

Уважаемые коллеги!

Организационный комитет приглашает Вас посетить II Фестиваль науки СЭК, который будет проводиться с 15 февраля по 2 марта 2018 г. по адресу: г. Самара, ул. Самарская 205а. Открытие Фестиваля состоится 15 февраля 2018 года в 11 часов.

Будем рады видеть Вас в числе наших участников и гостей Фестиваля!

Оргкомитет Фестиваля науки СЭК:

Председатель – Савельев Петр Иванович, д.и.н., профессор, директор СЭК

Зам. председателя – Сарокваша Ольга Валерьевна, зам. директора по УР

Ответственный секретарь – Мальцева Светлана Михайловна, зав. кафедрой ГиСЭД

Состав:

Ивлиева Антонина Дмитриевна, зам. директора по СВР и ФСК

Путько Валерий Федорович, зав. кафедрой электротехники, профессор, д.т.н.

Кирилов Дмитрий Владимирович, зав. кафедрой строительных технологий

Будников Леонид Геннадьевич, зав. кафедрой ЕН и Теплотехники

Хохлова Мария Юрьевна, руководитель учебного отдела

Горожанкина Наталья Вениаминовна, зав. очным отделением

Хайдарова Елена Николаевна, зав. заочным отделением

Бабенко Ирина Алексеевна, руководитель центра социально-воспитательной работы

Мартынов Иван Алексеевич, руководитель информационно-ресурсного центра

Седов Александр Владимирович, Руководитель ЦРМОР

Ярошинский Алексей Валентинович, зам. директора по безопасности

Секретариат:

Руководитель секретариата – Седова Анастасия Олеговна, методист

ПРОГРАММА

Конкурсные мероприятия для студентов

Конкурсные мероприятия для преподавателей

15 февраля 2018 г.
четверг

Торжественное открытие Фестиваля науки СЭК актовый зал

11.00-11.30

Приветствие участников Фестиваля:

11.30-12.30

Пленарное заседание

доклады

1. Савельев П.И., директор, д.и.н., профессор

2. Путько В.Ф., д.т.н., профессор, зав. кафедрой Электротехники

3. Мальцева С.М., зав. кафедрой Гуманитарных и социально-экономических наук

13.00-15.00

13.45.17.00

Литературно-музыкальная гостиная. Литературный вечер «Вслух».

16 февраля 2018 г.
пятница

Олимпиады для школьников «Энергия молодости» День абитуриента.

11.00-15.00

время	название Олимпиады	аудитория	жюри
11.00	Юный геолог	507	Лихопоеико Е.А., Ивлиева А.Д., Сарокваша О.В.
11.00	Юный геодезист	403	Савицкая С. Э., Курбангалеева В.А., Смолькина О.И.,
11.00	Я-обществовед	актовый зал	Седова А.О., Жданова В.В., Мальцева С.М.
11.00	Хочу быть строителем		Кирилов Д.В.

Предпрофильные лекции

Предпрофильная лекции по специальности 13.02.03 «Электрические станции, сети и системы»	Волков А.П
Предпрофильная лекции по специальности 13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)»	Рыбаков В.В.
Предпрофильная лекции по специальности 13.02.06 «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»	Спирина О.Н.
Предпрофильная лекции по специальности 23.02.05 «Эксплуатация транспортного оборудования и автоматики»	Привалов С.А.
Презентация кабинета технического творчества (ком. 102) с демонстрацией макетов и установок	Путько В.Ф., Спирина О.Н., Привалов С.А., Волков А.П.

19 февраля 2018 г.
понедельник

Мини-форум
«Моя семья в истории моей страны»

Модератор: Мальцева Светлана Михайловна

Время: 10.00

Место: 310 ауд.

20 февраля 2018 г.
вторник

Научно-практическая конференция преподавателей

Секция 1.

Современные образовательные технологии

Председатель: Г.И. Соколова к.п.н., доцент

Президиум: С.Н. Мальцева зав. кафедрой зав. кафедрой Гуманитарных и социально-экономических дисциплин, Альнурова О.З.

Секретарь: А.О.Седова

Время: 12.00

Место:

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Образовательная организация
1.	Мазитова Р.Р.	Инновационные модели обучения	ГБПОУ «СЭК»
2.	Привалов Д.С.	Игровые технологии в образовательном процессе	ГБПОУ «СЭК»
3.	Путилова Н.Д.	Интерактивные технологии в преподавании математики	ГБПОУ «СЭК»
4.	Альнурова О.З.	«Вводные занятия» к изучению творчества Л.Н. Толстого как способ мотивации формирования читательской компетенции	ГБПОУ «СЭК»
5.	Федорова Г.В.	Социальный плакат в контексте изучения истории XX в.	ГБПОУ «СЭК»
6.	Спичек Е.А.	Юмор в обучении	ГБПОУ «СЭК»
7.	Кулемина К.С.	Использование аутентичных комиксов на уроках иностранного языка как средство повышения мотивации учащихся	ГБПОУ «СЭК»
8.	Тодорова Т.Л.	Разноуровневый подход в изучении иностранного языка	ГБПОУ «СЭК»
9.	Мальцева С.М.	Интегрированный урок «Самарское знамя над Шипкой»	ГБПОУ «СЭК»
10.	Братушкина У.С.	Использование интерактивных плакатов, глогов на занятиях иностранного языка.	ГАПОУ «НГТК»
11.	Букатова Е.Л.	Современные образовательные технологии в преподавании математики	ГАПОУ «НГТК»
12.	Свириденко Н.П.	Использование современных образовательных технологий на уроках русского языка и литературы как средства реализации ФГОС.	ГАПОУ «НГТК»
13.	Юдина С.А.	Современные образовательные технологии как система взаимосвязанной деятельности преподавателя и обучающегося	ГАПОУ «НГТК»
14.	Проданова Е.В.	Особенности преподавания английского языка в китайских учебных заведениях	г. Шеньчжень, провинция Гуандун, КНР
15.	Бочкарева Т.И.	Квест –марафон «Горизонты родного края» как форма внеаудиторной работы студентов	АНО «Консорциум «Международное партнерство» г. Севастополь
16.	Денисова Н.А.	Организация дистанционного обучения с использованием платформы Moodle	ЧОУ СОШ «Кристалл»

Секция 2.

Актуальные вопросы современного гуманитарного знания

Председатель: В.В.Жданова к.ф.н., доцент.

Президиум: А.А.Попов к.ф.н., доцент, Н.Ю. Гурьянов к.ф.н., доцент.

Секретарь: В.С. Барсукова

Время: 12.00

Место: 310

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Образовательная организация
1.	Соколова Г.И.	Механизм публичной речи	МБОУ школа № 114.
2.	Седова А.О.	Современная историография актуальных проблем исторической науки	магистрант, ФГАОУ ВО «Самарский национально-исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»
3.	Кормилицына Е.С.	Социокультурный облик народов Чехии и России с позиции чешско-российских отношений в XX в.	магистрант, магистрант ФГАОУ ВО «Самарский национально-исследовательский университет им. Ак. С.П. Королева»
4.	Попов В.А.	История развития Самарского энергетического колледжа	ГБПОУ «СЭК»
5.	Попов А.А.	Кадровый потенциал государственной службы	АНО ВО «Самарский университет государственного управления Международный институт рынка»
6.	Жданова В.В.	Философия и ее влияние на мировоззрение студента	ЧУОО ВО «Московский университет «Реавиз»
7.	Гурьянов Н.Ю.	Философско-правовые воззрения немецких классиков в контексте современной философии права	ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

8.	Кирко Н.А.	Организация профориентационной деятельности учащихся СПО в сфере энергетики	ГБПОУ «СЭК»
----	------------	---	-------------

Секция 3.

Энергетика сегодня – синтез науки и практики

Председатель: В.Ф. Путько д.т. н., профессор

Президиум: Л. Г.Будников, зав. кафедрой ЕН и теплотехники, С.А.Привалов д.т. н., профессор

Секретарь: А.Л.Фролов

Время: 12.00

Место: 210

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Образовательная организация
1.	Будников Л.Г.	Горелочные устройства по авторскому свидетельству № 440173	ГБПОУ «СЭК»
2.	Путько В.Ф.	Перспективы альтернативной энергетики	ГБПОУ «СЭК»
3.	Путько В.Ф.	Магнитоплазменная обработка семян	ГБПОУ «СЭК»
4.	Путько В.Ф.	Энергоаудит, энергосбережение, энергосервисные контракты	ГБПОУ «СЭК»
5.	Привалов С.А.	Демонстрация макета монорельсовой дороги	ГБПОУ «СЭК»
6.	Привалов С.А.	Доклад «Строительство монорельсовой дороги в Самаре»	ГБПОУ «СЭК»
7.	Путько В.Ф.	Демонстрация образца Установки магнитоплазменной предпосевной обработки семян (УМПО-1)	ГБПОУ «СЭК»
8.	Путько В.Ф.	Демонстрация образца малогабаритной магнитоплазменной Установки (УМПО-2)	ГБПОУ «СЭК»
9.	Волков А.П	Демонстрация макета элемента искусственного сердца на базе линейного электродвигателя	ГБПОУ «СЭК»
10.	Фролов А.Л.	Доклад «Силовые тороидальные трансформаторы с сердечником из аморфной стали и обмотками из ВТСП.»	Аспирант
11.	Фролов А.Л.	Доклад «Дальние	Аспирант

		самокомпенсирующиеся воздушные ЛЭП».	
12.	Лайтер Л.И.	Доклад «Ликвидация аварийных ситуаций на производстве»	ГБПОУ «СЭК»
13.	Дашков В.М.	Доклад «Анализ успешного срабатывания автоматических выключателей в системах электроснабжения»	ГБПОУ «СЭК»
14.	Дашков В.М.	Доклад «Исследование способов определения места повреждения кабельных линий»	ГБПОУ «СЭК»
15.	Спирина О.Н.	Применение профессиональных стандартов в разработке учебной документации	ГБПОУ «СЭК»

Секция 4.

Инженерные изыскания

Председатель О.В. Сарокваша, зам. директора по УР, зав. кафедрой Инженерных изысканий.

Президиум: Н.П. Герусова, В.И. Сафонов

Секретарь: Смолькина О.И.

Время: 12.00

Место: 403 ауд.

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Образовательная организация
1.	Сарокваша О.В.	Пространственная модель современного города-центра	ГБПОУ «СЭК»
2.	Курбангалеева В.А., Герусова Н.П.	Использование информации дистанционного зондирования земли в сельском хозяйстве	ГБПОУ «СЭК»
3.	Сафонов В.И.	Особенности изучения формирования террас в среднем течении р. Кондурча	ГБПОУ «СЭК»
4.	Смолькина О.И., Савицкая С.Э.	Маркшейдерское обследование территории Самарской области	ГБПОУ «СЭК»
5.	Бисиркина Т.А.	Совершенствование картографо-геодезического обеспечения хозяйственной деятельности РФ	ГБПОУ «СЭК»
6.	Тарасов С.	Геодезические наблюдения за высотным положением сооружений в районе строительства 9 энергоблока Новочеркасской ГРЭС	

Секция 5. Современные строительные технологии, конструкции и материалы

Председатель: Д.В.Кириллов, зав. кафедрой Строительных технологий

Президиум: Т.И. Харламова, Г.А. Тюмченкова

Секретарь: Семенова Ю.

Время: 12.00

Место: Читальный зал

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Образовательная организация
1.	Кириллов Д.В.	Огнеупорные вяжущие вещества: перспективы развития	ГБПОУ «СЭК»
2.	Харламова Т.В.	Научно-исследовательская работа в рамках курсового проектирования	ГБПОУ «СЭК»
3.	Тюмченкова Г.А.	Пути улучшения эксплуатационных характеристик ограждающих конструкций модифицирующими добавками	ГБПОУ «СЭК»

**Открытое занятие
преподаватель Жданова В.В.**

Круглый стол на тему «Основные проблемы философии»

Время: 11.50

Место: 310 ауд.

**21 февраля 2018 г.
среда**

Олимпиады для студентов «Энергия молодости»

11.00-15.00

время	название Олимпиады	аудитория	жюри
1.	Олимпиада по геодезии	403 ауд.	Смолькина О.И., Курбангалеева В.А., Савицкая С.Э., Власова Н.Р.
2.	Олимпиада по геоморфологии	507 ауд.	Едигарьева Н.Ю., Сафонов В.И., Лихопоев Н.А.
3.	Олимпиада по психологии	502 ауд.	Спичек Е.А., Соколова Г.И., Альнурова О.З., Кочегарова О.А.
4.	Олимпиада по английскому языку	320 ауд.	Тодорова Т.Л., Кулемина К.А.
5.	Олимпиада по электротехнике	220 ауд.	Волков А.П., Спирина О.Н.
6.	Олимпиада по математике	323 ауд.	Путилова Н.Д., Мазитова

			Р.Р., Будников Л.Г., Привалов Д.С..
7.	Олимпиада по информатике	222 ауд.	Привалов Д.С., Будников Л.Г., Путилова Н.Д.
8.	Олимпиада «Я-обществовед»	АКТОВЫЙ зал	Мальцева С.М., Седова А.О.

22 февраля 2018 г.
четверг

9.00-11.00 Проведение мастер –классов

Время	Название	Преподаватель	Аудитория
11.20	Опыт применения сервиса КАНООТ в обучении	Привалов Д.С.	222 ауд.
9.45	Организация учебной и научной работы в учебных заведениях США.	Путько В.Ф.	210 ауд.
11.50	Agile технологии в обучении и управлении	Мальцева С.М.	403 ауд.

Открытое занятие
преподаватель Альнурова О.З.

Проблемная лекция с использованием активных и интерактивных методов обучения «Духовные искания Л.Н. Толстого»

Время: 9.45

Место: 403 ауд.

26 февраля 2018 г.
понедельник

Панельная дискуссия

тема: Использование электронных гаджетов в образовательном процессе

модератор: Привалов Д.С.

Открытое занятие
преподаватель Привалов С.А.

Проблемная лекция с использованием активных и интерактивных методов обучения «Создание скоростного пассажирского транспорта»

Время: 9.45

Место: 204 ауд.

Открытое занятие
преподаватель Смолькина О.И.

Практическое занятие. Составление плана топографической съемки

Время: 13.45
Место: 313 ауд.

Открытое занятие
Преподаватель Мальцева С.М.

Проблемная лекция с использованием активных и интерактивных методов обучения «Россия и мировые интеграционные процессы»

Время: 9.45
Место: 310 ауд.

Открытое занятие
преподаватель Будников Л.Г.

Проблемная лекция с использованием активных и интерактивных методов обучения «Общие направления теплотехники»

Время: 9.45
Место: 108 ауд.

Открытое занятие
Преподаватель Харламова Т.И.
Практическое занятие по теме: «Фундамент»

Время: 9.45
Место: 331 ауд.

27 февраля 2018 г.
вторник

Открытое занятие
преподаватель Курбангалеева В.А.
Практическое занятие. Решение обратной геодезической задачи

Время: 11.50
Место: 403 ауд.

Научно-практическая конференция студентов
Секция 1. «Гуманитарное знание»

Председатель: С.М.Мальцева, зав. кафедрой Гуманитарных и социально-экономических дисциплин

Президиум: В.В. Жданова к.ф.н., доцент; О.З. Альнурова, Т.Л. Тодорова.

Секретарь: С.Фролова

Время: 11.00

Место: 310

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Научный руководитель	Образовательная организация
1.	Хасанова С.	Особенности употребления татарских фразеологизмов	Альнурова О.З.	ГБПОУ «СЭК»

		Похвистневского района Самарской области		
2.	Нугуманов Р.	Анализ татарских фразеологизмов	Альнурова О.З.	ГБПОУ «СЭК»
3.	Болотова Е.	Каламбур в тексте современной рекламы	Альнурова О.З.	ГБПОУ «СЭК»
4.	Лукашова Д.	Функционально-семантический анализ трансформированных фразеологизмов (на материале «Сказок» М.Е. Салтыкова Щедрина)	Альнурова О.З.	ГБПОУ «СЭК»
5.	Почтарь Д.	Психология и сознание человека	Жданова В.В.	ГБПОУ «СЭК»
6.	Козлов А.	Идеология как мировоззрение человека	Жданова В.В.	ГБПОУ «СЭК»
7.	Ростов Р.	Проблемы общественного развития	Жданова В.В.	ГБПОУ «СЭК»
8.	Сашнин В.	Будущее России	Жданова В.В.	ГБПОУ «СЭК»
9.	Сыражетдинова А.	Современный информационный мир	Жданова В.В.	ГБПОУ «СЭК»
10.	Агафонов А.	История терроризма	Жданова В.В.	ГБПОУ «СЭК»
11.	Хасанова С.	Роль экспрессивного общения в становлении личности подростка	Жданова В.В.	ГБПОУ «СЭК»
12.	Решетов А.	Уголовное право	Жданова В.В.	ГБПОУ «СЭК»
13.	Лукашова Д.	В чем смысл жизни	Жданова В.В.	ГБПОУ «СЭК»
14.	Долженко Н.	Проблема адаптации бывших школьников к учебе в СПО	Седова А.О.	ГБПОУ «СЭК»
15.	Нефедова М.	Крикет и крокет	Тодорова Т.Л.	ГБПОУ «СЭК»
16.	Широких Н.	Американский футбол	Тодорова Т.Л.	ГБПОУ «СЭК»
17.	Жураев А.	Рэгби	Тодорова Т.Л.	ГБПОУ «СЭК»
18.	Черемшанцева О.	Сквош против тэнниса	Тодорова Т.Л.	ГБПОУ «СЭК»
19.	Уваров А.	Образ Николая II в художественном кинематографе	Мальцева С.М.	ГБПОУ «СЭК»
20.	Чепанов В.	Образ В.В. Путина в зарубежных СМИ как элемент информационной войны	Мальцева С.М.	ГБПОУ «СЭК»
21.	Бискаева М.	Составление археологической карты Самарской области	Мальцева С.М.	ГБПОУ «СЭК»
22.	Моргунов Д.	Английский язык как язык глобализации	Кулемина К.А.	ГБПОУ «СЭК»
23.	Хасанова С.	Проблемы повседневной жизни 80-х гг. XX в.	Федорова Г.В.	ГБПОУ «СЭК»
24.	Бискаева М.	Проблемы повседневной жизни 90-х гг. XX в.	Федорова Г.В.	ГБПОУ «СЭК»
25.	Сакеев А.	Финансовые реформы С.Ю. Витте	Федорова Г.В.	ГБПОУ «СЭК»
26.	Летенкова В.	Образ В. И. Ленина в российском кинематографе	Федорова Г.В.	ГБПОУ «СЭК»
27.	Фролова С.	13 потерянных дней	Федорова Г.В.	ГБПОУ «СЭК»
28.	Хабушева А.	Влияние православие на духовный мир человека на примере жизни и образа Святой Матроны.	Федорова Г.В.	ГБПОУ «СЭК»
29.	Мелихов Д.	Роль мультипликации в передачи культурно-исторической памяти	Федорова Г.В.	ГБПОУ «СЭК»
30.	Ремезев А.	Развитие огнестрельного оружия с	Федорова Г.В.	ГБПОУ «СЭК»

		90-х гг. XIX в. до 70- хх XX в.		
31.	Исаев А.	Рассказ Петрушевской Л. как современная антиутопия	Соколова Г.И.	МБОУ СОШ № 114
32.	Сакеев А., Сысолин Е., Закалин А.	Куйбышев – запасная столица	Попов В.А.	ГБПОУ «СЭК»
33.	Беспалов Е.Ю.	Разновидности спортивных игр. Крикет и Крокет	Тодорова Т.Л.	ГБПОУ «СЭК»

Секция 2. «Электротехника»

Председатель: В. Ф. Путько д.н ,профессор, зав. кафедрой «Электротехники»

Президиум: Волков. А. П.; Спирина О.Н.; Привалов С.А. д.н

Секретарь: В. Бокова

Время: 11.00

Место: 210

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Научный руководитель	Образовательная организация
1.	Снопко И.С	История создания светодиодов	Волков А.П.	ГБПОУ «СЭК»
2.	Скачков Д.А.	Современные светодиоды	Волков А.П.	ГБПОУ «СЭК»
3.	Безбородов Р.А.	Энергоресурсы России	Волков А.П.	ГБПОУ «СЭК»
4.	Евдокимов Н.С.	Устройство защитного отключения	Волков А.П.	ГБПОУ «СЭК»
5.	Носов А.А. Вагин А.Е.	Разработка и изготовление измерителя R,L,C	Фролов А.Л.	ГБПОУ «СЭК»
6.	Муллин Д.А. Ивахненко К.П.	Повышение эффективности преобразования солнечной энергии в электрическую	Лайтер Л.И. Путько В.Ф.	ГБПОУ «СЭК»
7.	Сулейманова И.А.	Вторичное использование отходов угольных теплоэлектростанций	Фролов А.Л.	ГБПОУ «СЭК»
8.	Ивахненко К.П.	Солнечные панели на основе графеновых элементов	Фролов А.Л.	ГБПОУ «СЭК»
9.	Елистратов Р.А.	Модуль системы управления машин постоянного тока на микроконтроллере	Фролов А.Л.	ГБПОУ «СЭК»
10.	Вагин А.Е.	Обеззараживание воды высокочастотным напряжением	Иванов А.В.	ГБПОУ «СЭК»
11.	Бамбуров А.А. Чернов Н.А.	Рельсотронный электромагнитный ускоритель для транспортных систем.	Путько В.Ф.	ГБПОУ «СЭК»
12.	Бамбуров А.А. Чернов Н.А.	Реализация и исследование шаровой молнии с помощью СВЧ	Путько В.Ф.	ГБПОУ «СЭК»

	Федулов А.Ю. Пятых М.С.	излучения.		
13.	Нефедова М.В. Носов А.А.	Диагностика состояния здоровья путем измерения электрических параметров организма человека	Спирина О.Н. Путько В.Ф.	ГБПОУ «СЭК»
14.	Зимовский М.А.	Схемы питания электрического транспорта.	Привалов С.А.	ГБПОУ «СЭК»
15.	Черников А.Ю.	Нагрузки и воздействия на монорельсовый транспорт.	Привалов С.А.	ГБПОУ «СЭК»
16.	Урусов А.С.	Взаимодействие токоприёмников с контактной сетью	Привалов С.А.	ГБПОУ «СЭК»
17.	Снопко И.С.	Диспетчеризация электроснабжения промышленных предприятий	Рыбаков В.В. Сыромятникова Л.В.	ГБПОУ «СЭК»
18.	Снопко И.С.	Умный дом	Рыбаков В.В. Сыромятникова Л.В.	ГБПОУ «СЭК»
19.	Широких Н.С.		Спирина О.Н.	ГБПОУ «СЭК»

Секция 3. «Современные строительные технологии, конструкции и материалы»

Председатель: Д.В.Кириллов, зав. кафедрой Строительных технологий

Президиум:, Тюмченкова Г.А., Е.И. Елисеева; Максимова С.А. заведующая дневным отделением Самарский колледж строительства и предпринимательства филиал НИУ МГСУ

Секретарь: Д. Камзина

Время: 11.00

Место: Читальный зал

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Научный руководитель	Образовательная организация
1.	Курлычкин О.П.	Современные отделочные материалы	Кириллов Д.В.	ГБПОУ «СЭК»
2.	Монтрим К.Ю.	Инновационные строительные технологии возведения фасадов зданий	Кириллов Д.В.	ГБПОУ «СЭК»
3.	Мулин А.С.	Современные тепло- и звукоизоляционные материалы	Кириллов Д.В.	ГБПОУ «СЭК»
4.	Седякин Н.А.	Современные экоматериалы в строительстве	Елисеева.Е.И..	ГБПОУ «СЭК»
5.	Кузин А.К.	Применение современных строительных материалов в жилом строительстве в рамках курсового проектирования	Харламова Т.И.	ГБПОУ «СЭК»
6.	Машкин В.С.	Применение современных строительных материалов в промышленном строительстве в рамках курсового проектирования».	Харламова Т.И.	ГБПОУ «СЭК»

7.	Мулин А.С., Седякин Н.А.	Физико-механические показатели черепицы с содержанием пиритных огарков	Тюмченкова Г.А.	ГБПОУ «СЭК»
----	-----------------------------	--	-----------------	-------------

Секция 4. «Теплотехника»

Председатель: Л. Г. Будников, зав. кафедрой ЕН и теплотехники

Президиум: Д.С. Привалов Д.С., Н.Д. Путилова.

Секретарь: С.Матвеева

Время: 11.00

Место: 220

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Научный руководитель	Образовательная организация
1	Максимов М.В.	Технология водоподготовки Кальций++	Будников Л. Г.	ГБПОУ «СЭК»
2	Матвеева С.Е.	Комплексная утилизация отходов ТЭС	Будников Л. Г.	ГБПОУ «СЭК»
3	Козлов С.А.	Перспективы использования сланцевого газа в мировой энергетике	Будников Л. Г.	ГБПОУ «СЭК»
4	Богодистый Д.С.	Модернизация системы управления водогрейного котла КВГМ-100	Будников Л. Г.	ГБПОУ «СЭК»
5	Бубнов Д.А.	Инновационные технологии для нормализации тепловых расширителей в паровой турбине	Будников Л. Г.	ГБПОУ «СЭК»

Секция 5. «Экология»

Председатель: Е. А. Спичек

Президиум: Л. Г. Будников, зав. кафедрой ЕН и теплотехники, Н.Д. Путилова, Д.С. Привалов, Бахтияров М.Р.

Секретарь: Ю. Малова

Время: 11.00

Место: 409

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Научный руководитель	Образовательная организация
1	Нефедова М.	Исследование уровня шума в СЭК	Спичек Е. А.	ГБПОУ «СЭК»
2	Широких Н.	Солнечные электростанции	Спичек Е. А.	ГБПОУ «СЭК»
3	Богачев Иван	Экологические проблемы в гидроэнергетике	Спичек Е. А.	ГБПОУ «СЭК»
4	Гатауллин А. Ефременков А.	Влияние атомных электростанций на окружающую среду	Спичек Е. А.	ГБПОУ «СЭК»
5	Букатин Д. Адрианов Т.	Экологические проблемы ТЭС	Спичек Е. А.	ГБПОУ «СЭК»
6	Козлов С.	Эвтрофикация как фактор, влияющий на качество воды в Самарском регионе	Спичек Е. А.	ГБПОУ «СЭК»
7	Осипов С.	Автотранспорт и проблемы загрязнения окружающей среды	Спичек Е. А.	ГБПОУ «СЭК»
8	Малова Ю.	Основные экологические проблемы города Самара	Спичек Е. А.	ГБПОУ «СЭК»
9	Никитин К.	Проблема глобального потепления	Спичек Е. А.	ГБПОУ «СЭК»

	Сенюков А.	климата		
10	Черемшанцева О.а	Исследование социо-эколого-экономического благополучия окружающей среды	Спичек Е. А.	ГБПОУ «СЭК»
11	Жураев А.	Проблемы перенаселения народов	Спичек Е. А.	ГБПОУ «СЭК»
12.	Васькин А.	Исследование процессов конверсии метанола при использовании его в качестве топлива	Шевченко С.И.	ГБПОУ «СПК»

Секция 6. «Актуальные проблемы изыскательской профессии»

Председатель: О.В. Сарокваша, зам. директора по УР, зав. кафедрой Инженерных изысканий.

Президиум: Н. Ю. Едигарьева ;Н. П, Герусова ;Сафонов В.И.

Время: 11.00

Место: 403

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Научный руководитель	Образовательная организация
1.	Зиняев И.В.	2-я очередь застройки жилого района Самарского г.о. «Южный город»	Едигарьева Н.Ю	ГБПОУ «СЭК»
2.	Ворожейкина А.А.	Медная минерализация на территории Самарской области	Лихопоев Н.А.	ГБПОУ «СЭК»
3.	Марин А.А.	История изучения и разработки Водинского месторождения самородной серы Самарская область	Лихопоев Н.А.	ГБПОУ «СЭК»
4.	Масев Г.Д.	Методы определения возраста горных пород	Лихопоев Н.А.	ГБПОУ «СЭК»
5.	Кофанова И.Ю.	От обезьяны до геодезиста	Смолякина О.И.	ГБПОУ «СЭК»
6.	Гвоздев М.Н.	Маркшейдерское сопровождение разработки руслового карьера добычи песка «Ширяевский» Винновского месторождения в акватории Саратовского водохранилища	Смолякина О.И.	ГБПОУ «СЭК»
7.	Варламов К.А.	Инженерно-геодезические изыскания для обновления топографической карты территории микрорайона Портовый	Смолякина О.И.	ГБПОУ «СЭК»
8.	Эльмурзаев Т.	Создание и обновление топографических карт с помощью компьютерных технологий	Савицкая С.Э.	ГБПОУ «СЭК»
9.	Петров В.А.			ГБПОУ «СЭК»
10.	Тюрин А.А.	Постреволюционный виток развития науки Геодезия	Курбангалеева В.А.	ГБПОУ «СЭК»
11.	Ваулин И.Ю.			ГБПОУ «СЭК»
12.	Морозова М.А.	Инженерно-геодезическое сопровождение	Курбангалеева В.А.	ГБПОУ «СЭК»

		строительства многоуровневых развязок автомобильных дорог		
13.	Кичаева У.А.	Выявление аномальных опознаков при геодезическом ориентировании фототриангуляции	Герусова Н.П.	ГБПОУ «СЭК»
14.	Сафронова В.В.	Съемка фасада здания с использованием одиночных снимков	Герусова Н.П.	ГБПОУ «СЭК»
15.	Воронцова О.В.	История развития фотографии	Герусова Н.П.	ГБПОУ «СЭК»
16.	Осадчук Н.Е.	История развития аэрофотосъемки	Герусова Н.П.	ГБПОУ «СЭК»
17.	Чичева А.А.	Космическая съемка	Герусова Н.П.	ГБПОУ «СЭК»

Секция 7. «Естественнонаучное знание»

Председатель: Д.С. Привалов

Президиум: Н. Д. Путилова; Р. Р. Мазитова

Секретарь: Разеева К.

Время: 11.00

Место: 415

№ п/п	Выступающий	Тема доклада	Научный руководитель	Образовательная организация
1.	Уваров А.	Создание собственных фильтров для видеомонтажа	Привалов Д.С.	ГБПОУ «СЭК»
2.	Моргунов Д.	Судоку в Pascal ABC	Привалов Д.С.	ГБПОУ «СЭК»
3.	Хасанова С.	Умножение столбиков в Excel	Привалов Д.С.	ГБПОУ «СЭК»
4.	Ямасов Д.	Ханойская башня на Pascal ABC	Привалов Д.С.	ГБПОУ «СЭК»
5.	Бондаренко И., Нилова А.	Метод наименьших квадратов в VBA	Привалов Д.С.	ГБПОУ «СЭК»
6.	Разеева Кристина	Логарифмы в астрономии	Путилова Н.Д.	ГБПОУ «СЭК»
7.	Викулов И.	История числа Пи	Путилова Н.Д.	ГБПОУ «СЭК»
8.	Моргунов Д.	Числа Фибоначи	Путилова Н.Д.	ГБПОУ «СЭК»
9.	Алешин П.	Понятие о математическом уравнении	Путилова Н.Д.	ГБПОУ «СЭК»
10.	Неманова А.	К.Ф. Гаус	Путилова Н.Д.	ГБПОУ «СЭК»

28 февраля 2018 г.

среда

1 марта 2018 г.

четверг

Круглый стол на тему: «Встреча с практиками»

Открытое занятие

**преподаватель Привалов Д.С.
Практическое занятие по теме: «Видимые объекты в VBA»**

Время: 9.45

Место: 222 ауд.

Открытое занятие

преподаватель Привалов Д.С.

Практическое занятие по теме: «Использование MS Excel собственных функций»

Время: 11.50

Место: 222 ауд.

2 марта 2018 г.

Пятница

Закрытие Фестиваля Науки СЭЖ

10.00-11.00 – Заключительное заседание

1. Доклады руководителей секций о результатах работы и принятых участниками резолюций
2. Подведение итогов работы фестиваля и подписание соглашения между участниками
3. Награждение победителей

Открытое занятие

преподаватель Путилова Н.Д.

Обобщающее занятие по теме: «Многогранники и круглые тела»

Время: 13.45

Место: 323 ауд.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК