



Цели ООН в области устойчивого развития

Цель 4: Обеспечение всеохватного и справедливого образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни



Университет сегодня – Центр образования, науки и культуры

Учительский институт

1940

— Студенты	— 100
— Преподаватели	— 7
— Специальности	— 2

Университет

1978

— Студенты	— 4 300
— Преподаватели	— 236
— Специальности	— 9

2020

— Студенты	— 11 270
— Преподаватели	— 1 073
— Специальности	— 205

Многоуровневость

Специальности:

I степень высшего образования	— 55
II степень высшего образования	— 30
Аспирантура и докторантура	— 42
Среднее специальное образование	— 25
Переподготовка кадров	— 53

Структура

 Факультеты — **15**

 Колледжи — **4**

ИПКиПК

Центр трансфера технологий

Научно-технологический парк



Материально-техническая база

49 компьютерных классов

9 филиалов Научной библиотеки

6 читальных залов

652 673 общий фонд Научной библиотеки

6 общежитий

1 стадион (14 112 м²)

4 теннисных корта

2 малых футбольных поля

6 спортивных залов

10 тренажерных залов


Университет без границ



erasmus+



Более **900** иностранных студентов
из **31** страны мира

Более **200** договоров о сотрудничестве

Участие в **13** международных организациях,
ассоциациях и сетях

Программы академической мобильности





Система удалённого онлайн-обучения:

- ✓ 4 специальности реализуются в заочной (дистанционной) форме;
- ✓ 34 студента из Узбекистана временно проходят обучение в удалённом режиме по специальности «Международное право»;
- ✓ более 100 граждан Китая зачислены для обучения в магистратуре с использованием информационно-коммуникационных технологий

В апреле – июне 2020 года учебный процесс был организован преимущественно в удалённом режиме, включая мероприятия текущей и итоговой аттестации:



Цифровой университет +

Цифровая приёмная комиссия «под ключ»

ЦИФРОВОЙ КАБИНЕТ АБИТУРИЕНТА 2020
www.obit.by
ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ

Цифровой кабинет абитуриента ГрГУ имени Янки Купалы
Зарегистрироваться

Министерство образования Республики Беларусь
Минская область, г. Гродно
Гродненский государственный университет имени Янки Купалы

ФИО: ФИЛАНОВА АНАСТАСИЯ МИХЕЕВНА
Дата рождения: 01.08.2019
Срок действия: 01.08.2020

Область: Минская
Район: Гродно
Учреждение: Гродненский государственный университет имени Янки Купалы

Учреждение: Гродненский государственный университет имени Янки Купалы
Факультет: Биология
Специальность: Биология (Биотехнология)
Группа: Биология (Биотехнология)

Электронный журнал регистрации
Формы обучения: Библиотечная форма обучения, Платная форма обучения, Высшее образование

CALL-центр "Абитуриент"
Тел: +376 1168 73-01 (Гродно-Гомельский филиал)
МТС: +376 331 38 44 800
Лин: +376 388 77 44 800
Email: abiturient@grsu.by

Уважаемая Михайловская Анастасия Михайловна!
В соответствии с решением приемной комиссии Вы зачислены в число студентов 1 степени высшего образования дневной формы обучения за счет средств республиканского бюджета по специальности:
Биология (Биотехнология)
ПОДАРАВИМ!
ЖЕЛАЕМ УСПЕХОВ!

Уважаемый Пиличук Павел Сергеевич!
Вы не прошли по конкурсу на дневную форму получения высшего образования I степени за счет оплаты по специальности (группе специальностей):
Биология (научно-педагогическая деятельность); Биология (Биотехнология); Биология
Если Вы заинтересованы в получении высшего образования I степени, университет предлагает Вам подготовку к поступлению в 2020 году на подготовительный отделение или подготовительных курсов университета.
ЖЕЛАЕМ УСПЕХОВ!

№	Рег. №	Фамилия	Имя	Отчество
1		Филанова	Анастасия	Михеевна
2	0	Евменко	Павела	Игоревна
3	0	Шлак	Алена	Дмитриевна
4	0	Барисов	Максим	Александрович
5	0	Крижанка	Вячеслав	Александрович
6	0	Сивачев	Александр	Степанович
7	0	Радчицкий	Максим	Александрович
8	1	Михайловская	Анастасия	Михеевна
9	2	Станкевич	Анастасия	Саваславовна
10	3	Андрушечкин	Светлана	Сергеевна
11	4	Гришук	Вадим	Иванович
12	5	Ивашковский	Евгений	Сергеевич
13	6	Сивачев	Виктор	Геннадьевич
14	7	Гудина	Мария	Ивановна
15	8	Железняк	Виктор	Владимирович
16	9	Паско	Алена	Игоревна
17	10	Сидорова	Анастасия	Александровна
18	11	Сидорова	Евгения	Ивановна
19	12	Сидорова	Евгения	Ивановна
20	13	Сидорова	Евгения	Ивановна
21	14	Сидорова	Евгения	Ивановна
22	15	Сидорова	Евгения	Ивановна
23	16	Сидорова	Евгения	Ивановна
24	17	Сидорова	Евгения	Ивановна
25	18	Сидорова	Евгения	Ивановна
26	19	Сидорова	Евгения	Ивановна
27	20	Сидорова	Евгения	Ивановна
28	21	Сидорова	Евгения	Ивановна
29	22	Сидорова	Евгения	Ивановна
30	23	Сидорова	Евгения	Ивановна
31	24	Сидорова	Евгения	Ивановна
32	25	Сидорова	Евгения	Ивановна
33	26	Сидорова	Евгения	Ивановна
34	27	Сидорова	Евгения	Ивановна
35	28	Сидорова	Евгения	Ивановна
36	29	Сидорова	Евгения	Ивановна
37	30	Сидорова	Евгения	Ивановна
38	31	Сидорова	Евгения	Ивановна
39	32	Сидорова	Евгения	Ивановна
40	33	Сидорова	Евгения	Ивановна
41	34	Сидорова	Евгения	Ивановна
42	35	Сидорова	Евгения	Ивановна
43	36	Сидорова	Евгения	Ивановна
44	37	Сидорова	Евгения	Ивановна
45	38	Сидорова	Евгения	Ивановна
46	39	Сидорова	Евгения	Ивановна
47	40	Сидорова	Евгения	Ивановна
48	41	Сидорова	Евгения	Ивановна
49	42	Сидорова	Евгения	Ивановна
50	43	Сидорова	Евгения	Ивановна
51	44	Сидорова	Евгения	Ивановна
52	45	Сидорова	Евгения	Ивановна
53	46	Сидорова	Евгения	Ивановна
54	47	Сидорова	Евгения	Ивановна
55	48	Сидорова	Евгения	Ивановна
56	49	Сидорова	Евгения	Ивановна
57	50	Сидорова	Евгения	Ивановна
58	51	Сидорова	Евгения	Ивановна
59	52	Сидорова	Евгения	Ивановна
60	53	Сидорова	Евгения	Ивановна
61	54	Сидорова	Евгения	Ивановна
62	55	Сидорова	Евгения	Ивановна
63	56	Сидорова	Евгения	Ивановна
64	57	Сидорова	Евгения	Ивановна
65	58	Сидорова	Евгения	Ивановна
66	59	Сидорова	Евгения	Ивановна
67	60	Сидорова	Евгения	Ивановна
68	61	Сидорова	Евгения	Ивановна
69	62	Сидорова	Евгения	Ивановна
70	63	Сидорова	Евгения	Ивановна
71	64	Сидорова	Евгения	Ивановна
72	65	Сидорова	Евгения	Ивановна
73	66	Сидорова	Евгения	Ивановна
74	67	Сидорова	Евгения	Ивановна
75	68	Сидорова	Евгения	Ивановна
76	69	Сидорова	Евгения	Ивановна
77	70	Сидорова	Евгения	Ивановна
78	71	Сидорова	Евгения	Ивановна
79	72	Сидорова	Евгения	Ивановна
80	73	Сидорова	Евгения	Ивановна
81	74	Сидорова	Евгения	Ивановна
82	75	Сидорова	Евгения	Ивановна
83	76	Сидорова	Евгения	Ивановна
84	77	Сидорова	Евгения	Ивановна
85	78	Сидорова	Евгения	Ивановна
86	79	Сидорова	Евгения	Ивановна
87	80	Сидорова	Евгения	Ивановна
88	81	Сидорова	Евгения	Ивановна
89	82	Сидорова	Евгения	Ивановна
90	83	Сидорова	Евгения	Ивановна
91	84	Сидорова	Евгения	Ивановна
92	85	Сидорова	Евгения	Ивановна
93	86	Сидорова	Евгения	Ивановна
94	87	Сидорова	Евгения	Ивановна
95	88	Сидорова	Евгения	Ивановна
96	89	Сидорова	Евгения	Ивановна
97	90	Сидорова	Евгения	Ивановна
98	91	Сидорова	Евгения	Ивановна
99	92	Сидорова	Евгения	Ивановна
100	93	Сидорова	Евгения	Ивановна



Качественное образование – успешная карьера

Академические возможности

- Обучение по индивидуальному плану
- Занятия на филиалах кафедр
- Преподаватели – ведущие специалисты предприятий
- Изучение дисциплин на английском языке
- Академическая мобильность
- Развитие предпринимательских компетенций и возможность их реализации на базе Научно-технологического парка
- Формирование цифрового мышления
- Научно-исследовательская, конструкторская и проектная деятельность

Инновационная образовательная среда

- Проведение занятий с использованием ИКТ
- Проектные технологии в междисциплинарных группах
- Креативное образование
- Дистанционная форма обучения

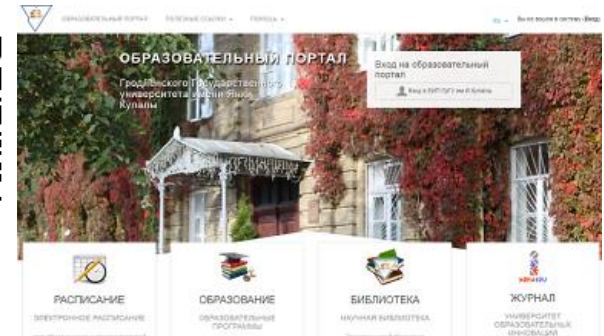
Управление карьерой

- Прохождение практики по месту будущего распределения
- Дипломные (магистерские) работы по заявкам организаций-заказчиков кадров
- Распределение по месту прохождения практики и написания дипломной (магистерской) работы



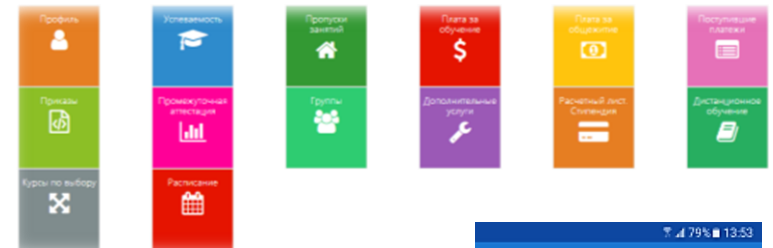
Цифровая образовательная среда

Образовательный портал



Личный кабинет студента на образовательном портале университета

- Профиль студента
- Сведения об успеваемости и пропусках занятий
- Плата за обучение
- Плата за общежитие
- Расчетный лист. Стипендия
- Дополнительные услуги
- Приказы



Электронное и мобильное расписание

13:56	Sayevich Inesa	4G LTE	СНД	
1.04	TUE, 02.04	WED, 03.04	THU, 04.04	FRI
15:05	Business English			Practical session
16:25	Zhanna Karatkevich Ozheshko, 22, 225			
16:40	Theory of literature			Lecture
18:00	Олешкевич Татьяна Анатольевна Ozheshko, 22, 226			
18:15	Theory of literature			Lecture
19:35	Олешкевич Татьяна Анатольевна Ozheshko, 22, 226			
19:50	Business English			Practical session (supervised self-indicati
21:10	Zhanna Karatkevich Ozheshko, 22, 332			

←	Савевич Инес...	🔍	📅	🔄
ПН, 01.04	ВТ, 02.04	СР, 03.04	ЧТ, 04.04	ПТ
11:40	Общее языкознание			лек.
13:00	Воронвич Валерий Леонидович Ожешко, 22, 226			
13:30	Общее языкознание			лек.
14:50	Воронвич Валерий Леонидович Ленина, 32, 16			
15:05	Второй иностранный язык (французский)			сем. зан.
16:25	Истомин Виктор Серафимович Ленина, 32, 15			
16:40	Второй иностранный язык (французский)			сем. зан.
18:00	Истомин Виктор Серафимович Ленина, 32, 15			

Электронная научная библиотека

Виртуальный читальный зал

100 % учебных материалов доступны каждому студенту в любой точке мира



Республиканский конкурс «WorldSkills Belarus»



Студент ГрГУ имени Янки Купалы Сергей Самойло показал наилучшие профессиональные умения в компетенции «Программные решения для бизнеса».

По итогам областного этапа республиканского конкурса профессионального мастерства среди молодых специалистов, учащихся и студентов «WorldSkills Belarus» по компетенции «Программные решения для бизнеса» дипломом I степени награжден студент факультета математики и информатики ГрГУ имени Янки Купалы Сергей Самойло. Серебряным призером регионального этапа соревнований также стал студент-купаловец Павел Романец. На 3-м месте – учащийся Гродненского государственного политехнического колледжа Вадим Десятов.

Сергей Самойло примет участие в республиканском этапе конкурса «WorldSkills Belarus». Соревнования пройдут в мае 2020 года в столице. Подготовка участника к республиканскому конкурсу будет проводиться в рамках работы СНИЛ «Разработка программных и мобильных систем». Тренером выступает студент 3 курса специальности «Программное обеспечение информационных технологий» ГрГУ имени Янки Купалы Денис Чеберачко, который сам в предыдущие годы был призером и участником республиканских и международных чемпионатов профессионального мастерства.

Выставка наиболее значимых результатов научно-технической и инновационной деятельности в Минске



Экспозиция открылась в рамках празднования Дня белорусской науки 2020 года

В числе экспонатов ГрГУ имени Янки Купалы – **микропроцессорные системы автоматизации спектральных комплексов**, авторами которой являются декан физико-технического факультета Андрей Герман и заведующий лабораторией электрофизических измерений Артур Лицкевич. Разработки предназначены для автоматизации спектральных измерений при создании новых и модернизации существующих спектрометров всех видов.

Две разработки, представленные на площадке ГрГУ имени Янки Купалы, принадлежат профессору кафедры электротехники и электроники Иосифу Зейликовичу. Это комплекс для лекционных демонстраций и лабораторных работ, выполнения магистерских и PhD программ по физической оптике, предназначен для демонстрации интерференции, дифракции и дисперсии света. Отличительной особенностью проекта является компенсация вибраций, которая позволяет получать интерференцию света на обычном лабораторном столе. Вторая разработка Иосифа Зейликовича – пилотный образец установки для изучения резонансных колебаний генерируемых электромагнитной индукцией для студенческих лабораторий университетов, а также выполнения магистерских и PhD программ позволяет исследовать свободные, вынужденные, связанные и нелинейные колебания пружинных маятников.

Среди экспонатов выставки – энергоэффективные крепежные элементы, авторами которых являются сотрудники кафедры материаловедения и ресурсосберегающих технологий. Энергоэффективные крепежные элементы применяются в строительной индустрии для фиксации и крепления функциональных панелей при тепловой реабилитации зданий и сооружений, устройства вентилируемых полов и подвесных потолков.

<https://www.grsu.by/component/k2/item/32514-innovatsionnye-razrabotki-uchenykh-grgu-imeni-yanki-kupaly-predstavleny-na-vystavke-naibolee-znachimyykh-rezultatov-nauchno-tekhnicheskoj-i-innovatsionnoj-deyatelnosti-v-minske.html>

11 дипломов на областном этапе Республиканской олимпиады завоевали слушатели подготовительных курсов «Олимп»



Два диплома первой степени, четыре – второй, семь дипломов третьей степени, а также четыре похвальных отзыва получили ребята на олимпиаде по математике и информатике.

В олимпиаде по математике дипломами I степени отмечены Илья Парфененко и Михаил Григорчук. Дипломы II степени завоевали Елена Вертинская, Ключинский Владимир, Павел Лоташинский и Александр Скварнюк. Дипломов III степени удостоены Наталья Козел, Екатерина Мартинович, Кирилл Рыкунов, Юрий Шутко, Иван Детченя, Владислав Мерлин. Похвальный отзыв в копилке Ивана Драгомерецкого, Дарьи Сытой, Доминича Романа Артема Гриба.

На олимпиаде по информатике слушатель курсов Максим Петляк завоевал диплом III степени.

Готовили ребят к олимпиаде по математике преподаватели факультета довузовской подготовки Ирина Корлюкова, Александр Арбузов, Анна Рощик, Наталья Козловская. Впереди слушателей ожидает заключительный – республиканский этап олимпиады.

Методическая гостиная «Школа – ВУЗ: открытый диалог»



Мероприятие в Купаловском университете проводилось в рамках городской акции «Творческий потенциал педагога как необходимое условие развития иноязычной межкультурной компетенции учащихся на учебных занятиях» с целью повышения уровня предметно-методической компетентности учителей и преподавателей иностранного языка.

С приветственным словом и пожеланиями успехов в работе методической гостиной перед участниками мероприятия выступил проректор по учебной работе ГрГУ имени Янки Купалы Геннадий Гачко:

– Перед нами сегодня стоит важная задача – познакомить педагогов с новыми образовательными технологиями и новыми подходами в обучении, повысить их профессиональное мастерство. Говоря о практико-ориентированном взаимодействии в пространстве «Школа – ВУЗ», мы хотим получить от вас обратную связь о внедрении образовательных инноваций в вашу педагогическую работу.

В свою очередь, главный специалист отдела образования Гродненского горисполкома Андрей Здунек отметил, что особенно важным и значимым качественное обучение иностранным языкам подрастающего поколения становится в условиях ежегодного повышения туристической привлекательности гродненского региона.

В ходе мероприятия состоялась презентация специальностей филологического факультета Купаловского университета. А продолжается работа методической гостиной в рамках двух блоков. Так, в ходе работы научно-методического блока участники обсудят развитие медиаграмотности обучающихся на занятиях по иностранному языку, поговорят об обучении иноязычному общению в контексте идеи диалога культур. Также среди тем блока – развитие языковой личности школьника посредством совершенствования профессиональных компетенций учителя иностранного языка, и организация проектно-исследовательской работы учащихся в рамках учебного предмета «Иностранный язык».

В ходе демонстрационного блока учителя иностранного языка учреждений общего среднего образования Ленинского и Октябрьского районов Гродно проведут для коллег авторские мастер-классы. Среди них: «Технология создания и варианты применения QR кодов в процессе обучения иностранному языку», «Classroom Management: Tools and Tips», «Урок для взрослых с элементами сингапурской методики. Тема урока «Charity».

Фестиваль науки и цифровых технологий DigiPhys 3.0.



В коридорах, аудиториях и лабораториях университета в субботний день было непривычно многолюдно. Поучаствовать в экскурсиях, мастер-классах, демонстрациях приехали школьники и учащиеся колледжей, гимназий и лицеев Гродно, а также ребята из Зельвы, агрогородков Луцковляны и Новый Двор.

Мероприятия фестиваля проводились в двух корпусах университета одновременно – главном корпусе по улице Ожешко и корпусе по улице Ленина. Проводниками в мир науки и технологий для ребят стали ученые и студенты университета, а также профессионалы из организаций-партнеров фестиваля. Юные исследователи сменяли друг друга в учебных аудиториях, чтобы охватить своим вниманием и посетить как можно больше интересных занятий, стать участниками необычных экспериментов.

Одним из ключевых событий фестиваля науки и цифровых технологий DigiPhys стал областной этап XI Республиканского конкурса научно-технического творчества учащейся молодежи «Техноинтеллект». Работы школьников профессиональное жюри оценивало в нескольких конкурсных секциях, среди которых: «Техническое конструирование», «Экология и рациональное природопользование», «Робототехника, автоматика и интеллектуальные системы», «Мультимедийные технологии», «Авиация, космонавтика и аэрокосмическая техника» и другие.

Участие в XVIII Международной специализированной выставке образовательных услуг «Образование и карьера»



Более 11 000 выпускников школ, родителей, абитуриентов, студентов, молодых специалистов ежегодно в феврале месяце посещают международную специализированную выставку «Образование и карьера» с целью получения ответа на вопрос: кем стать и куда пойти учиться?

В выставке принимают участие университеты, колледжи, лицеи, институты последиplomного образования, образовательные центры, школы по изучению иностранных языков, зарубежные вузы. Будущие абитуриенты смогут определиться или познакомиться с уже выбранным университетом, узнать о спектре образовательных услуг в белорусских высших учебных заведениях и других странах. Экспозиции направлены на студентов и выпускников, которые планируют получить второе высшее образование: представители университетов представят программы дополнительного и последиplomного образования, курсы по повышению квалификации и расскажут о правилах приема для поступающих на второе высшее. На выставке также представлены образовательные центры и языковые курсы.

На площадке Гродненского государственного университета имени Янки Купалы будущие абитуриенты и их родители смогут узнать об образовательной, научной, творческой и спортивной деятельности учреждения, получить более подробную информацию о факультетах и специальностях, правилах приемах в университет. Кроме того, ребята смогут пообщаться с преподавателями и руководителями учебных направлений.

Также работают стенды зарубежных партнеров. В этом году на площадке Германии, Литвы, Польши, России, Франции, Чехии и Швейцарии можно узнать об особенностях поступления, возможностях обучения, визовой поддержке и академическом обмене студентами.

Фестиваль педагогических классов



Участниками мероприятия стали 29 команд. Дистанционно к фестивалю присоединились две команды из Волгограда.

В рамках фестиваля ученики 10-11 классов, в которых изучается программа факультатива «Профессия – педагог» или «Введение в педагогическую профессию», и их учителя своим примером показывают, что профессия педагога – это в первую очередь творчество. Так, в формате визитки участники представили свою команду и школу, а также поздравили Купаловский университет с Днем рождения. Ребята демонстрировали юмористические зарисовки, пели, читали стихотворения. Среди заданий – видеопрезентация своего класса, домашнее задание «Педагог – это стильно! Классно! Ответственно! Перспективно!...» и стенгазета «Один день из жизни педагога 2050 года», а также другие творческие и интеллектуальные конкурсы. Отдельно организован конкурс для педагогов «Мои ученики – мое педагогическое продолжение». Кроме того, на протяжении всего дня у участников есть возможность пообщаться со студентами и руководством ГрГУ имени Янки Купалы.



Одна из главных целей фестиваля – формирование у учащихся положительной мотивации к педагогической деятельности и осознанной позитивной установки на выбор профессии педагога. Кроме того, фестиваль направлен на консолидацию деятельности педагогов, осуществляющих подготовку учащихся профильных классов, развитие сотрудничества учреждений общего среднего образования, где есть педагогические классы, с университетом. Фестиваль нацелен на выявление и развитие творческих способностей учащихся педагогических классов, склонности к профессиональной деятельности в сфере педагогики. Также в числе задач мероприятия – популяризация педагогических специальностей ГрГУ имени Янки Купалы, и поддержка будущих абитуриентов университета.

Организаторами фестиваля выступают педагогический факультет ГрГУ имени Янки Купалы совместно с главным управлением образования Гродненского облисполкома.



<https://www.grsu.by/component/k2/item/32763-festival-pedagogicheskikh-klassov-v-den-rozhdeniya-grgu-imeni-yanki-kupaly-ob-edinil-uchashchikhsya-i-pedagogov-grodno-i-grodnenskoj-oblasti.html>

Республиканская олимпиада по экономическим дисциплинам



Участниками очного тура, который прошел на факультете экономики и управления, стали учащиеся из девяти колледжей Брестской, Гродненской, Минской и Могилевской областей.

Олимпиада проводилась в два тура. В первом — дистанционном туре олимпиады — приняли участие 102 учащихся из 21 колледжа Беларуси. В очном туре приняли участие 45 финалистов, которые определились по итогам дистанционного тура. Постоянными участниками олимпиады являются команды Барановичского колледжа легкой промышленности имени Чернышова, Брестского государственного колледжа сферы обслуживания, Гродненского колледжа экономики и управления, Ошмянского и Столинского государственных аграрно-экономических колледжей.



Финалистам предложили задания и тесты по трем экономическим дисциплинам, соответствующим основным экономическим направлениям подготовки: «Бухгалтерский учет», «Экономика организации» и «Основы менеджмента».

Как отмечают организаторы, участники олимпиады показали высокий уровень теоретических знаний и практических навыков по вышеназванным учебным дисциплинам, а также продемонстрировали свой кругозор и эрудицию, отвечая на вопросы экономической викторины, подготовленную студентами ФЭУ.

<https://www.grsu.by/component/k2/item/32906-v-grgu-imeni-yanki-kupaly-podveli-itogi-respublikanskoj-olimpiady-po-ekonomicheskim-distiplinam.html>

Курсы повышения квалификации преподавателей «Университет образовательных инноваций: проектный метод итоговой аттестации»



С января по март слушатели курсов изучали различные аспекты проектного метода итоговой аттестации.

За время обучения преподаватели освоили пять учебных модулей. В рамках мероприятия модераторы привели наиболее результативные примеры и предложили эффективные решения, реализованные в ходе итоговой аттестации на отдельных факультетах университета. Как отмечают организаторы, это позволило сформировать целостное представление о сути и способах организации проектной деятельности в учебном процессе и при проведении итоговой аттестации выпускников.

В качестве модераторов курсов выступили начальник учебно-методического отдела по управлению качеством образования учебно-методического управления Дарья Шпак, заведующий кафедрой экологии Галина Юхневич, заведующий лабораторией образовательных инноваций учебно-методического управления Олег Коляго, доцент кафедры системного программирования и компьютерной безопасности Елена Разова, заведующий кафедрой международного бизнеса и маркетинга Ли Чон Ку, директор ГУО «Лицей № 1 г. Гродно» Игорь Маслов.

Всего за время курсов повысили квалификацию 15 человек, в том числе 2 заведующих кафедрами. Слушатели курсов работают на 10 факультетах и 13 кафедрах ГрГУ имени Янки Купалы.



Преподаватели ГрГУ имени Янки Купалы активно осваивают дистанционные технологии обучения

В Купаловском университете стартовала программа повышения профессионального мастерства преподавателей «Университет образовательных инноваций: дистанционные технологии обучения».

В программу очно-дистанционных курсов включены занятия, во время которых преподавателям и специалистам факультетов будут продемонстрированы успешные и перспективные методики дистанционного обучения, а также проекты создания и использования дистанционных курсов.

Элементы дистанционной модели обучения наиболее успешно апробированы преподавателями университета в смешанном и эвристическом обучении. Очень часто занятия начинаются в аудитории и продолжаются в сетевой форме или, наоборот, взаимодействие преподавателей и студентов начинается в виртуальном пространстве и плавно перетекает в живое общение на лекционных и практических занятиях. Классические формы учебного процесса гибко трансформируются, видоизменяются, становятся более практико-ориентированными и востребованными со стороны студентов.

На занятиях курсов слушатели знакомятся и апробируют варианты организации и проведения онлайн-лекций, способы создания интерактивных учебных элементов в системе Moodle, знакомятся с авторской методикой организации дистанционной учебной деятельности студентов с использованием сервисов Google, получают практический опыт создания интерактивных видеозаданий, учатся применять кейс-метод в работе со студентами в дистанционной форме, осваивают технологию проведения эвристических Интернет-занятий, разрабатывают комплекты компьютерных тестов.

Во время курсов слушатели выступают как в роли преподавателей, так и студентов. Преподаватели будут работать на двух разных платформах - преподавателя и студента. Новый методический приём поможет слушателям не только освоить собственное цифровое пространство, но и оценить возможности цифрового пространства студентов».

Программа курсов рассчитана на восемь занятий, которые пройдут в марте-апреле 2020 года в оргдеятельностной форме. Результатом работы слушателей станут электронные интерактивные учебно-методические комплексы для студентов.

<https://www.grsu.by/component/k2/item/33116-prepodavateli-grgu-imeni-yanki-kupaly-aktivno-osvaiyayut-distantsionnye-tekhnologii-obucheniya.html>

Олимпиада по направлению «Логистика»



Олимпиада прошла в дистанционном формате на базе кафедры логистики и методов управления. Ее участниками стали обучающиеся и выпускники учреждений среднего специального и профессионально-технического образования Беларуси.

Свои силы в интеллектуальном соревновании пробовали представители Минского колледжа предпринимательства, Витебского государственного индустриально-технологического колледжа, Гродненского колледжа экономики и управления, Столинского государственного аграрно-экономического колледжа, Брестского колледжа – филиала Белорусского государственного университета транспорта.

Олимпиада прошла в дистанционном формате с использованием информационно-коммуникационных технологий. Жюри оценивало не только теоретические знания в области логистики, но и умение применять их на практике. Для этого участникам было необходимо на первом этапе пройти тестирование, а на втором – решить задачи, возникающие в практической деятельности логиста. Ребята выполняли задания, решение которых требовало знаний логистических и экономических терминов и понятий, понимания основных законов движения материального потока и экономического развития общества, владения навыками аналитической интерпретации информации, связанной с движением материального потока, умения объяснять и обосновывать собственную точку зрения.



Обучающий семинар по организации и проведению вебинаров

В ГрГУ имени Янки Купалы состоялся обучающий семинар по организации и проведению вебинаров.

Его участниками стали преподаватели и сотрудники университета, которым продемонстрировали возможности образовательных платформ для проведения онлайн-занятий. В ходе семинара заведующий лабораторией образовательных инноваций УМУ Олег Коляго подробно представил алгоритм организации вебинаров, обратил внимание на важность тесного взаимодействия преподавателей, сотрудников деканатов и специалистов лаборатории образовательных инноваций.

Участники семинара получили возможность на конкретных примерах рассмотреть способы подключения к одной из образовательных платформ вебинара с компьютеров и мобильных телефонов, изучить интерфейс платформы, протестировать её основные рабочие инструменты, получить методические рекомендации по проведению дистанционных занятий. Практическим опытом проведения занятий в форме вебинаров поделился с участниками семинара начальник учебного отдела УМУ Анатолий Богдевич.

Также участникам семинара представили подробную инструкцию по работе на платформе вебинара и инструкцию по подключению к платформе вебинара с мобильных телефонов



Инспекционный аудит системы менеджмента качества



Итоги внешнего аудита системы менеджмента качества Купаловского университета на соответствие требованиям СТБ ISO 9001-2015 в Национальной системе подтверждения Республики Беларусь подвели 1 апреля в on-line режиме.

Аудит осуществляли сотрудники Белорусского государственного института стандартизации и сертификации Валентин Климович и Надежда Дейлид.

В числе проверяемых должностных лиц – ректор, проректор по учебной работе и проректор по научной работе. Группа экспертов-аудиторов провела периодическую оценку отдела менеджмента качества, информационно-аналитического центра, учебно-методического управления, Института повышения квалификации и переподготовки кадров, научно-исследовательской части, центра кадровой и правовой работы. Среди структурных подразделений, в которых также был проведен аудит, – кафедра технической механики инженерно-строительного факультета, кафедра дизайна факультета искусств и дизайна, кафедра теории и истории государства и права юридического факультета.

Справка:

В 2010 году система менеджмента качества Гродненского государственного университета имени Янки Купалы была сертифицирована на соответствие требованиям национального стандарта СТБ ISO 9001-2009 в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь и международного стандарта DIN EN ISO 9001:2008 в Немецкой системе аккредитации DAkkS. В связи с признанием Национальной системы аккредитации Республики Беларусь соответствующей и эквивалентной европейским и международным требованиям, в 2019 году заявка на прохождение сертификационного аудита на соответствие требованиям международного стандарта DIN EN ISO 9001:2015 не подавалась.





Приемная кампания – 2020



Купаловский университет расширяет перечень специальностей и открывает актуальные направления подготовки специалистов будущего.

Гродненский государственный университет имени Янки Купалы, тесно взаимодействуя с предприятиями и организациями – заказчиками кадров и гибко реагируя на потребности времени, ежегодно предлагает абитуриентам новые специальности. Приемная кампания – 2020 будет особенной: Купаловский университет открывает сразу четыре новые специальности. В ГрГУ имени Янки Купалы будут готовить специалистов по робототехнике, искусственному интеллекту, дизайну виртуальной среды, а также тренеров по борьбе, игровым видам спорта и легкой атлетике.

Среди новинок приемной кампании 2020 в Купаловском университете – набор на заочную дистанционную сокращенную форму получения высшего образования. Обучение будет проходить равномерно на протяжении всего семестра в дистанционной форме, а в университет студенту необходимо будет приехать только для того, что сдать зачеты и экзамены. Получить образование онлайн можно будет по специальности «Транспортная логистика (автомобильный транспорт)» на факультете инновационных технологий машиностроения, «Туризм и гостеприимство» на факультете истории, коммуникации и туризма, «Дошкольное образование» и «Начальное образование» на педагогическом факультете. На заочную сокращенную форму набор будет осуществляться по специальности «Техническая эксплуатация энергооборудования организаций» на физико-техническом факультете.

В 2020 году возобновлен набор на две специальности факультета экономики и управления. Получить квалификацию «Экономист» выпускник сможет, окончив обучение по специальностям «Мировая экономика» в дневной форме и «Бухгалтерский учет, анализ и аудит (в коммерческих и некоммерческих организациях)» в заочной сокращенной.

Напомним, что для всех первокурсников ГрГУ имени Янки Купалы действует программа «Университет – твой дом», в рамках которой всем иногородним студентам 1 курса дневной формы получения высшего образования предоставляется место в общежитии. С условиями поступления в Купаловский университет и перечнем всех специальностей, на которые ГрГУ имени Янки Купалы осуществляет набор абитуриентов в 2020 году, можно ознакомиться на сайте abit.by.

Заочная олимпиада «Открываю мир педагогических профессий»



Среди победителей – авторы лучших исследовательских, информационных и творческих проектов, старшеклассники средних школ и учащиеся колледжей Гродненской области.

Участникам олимпиады было предложено провести исследование и подготовить проект педагогической направленности. Оценивая представленные на конкурс работы, жюри обращало внимание на творческий подход, актуальность и новизну предлагаемых решений, практическую значимость проекта, четкость изложения мыслей, качество оформления текста, приложений и презентаций, а также орфографическую, пунктуационную и речевую грамотность участников олимпиады.

Победители названы в нескольких возрастных категориях.

Олимпиада «Открываю мир педагогических профессий» проводится по инициативе педагогического факультета ГрГУ имени Янки Купалы с целью раскрытия творческих способностей у школьников и обучающихся колледжей, повышения имиджа профессии педагога в современном обществе, а также привлечения мотивированных учащихся в педагогические классы.

Online-конкурс научно-исследовательских работ школьников «Физика вокруг нас» для школьников

Участие в конкурсе приняли учащиеся 7–11 классов учреждений среднего образования Гродно и Гродненского района.

В рамках online-мероприятия ребята презентовали результаты своих научно-исследовательских работ: участники изучали свойства магнитной жидкости, исследовали измерение солнечной активности и создание источника электрического тока с помощью пьезоэлектрических элементов и др. Проекты школьников оценивало компетентное жюри, в состав которого вошли преподаватели физико-технического факультета.

По результатам оценки в тройке лучших оказались проекты учащихся из средней школы № 1 г. Скиделя. Так, диплом I степени получил Никита Раманцевич с научно-исследовательской работой «Магнитные холмы». Александра Данилович представила научно-исследовательскую работу «Изучение активности Солнца радиометрическим методом» и получила диплом II степени. Научно-исследовательская работа «Изучение силы трения: зависимости коэффициента трения от относительной скорости соприкасающихся тел», выполненная Мариной Мхитарян и Павлом Юровским, удостоена диплома III степени. Все участники мероприятия получили сертификаты об участии.

Организаторы отмечают, что основная цель онлайн-конкурса – содействие интеллектуальному развитию и приобщение к научно-исследовательской деятельности школьников, повышение их познавательной активности, а также информирование детей и учащейся молодежи о перспективах получения образования в области физики, техники и цифровых технологий.

XIV Международный студенческий форум «Воспитание детей и молодежи в современном мире»



Форум прошел в режиме онлайн в Волгоградском государственном социально-педагогическом университете.

Участниками международного онлайн-мероприятия стали около 200 человек, в том числе студенты и преподаватели педагогического факультета ГрГУ имени Янки Купалы. Форум проводился с целью содействия развитию социальной активности, научно-исследовательской культуры и творческому потенциалу студентов в процессе обмена опытом, традициями, достижениями разных вузов России, ближнего и дальнего зарубежья.

XIV Международный студенческий форум открылся пленарным заседанием, на котором от Купаловского университета с приветственным словом к присутствующим обратилась доцент кафедры естественнонаучных и лингвистических дисциплин и методик их преподавания Елена Лапковская. Также в ходе заседания участники представили некоторые результаты своих научных исследований, обменялись мнениями и взглядами по актуальным вопросам воспитания молодежи. Так, доклад «Модель мониторинга учащихся X-XI классов» представила магистрант, заместитель директора по учебной работе ГУО «Средняя школа №27 г.Гродно» Юлия Олизарович.

Работа форума продолжилась в рамках секций. Студентка педагогического факультета ГрГУ имени Янки Купалы Татьяна Чапля выступила с докладом «Сетевой проект в начальной школе как средство эффективного достижения целей образования», а студентки магистратуры Дарья Войтехович, Марта Сердюк-Афанасьева и студентка 3 курса Марина Генечко – с защитой образовательного проекта «Детская экологическая студия INVENTA». Студентки 2 курса педагогического факультета Ивона Игнатович, Татьяна Чапля, Юлия Щербо презентовали социальный проект «REALная жизнь».

Республиканская Олимпиада по менеджменту в области качества

Олимпиада прошла в онлайн-режиме на базе Белорусского государственного института стандартизации и сертификации.

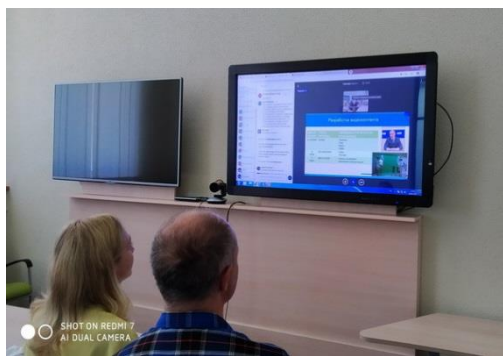
Республиканская Олимпиада по менеджменту в области качества проходит уже в седьмой раз. Ее цель – повышение мотивации молодежи к получению новых знаний и компетенций в области системного менеджмента. В рамках первого этапа профилирующие кафедры учреждений высшего образования и Республиканская экспертная комиссия выбрали лучшие рефераты по актуальным вопросам в области менеджмента качества, подготовленные отдельными участниками или командами-участницами. На втором этапе студентам предстояло пройти онлайн-тестирование. Победители определялись по результатам всех туров.

За дипломы победителей боролись около 80 студентов из 9 учреждений высшего образования: Академии управления при Президенте Республики Беларусь, Белорусского национального технического университета, Белорусского государственного технологического университета, Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, Гродненского государственного аграрного университета, Гродненского государственного университета имени Янки Купалы, Витебского государственного технологического университета, Белорусского государственного университета транспорта, Белорусского торгово-экономического университета потребительской кооперации.

Купаловский университет на олимпиаде представила команда студентов 3 курса специальности «Экономика и управление на предприятии» под руководством старшего преподавателя кафедры экономики и управления на предприятии Светланы Кречко. Владислав Банцевич, Дарья Лунь, Александра Рудяга и Дарья Хрищанович стали финалистами первого этапа олимпиады и приняли участие во втором. Купаловцы представили доклад и презентации на тему «Современные методы и инструменты менеджмента качества». По итогам обоих туров ребята удостоены диплома «За многосторонний анализ современных методов и инструментов менеджмента качества».

Стоит отметить, что команда факультета экономики и управления принимает участие в олимпиаде второй раз: в 2019 году студентка 3 курса Гродненского государственного университета имени Янки Купалы специальности «Экономика и управление на предприятии» Дарья Хрищанович была удостоена диплома III степени.

Национальный онлайн-семинар «Повышение качества и практико-ориентированности высшего образования: из опыта реализации проектов Erasmus+»



Участники семинара обсудили вопросы реализации международных проектов в учреждениях высшего образования нашей страны и особенности внедрения информационно-коммуникационных технологий.

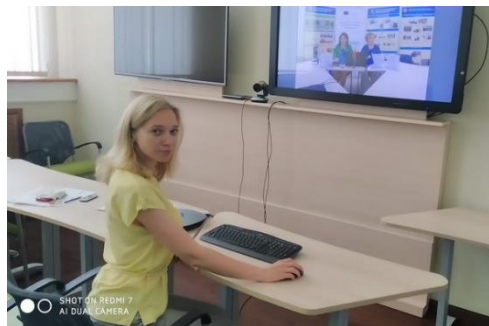
Среди участников семинара – заместитель начальника Главного управления профессионального образования – начальник управления высшего образования Министерства образования Республики Беларусь Елена Липа, координатор Программы «Erasmus+» в Республике Беларусь Оксана Минич, координатор проектов представительства Европейского союза в Беларуси Татьяна Пронько.

Купаловский университет на национальном онлайн-семинаре представляли начальник учебного отдела Анатолий Богдевич и начальник учебно-методического отдела по управлению качеством образования Дарья Шпак. Они поделились опытом использования информационно-коммуникационных технологий в ГрГУ имени Янки Купалы и рассказали о том, как проекты международной технической помощи в нашем университете способствуют внедрению современных технологий обучения в образовательный процесс.

К слову, на сегодняшний день на базе учебно-методического управления Купаловского университета реализуются два проекта международной технической помощи.

Это проект «Изменения в образовательной среде: продвижение инновационного преподавания и обучения для улучшения образовательной деятельности студентов в странах Восточного партнерства» (PRINTeL), призванный содействовать развитию специальных компетенций студентов и работников учреждений высшего образования в области международного сотрудничества в сфере образования и науки, использования современных методов разработки и управления международными проектами, эффективного участия в международных образовательных программах.

А также проект «Повышение качества преподавания и обучения в университетах» (UniTeLE), направленный на увеличение уровня успеваемости студентов во время обучения и будущей трудовой деятельности путем улучшения внутреннего обеспечения качества преподавания.



Цифровая приемная комиссия

Абитуриенты ГрГУ имени Янки Купалы подать документы и узнать о зачислении смогут в режиме онлайн.

Чтобы подать документы в приемную комиссию, абитуриенту необходимо зарегистрироваться на сайте abit.by, где автоматически будет создан его личный кабинет. В нем в любое удобное время можно заполнить анкету абитуриента и загрузить фотографию для студенческого билета. Сервис позволяет прикрепить электронные копии необходимых для поступления документов. Получив сертификаты ЦТ, абитуриенту останется только внести результаты в анкету.

После прохождения процедуры проверки документов приемной комиссией, абитуриент получает возможность распечатать заявление, договоры на подготовку и копии документов необходимых для формирования личного дела. Предварительно зарегистрировавшись в электронной очереди на удобное время, абитуриенту необходимо будет лично подать оригиналы документов в приемную комиссию университета в период с 25 июля по 31 июля на бюджетную форму и с 25 июля по 15 августа на платную форму обучения. Результаты вступительных испытаний и конкурсная ситуация в режиме реального времени будут отражены в личном кабинете абитуриента.

Сервис «Цифровая приемная комиссия», в создании которого приняли участие сотрудники и студенты университета, предоставляет абитуриенту широкие возможности не просто предоставить документы в приемную комиссию для предварительного изучения, но и получить консультации специалистов, ознакомиться со всеми специальностями Купаловского университета и выбрать свою по сертификатам ЦТ. На платформе абитуриент сможет в режиме онлайн пообщаться с деканами и студентами факультетов, в рамках виртуальной экскурсии – посетить корпуса и факультеты университета, увидеть строительство нового общежития, а также следить за движением документов.

После зачисления в виртуальном пространстве университета у каждого первокурсника появляется свой личный кабинет со всей необходимой и актуальной информацией: доступ к Образовательному порталу, учебным материалам по изучаемым предметам, услугам ГрГУ имени Янки Купалы, а также возможность формирования цифрового портфолио для будущего трудоустройства.

Баркемп ByProject 2020



Проектную деятельность как средство формирования требуемых компетенций обучающихся и обучающихся обсудили участники баркемпа – III неоконференции.

Участниками конференции стали педагоги школ, средних специальных учебных заведений и университетов Республики Беларусь, а также педагоги из России, Казахстана и Черногории.

Конференция была посвящена разработке и внедрению в образовательный процесс учебных сетевых проектов, которые представляют собой комплекс инновационных образовательных идей, организованных в рамках сетевого партнерства с помощью сетевых компьютерных технологий.

Участники баркемпа обсудили проблемы организации и осуществления сетевой проектной деятельности, сотрудничества в проекте, место сетевой проектной деятельности в государственных стандартах, инструменты и технологии оценивания в проекте. Была затронута тема методов организации исследовательской деятельности, места игрофикации в сетевом проекте, использование ИКТ

В рамках мероприятия прошли мастер-классы, тренинги, дискуссионный клуб, печка-кучи. Все выступления были направлены на реализацию девиза баркемпа «Научись у других тому, что ты еще пока не знаешь, научи других тому, что знаешь и умеешь сам».

Как отметили участники, конференция стала комфортным пространством для инсайтов, нетворкинга и творчества. По итогам проведения мероприятия предусмотрено издание цифровых материалов участников.

Баркемп проводился в рамках международного дистанционного образовательного марафона «Купаловские проекты», который пятый год проводит ГрГУ имени Янки Купалы при поддержке Центра интернационализации образования. Организатор мероприятия – факультет математики и информатики Купаловского университета.



Летняя школа для школьников

ГРОДНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯНКИ КУПАЛЫ

ПОДГОТОВЬСЯ К
УЧЕБНОМУ ГОДУ В
СТЕНАХ УНИВЕРСА!

ПРОВЕДИ КАНИКУЛЫ
С ПОЛЬЗОЙ



**ЛЕТНЯЯ ШКОЛА
ФАКУЛЬТЕТА
ДОВУЗОВСКОЙ
ПОДГОТОВКИ**

17 - 28 августа



УСТРАНИ ПРОБЕЛЫ
В ЗНАНИЯХ, СОТРУДНИЧАЯ
С ОПЫТНЫМИ
ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ

ПОВТОРИ ВМЕСТЕ
С НАМИ УЧЕБНЫЙ
МАТЕРИАЛ

УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ, 5, АУД. 106,
ТЕЛ. 72-36-80, +375 29 26 79 673 (МТС)

Провести последние две недели каникул с максимальной пользой предлагают ученикам 6 – 10 классов средних школ и гимназий. Опытные преподаватели Купаловского университета помогут участникам Летней школы разобраться со сложным материалом, а также в процессе повторения пройденного – устранить возможные пробелы в знаниях. Слушателям Летней школы факультета довузовской подготовки ГрГУ имени Янки Купалы будет предложено выбрать для углубленного изучения именно те предметы из школьной программы, которые их интересуют больше всего.

Занятия в Летней школе будут проходить как в очной, так и в дистанционной форме. Обучение продлится с 17 по 28 августа, заявки принимаются до 12 августа.

<https://www.grsu.by/component/k2/item/34369-kupalovtsy-priglashayut-shkol-nikov-podgotovit-sya-k-uchebnomu-godu-v-stenakh-universiteta.html>

Мультимедийная студия для записи видеолекций

Мультимедийная студия для записи видеолекций создана в ГрГУ имени Янки Купалы

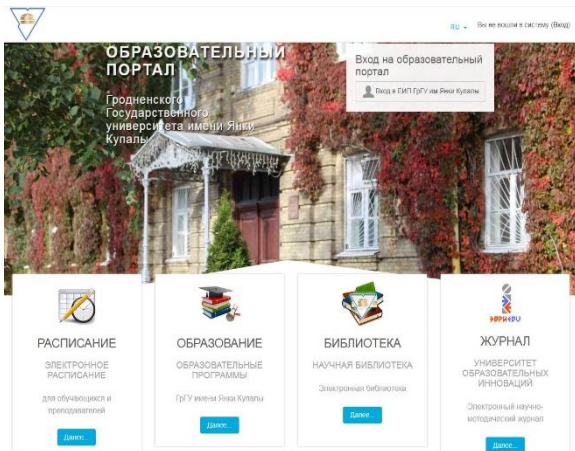
Студия для записи видеолекций оборудована на базе медиацентра Купаловского университета в рамках реализации проекта международной технической помощи программы Erasmus+ PRINTEl «Изменения в образовательной среде: продвижение инновационного преподавания и обучения для улучшения образовательной деятельности студентов в странах Восточного партнерства». Возможности новой мультимедийной студии позволят создавать качественный образовательный видеоконтент.

Как рассказала начальник учебно-методического управления ГрГУ имени Янки Купалы Марина Колоцей, в университете в образовательном процессе все активнее используются информационно-коммуникационные технологии. С этого учебного года стартовала подготовка специалистов 1-й степени получения высшего образования по 4-м специальностям в дистанционной форме. Методическое обеспечение образовательного процесса с использованием ИКТ требует новых подходов. Преподаватели университета при разработке электронных учебно-методических комплексов все больше используют аудио- и видеоматериалы.

Воспользоваться возможностью записи видеолекций для последующего размещения на образовательном портале университета могут все заинтересованные преподаватели.



Электронное издание «Образовательный портал: преподавателю и студенту»



Электронное издание «Образовательный портал: преподавателю и студенту» создано в ГрГУ имени Янки Купалы

В виртуальном путеводителе представлена вся информация о единой образовательной платформе университета, а также пошаговые инструкции по ее использованию для обучения и коммуникаций.

Образовательный портал был создан в 2011 году и представляет собой сетевую платформу, единый информационный ресурс, который содержит организационные и все учебно-методические материалы по каждой учебной дисциплине, обеспечивающие образовательный процесс в университете. Кроме этого, Образовательный портал Купаловского университета – это не просто хранилище информации, а эффективная интерактивная площадка для коммуникации преподавателей и студентов, а также студентов между собой. Для того чтобы показать многочисленные возможности и инструменты образовательной платформы преподавателям и студентам, было создано электронное издание «Образовательный портал: преподавателю и студенту».

Первая часть издания включает в себя рекомендации преподавателям, как пользоваться основными инструментами портала, в частности, модулями «Лекция», «Задание», «Форум», «Семинар», «Вики», «Тест», а также инструкции о том, как эффективно организовать дистанционное обучение в формате вебинаров и видеоконференций, используя сервисы WebEx, Zoom и Microsoft Teams. Во второй части электронного пособия содержатся советы и рекомендации для студентов об использовании учебных материалов образовательного портала, инструкции для участников дистанционных занятий в режиме реального времени и информация о личном кабинете. К слову, электронное издание «Образовательный портал: преподавателю и студенту» уже размещено на Образовательном портале, а в ближайшее время его планируется разместить и в личном кабинете каждого первокурсника.

<https://www.grsu.by/component/k2/item/34745-elektronnoe-izdanie-obrazovatelnyj-portal-prepodavatellyu-i-studentu-sozdano-v-grgu-imeni-yanki-kupaly.html>

Семинар-практикум «Наставник – студент: формула успеха»



Участниками мероприятия стали студенты старших курсов, включенные в Банк данных одаренной и талантливой молодежи университета, выпускники университета, чей опыт взаимодействия с наставником был плодотворным и результативным, ответственные за работу с одаренной и талантливой молодежью на факультетах.

Участники семинара поделились собственным мнением и опытом об успешном взаимодействии наставника и студента. Так, о своей формуле успеха работы с наставниками рассказала преподаватель кафедры системного программирования и компьютерной безопасности Купаловского университета, стипендиат Специального фонда Президента Республики Беларусь Виктория Медведева. Она обратила внимание на то, что на протяжении учебы в университете её сопровождали наставник-куратор, наставник-преподаватель, наставник-научный руководитель, сегодня – это наставник-декан, наставник-заведующий кафедрой. Именно благодаря их поддержке и умению направлять получается достигать высоких результатов в учебе и профессиональной деятельности.

Во второй половине семинара студентам было предложено выполнить творческое задание: найти формулу успешного взаимодействия «наставник – студент». Они должны были ответить на вопросы: кто может быть наставником, чего я жду от наставника, как я хочу взаимодействовать с наставником. Студенты работали в межфакультетских группах под руководством модераторов – преподавателей, курирующих работу с одаренной и талантливой молодежью на факультетах, после чего каждая группа представила свой результат.

По итогам семинара-практикума студенты отметили важность наставнического сопровождения, обратили внимание на полезность общения на одной площадке студентов и преподавателей разных факультетов. Были высказаны пожелания организовывать такие семинары на постоянной основе.

Международная онлайн-выставка «Образование в Беларуси-2020»




 МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
 ГОРУП «ЦЕНТР МЕЖДУНАРОДНЫХ СВЯЗЕЙ»

МЕЖДУНАРОДНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
 ОНЛАЙН-ВЫСТАВКА

В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

**ОБРАЗОВАНИЕ
 В БЕЛАРУСИ-2020**

29 сентября - 7 октября

НЕ УПУСТИ СВОЙ ШАНС
 УЧИТЬСЯ
 В ВЕДУЩИХ УНИВЕРСИТЕТАХ
 БЕЛАРУСИ

ПОСЕТИ ВЫСТАВКУ БЕСПЛАТНО

 WWW.EDUBEL.BY

www.intcenter.by +375 17 3775259
edu@intcenter.by +375 29 6913808
 Viber/WhatsApp/Telegram

Образовательная онлайн-выставка проходила в Республике Узбекистан с 29 сентября по 7 октября 2020 года.

Платформа для проведения выставки www.edubel.by была разработана ГОРУП «Центр международных связей» Министерства образования Республики Беларусь. В мероприятиях онлайн-выставки принимали участие 5 учреждений высшего образования нашей страны, среди которых и Гродненский государственный университет имени Янки Купалы.

Участники выставки имели уникальную возможность познакомиться с образовательным потенциалом университетов Беларуси, подобрать программу бакалавриата, магистратуры или аспирантуры, курсов повышения квалификации, летних и зимних школ, курсов русского языка, а также лично пообщаться с представителями университетов, получить индивидуальную консультацию по условиям поступления, обучения и пребывания в Республике Беларусь.

<https://www.grsu.by/component/k2/item/35009-kupalovskij-universitet-prinimaet-uchastie-v-mezhdunarodnoj-onlajn-vystavke-obrazovanie-v-belarusi-2020.html>



Курсы международного проекта «Совершенствование непрерывного образования в Республике Беларусь»

Институт повышения квалификации и переподготовки кадров ГрГУ имени Янки Купалы запустил второй поток бесплатных онлайн-курсов

Слушатели приступили к изучению английского языка, информационной безопасности, правовой, предпринимательской и финансовой грамотности, а также энерго- и ресурсосбережения в быту.

Курсы являются частью международного проекта «Совершенствование непрерывного образования в Республике Беларусь». В рамках реализации проекта Институт повышения квалификации и переподготовки кадров ГрГУ имени Янки Купалы стал одним из шести региональных институтов повышения квалификации, на базе которых были созданы условия для повышения уровня знаний граждан в различных аспектах социальной жизни и экономики.

Набор на курсы второго потока состоялся в рекордные сроки. Желающих попасть в число слушателей было очень много, что подчеркивает заинтересованность жителей Гродненской области в дополнительном образовании и их готовность обучаться с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.

На бесплатные онлайн-курсы второго потока было зачислено 270 человек разного возраста – от 17 до 57 лет. Среди слушателей большинство имеют высшее образование и проживают как в Гродно, так и в Красносельске, Гоже, Новогрудке, Кореличах и других районах Гродненской области. Зачислены также три иностранных гражданина, которые проживают в Италии и Украине. Среди слушателей курсов – 11 временно неработающих, 3 пенсионера, 21 студент и 14 молодых мам, находящихся в декретном отпуске. Остальные работают в разных сферах Гродненского региона.

<https://www.grsu.by/component/k2/item/35006-institut-povysheniya-kvalifikatsii-i-perepodgotovki-kadrov-grgu-imeni-yanki-kupaly-zapustil-vtoroy-potok-besplatnykh-onlajn-kurov.html>

Уроки медиаграмотности для гродненских школьников



Первый урок прошел для восьмиклассников гимназии №10 города Гродно.

В рамках курса «Медиаобразование и информационная грамотность» студенты II степени высшего образования специальности «Журналистика» с профилизацией «Медиаменеджмент» разработали медиаурок «Попали в сети». Он предусматривает сочетание нескольких видов деятельности: решение кейсов по медиаграмотности, просмотр познавательных видеороликов, непосредственное общение школьников и студентов.

На классном часу в гродненской гимназии № 10 магистранты поделились своими знаниями и опытом с учащимися 8 класса, рассказав о том, что такое фейковые новости, сетевой этикет, объяснили, как создать безопасный пароль и противостоять мошенникам в социальных сетях. Занятие завершилось викториной, которая в игровой форме позволила закрепить полученные знания.

Медиаурок «Попали в сети», который прошел в гродненской гимназии №10, стал первым из небольшой серии разработанных магистрантами-купаловцами уроков медиаграмотности. В ближайшее время для старшеклассников областного центра будут проведены еще три подобных урока.



Научно-методический семинар «Проблемы и перспективы реализации проекта «Университет 3.0» в Беларуси на современном этапе»

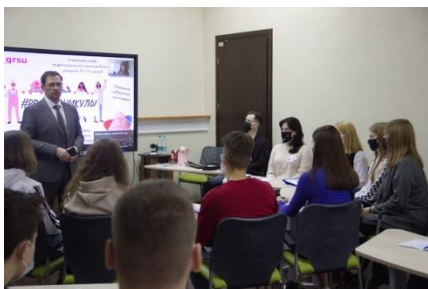


Научно-методический семинар «Проблемы и перспективы реализации проекта «Университет 3.0» в Беларуси на современном этапе» проходил 8 октября 2020 года в Республиканском институте высшей школы.

Участие в семинаре приняли представители научных и инновационных структурных подразделений учреждений высшего образования, республиканских органов государственного управления в сфере образования и науки. ГрГУ имени Янки Купалы представил проректор по научной работе Юрий Романовский. Он рассказал о развитии инфраструктуры ГрГУ имени Янки Купалы для реализации проекта «Университет 3.0». В ходе своего доклада Юрий Романовский отметил, что особое значение имеет обеспечение студенческого стартап-движения, включая мероприятия по вовлечению молодежи в инновационную и предпринимательскую деятельность, установление профессионально-деловых связей разработчиков инновационных продуктов и технологий с потенциальными инвесторами и партнерами. Юрий Романовский рассказал о трансформации деятельности университета с целью формирования бизнес-компетенций у студентов, сотрудников и преподавателей в области коммерциализации результатов их учебной и научной деятельности. Для этого при Купаловском университете созданы такие элементы инновационной инфраструктуры, как Научно-технологический парк и Центр трансфера технологий. Юрий Романовский представил перспективы развития технопарка и рассказал о его резидентах.

Во время семинара были проанализированы основные этапы реализации дорожных карт участников экспериментальной деятельности и скорректировано содержание экспериментального проекта. Участники семинара также обсудили трансформацию образовательного процесса, развитие системы вовлечения в инновационную и предпринимательскую деятельность обучающихся и педагогических работников.

PROF-каникулы для старшеклассников



Проект «PROF-каникулы» стартовал с видеоконференции, во время которой на связь с ребятами вышли эксперты – представители разных компаний, успешно реализовавшие себя в профессии. Они поделились своим опытом и мнением о том, какие профессии будут востребованы в будущем и какие профессиональные навыки необходимо развивать уже сегодня.

– *Мы хотим помочь нашим потенциальным абитуриентам сделать еще один уверенный шаг в направлении выбора профессии, –* отметил, открывая профориентационный интенсив, декан факультета довузовской подготовки ГрГУ имени Янки Купалы Иосиф Дорняк. – *Цель проекта «PROF-каникулы» – не в том, чтобы предложить абитуриентам ту или иную специальность, а в том, чтобы создать условия для развития у них, как у будущих профессионалов, компетенций soft skills и hard skills. В университете накоплен богатый опыт с точки зрения ресурсной и интеллектуальной базы, у нас очень сильная практико-ориентированная составляющая образовательного процесса, поэтому, думаю, наш новый проект будет реализован успешно.*

В программе интенсива – посещение факультетов Купаловского университета. К слову, каждый из участников проекта имел возможность заранее определиться с выбором факультета и интересующего его направления.

К проекту присоединились ученики 20-ти учреждений образования разных городов области. В рамках профориентационного интенсива потенциальные абитуриенты посетят 8 факультетов ГрГУ имени Янки Купалы. Участникам проекта предложат разные форматы проведения мероприятий, среди которых бизнес-квизы, обучающие тренинги, командные игры и творческие мастерские. Итоги первого профориентационного интенсива, организованного Купаловским университетом для старшеклассников, будут подведены 5 ноября за круглым столом.

<https://www.grsu.by/component/k2/item/35329-v-grgu-imeni-yanki-kupaly-vpervye-prokhodyat-prof-kanikuly-dlya-starsheklassnikov.html>

<https://www.grsu.by/component/k2/item/35393-bolee-50-shkolnikov-grodnenskogo-regiona-prinyali-uchastie-v-osennem-sezone-prof-kanikul-v-grgu-imeni-yanki-kupaly.html>

Осенняя школа медиаграмотности «МедиаГид» для старшеклассников



Гродненские гимназисты изучают технологии создания медиапродукта, пишут сценарии и снимают видеоролики для YouTube.

Увлекательно и с пользой проводят осенние каникулы ученики гимназии №10 города Гродно. Уже несколько дней подряд они посещают учебную телестудию Купаловского университета, пишут сценарии и создают видеоролики, постигают основы медиаграмотности и азы профессиональной журналистики.

За 5 дней ребята изучат технологию создания медиапродукта, а также попробуют себя в роли сценариста, видеооператора, режиссера. В проекте участвуют ученики 7-х и 8-х классов, которые только начинают задумываться о выборе профессии.

Педагог Ирина Гальвина, которая курирует работу медиацентра, созданного при гимназии, отмечает, что желающих посещать медиауроки в их учреждении образования всегда много. Чтобы поучаствовать в тренингах и творческих проектах, ребятам даже приходится проходить через своеобразный кастинг. Отбирают по степени мотивированности и творческим способностям.

Гимназисты, уже освоившие азы профессий, связанных с работой в медиа, решили помочь удовлетворить всё возрастающий спрос на медиаграмотность. Сейчас ребята готовятся запустить образовательный проект в формате «равный обучает равного» и организовать медиауроки для школьников от 10 лет и старше.

В ближайшее время продолжатся обучающие тренинги и в Студенческом медиацентре Купаловского университета. Так, 14 ноября для школьников 5-7 классов стартует интенсивный курс по работе в социальных сетях «Я в сети», в рамках которого ребятам расскажут о том, как вести себя в социальных сетях. А с 21 ноября начнутся занятия в студии юного журналиста. Это проект для учеников выпускных классов средних школ, который предполагает краткий экскурс в историю развития средств массовой информации, а также знакомство с тем, как организована работа современных медиа.



Школа белорусского филолога

Занятия с будущими филологами стартовали в университете 5 декабря 2020 года.

Первая встреча с абитуриентами – учащимися выпускных классов средних общеобразовательных школ, лицеев и гимназий – состоялась в онлайн-режиме, с помощью интерактивной платформы Zoom. Преподаватели кафедры белорусской филологии познакомили ребят со специальностью «Белорусская филология» и планом работы Школы белорусского филолога.

Посещая занятия школы, абитуриенты смогут усовершенствовать речевую и литературную подготовку, чтобы в будущем успешно справиться со вступительными испытаниями в Купаловский университет. Ребята получают ответы на часто задаваемые вопросы централизованного тестирования по белорусскому языку, методические советы по подготовке к испытанию, улучшат свои знания по белорусской литературе как устному предмету по специальности. Также участников ждут различные коммуникативно-речевые тренинги, деловые игры, дискуссии для раскрытия творческих навыков и способностей.

В конце учебного года ребята получают сертификат об успешном окончании. Занятия будут проходить бесплатно два раза в месяц по субботам с 10.00 до 13.00. Предусмотрена как аудиторная, так и дистанционная форма проведения занятий. У всех желающих абитуриентов еще есть возможность присоединиться к работе школы.

Проект «Финансовая грамотность» для старшеклассников



Серию образовательных мероприятий для школьников Гродно провели студенты юридического факультета ГрГУ имени Янки Купалы.

Купаловцы рассказали старшеклассникам про финансы и финансовую грамотность, поговорили о качествах и привычках финансово грамотного человека, посветили в основы правил сбережения денежных средств.

Проект «Финансовая грамотность» реализуется в рамках практико-ориентированной подготовки студентов юридического факультета по дисциплинам «Финансовое право» и «Налоговое право». Руководство проектом около 10 лет осуществляет доцент кафедры международного права Лилия Абрамчик. К участию в проекте студенты привлекаются после прохождения учебных курсов по дисциплинам: готовят презентации на заданную тематику и затем с ними участвуют в образовательных мероприятиях для старшеклассников школ, гимназий, лицеев Гродненщины и других регионов. К слову, участие в проекте в минувших годах принимали участие и студенты других факультетов Купаловского университета.



Образовательное мероприятие на тему «Что такое финансовая грамотность?» с учащимися 11-го класса Гимназии № 3 г. Гродно провели студенты 4 курса специальности «Экономическое право» юридического факультета Валерий Байцер и Алена Журневич. Всего за этот год состоялось 10 таких образовательных встреч.



