



**Саратовский национальный исследовательский
государственный университет
имени Н.Г. Чернышевского**

**ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО
И СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

**«НООСФЕРНАЯ ПАРАДИГМА РАЗВИТИЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОСТРАНСТВА РЕГИОНОВ
РОССИИ» (в рамках Года экологии)**

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Саратов
15 ноября 2017 года

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель оргкомитета: д.б.н., зав. кафедрой начального естественно-математического образования Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского Морозова Е.Е.

Сопредседатели оргкомитета: д.б.н., зав. кафедрой морфологии и экологии животных Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского Шляхтин Г.В.; д.ю.н., профессор, зав. кафедрой уголовного, экологического права и криминологии Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского Разгельдеев Н.Т.

Члены оргкомитета: д.б.н., проф. Аникин В. В.; д.б.н., проф. Сергеева И. В.; к.филол.н., доц. Мазалова М. А.; к.г.н., доц. Горшкова Л. Ю.; к.г.н., доц. Долгополова И. К.; к.б.н., доц. Исаева О. А.; к.пед.н. Федорова О. А.; ст. преподаватель Кудрявцева М. Н.; ст. преподаватель Волков Ю. В.

Ответственный секретарь: ассистент кафедры начального естественно-математического образования Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского Макарова Л. Н.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель программного комитета: д.философ.н., профессор кафедры технологического образования Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского Рагимов О. А.

Члены программного комитета: д.философ.н., д.э.н., к.тех.н., проф. Субетто А. И. (Санкт-Петербург); д.тех.н., проф. Большаков Б. Е. (Дубна); д.пед.н., проф. Овчинникова А. Ж. (Елец); д.философ.н., проф. Мозелов А. П. (Санкт-Петербург); д.философ.н., к.пед.н., Лысенко Е. М. (Санкт-Петербург)

РЕГЛАМЕНТ КОНФЕРЕНЦИИ

14 ноября

ПРЕКОНФЕРЕНЦИЯ

10.00-11.30 — открытая лекция Президента Ноосферной общественной академии наук, Советника ректора Смольного института РАО, ведущего научного сотрудника Северо-Восточного Федерального университета им. М. К. Амосова, д.философ.н., д.э.н., к.тех.н., профессора, Заслуженного деятеля науки РФ, Лауреата Премии Правительства РФ **Субетто Александра Ивановича** (Санкт-Петербург)

Ноосферное образование: современные достижения (XII корп. СГУ, ул.Вольская, 10а, 323)

16.00 — культурная программа.

15 ноября

09.30-10.00 — регистрация участников (XII корп. СГУ, 1 этаж, ул. Вольская, 10а)

10.00-10.15 — торжественное открытие конференции

10.15-12.30 — пленарное заседание

12.30-14.00 — перерыв

14.00-16.30 — секционные заседания (согласно программе)

16.30-17.00 — Круглый стол «Ноосферная парадигма развития образовательного пространства регионов России». Итоги конференции» (XII корп. СГУ, ул. Вольская, 10 а, 323)

17.00 — культурная программа

Регламент работы: выступление на пленарном заседании — 15 мин.

выступление на заседании секции — 5 мин.

По проблемам конференции воспитанниками народной художественной студии «Майское утро» г. Энгельса (под руководством Коробко Н.А.) подготовлена выставка творческих работ «Экология прекрасного» (акт. зал, XII корпус СГУ, ул. Вольская, 10 а).

По проблемам конференции воспитанниками детского развивающего центра «Колосок» г. Саратова (под руководством Абрамовой У.В., Архиповой Л.Ю.) подготовлена выставка творческих работ «Открывая для себя природу» (акт. зал, XII корпус СГУ, ул. Вольская, 10 а).

15 ноября
(XII корпус СГУ, актовый зал, Вольская, 10 а)

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Приветственное слово ректора Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского, д.геогр.н., профессора, Почетного работника ВПО РФ **Чумаченко Алексея Николаевича**

Приветственное слово декана факультета психолого-педагогического и специального образования Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского, зав. кафедрой социальной психологии образования и развития, д.псих.н., профессора, **Шамянова Раиля Мунировича**

Приветственное слово декана биологического факультета Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского, зав. кафедрой морфологии и экологии животных, д.б.н., профессора, академика МАНЭБ и РАЕН, член. корр. РАЕ, Заслуженного деятеля науки РФ **Шляхтина Геннадия Викторовича**

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Доклады

Субетто Александр Иванович, д.философ.н., д.э.н., к.тех.н., профессор, Советник ректора Смольного института РАО, ведущий научный сотрудник Северо-Восточного Федерального университета им. М. К. Амосова (Санкт-Петербург)

Ноосферная парадигма экологической науки и Ноосферизм

Шляхтин Геннадий Викторович, зав. кафедрой морфологии и экологии животных СГУ, д.б.н., профессор (Саратов)

Чумаченко Алексей Николаевич, ректор СГУ, д.геогр.н., профессор (Саратов)

Юдакова Ольга Ивановна, д.б.н., доцент, заведующая кафедрой генетики биологического факультета СГУ (Саратов)

Экологическое образование и образованность – фундаментальная основа устойчивого развития и сохранения биоразнообразия

Молодиченко Тамара Алексеевна, доцент кафедры теоретических основ физического воспитания СГУ, к.психол.н. (Саратов)

Ноосферный модус становления экологической культуры

Мозелов Анатолий Павлович, д. философ.н., профессор, зав. кафедрой философии БГТУ «ВОЕНМЕХ» (Санкт –Петербург)

Рагимова Ольга Александровна, д.философ.н., доцент, профессор кафедры технологического образования СГУ (Саратов)

Ноосферное образование в формировании культуры здоровья учащихся

Орлова Надежда Михайловна, д.филол.н., профессор кафедры теории, истории языка и прикладной лингвистики СГУ (Саратов)

Лингвистические аспекты культурной ноосферы

Позднева Светлана Павловна, д.философ.н., профессор кафедры философии и методологии науки СГУ (Саратов)

Маслов Роман Владимирович, д.философ.н., профессор кафедры философии и методологии науки СГУ (Саратов)

В.И. Вернадский о разрешении экологических проблем современности

Разгельдеев Назир Тагирович, д.юрид.н., профессор, зав. кафедрой уголовного, экологического права и криминологии СГУ (Саратов)

Экологическая политика и природоохранное законодательство в России и мире: современное состояние и эффективность обеспечения экологической безопасности

Овчинникова Александра Жоресовна, д.пед.н., профессор кафедры начального образования и социальных технологий Институт психологии и педагогики Елецкого

государственного университета им. И.А. Бунина (Елец)

Аспекты ноосферной экологии в эстетическом образовании личности

Морозова Елена Евгеньевна, д.б.н., доцент, зав. кафедрой начального естественно-математического образования СГУ (Саратов)

Теоретико-прикладные аспекты экологизации и ноосферизации образовательных систем

СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

НООСФЕРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ КАК ФАКТОР ЭВОЛЮЦИИ РОССИЙСКОГО СОЦИУМА

(XII корпус СГУ, ауд. 323, ул. Вольская, 10 а)

Модератор: *Молодиченко Тамара Алексеевна*, доцент кафедры теоретических основ физического воспитания Института физической культуры и спорта СГУ, к.психол.н., академик Ноосферной общественной академии наук

Доклады

Преображенский Ю. В. Варианты трансформации общественно-природных систем (между фантастикой и футурологией), Саратов

Попкова Н.В. Исторический модус исследования ноосферного пространства в Отечественной науке, Саратов

Зинченко Т.Д. Методологические подходы к оценке качества воды, Тольятти

Белова Н.Н. Ритмологическая модель обучения, Череповец, Вологодская область

Овчинникова А. Ж. Ноосферизация образовательного пространства ВУЗа как актуальная проблема профессиональной подготовки специалистов, Елец

Наумова Е. В. Типология ритмологических моделей в пространстве образования взрослых, Москва

Сергеева И. В., Сергеева Е. С. Реализация экологического образования в муниципальных образовательных учреждениях и в высших учебных заведениях в рамках концепции устойчивого развития, Саратов

Молодиченко Т. А. Феномены ноосферного пространства, Саратов

Тарасова Л. Е. Ноосферный модус самопознания субъектов образования, Саратов

Рагимова О. А. Ноосферное основание воспроизводства социального здоровья, Саратов

Архипова Л. Ю., Карташова Е. Н. Образовательное пространство в профессионально-личностном становлении молодежи в многодетных семьях, Саратов

Коробко Н. А. Ледяное дыхание эпохи, Саратов

Морозова Е. Е. О значимости достижения личностных и метапредметных результатов обучения в практике образовательных учреждений, Саратов

Ли Л. А. Система автоматизированного проектирования регионального устойчивого развития, Дубна

Галиева Д. А. Обучающаяся система организационного планирования и управления целевыми программами и проектами, Дубна

Чеснокова А. П. Применение технологий Интернет-маркетинга для продвижения образовательных программ в области устойчивого развития, Дубна

Бессчетнова О. В. Ноосферное образование студентов вуза в контексте безопасности жизнедеятельности, Балашов

Лысенко Е. М. Особенности становления ноосферной культуры в России, Санкт-Петербург

Евдокимова Е. Г. Становление образа будущего у студентов и школьников при участии в реконструкции экологической среды города, Саратов

Каета О. И. Экологообразовательные инициативы научной общественности Саратовского региона, Саратов

Калинникова М. В., Калугина Т. А. Формирование ноосферного сознания студентов вузов на базе инновационных образовательных технологий, Саратов

Щетинина Е. Б. Особенности применения метода проектов в обучении предметам естественно-гуманитарного цикла детей с нарушением интеллекта, Саратов

Иванкина Н. К. Формирование у младших школьников познавательно-исследовательской и речевой деятельности в процессе ознакомления с природой, Саратов
Фирсова Т. Г. Формирование у младших школьников образа «природа» в рамках интегрированного обучения, Саратов
Литвинова О. А. Влияние процесса информатизации на экологическую составляющую современного образования: ноосферный аспект, Саратов
Опарин М. Л. Изменение природных комплексов заволжских степей в связи с динамикой климата и антропогенным преобразованием, Саратов
Волков Ю. В. Бассейновый подход в ноосферном образовании, Саратов
Исмаков Т. М. Образование в условиях ноосферной среды, Ростов-на-Дону
Аникин В. В. Использование видео-лекций в экологическом образовании студентов, Саратов

ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТАНОВЛЕНИИ НООСФЕРНОГО И ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

(XII корпус СГУ, ауд. 319, ул. Вольская, 10 а)

Модератор: *Федорова Ольга Анатольевна*, кандидат педагогических наук, доцент кафедры начального естественно-математического образования, Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

Доклады

Барашкина С. Б. Формирование естественно-научных представлений и понятий младших школьников в процессе организации внеурочной деятельности, Пенза
Абушаева З. М., Ионова В. С. Развитие знаково – символических учебных действий у учащихся в начальной школе, Саратов
Блохина Л. П. Ноосферный модус профессионально-личностного саморазвития субъектов образования, Пенза
Кравцова Е. А. Экологическое образование старшеклассников в рамках реализации ФГОС, Саратов
Макарова Л. Н., Макарова Е. А. Ноосферные аспекты формирования исследовательского отношения младших школьников к окружающему миру, Саратов
Ларионов О. И. Ознакомление школьников с экологическими традициями народов Саратовской области, Саратов
Балала А. С. Экологические традиции народов Кубани, Саратов
Фаддейчева Т. И., Однораленко Е. А. Использование приема моделирования в процессе решения текстовых задач, Саратов
Федорова О. А. Развитие знаково – символических учебных действий у учащихся в начальной школе, Саратов
Амелина Ю. В. Формирование экологической культуры на уроках математики в начальной школе, Саратов
Фаддейчева Т. И. Исследовательская деятельность младших школьников в процессе изучения алгебраического материала, Саратов
Горина Л. В. Эстетическое освоение природы как основа экологической позиции личности, Саратов
Колесниченко Ю. Ю., Колесниченко О. Ю. Экологическое воспитание младших школьников на уроках изобразительного искусства, Саратов
Колесниченко Ю. Ю. Формирование целостной картины мира дошкольников в изобразительной деятельности, Саратов
Дворянчикова Н. С. Имитационно-деловая игра для младших школьников «экологические рейнджеры», Саратов
Павлова Г. П. Проектная деятельность естественнонаучного содержания во внеурочной работе с младшими школьниками, Саратов
Тимофеева А. Г., Попова Е. С. Опыт мониторинга экологической составляющей образовательной среды, Саратов

Зиновьев П. М. Учебные математические проекты младших школьников с экологической направленностью, Саратов

НООСФЕРНОЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В ШКОЛЕ

(XII корпус СГУ, ауд. 315, ул. Вольская, 10 а)

Модератор: *Морозова Елена Евгеньевна*, доктор биологических наук, доцент, зав. кафедрой начального естественно-математического образования, Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

Доклады

Караева И. А., Строганова А. А. Уникальный геологический объект карьера «Озерки», с. Озерки Саратовской области

Малинина Ю. А. Изучение экологического состояния биоценозов периферийной части природного парка «Кумысная поляна» школьниками, Саратов

Грицынина Е. Н. Формирование ноосферного сознания на этапе начальной школы, р.п.Самойловка, Саратовская область

Линникова О. А. Банникова О. С. Формирование ценностного отношения к природе у детей младшего школьного возраста, Саратов

Хижнякова Н. А, Слепнева Е. Н., Прохорова С. Н., Рамазанова С. Б., Степанова А. О. Экологическое образование младших школьников средствами художественно-эстетической деятельности, Саратов

Морозова Е. Е. Мозалова М. А., Попова Е. В. Учет гендерных особенностей младших школьников в ходе реализации проекта «Зеленая Аллея Памяти», Саратов-Балашов

Боброва И. А., Пчелинцева Л. В. Развитие образовательной среды школы, способствующей формированию ноосферной культуры учащихся, Саратов

Маркина И. Ж. Методические особенности организации моделирования на уроках окружающего мира у младших школьников, Саратов

Филинюк Е. А. Формирование основ экологической культуры у младших школьников в системе начального образования, Саратов

Кандрашина С. А. Экологическое образование младших школьников в исследовательской деятельности, п. Свободный Саратовской области

Федорова О. А., Несторишена А. П. Механизмы достижения личностных результатов младших школьников в процессе экологического образования, Саратов

Ефимова В. Н., Пажитнева М. А. Содержание и сущность основных экологических понятий и категорий в практике начальной школы, Саратов

Кайро И. В. Внеурочная деятельность младших школьников эколого-эстетической направленности, Саратов

Ершова А. Ж. Экологическая направленность образовательных программ начального образования, Саратов

Рогожникова И. Ю. Формирование основ ноосферной культуры у младших школьников, Саратов

НООСФЕРНОЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В ДОШКОЛЬНЫХ

УЧРЕЖДЕНИЯХ (XII корпус СГУ, ауд. 328, ул. Вольская, 10 а)

Модератор: *Тимофеева Анна Геннадьевна*, кандидат химических наук, доцент кафедры начального естественно-математического образования, Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

Доклады

Горбунова Н. Е. Организация гуманистически ориентированной образовательной среды школы: находки и трудности, Б-Карабулак

Иванова Е. В., Марченко Н. А., Вестернина Ю. В., Зимоздра Н. П., Оболдина А. А. Развитие инновационной деятельности ДОУ средствами экологического взаимодействия в системе: педагог-ребенок-родитель-научная общественность, Саратов

Исаева О. А. Общение с растениями как важнейший элемент эколого-образовательной деятельности, Саратов

Абрамова У. В. Формирование представлений детей дошкольного возраста об

окружающем мире в центре «Колосок», Саратов

Дядюнина Е. Е., Яковлева Е. П., Шеленок О. А. Эколого-образовательная деятельность дошкольников в рамках проекта «Городской парк – зеленое богатство», Саратов

Иванова Г. А. Экологическое младших дошкольников и младших школьников в системе дополнительного образования, Саратов

Светлых И. С. Реализация проекта «Зеленый маршрут» в дошкольных учреждениях, Саратов

Минникеева Е. Г., Богатырь И. А., Писаренко Е. Н., Королева Н. Н. Ноосферное образование в дошкольном возрасте, ст. Тарханы Саратовский район Саратовской области

Минникеева Е. Г. Экотропа в дошкольном образовательном учреждении как средство экологического воспитания, Саратов

Мизулина М. В., Пронина Н. П., Шеленок О. А. Экологообразовательная деятельность старших дошкольников в рамках проекта «Милый сердцу уголок», Саратов

Козлова О. А. Формирование основ проектной культуры в период дошкольного детства, Саратов

Кузьмина Н. Е. Особенности организации здоровьесберегающей среды в учреждениях дополнительного образования, Саратов

Назыровой Г. М. Личностно-ориентированный подход как условия реализации принципа гуманизма в процессе духовного воспитания дошкольников, Саратов

Стадник О. С. Квашнева А. О., Мухамедьярова Е. А., Михайлина Г. Н., Антонова Л. Д. Эколого-педагогическая готовность воспитателей и родителей к осуществлению экологического образования и воспитания дошкольников, Саратов

Сахнова Л. В., Гельм Д. А., Салихова А. К., Поплавская Н. В., Шингалиева А. Н. Особенности организации эколого-развивающей среды ДООУ на базе МАДОУ «ЦРР – детский сад № 123 «Планета детства» и пути ее развития, Саратов

Румянцева Н. В., Кузьмина И. А., Калмыкова Ю. Е., Щепилова А. С., Липатова О. В. Инновационная деятельности ДООУ в условиях реализации новых образовательных стандартов, Саратов

Крякина Е. С. Роль экологического воспитания в формировании личности дошкольника, г. Петровск Саратовской области

НООСФЕРНОЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ СРЕДСТВАМИ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (XII корпус СГУ, ауд. 317, ул. Вольская, 10 а)

Модератор: *Исаева Ольга Александровна*, кандидат биологических наук, доцент кафедры начального естественно-математического образования, Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

Доклады

Балала М. Р., Цыганкова Л. Э. Реализация экологической программы «Мусору нет» в образовательном пространстве Кубани, п. Степной Ейского района Краснодарского края

Жимспаева С. М., Захарова И. Н. Организация социально - значимого проекта «За чистоту города Земли Саратовской», Саратов

Шишаева Т. В. Проект: Что делать с мусором? (или вторая «жизнь» упаковки), Саратов

Недошивина Л. А. Проектно-исследовательская деятельность младших школьников при изучении окружающего мира, с. Бакуры Саратовской области

Амирова Ж. З., Салимова К. З. Экологическое образование подростков средствами проекта «Сохраним природу родного края», Саратов

Карпенко И. В., Кожина Е. В. Организация исследовательской деятельности младших школьников в рамках проекта «Птицы в нашем городе», Саратов

Калечина В. В. Экологическая деятельность младших школьников в ходе реализации проекта «Школа добрых дел», Саратов

Дякина Л. И., Исаева Л. Н., Коваленко Ю. А. Формирование экологического сознания школьников средствами проекта «Тайны городского парка», Саратов

Никешина Т. В., Тотфалушина Л. А. Развитие экологического сознания младших школьников в ходе реализации проекта «Лес своими руками: за лесными семенами», Саратов

Мельник Е. Г. Экологическое воспитание младших школьников через внеурочную деятельность "Азбука содержания животных, Саратов
Шишаева Т. В. Реализация проекта "Птичьи кормушки", Саратов
Кузьмина Н. А., Чикунова С. М., Макаров А. Н. Реализация проекта «За лесными семенами», с. Ягодная Поляна, Саратовская область
Никешина Т. В. Формирование экологической позиции в рамках работы над проектом "От маленькой батарейки к большому вреду», Саратов
Акобян С. П., Зимина Т. И., Хлестова Л. М. Реализация экологического проекта «Школа добрых дел», Саратов
Кормилицына Л. П., Плетнева О. П., Федотова Н. А. Работа младших школьников по проекту «Школа добрых дел», Саратов
Исайкина Д. Н., Иванова О. А., Новикова И. О., Ануфриева Л. Ю. Опыт реализации экологического проекта «Школа добрых дел», Саратов
Щепакина А. В. Формирование экологической культуры учащихся в рамках проекта «Зеленый маршрут», с. Грачевка Саратовской области
Данилина И. Е. Реализация проектной задачи «Мой зеленый друг», Саратов
Кадочкина В. Н., Ершова Е. В. Реализация проектной задачи «Зеленая красавица» в практике начального образования, Энгельс
Аббясова А. Р. Эколого-эстетическое освоение мира младшими школьниками в системе начального образования, Саратов
Панасенок О.В. Решение нравственно-ориентированных задач в современном образовательном процессе начальной школы, Саратов
Шатохина А. Д. Технология решения проектных задач в курсе «Окружающий мир», Саратов
Куклин А. Н. Взаимодействие образовательных учреждений и общественных организаций в решении региональных экологических проблем, Саратов
Залукашева М. Д. Формирование регулятивных УУД у младших школьников в системе естественно-научного образования младших школьников, Саратов
Перова Ю. А. Интеграция образовательных подходов в контексте формирования личности безопасного типа поведения, Саратов
Качпурина З. А. Развитие содержания экологического образования младших школьников, Саратов

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ТЕХНОСФЕРЫ (XVI корпус СГУ, ул. Заулошнова, д. 3, ауд. 412)

Модератор: *Саятин Василий Николаевич*, профессор, кандидат педагогических наук, зав. кафедрой технологического образования, Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

Доклады

Колчина А. Г. Философия ноосферного образования, Саратов
Кузьмина Н. В. Проблемы здоровья студенческой молодежи в контексте ноосферного образования, Саратов
Мартюшова Н. А. Методы решения развивающих и воспитательных задач за счет повышения мотивации обучающихся на уроках технологии, Саратов
Рагимова О. А. Представление о своем здоровье студентов-технологов, Саратов
Саятин В. Н. Современный учитель технологии в изменяющейся культурно-технологической среде, Саратов
Саятин Н. В. Формирование технологической культуры у будущих учителей технологии, Саратов
Саяпина Н. Н. Формирование исследовательской деятельности у будущих учителей технологии во внутривузовском образовательном пространстве, Саратов
Спиридонова Е. А. К вопросу о коэволюции человека, биосферы и техносферы, Саратов
Трифоновна М. А. Формирование ноосферного мировоззрения у будущих учителей технологии, Саратов

Усова Н. В. Развитие рефлексивного мышления учителя технологии, Саратов
Федоров В. В. Контроль качества технологической образованности обучающихся на уроках технологии, Саратов

Каримов Д. Д. Портфолио учителя как основа самоанализа профессиональной деятельности, Саратов

Юмаева Д. Ф. Развитие математических способностей у школьников на уроках технологии, Саратов

Чуваткина Д. Е. студентка 401гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Использование игровых методов на уроках технологии*, (Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Саяпин), Саратов

Карнакова В. А. студентка 401гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Особенности использования практических методов на уроках технологии*, (Научный руководитель – канд. пед. наук, профессор В.Н. Саяпин), Саратов

Ким М. С., студентка 301гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Аспекты ноосферного образования школьников в разделе «Индустриальные технологии»*, (Научный руководитель – ст.преподаватель Спиридонова Е.А.), Саратов

Клементьев Б. С. Развитие творческого потенциала учителя технологии в системе профессиональной подготовки, Саратов

Козырева Д.Д. студентка 201гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Современные инновационные технологии в технологическом образовании школьников*, (Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Саяпин), Саратов

Мирошниченко Т. С. студентка 301гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Антропологический подход к организации учебно-воспитательного процесса по технологии*, (Научный руководитель – ст.преподаватель Спиридонова Е.А.), Саратов

Мишинева Д. А. студентка 161гр., направление «Специальное дефектологическое образование», профиль «Специальная психология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Ноосферное образование как инструмент гармоничного развития личности* (Научный руководитель – канд. фил. наук, доцент Колчина А.Г.), Саратов

Садрова Э. Р. студентка 301гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Формирование ценностных ориентации на уроках технологии*, (Научный руководитель – канд.псих.наук, доцент Усова Н.В.), Саратов

Соколова В. В. студентка 201гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Аспекты ноосферного образования школьников при изучении раздела «Ведение домашнего хозяйства»*, (Научный руководитель – ст.преподаватель Спиридонова Е.А.), Саратов

Юмаева Д. Ф. студентка 301гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Принципы гуманизации в технологическом образовании* (Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент М.А. Трифонова), Саратов

Астраханцева А. А. студентка 401гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Экологически-сообразные объекты в проектной деятельности обучающихся в технологическом образовании*, (Научный руководитель – канд. пед. наук, профессор В.Н. Саяпин), Саратов

Духонина Е. А. студентка 401гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Решение проблем и культуры питания обучающихся в технологическом образовании*, (Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Саяпин), Саратов

Бут А. В. магистрант кафедры технологического образования, ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Реализация принципа научности и связи теории с практикой на уроках технологии* (Научный руководитель – канд. пед. наук, доцент Н.В. Саяпин), Саратов

Ситникова А. В. магистрант кафедры технологического образования, ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Роль ноосферных идей в профессионально-личностном развитии будущего учителя технологии*, (Научный руководитель – канд. пед. наук, профессор В.Н. Саяпин), Саратов

Негметова Э. К. студентка 201гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Роль ноосферного образования школьников при изучении взаимодействия «человек-техносфера»*, (Научный руководитель – ст.преподаватель Спиридонова Е.А.), Саратов

Никишина А. Ю. студентка 401гр., направление «Педагогическое образование», профиль «Технология», ф-та ППиСО СГУ имени Н.Г. Чернышевского, *Новые технологии здоровья в свете ноосферного образования*, (Научный руководитель – канд. мед. наук, доцент Кузьмина Н.В.), Саратов

ЭКОЛОГО-ПРАВОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, ПРОСВЕЩЕНИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ В СИСТЕМЕ НООСФЕРНОЙ СТРАТЕГИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ауд. 525, XII корпус СГУ, ул. Вольская, 10 а)

Модератор: *Разгельдеев Назир Тагирович*, доктор юридических наук, профессор зав. кафедрой уголовного, экологического права и криминологии, Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

Доклады

Анисимов А. П. Организационно-правовые аспекты эколого-правового образования и просвещения в концепциях устойчивого развития территорий Российской Федерации, Волгоград

Попова А. А. Оптимизация экологического образования при обучении биологии, Саратов

Разгельдеев Н. Т. Проблемы эколого-правового образования, просвещения и научных исследований в системе ноосферной стратегии устойчивого развития территорий России, Саратов

Кузьмина Е. О. Ноосферное правовое образование правоохранительных органов, Саратов

Решетников В. Я. Правовое просвещение в парадигме ноосферного развития, Саратов

Вестов Ф. А. Уголовно-правовые аспекты в правовой парадигме ноосферного развития, Саратов

Шайхисламова О. Р. Место уголовно-исполнительного производства в ноосферной системе развития, Саратов

Максимова Е. А. Экологическая экспертиза и экологическая экспертная деятельность как необходимое условие обеспечения устойчивого развития территорий Российской Федерации, Краснодар

Резник Л. С. Правовые аспекты экологической безопасности в разработках и внедрении инновационных технологий, Саратов

Сидорова А. С. Страхование имущественной ответственности владельцев опасных производств, как обязательное правовое условие устойчивого развития, Саратов

Сторожихина А. В. Законодательство устойчивого развития субъектов РФ в структуре ноосферной парадигмы, Саратов

Крепица В. Ю. Доступность экологической информации в современных информационных технологиях, Саратов

Лапунина Н. Н. Уголовно-правовое воздействие на предупреждение и раскрытие экологических преступлений, Саратов

Шошин С. В. Экологические учения и экологическая практика в христианстве и исламе в системе устойчивого развития, Саратов

Касимцева А. Защита прав человека и гражданина в концепции устойчивого развития, при реализации ФЗ «О биомедицинских клеточных продуктах», Саратов

Разгельдеев Р. М. Эколого-правовое образование в общеобразовательных учреждениях, как основа формирования экологического правосознания молодежи, Саратов

Тараскин А. Ю. Право на благоприятную окружающую среду человека и гражданина в ноосферной парадигме развития, Саратов

Шитов А. Е. Имущественные права в ноосферной парадигме развития, Саратов

Юсупов Р. А. Правовые условия ответственности субъектов для целей устойчивого развития территорий РФ, Саратов

Чилик В. В. Проблемы безопасности обращения с радиоактивными отходами производства и потребления в системе ноосферной парадигмы развития, Саратов

Яшина М. С. Конституционные нормы обеспечения устойчивого развития в правовой части ноосферной парадигмы, Саратов

Лапина В. Д. Эколого-правовое образование и просвещение в нормативных документах Министерства образования и науки Российской Федерации, Саратов

14.00-16.00 — Круглый стол «Геоэкологические проблемы в современном образовательном пространстве» (VI корп. СГУ, ауд. 337)

Ведущий: **Макаров Владимир Зиновьевич**, д.геог.н., профессор, зав. кафедрой физической географии и ландшафтной экологии, декан географического факультета СГУ имени Н.Г.Чернышевского, зав.лабораторией урбоэкологии и регионального анализа, заслуженный работник высшей школы РФ, Председатель Саратовского областного отделения Русского географического общества, Саратов

16.30-17.00 — Круглый стол «Ноосферная парадигма развития образовательного пространства регионов России» (XII корп. СГУ, ул. Вольская, 10а, ауд. 323)

Ведущий: **Субетго Александр Иванович**, Президент Ноосферной общественной академии наук, д.философ.н., д.э.н., к.тех.н., профессор, Заслуженный деятель науки РФ, Лауреат Премии Правительства РФ, Санкт-Петербург