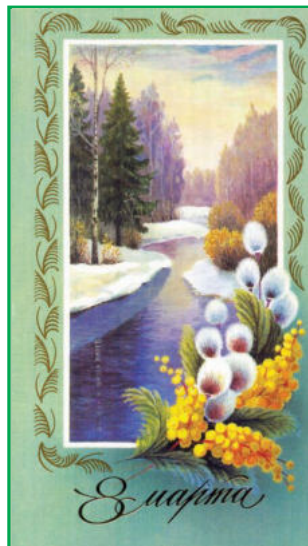


# КАРАВАЕВЕЦ

1-2 (1646-1647) МАРТ 2014 г.

Цена свободная

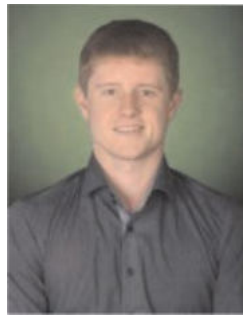


С праздником,  
милые женщины!

Пусть будет этот  
День Весны  
Для Вас особенно чудесным!  
И подсунут лесной губицы,  
И пряных запахов древесных.  
Пусть души цвет и бирюза  
Рождаают праздничность  
и песни,  
Пусть будут ярбучи звуки,  
И будут радостными вести.

Зарята

## СТУДЕНТ ГОДА - 2013



В канун Всероссийского дня студентов в Доме творчества юных состоялся Областной конкурс «Студент года – 2013». Среди 23-х конкурсантов высших и средних учебных заведений Костромской области за звание лучшего студента боролся и пятикурсник инженерно-технологического факультета нашей академии Илья Баландин. Пройдя ряд испытаний (тестирование на знание истории Отечества и русского языка, презентация командой, публичное выступление на тему «Я – гражданин», экспромт), а также с учётом достижений в учебной, научной и общественной деятельности, которые подтверждались портфолио, представленным предварительно жюри, Илья Баландин стал победителем. Он занял первое место среди одиннадцати лучших представителей высших учебных заведений Костромы и завоевал звание «Студент года – 2013»!

Коллектив академии поздравляет Илью с достойной победой в конкурсе, благодарит за хорошую подготовку к нему и желает дальнейших успехов в учёбе, общественной деятельности, творчестве, а также защиты диплома на «отлично».

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Коллектив академии поздравляет с достойной победой в олимпиаде, благодарит за хорошую подготовку следующих студентов:

**Волхонова Романа Михайловича,**

студента 2-го курса 1-й группы инженерно-технологического факультета (руководитель – к.т.н., доцент кафедры ТСвАПК Лобачев Андрей Александрович), занявшего 2-е место в региональной олимпиаде технического творчества, посвященной 69-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. Олимпиада проводилась на базе ОГБУЗ «Автобаза здравоохранения Костромской области», ОГБПОУ «Костромской автодорожный колледж» по профессиям «автомеханик», «мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка»;

**Ушанову Анну Андреевну,**

студентку 1-го курса 2-й группы экономического факультета, занявшую 3-е место в личном первенстве и 2-е место в командном первенстве среди учащихся 1-го курса экономических специальностей во Второй межвузовской региональной олимпиаде по математике образовательных организаций высшего образования;

**Бычкову Марию Владимировну,**

студентку 1-го курса 3-й группы экономического факультета, занявшую 2-е место в командном первенстве среди учащихся 1-го курса экономических специальностей во Второй межвузовской региональной олимпиаде по математике образовательных организаций высшего образования.

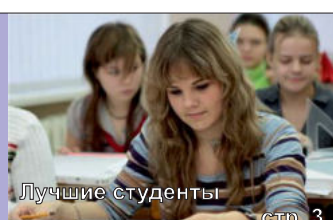
*Желаем дальнейших успехов в учебе, общественной деятельности и творчестве.*

### Уважаемые студенты и преподаватели!

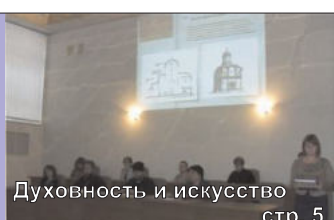
Дан старт конкурсу «65 добрых дел», посвящённому юбилею академии. Приглашаем всех принять участие в нём и стать организатором или участником хотя бы одного «доброго дела» навстречу 65-летнему юбилею нашего вуза!



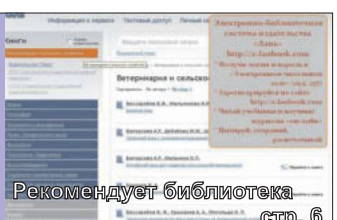
Уроки мужества



Лучшие студенты



Духовность и искусство



Рекомендует библиотека

стр. 6

стр. 2

стр. 3

стр. 5

## Уроки мужества



Когда началась война, Александру было всего четырнадцать. Когда закончилась – куда больше тех девятнадцати, что значились по паспорту. За плечами был лесоповал, работа в колхозе с утра до вечера, чуть позже – сутками – на авиационном заводе. Но в кино, а в самой реальной жизни юноши цыганацидешестнадцати лет выдерживали «космические» перегрузки. И ведь выдержали, не сломались. Это уже потом, став ученым, про-

фессором, ректором Костромской сельскохозяйственной академии, Александр Львович Соколов скажет: «Юношам то время до мельчайших подробностей. Такое не забываетсѧ...»

– Как, скажите на милость, забыть, как все лето без устали с другом, Шуркой Шабловским, косили, скирдали не хуже заправских мужиков. Мужики-то кто на фронте, кто в земле сырой. Как зарабатывали почты Нобелевскую премию, – шутит Александр Львович, – по три линтрапа сливков и поросенку. Правда, поросенок тот до сегодняшнего времени растет – не вырастет.

В девятом классе, памятном 42-м, в декабре (даже число запомнилось – 12 декабря), вызвали в обком комсомола и направили на выполнение национальной задачи – на авиационный завод, точнее, на летно-испытательную станцию.

Как забыть те два памятных года, когда они, молоденькие ребята, не по книгам, а взаимно выполнили национальной задачи – национальную работу – изготовили к выпуску серийную производство истребителя Як-7, Як-9.

На авиационном заводе в Сибири работали в основном женщины. Специалисты-мужчины по наименованию можно было перечесть: механик, моторист да опи, ребята.

Представляют ли нынешние пятнадцатишестнадцатилетние пацаны, что такое восин-

ный истребитель, который надо проверить, перепроверить, заправить горючим и волой перед запуском?

Оглушительный рев мотора (тогда никаких глушителей и в помине не было) до сих пор в ушах, будто вчера. Словно вчера – лица летчиков, испытывающих новую, с конвейера, технику. Рабочий день – по двадцать четырех часов.

Как-то раз Александру удалось уговорить личника взять его с собой в испытательный полет. Не только адреналина ради. К тому времени Александр в аэроклубе проходил парашютную и планерную подготовку. Но самолет, да сшись истребитель – это совсем другое.

Ребята завидовали Александру, по сами во вторые пилоты не просились. А Александр был счастлив.

В конце 44-го его призвали в армию. К тому времени война подходила к концу, а потому начальство решило послать парня не в учебку, на фронт, а в военно-ветеринарную академию. В Москву. Александр не мечтал о карьере военного, но собрался – и поехал на учебу. Закончил академию уже в 47-м, лейтенантом ветслужбы. Но впереди его ждала совсем другая карьера.

Затем по распределению он едет в Салехард. Чуть позже – аспирантура, защита канди-

дидатской диссертации. Работа в Ижевске, защита докторской диссертации. Все, кажется, попытка и ясно: ученик, руководитель, организатор.

В 1985-м – Кострома. Сельскохозяйственный вуз. Должность – ректор. Казалось бы, опыт, знания, умения. Вот именно, казалось бы... Перестройка, рыночные реформы, «похороны» высшей школы в Москве, митинги, забастовки. Вот только в Костроме, в сельхозакадемии (при Соколове – уже академии!) не было никаких забастовок, волнений, прочих атрибутов времен шоковой терапии.

Костромской вуз вместе со своим ректором Соколовым вошел в новую жизнь. Выстоял. И продолжает занимать достойное место на костромской земле.

Сегодня Александр Львович Соколов, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, действительный член Петровской академии наук и искусств на заслуженном открытии. Научные работы, докторанты, звания, награды – все в прошлом. В прошлом? Что-то не очень подходит это выражение к Соколову. Он, как и раньше, следит за событиями жизни, помогает в вузах, по стареет душой.

По материалам И. СОЛОВЬЕВОЙ.

## ПОЧЕТНАЯ ОБЯЗАННОСТЬ – Родину защищать

19 февраля в актовом зале Костромской сельхозакадемии состоялся урок мужества, посвященный Дню защитника Отечества. Впервые подобное мероприятие проводилось объединенными силами отдела воспитательной работы с кафедрой философии, истории и



социально-гуманитарных дисциплин, районным военкоматом и Восточным окружным казачьим обществом.

После вступительного слова заведующего кафедрой философии, истории и социально-гуманитарных дисциплин Г.Ю. Волкова перед студентами выступил подполковник С.Н. Сироткин – начальник отдела военного комиссариата области по Костромскому району. Он напомнил слушателям историю появления этого праздника. Также в его выступлении были затронуты темы героизма советских военнослужащих в годы Великой Отечественной войны. Кроме того, он рассказал и некоторые факты из истории войны в Афганистане и Чечне, в том числе связанные с участием в этих конфликтах призывников из территории Костромской области. Выступление завершилось демонстрацией фильма о повседневной службе и боевой подготовке внутренних войск РФ.

Вслед за С.Н. Сироткиным перед собравшимися выступили казаки – заместитель атамана ВОКО по вопросам науки и образования А.Г. Митров, председатель совета стариков ВОКО Н.Б. Жолобов и атаман хутора Караваевского К.Н. Бессараб. Они рассказали о работе казаков ВОКО по военно-



патриотическому воспитанию и предложили молодым людям, считающим близкими для себя идеалы казачества и принадлежащим к православной вере, вступить в ряды ВОКО с перспективой прохождения срочной службы в Кантемировской танковой дивизии. Рассказ сопровождался демонстрацией слайдов о жизни костромских казаков и показательным выступлением по фланкировке шашкой. Украшением происходящего, несомненно, стала выставка резьбы по дереву – работы забайкальского казака Б.М. Попова изображали солдат и казаков русской армии разных исторических эпох. А завершением программы стало творческое поздравление юношам от студенток экономического факультета.

А. МИТРОВ.



Фестиваль-конкурс снежно-ледовых скульптур «Кострома – зимняя сказка» проводится в Костроме с 2009 года. На главной площади Костромы ледовые глыбы и снежные сугробы под руками мастеров превращаются в сказочные персонажей и миниатюрные воплощения достопримечательностей города.

## В ЧИСЛЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

В этом году вновь центр города украсился снежными и ледовыми скульптурами. Фестиваль открылся 4 февраля. Он собрал рекордное число участников – 300 человек, 64 команды, 115 кубометров льда, 460 кубометров снега, хорошее настроение и спортивный дух творцов, съехавшихся со всей области, можно было пронаблюдать в течение нескольких дней. Большинство скульпторов выбрали тему для творчества – «Символы Сочинской Олимпиады». Идеи сочиняли спартански скрывали.

Академию в этом году представляли 3 команды архитектурно-строительного факультета в номинации «Снежная скульптура». Их творение под названием «Живая олимпийская легенда №20» удостоилась диплома Лауреата 2-й степени, «От Москвы до Сочи» была отмечена дипломом за яркий художественный образ, а «Лесной хозяин» завоевал зрительскую симпатию.

«Творцы» наслаждались «стенными» зимними днями, боролись за победу. У них было всего 4 дня на то, чтобы бесформенные кучи снега и льда превратить в украшения зимней Костромы. И им это удалось. 7 февраля, в день открытия Олимпиады в Сочи, специальная комиссия выбра-

ла лучшее символы. Поздравить и вручить награды приехал губернатор Костромской области Ситников Сергей Константинович.

И. Кот, Е. Шапенкова, студентки АСФ.



## ЛУЧШИЕ СТУДЕНТЫ АКАДЕМИИ ПО ИТОГАМ

## Факультет агробизнеса

Среднее значение учебного рейтинга по факультету – 66,24 балла.  
Лучшие группы факультета агробизнеса по среднему значению учебного рейтинга: 444 группа (84,13 балла); 434 группа (75,28 балла); 433 группа (74,60 балла).

№	Ф.И.О.	Группа	Учебный рейтинг
1	Смёрдова Светлана Владимировна	444	92,27
2	Воробьёв Евгений Сергеевич	444	90,36
3	Мещерякова Марина Николаевна	444	89,00
4	Балдина Евгения Алексеевна	444	87,91
5	Тихомирова Дарья Алексеевна	444	87,55
6	Коточигова Мария Алексеевна	433	86,85
7	Созинова Ксения Васильевна	434	86,62
8	Родионова Олься Александровна	444	86,18
9	Ильева Ирина Сергеевна	444	85,73
10	Смирнова Татьяна Анатольевна	444	85,64
11	Мокина Светлана Александровна	433	85,45
12	Андронова Наталия Константиновна	444	85,45
13	Карпова Ольга Анатольевна	431	84,85
14	Алексеева Татьяна Сергеевна	443	84,73
15	Кузнецова Юлия Сергеевна	431	84,54
16	Кирличева Ольга Владимировна	434	84,38
17	Травина Елена Владимировна	433	84,28
18	Морева Ксения Николаевна	421	84,18
19	Обухов Павел Александрович	431	83,85
20	Серова Ирина Сергеевна	434	83,85

№	ФИО	Группа	Интегральный рейтинг
1	Смёрдова Светлана Владимировна	444	93,82
2	Воробьёв Евгений Сергеевич	444	90,30
3	Мещерякова Марина Николаевна	444	90,20
4	Обухов Павел Александрович	431	86,08
5	Тихомирова Дарья Алексеевна	444	85,04
6	Травина Елена Владимировна	433	82,42
7	Чепасова Любовь Александровна	442	81,38
8	Мокина Светлана Александровна	433	81,36
9	Соколова Ксения Николаевна	441	81,16
10	Козина Александра Александровна	432	80,90
11	Фуфачева Мария Александровна	433	79,41
12	Андронова Наталия Константиповна	444	79,36
13	Долженко Наталья Сергеевна	421	78,67
14	Суворова Татьяна Александровна	433	78,62
15	Морева Ксения Николаевна	421	78,34
16	Созинова Ксения Васильевна	434	78,30
17	Забелина Ольга Александровна	433	77,42
18	Балдина Евгения Алексеевна	444	77,33
19	Родионова Олься Александровна	444	76,94
20	Тарасова Алена Сергеевна	442	76,83

## Архитектурно-строительный факультет

Среднее значение учебного рейтинга по факультету – 58,40 балла.  
Лучшие группы архитектурно-строительного факультета по среднему значению учебного рейтинга: 345 группа (73,87 балла); 356 группа (71,07 балла); 336 и 316 группы (соответственно 70,85 и 70,46 баллов).

№	ФИО	Группа	Учебный рейтинг
1	Мартынук Виктория Валерьевна	345	93,50
2	Кот Ирина Эдуардовна	345	92,40
3	Иванова Виктория Алексеевна	336	91,92
4	Сизова Наталья Алексеевна	335	91,33
5	Тихомирова Анна Алексеевна	336	91,33
6	Заречнова Елизавета Викторовна	345	91,20
7	Кубасова Наталия Алексеевна	326	90,38
8	Чернухова Татьяна Владимировна	357	89,90
9	Гусева Полина Алексеевна	321	89,73
10	Монахов Денис Вячеславович	326	88,77
11	Долматова Мария Михайловна	344	88,33
12	Румянцева Анна Вадимьевна	336	88,08
13	Киселева Елена Николаевна	344	87,50
14	Останина Анастасия Михайловна	321	87,18
15	Бородина Лидия Михайловна	324	87,09
16	Автамонова Екатерина Сергеевна	344	87,00
17	Людоговская Наталья Алексеевна	345	87,00
18	Романов Михаил Андреевич	321	86,73
19	Савиничева Татьяна Николаевна	354	86,55
20	Бойко Сергей Сергеевич	332	86,15

№	ФИО	Группа	Интегральный рейтинг
1	Кот Ирина Эдуардовна	345	93,92
2	Сизова Наталья Алексеевна	335	93,06
3	Тихомирова Анна Алексеевна	336	93,06
4	Чернухова Татьяна Владимировна	357	91,92
5	Мартынук Виктория Валерьевна	345	91,80
6	Монахов Денис Вячеславович	326	91,02
7	Румянцева Анна Вадимьевна	336	90,46
8	Иванова Виктория Алексеевна	336	90,42
9	Заречнова Елизавета Викторовна	345	89,96
10	Людоговская Наталья Алексеевна	345	89,60
11	Останина Анастасия Михайловна	321	89,22
12	Топал Пётр Николаевич	343	88,86
13	Молодкина Ольга Александровна	312	87,04
14	Киселева Елена Николаевна	344	87,00
15	Кузьмичев Роман Александрович	323	85,09
16	Козырев Алексей Викторович	355	85,09
17	Гусева Полина Алексеевна	321	83,26
18	Танырвердиев Сергей Вадимьевич	321	83,10
19	Чернышева Анна Александровна	327	82,86
20	Скуратович Алена Викторовна	327	82,86
21	Бойко Сергей Сергеевич	332	82,80

## Факультет ветеринарной медицины и зоотехнии

Среднее значение учебного рейтинга по факультету – 65,05 балла.  
Лучшие группы факультета ветеринарной медицины и зоотехнии по среднему значению учебного рейтинга: 523 группа (78,69 балла); 534 группа (73,23 балла); 554 группа (72,19 балла).

№	ФИО	Группа	Учебный рейтинг
1	Сабстова Ксения Дмитриевна	534	88,57
2	Биктимирова Виктория Хамзаевна	536	87,31
3	Мешко Анна Сергеевна	534	87,29
4	Кирсанова Яна Андреевна	536	86,73
5	Маринич Максим Андресевич	546	86,57
6	Дементьева Полина Анатольевна	534	86,36
7	Чистякова Юлия Алексеевна	523	85,93
8	Крайнова Алёна Вадимовна	523	85,43
9	Белавина Анастасия Алексеевна	534	85,29
10	Шушунова Екатерина Константиновна	533	85,16
11	Королев Антон Александрович	546	84,81
12	Костылева Любовь Анатольевна	523	84,5
13	Чистяков Алексей Александрович	544	83,31
14	Фоминова Вероника Андреевна	513	83,02
15	Обичкина Екатерина Валерьевна	551	82,84
16	Балдина Елена Александровна	551	82,72
17	Антипова Анна Михайловна	511	82,52
18	Николаева Татьяна Алексеевна	523	82,36
19	Останина Александра Романовна	523	82,29
20	Соколова Екатерина Владимировна	542	82,29

№	ФИО	Группа	Интегральный рейтинг
1	Чистяков Алексей Александрович	544	86,65
2	Соколова Екатерина Владимировна	542	85,83
3	Корягина Светлана Михайловна	542	85,21
4	Анфимова Анна Михайловна	511	84,25
5	Русова Алена Николаевна	553	83,54
6	Сабетова Ксения Дмитриевна	534	82,86
7	Томилова Екатерина Васильевна	513	82,50
8	Галиакбарова Карина Альбертовна	551	82,19
9	Зарубина Татьяна Александровна	512	81,46
10	Назарова Александра Сергеевна	553	81,40
11	Лаудина Юлия Сергеевна	553	81,30
12	Шушунова Екатерина Константиповна	533	80,53
13	Зайцева Дарья Сергеевна	552	80,15
14	Балышева Ксения Андреевна	513	79,53
15	Балдина Елена Александровна	551	79,18
16	Прунова Светлана Сергеевна	553	79,14
17	Шалина Ксения Александровна	513	78,83
18	Белавина Анастасия Алексеевна	534	78,63
19	Кирсанова Яна Андреевна	536	78,38
20	Николаева Татьяна Алексеевна	523	78,29

## Инженерно-технологический факультет

Среднее значение учебного рейтинга по факультету – 60,57 балла.  
Лучшие группы инженерно-технологического факультета по среднему значению учебного рейтинга: 653 группа (81,50 балла); 651 группа (71,89 балла); 654 группа (69,92 балла).

№	ФИО	Группа	Учебный рейтинг
1	Луцкxов Алексей Александрович	651	91,82
2	Бойков Алексей Александрович	644	91,37
3	Тугаринов Сергей Александрович	656	89,44
4	Баландин Илья Владимирович	651	89,18
5	Ерофеев Илья Александрович	644	88,38
6	Бырназ Владислав Игоревич	616	88,20
7	Басарова Вероника Олеговна	653	87,71
8	Тихонов Илья Александрович	654	87,69
9	Корнилов Максим Викторович	656	87,39
10	Никифоров Евгений Владимирович	656	86,79
11	Полюшкxвич Кирилл Андреевич	654	86,69
12	Цвастков Андрей Александрович	656	86,45
13	Осегров Михаил Александрович	654	86,08
14	Софронов Александр Валерьевич	651	85,82
15	Порфирова Дарина Андреевна	653	85,57
16	Каракальев Виталий Степанович	612	85,52
17	Васильева Наталья Сергеевна	654	85,46
18	Попова Елизавета Николаевна	653	85,43
19	Шабалина Анастасия Алексеевна	643	85,24
20	Павлов Алексей Сергеевич	651	84,91

№	ФИО	Группа	Интегральный рейтинг
1	Луцкxов Алексей Александрович	651	93,46
2	Баландин Илья Владимирович	651	91,34
3	Софронов Александр Валерьевич	651	88,66
4	Васильева Наталья Сергеевна	654	88,37
5	Тихонов Илья Александрович	654	86,15
6	Волхонов Роман Михайлович	621	84,94
7	Посторонка Иван Александрович	653	83,03
8	Басков Роман Александрович	611	82,60
9	Береснев Алексей Аркадьевич	635	82,29
10	Харчин Андрей Дмитриевич	613	81,90
11	Швецова Ирина Юрьевна	615	81,50
12	Бойков Алексей Александрович	644	81,10
13	Павлов Алексей Сергеевич	651	79,93
14	Кравченко Валерий Сергеевич	611	79,74
15	Ерофеев Илья Александрович	644	79,70
16	Рубанов Алексей Петрович	642	79,66
17	Смирнов Алексей Викторович	611	78,80
18	Кравченко Сергей Сергеевич	611	78,70
19	Бырназ Владислав Игоревич	616	78,36
20	Сары-Терзи Анатолий Петрович	616	78,28

## ПЕРВОГО СЕМЕСТРА 2013-2014 УЧЕБНОГО ГОДА

### Экономический факультет

Среднее значение учебного рейтинга по факультету – 63,81 балла.  
Лучшие группы экономического факультета по среднему значению учебного рейтинга: 247 группа (89,94 балла); 246 группа (74,18 балла);  
252 группа (73,21 балла).

№	ФИО	Группа	Учебный рейтинг
1	Потехина Кристина Александровна	247	95,50
2	Дели Ольга Дмитриевна	247	95,50
3	Хабибулова Камиль Рамильевич	251	95,00
4	Зырина Дарья Алексеевна	228	94,00
5	Чепалинина Мария Владимировна	234	93,50
6	Удалова Ольга Евгеньевна	255	93,00
7	Смирнова Елена Александровна	242	92,67
8	Пушкиарева Ирина Владимировна	256	92,50
9	Дадиани Виктория Зурабовна	224	92,11
10	Макурина Ольга Александровна	256	92,00
11	Тодорская Любовь Евгеньевна	235	91,60
12	Иорданская Мария Юрьевна	244	91,55
13	Грибова Екатерина Александровна	247	90,88
14	Булатова Елена Александровна	252	90,50
15	Афонская Дарья Владимировна	255	90,00
16	Тихонова Анна Сергеевна	224	89,78
17	Пищалина Юлия Александровна	244	89,73
18	Штанько Дарья Игоревна	233	89,60
19	Швакова Екатерина Ивановна	238	89,22
20	Белова Алина Владимировна	251	89,00
21	Домнина Ирина Геннадьевна	252	89,00

№	ФИО	Группа	Интегральный рейтинг
1	Потехина Кристина Александровна	247	96,40
2	Дели Ольга Дмитриевна	247	96,40
3	Зырина Дарья Алексеевна	228	95,20
4	Тодорская Любовь Евгеньевна	235	93,28
5	Иорданская Мария Юрьевна	244	93,24
6	Белова Алина Владимировна	251	91,20
7	Картоев Магомед Исасович	247	91,10
8	Солдатова Александра Петровна	228	90,96
9	Керзин Алексей Владимирович	227	90,32
10	Воробьёва Дарья Николаевна	227	90,24
11	Ерехинская Надежда Павловна	247	90,20
12	Копылкова Мария Валентиновна	252	89,90
13	Вохманина Светлана Вадимовна	247	89,00
14	Вааганова Кристина Амировна	241	88,74
15	Булатова Елена Александровна	252	87,40
16	Домнина Ирина Геннадьевна	252	87,20
17	Пищалина Юлия Александровна	244	86,78
18	Бычкова Мария Владимировна	213	86,70
19	Удалова Ольга Евгеньевна	255	86,40
20	Соломенцева Анила Валентиновна	241	85,66
21	Крюкова Ирина Александровна	239	85,35

### Факультет электрификации и автоматизации сельского хозяйства

Среднее значение учебного рейтинга по факультету – 60,77 балла.

Лучшие группы факультета электрификации и автоматизации сельского хозяйства по среднему значению учебного рейтинга:

723 и 742 группы (соответственно 68,55 и 68,53 баллов);  
712 и 724 группы (соответственно 67,97 и 67,40 баллов);  
711 и 714 группы (соответственно 63,95 и 63,69 баллов).

№	ФИО	Группа	Учебный рейтинг
1	Спиричев Михаил Анатольевич	741	94,57
2	Демидов Никита Валерьевич	741	92,68
3	Яблоков Алексей Сергеевич	751	88,70
4	Смирнов Александр Юрьевич	751	87,53
5	Бураков Дмитрий Олегович	742	87,48
6	Домбровский Артем Александрович	731	86,87
7	Парфенов Денис Сергеевич	723	86,52
8	Рысина Наталья Николаевна	733	85,67
9	Токмаков Николай Александрович	743	85,22
10	Суворов Евгений Вячеславович	744	84,52
11	Громов Дмитрий Сергеевич	744	84,11
12	Соколов Юрий Михайлович	712	83,18
13	Кулининч Владислав Юрьевич	741	83,11
14	Ермушина Ольга Евгеньевна	751	81,62
15	Козлов Роман Витальевич	731	81,49
16	Ломков Навел Александрович	731	81,26
17	Прошенко Станислав Андреевич	732	80,75
18	Авсюкис Алексей Александрович	743	80,29
19	Кузинцов Сергей Андреевич	722	79,95
20	Стойкин Антон Игоревич	712	79,59

№	ФИО	Группа	Интегральный рейтинг
1	Спиричев Михаил Анатольевич	741	95,66
2	Демидов Никита Валерьевич	741	90,14
3	Кулининч Владислав Юрьевич	741	86,49
4	Захаров Евгений Сергеевич	713	82,76
5	Смирнов Илья Владимирович	732	81,88
6	Колотилов Александр Павлович	721	81,74
7	Романов Вадим Тимурович	724	80,58
8	Тиминский Владислав Олегович	712	80,05
9	Рысина Наталья Николаевна	733	79,54
10	Ермушина Ольга Евгеньевна	751	79,30
11	Парфенов Денис Сергеевич	723	79,22
12	Яблоков Алексей Сергеевич	751	77,96
13	Петричев Евгений Андреевич	752	77,67
14	Лебедев Иван Сергеевич	753	77,14
15	Литвинов Алексей Витальевич	723	76,89
16	Горячев Егор Александрович	742	76,88
17	Румянцев Александр Сергеевич	723	75,54
18	Соколов Юрий Михайлович	712	74,94
19	Смирнов Владимир Алексеевич	712	74,38
20	Чистяков Павел Сергеевич	711	73,42

### Среднее профессиональное образование

Среди всех групп студентов, обучающихся по программам подготовки среднего профессионального образования, по значению учебного рейтинга лучшей группой является 229 (экономический факультет), среднее значение учебного рейтинга по группе составляет 68,77 баллов.

Лучшие студенты (СПО) по значениям учебного и интегрального рейтингов представлены в таблицах.

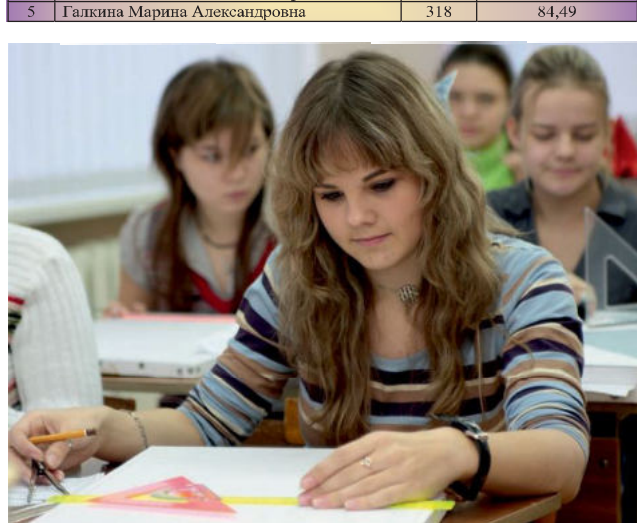
№	ФИО	Группа	Учебный рейтинг
1	Долотов Владимир Витальевич	229	86,18
2	Тампей Виктория Павловна	518	80,92
3	Роцин Павел Сергеевич	229	78,91
4	Гвоздева Любовь Ивановна	229	78,82
5	Перминова Ирина Дмитриевна	229	78,64
6	Четвертная Юлия Александровна	229	76,55
7	Гаранина Светлана Алексеевна	229	73,91
8	Губогло Евгения Петровна	518	73,67
9	Черемушкина Мария Вячеславовна	518	72,92
10	Криницына Ольга Сергеевна	229	72,27
11	Шатрова Анастасия Сергеевна	229	72,18
12	Ершов Сергей Алексеевич	628	72,11
13	Дойков Виталий Дмитриевич	415	72,08
14	Белова Юлия Михайловна	518	71,92
15	Виноградова Наталья Николаевна	317	71,00
16	Маньков Сергей Аркадьевич	618	69,85
17	Бигунец Алена Юрьевна	518	69,67
18	Степаничев Андрей Александрович	628	69,23
19	Алексеев Аркадий Дмитриевич	618	68,62
20	Скопина Алёна Александровна	518	68,33
21	Смирнов Александр Евгеньевич	218	68,00

№	ФИО	Группа	Интегральный рейтинг
1	Долотов Владимир Витальевич	229	79,54
2	Гаранина Светлана Алексеевна	229	78,73
3	Перминова Ирина Дмитриевна	229	73,91
4	Роцин Павел Сергеевич	229	71,13
5	Бавыкина Анастасия Евгеньевна	229	70,98
6	Шатрова Анастасия Сергеевна	229	70,34
7	Гвоздева Любовь Ивановна	229	70,06
8	Четвертная Юлия Александровна	229	68,24
9	Виноградова Наталья Николаевна	317	64,80
10	Кострова Анастасия Андреевна	415	64,74
11	Тампей Виктория Павловна	518	64,74
12	Губогло Евгения Петровна	518	63,74
13	Черемушкина Мария Вячеславовна	518	63,34
14	Криницына Ольга Сергеевна	229	61,82
15	КУРДОВ Дмитрий Михайлович	715	61,14
16	Белова Юлия Михайловна	518	60,54
17	Машков Сергей Аркадьевич	618	59,88
18	ШИРЯЕВ Антон Сергеевич	715	59,20
19	Бигунец Алена Юрьевна	518	58,74
20	Долотов Владимир Витальевич	229	59,54

### Магистратура

Отмечены также лучшие магистранты по значениям учебного и интегрального рейтингов.

№	ФИО	Группа	Учебный рейтинг
1	Мараракова Анастасия Юрьевна	425	91,68
2	Другова Анна Львовна	219	89,60
3	Гуркина Анастасия Сергеевна	416	88,91
4	Трифонова Анастасия Сергеевна	416	88,12
5	Котлярова Ольга Алексеевна	219	87,20
6	ФИО	Группа	Интегральный рейтинг
1	Хватов Алексей Александрович	416	88,48
2	Котлярова Ольга Алексеевна	219	87,66
3	Куликов Игорь Юрьевич	416	85,82
4	Соколинский Радион Владимирович	619	84,60
5	Галкина Марина Александровна	318	84,49



## ДУХОВНОСТЬ И ИСКУССТВО

...

## БЕЗМОЛВНАЯ МОЛИТВА,

или

## О ЧЕМ ГОВОРЯТ КАМНИ...



Автор выставки священник М. Мостовой со студентами

В свете состоявшегося в Костроме регионального этапа XXII Международных образовательных Рождественских чтений «Преподобный Сергий. Русь. Наследие, современность, будущее» в читальном зале Костромской государственной сельскохозяйственной академии была открыта фотовыставка «Безмолвная молитва, или О чём говорят камни» (храмы костромского края) священника Костромской епархии, иереха Михаила Мостового.

Отец Михаил, в прошлом выпускник архитектурно-строительного факультета, вынужденный священником, архитектором Костромской епархии, делится с нами материалами фотографии, собранного им в многочисленных поездках по области.

Сокровенные духовные волнения автора, его боли и горечь за разрушенные храмы не подавляют светлого чувства, которым пронизана вся выставка. Всматриваясь в фотографии, проникаешься уверенностью в возрождении, пусть и не всех храмов, но в непременном возрождении духовной жизни на древней костромской земле.

Это подтверждают кадры реставрационных работ церкви Вознесения в Мельничном переулке (сер. XVII в.), строившейся на месте разрушенной деревянной церкви в честь Рождества Пресвятой Богородицы (к. XVIII в.) в Завражье, церкви в честь святителя Николая в с. Сунгурово Костромского района (н. XIX в.).

Среди восстанавливавшихся, восхищательных, а может, и вопросительных знаками, звуки разрушения, — обезглавленная краснокирпичная колокольня, упрашивающая в летнее небо..., тело парусного свода, с волсом судьбы замысленным деревьями, зияющий насильственным разрезом четверик зимнего храма Сошествия Святого Духа (XVII в.)... Присматриваясь к фотографии, начинай опушатъ присутствие божественной благодати, исходящей от этих истерзанных стен и сводов, продолжающих творить всепроникающую молитву.

Позитив освещенных солнечным светом кадров смисляет щемящая грусть панорамного «портрета» Воскресенской церкви Буйского р-на, с. Лужок. Эпические нотки этой фотографии добавляют

бескрайнюю снежную равнину и хмурое зимнее небо. Очень по-русски.

Среди фотографий есть и кадры-точки — своеобразные паузы, играющие роль необходимого осмысливания увиденного (такую выставку нельзя смотреть быстро). Например, фрагмент консолей деревянной церкви Николая Чудотворца (1741 г.), бревно и поверхность на землю главка церкви, проходящая и вознесение, и пору-гание. Здесь же композиционная находка — фотоинтерьер храма в лесах. Особенности интерьера русской православной церкви просматриваются и во фрагментах учёлышей стенописи. Святые образы преподобного Кирилла и Мефодия, фрагмент росписи свода «Отчество», элементы орнаментики. Всё это органично вошло в ткань выставки, сделав её содержательней.

Выставка, несмотря ни на что, в целом вызывает созиданию, как какой-то безоговорочный радости, наполняющей гордостью за наших предков, которые могли строить такие храмы. Многие запечатленные в фотографиях храмы сохранили уникальные фрагменты декоративной кладки, красоту форм, точность, монолитность арочных конструкций. Эти фрагменты стен церкви Рождества Пресвятой Богородицы, с. Попово (б. Ухтубуж), 1914 г., Троицкой церкви в пос. Сусанино, 1904 г. Что же удивляться — строили на века...

И снова чудесный живописный кадр:



Одни из экспонатов выставки — сохранившаяся фреска Сретения Господня

лето, утопающее в рябине церковь Троицы Живоначальной, с. Сандогора Костромского р-на. Возникает неудержимое желание приехать сюда на пленэр, пообщаться с храмом поближе.

Безусловно, о выставке каждый говорит то, что смог увидеть, пронумеровать, с намерением поделиться впечатлением, привлечь внимание к событию.

Фотовыставка о. Михаила «Безмолвная молитва, или О чём говорят камни» — это существенное в духовном плане событие, это обращение к памяти корням, осмелилось сказать — возможность построить пусть самый маленький храм в своей

## СОХРАНЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ТРАДИЦИЙ ПРИКЛАДНОГО ИСКУССТВА И ПРАВОСЛАВНОГО ХРАМОСТРОЕНИЯ

В рамках регионального этапа XXII Международных образовательных Рождественских чтений «Преподобный Сергий. Русь. Наследие, современность, будущее» в образовательных учреждениях города работают 12 секций.

В стенах Костромской ГСХА состоялась работа секции «Сохранение и развитие традиций прикладного искусства и православного храмостроения». Было заслушано 9 докладов. Кафедры архитектуры и изобразительных дисциплин привлекли к работе секции студентов-архитекторов 3 курса (336, 335 гр.), изучающих в этом семестре дисциплину «Архитектура костромского края», а также участников студенческого научного кружка кафедры «Архитектурное наследие», руководитель — заведующая кафедрой «АИД», к.ф.н., доцент Фатеева И.М.

Студентки Румянцева Анна и Иванова Виктория (336 гр.) успешно выступили с докладом «Архитектура Богоявленско-Анастасьевского монастыря в г. Костроме», основанного в XV веке старцем Никитой, учеником преподобного Сергия.

Работу практического плана «Визуализация храма Успения Богородицы в с. Рубцове Кадыйского р-на с разработкой звонницы и генплана» представили студенты Беляев Андрей и Сергеев Илья.

Актуальной, дискутируемой в архитектурной среде теме о современном храмостроении, был посвящен доклад Фатеевой И.М. «Традиции и новаторство в русском православном храмостроении».

Интересными и содержательными явились и доклады наших гостей. Так, студент из Костромского строительного техникума Розин Арсений (научный руководитель Бородина Наталья Васильевна) познакомил с проектом «Туристическими тропами по земле костромской», ювенари представили доклад «Сохранение и развитие православных традиций в ювелирном искусстве костромской земли».

Работы секции прошли плодотворно и, что особенно важно, в особой духовной атмосфере любви, спокойствия, взаимного уважения и интереса. Возможно, этому способствовало приветственное слово и рассказ священника о. Михаила (Михаил Мостовой) о духовных учениках преподобного Сергия и доклад «Житие Преподобного Сергия Радонежского», представленный священником о. Александром (Александр Смирнов), а может быть — общая молитва в начале работы секции.



Обращение к духовному наследию преподобного Сергия Радонежского пробудило в нас светлое чувство Родины.



сделало наглядными и значительными события русской истории, заставило задуматься над вопросами веры, а в профессиональном плане — помочь пониманию соотношения традиций и новаторства в прикладном искусстве и православном храмостроении.

Студенты 3-го курса АСФ.

дупе в память о тех разрушенных, молитва, которую можно услышать, побывав на этой выставке.

Огромная благодарность автору выставки, священнику, архитектору Михаилу Мостовому.

И.М. ФАТЕЕВА,  
к.ф.н., зав. кафедрой АИД.



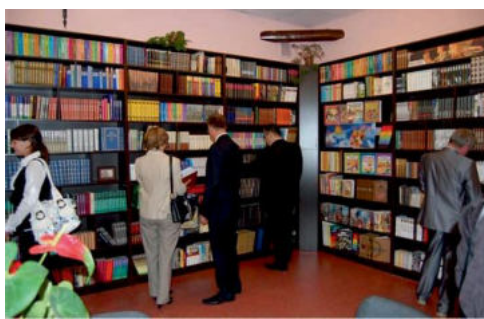
Экспонаты выставки

## Мир библиотеки

### ПРИГЛАШАЕМ ПОСЕТИТЬ

Читальный зал «Книжный архив издательского центра «ТЕРРА» является своеобразной достопримечательностью не только библиотеки КГУ им. Н.А. Некрасова, но и вузов в целом. Руководитель – Сергей Александрович Кондратов, доктор исторических наук, профессор Московского университета печати.

Издательство «ТЕРРА» передало в дар библиотеке университета свой архив – это более 6000 томов уникальной литературы (научной, художественной), авторские рукописи и большой иллюстративный материал для оформления книг; великолепно изданные небольшим тиражом коллекции книг Книжного клуба «MARLY». Эта литература предназначена подлинным ценителям хороший книги, тем, кто понимает, что настоящая книга может и должна быть не только источником полезной информации, но и произведением искусства, которое способно доставить эстетическое наслаждение, что очень важно в наш век карманных компьютеров.



### ЭЛЕКТРОННЫЕ УЧЕБНИКИ

Библиотека Костромской ГСХА рекомендует воспользоваться электронными учебными изданиями на платформе ЭБС издательства «Лань».

С начала учебного года ресурс пополнился новыми учебными пособиями:

1. Харлампида Х.Э. Общая химическая технология. Методология проектирования химико-технологических процессов.

2. Саграев П.М. Неорганическая химия.

3. Самойлов Н.А. Примеры и задачи по курсу «Математическое моделирование химико-технологических процессов».

4. Харлампида Х.Э. Общая химическая технология. Методология проектирования химико-технологических процессов.

5. Ильин А.П., Кунин А.В. Производство азотной кислоты.

6. Артеменко А.И. Органическая химия для нехимических направлений подготовки.

7. Рогожин В.В. Практикум по биохимии.

8. Марков Ю.Г., Маркова И.В. Математические модели химических реакций.

9. Гумеров А.М. Математическое моделирование химико-технологических процессов.

10. Кашихина В.Г., Предсина Н.Г., Назарченко О.В. Практикум по разведению животных.

11. Муха В.Д., Муха Д.В., Ачкасов А.Л. Практикум по агрономическому почвоведению.

12. Фурсова А.К., Фурсов Д.И., Наумкин В.Н., Никулина Н.Д. Растениеводство: лабораторно-практические занятия. Том 1. Зерновые культуры.

13. Фурсова А.К., Фурсов Д.И., Наумкин В.Н., Никулина Н.Д. Растениеводство: лабораторно-практические занятия. Том 2. Технический и коровьи культуры.

14. Атрошенко Г.П., Щербакова Г.В. Плодовые деревья и кустарники для ландшафта.

15. Блохин Г.И., Блохина Т.В., Бурова Г.А., Гладких М.Ю. Кинологии.

16. Масимов Н.А., Горбатова Х.С., Калинин И.А. Инфекционные болезни пушных зверей.

17. Семенов Б.С., Стекольников А.А., Сухомольский О.К., Тимофеев С.В. Практикум по общей хирургии.

18. Семенов Б.С., Стекольников А.А., Сухомольский О.К., Веремей Э.И. Практикум по частной хирургии.

19. Колычев Н.М., Госманов Р.Г. Ветеринарная микробиология и микология.

20. Жаров А.В., Адамушкина Л.Н., Лосева Т.В., Стрельникова А.П. Патологическая физиология и патологическая анатомия животных.

21. Ступин А.С. Основы сенсомоторики.

22. Медведев Г.А., Михальчик Д.Е., Мищенко Е.В. Практикум по бахчеводству.

23. Блохина Т.В. Фелинология.

24. Королев Б.А., Сидорова К.А. Фитотоксикозы домашних животных.

Е. Посыпкина, зав. библиотекой.

### Советы врача

#### Профилактика и лечение ОРВИ и гриппа

Простудные заболевания (ОРВИ, ОРЗ) и грипп – это инфекционные заболевания, которые вызываются вирусами. Они отличаются друг от друга симптомами, а также нарушением функций тех или иных органов.

Грипп ослабляет организм и снижает сопротивляемость к другим болезням. Наибольшую опасность представляют присоединяющиеся бактериальные инфекции, которые могут вызвать воспаление среднего уха (сердитый отит), воспаление придаточных пазух носа (синусит) или воспаление легких (пневмония).

При заражении вирусом гриппа болезнь проявляется через 12–72 часа от момента заражения. Заболевание начинается внезапно. При заражении вирусами, вызывающими ОРВИ, инкубационный период (от времени контакта с больным до первых признаков заболевания) – короче, а симптомы проявляются постоянно.

В основе предрасположенности к простудным

заболеваниям и гриппу лежит прежде всего ослабление собственных защитных сил организма. Можно дать несколько советов относительно того, как стимулировать защитные силы организма, что позволяет в определенной мере предупредить простудные заболевания и грипп у взрослых и детей:

– употребляйте здоровую и богатую витаминами пищу, больше свежих овощей и фруктов, кисломолочные продукты;

– возможны прием синтетических витаминов, но предпочтение следует отдавать продуктам, содержащим витамины и фитонциды: лук, чеснок, клюква, морковь, лимоны;

– пейте больше жидкости: воду, фруктовые соки, чай до 2-х литров в день;

– ежедневно промывайте нос солевым раствором или пользуйтесь для увлажнения слизистых оболочек полости носа солевым аэрозолем;

– регулярно занимайтесь спортом, но при этом избегайте чрезмерной нагрузки;

– систематическое закаливание повышает сопротивляемость организма к инфекционным заболеваниям. Пободимо отметить, что начинать закаливающие процедуры и приступить к регулярным занятиям спортом (в том числе оздоровительной гимнастикой) следует в легкий период на фоне хорошего самочувствия, а не в период подъема заболеваний;

емости;

– как можно больше двигайтесь на свежем воздухе, даже в дождливую и холодную погоду;

– избегайте переохлаждения и перегревания;

– избегайте контактов с больными;

– старайтесь не находиться подолгу в жарких помещениях;

– проветривайте и увлажняйте воздух в жильых помещениях и на работе;

– следите за чистотой помещений, систематически делайте влажную уборку;

– регулярно програйтесь дезинфицирующими средствами предметов, которых часто касаются: телефоны, выключатели, пульты дистанционного управления. Чанце мените полотенца;

– старайтесь спать столько, сколько необходимо вашему организму для нормальной жизнедеятельности;

– сохраняйте оптимизм, найдите время для отдыха и развлечений.

Заниматься самолечением при гриппе недопустимо, но можно заложить основы средства профилактики ОРВИ и гриппа.

Средства для лечения и профилактики ОРВИ и гриппа:

– плановая вакцинация;

**Объявление**  
\*\*\*  
Утерянную зачетную книжку № 11 221 на имя Фуфачевой Марии Александровны считать недействительной.

\*\*\*

Утерянную зачетную книжку № 10 271 на имя Лебедевой Дарьи Александровны считать недействительной.

\*\*\*

– противовирусные препараты (ремантадин, лейкоцитарный интерферон, оксолиновая мазь, зелутроексик (растительный адаптоген), гомеопатические антитриптины);

симптоматическое лечение.

Для облегчения симптомов простуды и гриппа традиционно используется фитотерапия. Лекарственные растения следует покупать в аптеках. Перед использованием прочтите аннотацию и обязательно соблюдайте инструкцию по применению.

Можно использовать следующие простые рецепты:

– при боли в горле помочь аптечному настою ромашки и шалфея;

– для ингаляций используют листья эвкалипта;

– цветы липы применяют как потогонный чай;

– плоды инжира, рабинки, черной смородины содержат большое количество аскорбиновой кислоты и используются как витаминный чай.

Любое лекарство, принимаемое без строгих показаний к его применению, – это яз. Только врач может решить вопрос о том, будет ли во благо присяг того или иного лекарства для конкретного больного, а бесконтрольное применение лекарств пагубно влияет на здоровье людей.

Н.В. Ветошина.



### Преданность профессии

В истории развития отечественной высшей архитектурной школы кафедра архитектурного проектирования и радиостроения сыграла особую роль, и имеет первостепенное значение среди других дисциплин. Она привнеслакладывать профессию наильную базу в становлении научно-исследовательской архитектурой. Со дня основания кафедры здесь работают самые выдающиеся известные специалисты, которые должны передавать будущим мастерам архитектуры свой значимый творческий опыт.

Смирнов Владимир Георгиевич – выдающийся деятель Костромской области. Он был профессором кафедры архитектурного проектирования Костромской ГСХА. Коллеги и ученики знали его как человека, обладающего высоким художественным вкусом и профессиональной культурой, содействовавшими созданию образа кафедры и её методической школы. Его память носится в эпохе грядущей.

Владимир Георгиевич Смирнов родился в 1935 году в г. Костроме. Он окончил Костромской строительный техникум, Ленинградский инженерно-строительный институт. Являлся членом общественной палаты Костромской области, Градостроительного совета администрации г. Костромы.

Работал десигнером в столичном тресте «Полиграфпроектстрой», был мастером в Краснодарске, прорабом, начальником участка в СУ-6 треста «Костромстрой». Работал на Ленинградском ДСК. В 1966 г. приступил к работе в должности главного строителя на ДСК в г. Костроме.

В 1967 г. был приглашен в отдел строительства областного комитета КПСС. С октября 1968 г. в течение 33 лет был главным архитектором Костромской области, начальником отдела по делам строительства и архитектуры Костромского облисполкома, впоследствии преобразованного в Главное управление архитектуры и градостроительства администрации Костромской области.

В последние годы профессор Смирнов В.Г. пропагандировал дисциплины: «Архитектурный проектирование», «Административно-правовая деятельность архитектора», «Основы теории градостроительства», «Архитектура сельских поселений», «История градостроительства».

Смирнов В.Г. является автором целого ряда научных работ, имеющих важное градостроительное и народнохозяйственное значение для многих регионов России. Участвовал в разработке отдельных разделов утвержденного в 2008 г. генплана г. Костромы и Схемы территориального планирования Костромской области. Ему принадлежит немалая роль в формировании облика города и поселков нашей области.

Также профessor Смирнов В.Г. отмечался руководством области и Госстроем РФ, имеет медали «За освоение целинных земель», «За доблестный труд», «Ветеран труда», награжден Серебряной медалью ВДНХ СССР, ему присвоено звания «Почетный строитель России» и «Почетный архитектор России».

Профессор В.Г. Смирнов существенно обогатил культурное наследие

Республики архитектурного проектирования и академии в целом. За годы професси ональной деятельности через его руки прошло огромное число студентов, многие из которых успешно реализовались в жизни, стали выдающимися людьми, крупными архитекторами.

Одна из его учениц, Светлана Фаричкина, с благодарностью вспоминает своего профессора, пишет отзыв о нем: «Владимир Георгиевич всегда относился к студентам уважительно, требовательно, но человечески, - видел в них коллег. Делился собственным профессиональным опытом. Умел заинтересовать изучаемой темой предмета, заставлял задуматься и поощрял выражение личного мнения студентов по рассматриваемому вопросу. Ставил перед нами сложные выполнимые, но творчески интересные задачи (создание макетов «стигий» и кремлевской древнерусской городов, разработка массового экономического бытровозводимого жилья на селе с автономными ресурсами обеспечения...). Предлагал неизузвидные темы для исследования и участия в студенческих конференциях. Всегда помогал и рекомендовал литературу для изучения. Так же приносил на занятия соответствующие книги, учебники, журналы и нормативные документы, с которыми знакомил студентов. Он научил нас быть патристичными и этическими в принятии профессиональных решений, чувствовать ответственность за будущее архитектуры».

Профессор Владимир Георгиевич Смирнов оставил неизгладимый след в архитектуре. Его имя всегда будет вспоминаться с гордостью и уважением, а это дело продолжится и воплотится в жизнь его учениками.

Б.Ю. Рыбникова, зав. кафедрой АП, И. Тимофеев, студент 3 курса АСФ.

Газета зарегистрирована Центральным региональным управлением регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ о средствах массовой информации. Комитет РФ по печати, г. Тверь. Свидетельство Т-0747.

Офсетная печать. 1 п.л. ГП «Областная типография имени М. Горького» 156961, г. Кострома, ул. П.Щербины, 2. Зак. 485. Тир. 300 экз.

Время подписания в печать: по графику – 17.00 фактически – 17.00

## КАРАВАЕВЕЦ

УЧРЕДИТЕЛЬ:  
Ученый совет Костромской государственной сельхозакадемии

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ:  
156530, Костромская область,  
Костромской район, п. Караваево,  
Учебный городок, д.34 (главный корпус),  
каб. 220, телефон 657-005

Гл. редактор Н. В. КИСЕЛЕВА.  
Верстка Ю.А. Соколова.

Редакция не всегда разделяет мнение авторов и не несет ответственности за предоставленные авторами материалы