- а) Линолеум;
- б) Паркет;
- в) *Рубероид*;
- г) Ламинат.

Какого ремонтно-строительного термина НЕ существует?

- а) Жидкие обои;
- б) Мокрый фасад;
- в) Тёплый пол;
- г) *Перфорированная крыша*.

Кто на стройке «работает с огоньком»?

- а) Крановщик;
- б) Каменщик;
- в) *Сварщик*;
- г) Штукатур.

Какая из этих «варочных» профессий – сугубо строительная?

- а) Повар;
- б) Архивариус;
- в) Сталевар;
- г) *Сварщик*.

Для сооружения каких конструкций здания опалубка НЕ применяется?

- а) Фундамент;

- б) Стена;
- в) Перекрытие;
- г) *Кровля*.

Как называется конструкция, которая укрепляется в проеме стены или перегородки и на которую навешивается дверное полотно?

- а) Дверной ящик;
- б) Дверной сундук;
- в) *Дверная коробка*;
- г) Дверная корзина.

Какие конструкции здания бывают натяжными?

- а) *Потолки*;
- б) Стены;
- в) Окна;
- г) Полы.

Как говорят о полностью построенном, готовом к заселению доме?

- а) *Сдаётся*;
- б) Капитулирует;
- в) Проигрывает;
- г) Смывается.

Какое из этих слов служит для обозначения жилища человека?

- а) Домкрат;
- б) Домна;
- в) *Домишко*;
- г) Домовина.

Какими бывают многоэтажные жилые дома?

- а) Музейными;
- б) Выставочными;
- в) *Галерейными*;
- г) Экспозиционные.

Каким словом в 19-20 вв. в нашей стране называли важнейшие общественные здания?

- а) Храм;
- б) *Дворец*;
- в) Терем;
- г) Замок.