

людей, с кем было это прошлое в когда-то самом любимом месте, от этого и кажется, что теперь это что - то не то. Я легко привыкаю к новым людям и местам, редко скучаю по дому. Но иногда хочется сорваться с места и просто бежать домой, потому, что хочется вернуться, броситься в объятия родных и близких, отдохнуть от постоянной суматохи и мелких проблем. Для этого же и есть дом. Домой мы хотим вернуться, если знаем, что нас там ждут, если мы там нужны. Мы не размышляем, ждут ли нас дома сильно или не очень. Мы не думаем об этом, мы это знаем, это все на уровне подсознания. Так сложилось. Тот, кто любит, всегда нас очень ждет, всегда нам рад. Какую же важную роль играют люди, когда мы говорим о Родине! Мы будем говорить о войне – назовем имена тех, кто ценой собственной жизни спасал нашу Родину. Будем говорить об искусстве – вспомним о деятелях, прославивших красоты наших мест и особенности нашей культуры.

Ну и самое важное, когда мы думаем о Родине, мы думаем о тех, кто нам дорог, они часть этой нашей Родины. Хорошо ли вернуться домой, но тебя не встречают? Зайти в квартиру, которая пуста? Думаю, это не сравнится с тем, когда тебя встречают, ждут, звонят, любят люди. Любимые, дорогие, родные - семья, друзья, у каждого они свои. Волнуются за тебя, живут тобой, твоими проблемами, радостями и горестями. Они-то и есть Родина, хоть и малая, будь она и очень маленькая Родина, зато есть и она твоя.

Я горжусь своей малой Родиной, своим домом. Это счастье мое, это прошлое, настоящее и будущее. Потому что любовь моя к ней сильная и настоящая, а значит, не умрет!

***Костюченко Ю.А.* Белорусская наука: истоки, актуальные направления и перспективы**

Белорусская наука, получившая своё особое развитие благодаря активному влиянию Востока и Запада, сформировалась с целым рядом уникальных особенностей, делающих её неповторимой и по-своему уникальной. Корни науки Беларуси уходят глубоко в историю. Она вобрала в себя духовно-просветительские и исследовательские традиции, которые начали формировать истоки белорусской науки ещё во времена Средневековья, благодаря таким просветителям как Е. Полоцкая, К. Туровский и К. Смолятич.

Результаты философского знания белорусских мыслителей во все времена включались в русло мирового, как восточного, так и европейского мышления, а наследование опыта мирового мышления выражалось не только в переносе чужих идей и теорий, не только в перенимании чего-то другого как иного, но и в творческой его переработке, особенно когда философское знание европейского происхождения использовалось для осмысления национальной проблематики и формирования научных взглядов. [1]

Достижения белорусских ученых в различных областях фундаментальной и прикладной науки признаны мировым сообществом, благодаря чему, Республика Беларусь по праву входит в глобальное научное сообщество. За относительно небольшой промежуток времени стране удалось создать дееспособную национальную инновационную систему, продолжающую развиваться и совершенствоваться. [2]

Вступление Беларуси в новый период своего развития, приобретение национального суверенитета и независимости поставили перед белорусской наукой новые задачи. Опираясь на опыт и научные традиции прошедших поколений, эти задачи ученые решают на более высоком уровне.

Решением правительства Беларуси в стране определены приоритетные направления научных исследований на 2016-2020 годы: энергетика, химический синтез и продукты, биологические системы и технологии, медицина и фармацевтика, информатика и космические исследования, электроника и фотоника, системы и комплексы машин, многофункциональные материалы и технологии, агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность, экология и природопользование, общество и экономика, междисциплинарные исследования, безопасность человека, общества и государства. [3]

В настоящее время инновационное развитие экономики является в мире доминантным. Принимая во внимание темпы инновационного развития мировой экономики, наука превращается в непосредственный ресурс количественного и качественного экономического роста, и Беларусь уже активно осваивает данное направление.

Среди перспективных направлений развития белорусской науки следует выделить:

- Энергоэффективность;
- Ресурсосбережение;
- Здоровоохранение;
- IT-технологии;
- Космические технологии;
- Экология.

Вопросы развития национальной науки – многоаспектные, и их решение требует строго дифференцированного подхода, что обусловлено тем, что наука – сфера экономики, призванная генерировать инновации для обеспечения конкурентоспособности. Какова роль науки в экономике, такова ее эффективность, что вызывает необходимость поиска механизмов их взаимосвязанного развития.

«Научно-технологический парк БНТУ «Политехник»- это первый и крупнейший университетский технопарк Беларуси. Его ключевой целью является создание и поддержка новых инновационных предприятий и производств. Благодаря активному развитию научной базы, удаётся реализовывать уникальные научные проекты, отыскавшие внедрение в сфере здравоохранения, энергосбережения, строительства, экологии и пр., что несёт массу перспектив[4]. Следуя современным тенденциям науки и внедряя инновации, обеспечивается возможность создания мощной научной базы для последующего её развития и совершенствования.

Литература

1. Белорусская философская традиция: история и современность [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.phisci.ru/files/issues/2016/07/RJPS_2016-07_Legchilin-Bobkov.pdf. Дата доступа: 21.04.2019.

2. Официальный Интернет-портал Президента Республики Беларусь [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://president.gov.by/ru/science_ru/ Дата доступа: 21.04.2019.

3. Официальный Интернет-портал Национальной академии наук Беларуси [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://nasb.gov.by/rus/activities/research/2016/nauch_2016_2020.pdf Дата доступа: 21.04.2019.

4. Официальный Интернет-портал Белорусского национального технического университета [Электронный ресурс]. Режим доступа:

***Лещинская И.И.* Онтологический модус культурно-исторической памяти**

Проблема культурно-исторической памяти стала одной из самых бурно обсуждаемых тем в социально-гуманитарном знании последних десятилетий. Историки, политологи, философы и культурологи обсуждая наиболее острые вопросы современного состояния социума, приходили к необходимости решения данной проблемы в ее различных проекциях. Указанное обстоятельство позволило констатировать настоящий «memoryboom» в культуре XX века. Это вполне объяснимо, поскольку анализ многочисленных современных проблем и поиск способов их решения с неизбежностью становится одновременно вопросом об отношении к прошлому. Связь прошлого с настоящим обеспечивается памятью, которая «...приводит прошлое в настоящее, однако окрашивает его в свои особые цвета и оттенки»[1, с. 15].

В числе наиболее значимых исследований необходимо отметить анализ «социальных рамок» памяти М. Хальбвакса, творчество М. Фуко с его археологическим проектом и провокационным понятием «контрпамяти», концепция «мест памяти» П. Нора, анализ традиции как основания исторического исследования Ф. Ариеса, интерпретация памяти в контексте герменевтики Х.-Г. Гадамера. Также невозможно не указать анализ детерминации социокультурных процессов исторической памятью в работе П. Хаттона, рассмотрение феномена памяти как важнейшей составляющей эпистемологии истории П. Рикером. Интересными и глубокими представляются исследования форм и способов сохранения коллективной памяти в трудах Я. и А. Ассман и многих других. Такое оживленное обсуждение проблемы памяти позволило продемонстрировать разнообразие методологических подходов к ее решению. В результате этих исследований была выявлена многогранность и сложность феномена памяти, его значимость в жизни социума.

В исследованиях по данной проблеме также был осуществлен критический анализ подходов, получивший наиболее широкое распространение, и выявлена неоднозначность их практических проек-