

Сборник статей
III Международной научно-
практической конференции

Стратегии развития науки

Репозиторий ВФГУ

Москва, 2022

«Научно-издательский центр Толмачево»

СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ НАУКИ

Сборник статей

III Международной научно-практической конференции

(г. Москва, 23 мая 2022 г.)

Репозиторий Баргу

Москва

ООО «НИЦ Толмачево»

2022

УДК 001.1

ББК 94.31

С83

Стратегии развития науки: сборник научных трудов по материалам III Международной научно-практической конференции 23 мая 2022.

г. Москва: ООО «НИЦ Толмачево», 2022.

ISBN 978-5-6048357-2-2

В сборнике научных трудов рассматриваются современные вопросы науки и практики применения научных результатов по материалам научно-практической конференции «Стратегии развития науки» (23 мая 2022). Сборник предназначен для научных работников, преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов с целью использования в научной работе и учебной деятельности.

Ответственность за аутентичность и точность цитат, имен, названий и иных сведений, а также за соблюдение законов об интеллектуальной собственности несут авторы публикуемых материалов. Материалы публикуются в авторской редакции.

Электронная версия сборника представлена в Электронной библиотеке, размещена в международной научной базе WROSA.ORG (ID 558027) и находится в свободном доступе на сайте: www.nictolmachevo.ru

УДК 001.1

ББК 94.31

ISBN 978-5-6048357-2-2

© ООО «НИЦ Толмачево», 2022

СОДЕРЖАНИЕ

Педагогические науки

Антропова А. В.

ОСОБЕННОСТИ ГЛАГОЛЬНОГО СЛОВАРЯ ДЕТЕЙ
СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С
ЗАДЕРЖКОЙ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ.....12

Экономические науки

Борис П. А., Гордейчик С. В.

ИНВЕСТИЦИИ В ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ.....18

Валитов Н. А., Бугаев А.С.

СОСТОЯНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОГО РЫНКА В
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.....23

Домашевич Д.Н., Гордейчик С. В.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КАПИТАЛ И ЕГО РОЛЬ В
ИННОВАЦИОННОМ РАЗВИТИИ ОБЩЕСТВА.....31

Ждан В.В., Гордейчик С.В.

ВЛИЯНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА НА
ЭКОНОМИКУ ЮЖНОЙ КОРЕИ.....35

Курда Д.Н., Лисовский М.И.

ПРИМЕНЕНИЕ МСФО 2 «ЗАПАСЫ» В
ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ БУХГАЛТЕРСКОГО
УЧЕТА.....40

УДК 331.108

Домашевич Д.Н.,

Студент 2 курса

Барановичского государственного университета

г. Барановичи, Беларусь

Гордейчик С. В.

Магистр экономических наук

Барановичского государственного университета

г. Барановичи, Беларусь

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КАПИТАЛ И ЕГО РОЛЬ В ИННОВАЦИОННОМ РАЗВИТИИ ОБЩЕСТВА

Аннотация: Все чаще в литературе мы сталкиваемся с термином «инновация»: инновации в медицине, инновации в образовании, инновационная экономика, инновационное общество и т.д. Разные источники утверждают, что будущее за инновациями. Эту идею поддерживает и Беларусь, чему свидетельствует национальная стратегия социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года.

Ключевые слова: инновационная деятельность, человеческий капитал, интеллектуальный капитал.

В настоящее время большое количество учёных занимается исследованием такого понятия, как интеллектуальный капитал. Но, в свою очередь, эта область так и остается малоизученной. По мнению исследователей одной из основных причин является отсутствие единого

подхода к определению понятия «интеллектуальный капитал».

Под интеллектуальным капиталом понимается совокупность знаний и навыков человека, а также нематериальные активы, которые не документируются, однако используются, оцениваются и управляются организацией. На данный момент времени выделяются три подхода к трактовке интеллектуального капитала:

- капитал в качестве источника, ресурса,
- капитал в качестве потенциальности, возможности,
- капитал в качестве готового результата труда.

Такие понятия, как «интеллектуальные ресурсы», «интеллектуальный капитал», «человеческий капитал», в науке используются как синонимичные понятия. Эффективное использование интеллектуального капитала является одним из основных факторов, способствующих устойчивому экономическому росту и конкурентоспособности страны, основанных на инновациях.

Основным фактором экономического роста является применение вновь полученных знаний в практической деятельности. В развитых странах человеческий капитал составляет 70-80% национального богатства. Исследования, проведенные в странах ЕС, показали, что предприятия, которые частично используют интеллектуальный капитал, получают в среднем 14% прибыли, те, что используют его более активно – 39%, а те предприятия, которые интеллектуальный капитал считают базой стратегического развития – 61% [1].

К основным факторам, влияющих на формирование интеллектуального капитала, можно отнести следующие:

- политическая и правовая среда корпорации,
- сфера деятельности корпорации, ее имидж, организационно-правовая форма,
- стратегия развития, деловая активность и др.,
- уровень наукоемкости продукции корпорации,
- взаимоотношения корпорации с партнерами.

Интеллектуальный капитал признается одним из важных ресурсов современных организаций, обеспечивающих их конкурентоспособность. В свою очередь в его структуру можно включить следующие компоненты: организационный капитал, потребительский капитал. Организационный капитал преимущественно принадлежит предприятию и может выступать как объект купли-продажи, в то время как потребительским капиталом обеспечивается для клиентов возможность продуктивного, удовлетворяющего их потребности в общении и взаимодействии с персоналом предприятия. [2]

Инновационная система Республики Беларусь представляет собой совокупность законодательных, структурных и функциональных компонентов, обеспечивающих развитие инновационной деятельности в Республике Беларусь. Управление Национальной инновационной системой Республики Беларусь осуществляется Президентом Республики Беларусь, Советом Министров Республики Беларусь.

Исходя из вышесказанного, можно сделать вывод о том, что центральным фактором построения новой

информационной экономики является уровень развития научного знания. Так как наука в последние годы влилась во все сферы производства материальных благ, что стала превратилась в соответствующую производительную силу общества. Важны не только интеллектуальные способности человека, но и креативное мышление, способствующее осуществлению инновационной деятельности. В частности эти интеллектуальные и креативные способности людей и определяют конкурентоспособность предприятия или страны в целом на быстро развивающемся рынке инновационных технологий.

Список использованной литературы:

1. Степанова Г. Е., Манохина Н. В. Экономика, основанная на знаниях (теория и практика): учебное пособие / Г. Е. Степанова, Н. В. Манохина. – М.: Гардарики, 2008. – 238 с.
2. Боброва, М. Б. Исследование основных составляющих интеллектуального капитала и инновационно активного предприятия / М. Б. Боброва, Л. В. Михайлова, А. А. Сазонов – 2018

© Домашевич Д.Н., Гордейчик С. В., 2022
