



БОЙОРОК

« 11 » 01 2022 й.

№ 6

ПРИКАЗ

« 11 » 01 2022 г.

О проведении XXIII городской научно – практической конференции учащихся «Культура. Интеллект. Наука»

В соответствии с планом работы отдела образования администрации городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан на 2021/2022 учебный год, в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей, интереса к проектной, научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской и творческой деятельности, популяризация научных знаний и достижений п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 05.02.2022 XXIII городскую научно-практическую конференцию учащихся «Культура. Интеллект. Наука» (далее – Конференция) в онлайн-формате.
2. Утвердить:
 - 2.1. положение о научно – практической конференции учащихся «Культура. Интеллект. Наука» (приложение №1);
 - 2.2. состав оргкомитета по подготовке и проведению Конференции (приложение № 2);
 - 2.3. состав жюри Конференции (приложение №3);
 - 2.4. смету расходов на проведение Конференции (приложение № 4).
3. Оргкомитету обеспечить методическое сопровождение участников Конференции в соответствии с положением и требованиями к проведению Конференции.
4. Оргкомитету, руководителям образовательных учреждений и экспертных комиссий подготовить компьютерное оборудование для видеоконференции и обеспечить участие обучающихся и членов жюри в Конференции.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заведующую ИМК Губайдуллину Г.М.

Начальник

А.П. Косаринов

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении XXIII городской научно-практической конференции учащихся
«Культура. Интеллект. Наука»

1. Общие положения

1.1. Городская научно-практическая конференция «Культура. Интеллект. Наука» (далее – Конференция) проводится отделом образования администрации городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан (далее – отдел образования).

1.2. Цели и задачи Конференции:

выявление и развитие у обучающихся творческих способностей, интереса к проектной, научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской и творческой деятельности, популяризация научных знаний и достижений.

2. Участники конференции

К участию в Конференции приглашаются обучающиеся 2 – 11 классов общеобразовательных учреждений, учреждений дополнительного образования детей, прошедшие первый отборочный тур на школьных научно-практических конференциях.

3. Секции конференции

3.1. Секция «Свет познания» включает в себя рассмотрение научно-исследовательских работ обучающихся по следующим направлениям:

Химия

Биология

Экология

География

Агропромышленные и биотехнологии

Генетика и биомедицина

Когнитивные исследования

Медицина

3.2. Секция «Человек в современном мире» включает в себя рассмотрение научно-исследовательских работ обучающихся по следующим направлениям:

ОБЖ

Гигиена и здоровый образ жизни

Психофизиология и здоровье человека

Технология и дизайн

Образование (история образования, образовательных учреждений, учительства и ученичества, современная педагогика и дидактика)

3.3. Секция «Быстрее в мысли, ярче в слове...» включает в себя рассмотрение научно-исследовательских работ обучающихся по следующим направлениям:

Русский язык

Литература

Народная культура (МХК, фольклористика, этнография, история и культура российских деревень, диалектология)

Лингвистика. Иностранные языки.

Лингвистика. Родные языки (Башкирский язык, Татарский язык)

3.4. Секция «Прорыв в науку» включает в себя рассмотрение научно-исследовательских работ обучающихся по следующим направлениям:

Математика

Информатика и ИКТ

Физика

Нанотехнологии

Новые материалы

Современная энергетика

Космические технологии

3.5. Секция «Большие вызовы» включает в себя рассмотрение научно-исследовательских работ обучающихся по следующим направлениям:

Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение

Умный город и безопасность

Беспилотный транспорт и логистические системы

Природоподобные и нейротехнологии

Передовые производственные технологии

Освоение Арктики и Мирового океана

3.6. Секция «Колесо времени» включает в себя рассмотрение научно-исследовательских работ обучающихся по следующим направлениям:

История

История и культура Башкортостана

Обществознание и Право

Летописцы Великой Победы

Финансовая грамотность.

Экономика и предпринимательство

3.7. Секция «Первые шаги в науку» включает научно-исследовательские работы обучающихся начальных классов (2 - 4 классы) по следующим направлениям:

Математика

Русский язык и литературное чтение

Окружающий мир

Краеведение

Творчество

Человек и здоровье

Летописцы Великой Победы

3.8. Допускаются научно-исследовательские работы обучающихся только по вышеназванным секциям и соответствующим им направлениям.

По направлениям «Лингвистика. Иностранные языки» допускаются научно-исследовательские работы, выполненные на исследуемом языке в рамках сравнения языковых явлений различных иностранных языков.

4. Порядок работы конференции

4.1. Конференция проводится в два этапа: первый этап – заочный (отборочный), второй – очный в дистанционном формате.

4.2. Для участия в Конференции необходимо в срок до 22.01.2022 подать заявку в электронной форме по адресу <https://forms.gle/RyqPdYTPxdbuo15GA>. Регистрацию участников осуществляет лицо, ответственное за школьный этап Конференции, другие лица к регистрации не допускаются. Регистрировать своего участника необходимо строго в той секции, которой соответствует тема работы. Заявки, поступившие позже установленного срока окончания их приема, не допускаются к Конференции.

4.3. После регистрации в срок до 24.01.2022 необходимо предоставить в оргкомитет следующие материалы:

- тезисы к работе;
- текст исследовательской работы в электронном варианте (требования к оформлению в приложении №1 к настоящему Положению);
- выписку из протокола школьного этапа Конференции;
- скан результата проверки на плагиат.

4.4. Материалы предоставляются до 24.01.2022 в электронном виде на электронную почту gmkoo@mail.ru одним архивным файлом с наименованием: «НПК учащихся. МБОУ СОШ №...».

4.5. Архивный файл формируется следующим образом: папка с наименованием секции, внутри которой сгруппированы папки по направлениям (внутри этих папок вложенные папки с ФИО участников и 4 файла с материалами: тезисы, текст работы, выписка из протокола, скан результата на плагиат).

4.6. Оргкомитетом материалы распределяются по ответственным методистам

Наименование секции	ФИО ответственного методиста
«Свет познания»	Айдарова А.Х.
«Человек в современном мире»	Хабибуллина Г.Р.
«Быстрее в мысли, ярче в слове...»	Латыпова Г.В.
«Прорыв в науку»	Ханнанова Э.А.
«Большие вызовы»	Фахриева С.М.
«Колесо времени»	Абдурахманова Ю.А.
«Первые шаги в науку»	Саяхова И.Н.

4.7. С 31.01.2022 по 02.02.2022 начинают работу экспертные группы (жюри).

4.8. Научно-исследовательские работы, представленные на заочный тур Конференции, оцениваются жюри по следующим критериям (приложение №2 к настоящему Положению):

- тип представленной работы (реферативного или исследовательского характера);
- использование известных результатов и научных фактов;
- полнота цитируемой литературы, ссылки на ученых; дословное воспроизведение какого-либо текста в виде цитаты, а также заимствование из

источника или научной литературы, без оформления цитаты, должно сопровождаться ссылкой на источник информации. В работе не должно содержаться значительных заимствований (не более 40%);

использование знаний вне школьной программы;

степень новизны полученных результатов;

возможности представления результатов исследования целевой аудитории;

практическая значимость исследования;

выполнение требований к структуре работы;

оригинальность предложенной темы;

владение автором научной и специальной терминологией.

4.9. Результаты оценивания вносятся в оценочные листы. Жюри по результатам заочного этапа Конференции определяет и представляет для утверждения в оргкомитет список участников, допущенных к очному этапу Конференции.

4.10. 03.02.2022 – подведение итогов заочного этапа Конференции, объявление списка участников, допущенных к очному этапу.

4.11. Очный этап Конференции состоится 05.02.2022 в онлайн-формате. Формой представления исследовательской работы является публичная защита работы. Доклад может быть представлен в виде слайдов и презентаций. Защита работы должна состоять из разделов: аннотация, обзор литературы, цель, задачи и методы решения исследуемой проблемы, результаты работы и их анализ, заключение. На защиту работы отводится 5 минут, ответы на вопросы жюри – 2 минуты.

4.12. Работы обучающихся оцениваются жюри очного этапа, состав которого утверждается приказом отдела образования администрации.

4.13. Работы оцениваются по следующим критериям (приложение №3 к настоящему Положению):

содержание и форма изложения научно-исследовательской работы (соблюдение требований к структуре работы, постановка цели и задач исследования, убедительность использования фактов, обоснованность аргументов, характеристика личного вклада работы в решение избранной проблемы);

наглядность (мультимедийная презентация);

форма выступления (речевые характеристики, умение контактировать с аудиторией);

форма ответов на вопросы в ходе дискуссии.

4.14. Результаты оценивания вносятся в оценочные листы. Жюри по результатам очного этапа Конференции определяет победителей и призеров по каждому направлению секции (при наличии не менее трех работ).

4.15. На защиту работы допускается автор и научный руководитель.

4.16. Оргкомитет предоставляет для работы каждой секции не более 1 оборудованного рабочего места для видеоконференцсвязи.

5. Основные требования к работам

5.1. На Конференцию принимаются исследовательские рефераты, исследовательские работы и проектно-исследовательские работы по направлениям, перечисленным в настоящем Положении.

5.2. В работе необходимо четко обозначить цели, задачи, гипотезу, методику, области использования результатов, источники. В случае, если результаты работы нашли применение на практике, должны быть приложены подтверждающие материалы. Проблема, затронутая в работе, должна быть по возможности оригинальной. Если проблема не оригинальна, то должно быть оригинальным ее решение. Ценным является творчество, интеллектуальная продуктивность, открытие и генерация новых идей, может быть даже необычных, но обоснованных.

5.3. Исследовательская работа обучающегося не допускается на экспертизу в жюри (отстраняется от представления ее на очном этапе, аннулируется при определении победителей конкурса) в следующих случаях:

если работа представлена на уровне других республиканских и всероссийских конкурсов;

если работа представлена вторично без дополнения результатов новых исследований;

если работа реферативная;

если в работе обнаружены факты списывания из других научных работ и отсутствуют ссылки на авторов (работы будут проверены на плагиат);

если автор предоставляет более одной работы в одну секцию, а также представляет одну и ту же работу в нескольких секциях;

если у работы более двух соавторов.

5.4 Для подключения участникам необходимо иметь устойчивое соединение в сети Интернет, установить на компьютере программу ZOOM и проверить до начала очного этапа демонстрацию мультимедийной презентации на экране в онлайн-формате.

5.5. Апелляция по результатам оценивания научно-исследовательских работ, представленных на муниципальный этап конкурса, не проводится.

6. Руководство Конференцией

6.1. Общее руководство по подготовке и проведению Конференции осуществляет организационный комитет.

6.2. Оргкомитет:

определяет и контролирует общий порядок организации и проведения Конференции;

утверждает состав жюри;

составляет программу проведения Конференции;

обеспечивает необходимые условия для успешной работы Конференции;

обобщает и анализирует итоги Конференции (совместно с жюри), награждает победителей и призеров;

организует консультации по всем вопросам проведения Конференции.

7. Награждение

7.1. Все участники очного тура Конференции получают авторское свидетельство. Победители и призеры Конференции награждаются Грамотами отдела образования за I – III места.

7.2. При победе коллективной работы (не более двух авторов) Грамоту отдела образования администрации получает каждый соавтор. Лучшие работы обучающихся 7 – 11 классов будут рекомендованы для участия в региональных и всероссийских конкурсах исследовательских работ.

7.3. По итогам Конференции издается сборник научно-исследовательских работ, в который включаются призовые работы очного тура.

Состав оргкомитета
по подготовке и проведению
XXIII городской научно-практической конференции учащихся
«Культура. Интеллект. Наука»

1. Председатель оргкомитета – А.П. Косаринов, начальник отдела образования;
2. Заместитель председателя оргкомитета – Г.М. Губайдуллина, заведующая ИМК;
3. Член оргкомитета – Э.А. Ханнанова, методист ИМК;
4. Член оргкомитета – Г.Р. Хабибуллина, методист ИМК;
5. Член оргкомитета – И.Н. Кондрашова, директор МБОУ СОШ №1;
6. Член оргкомитета – И.С. Войтко, директор МБОУ «Гимназия №2»;
7. Член оргкомитета – Г.В. Мазина, директор МБОУ «Гимназия №3»;
8. Член оргкомитета – Р.М. Усманова, директор МБОУ «Башкирская гимназия №4»;
9. Член оргкомитета – О.И. Старшинова, директор МБОУ «СОШ №8»;
10. Член оргкомитета – З.З. Саяхова, директор МБОУ СОШ №9;
11. Член оргкомитета – О.Н. Давыдова, директор МБОУ СОШ №10;
12. Член оргкомитета – Р.К. Нафиков, директор МБОУ «Татарская гимназия №11 им. Героя Советского Союза Ш.Ю. Гатиатуллина»;
13. Член оргкомитета – Е.И. Малова, директор МБОУ СОШ №12;
14. Член оргкомитета – М.С. Богданова, директор МБОУ «СОШ №13»;
15. Член оргкомитета – Л.С. Муратов, директор МБОУ СОШ №17;
16. Член оргкомитета – Т.А. Попова, директор МБОУ СОШ №18;
17. Член оргкомитета – С.З. Болдырева, директор МБОУ СОШ №20;
18. Член оргкомитета – Л.В. Сорокина, и.о. директора МБОУ «СОШ №22»;
19. Член оргкомитета – В.П. Ульянова, директор МБУ ДО «ДДиЮТ»;
20. Член оргкомитета – А.П. Ушаева, директор МБУ ДО СДиЮТиЭ.

Требования к оформлению тезисов работы

1. В начале тезисов пишется заголовок «Тезисы», после чего указывается название научно-исследовательской работы, фамилия, имя, отчество, класс и ОО, в которой обучается автор (авторы) тезисов, фамилия, имя, отчество, должность и место работы, ученое звание и степень (при наличии) научного руководителя.

2. Тезисы по основным положениям работы с обоснованием новизны полученных результатов (не более 1 страницы размера А4).

3. Заголовок печатается заглавными буквами на первых двух и более строках текста, которые центрируются, точка в конце заголовка не ставится.

4. На следующей за заголовком строке строчными буквами печатаются: фамилия, имя автора, класс, образовательное учреждение, научный руководитель.

5. Шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 14 пт, междустрочный интервал – 1,5, абзацный отступ – 1.25 см.

6. Оформление не должно включать излишеств, в том числе: различных цветов текста, не относящихся к пониманию работы рисунков, больших и вычурных шрифтов и т.п.

Требования к научно-исследовательской работе.

Наименование и содержание научно –исследовательской работы должны соответствовать тематике секции.

Текст одной научно-исследовательской работы не должен превышать следующих параметров:

для обучающихся 2 – 4 классов – не более 10 страниц формата А4;

для обучающихся 5 – 9 классов – не более 15 страниц формата А4;

для обучающихся 10 – 11 классов – не более 20 страниц.

Титульный лист должен содержать полное наименование ОО, секции, направления, темы научно-исследовательской работы, сведения об авторах (ФИО, класс, ОО), сведения о руководителях (ФИО, место работы, ученая степень) (приложение)

Научно-исследовательская работа должна содержать оглавление, введение, основную часть, заключение, список использованных источников и литературы.

В оглавление включаются основные заголовки научно-исследовательской работы, введение, название глав и параграфов, заключение, список литературы, названия приложений и соответствующие номера страницы.

Введение включает в себя формулировку постановки проблемы, отражает актуальность темы, определение целей и задач, поставленных перед исследователем, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, характеристику личного вклада работы в решение избранной проблемы.

Основная часть содержит информацию, собранную и обработанную исследователем, а именно: описание основных рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных исследователю ранее существующих и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения (эффективность, наглядность, практическая значимость и т.д.). Основная часть может делиться на главы и параграфы.

В заключении в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные исследователем, направления дальнейших исследований и предложений по возможному практическому использованию результатов исследования.

В список литературы заносятся публикации, издания и источники, использованные автором. Информация о каждом издании должна включать в строго последовательности: фамилию, инициалы автора, название издания, выходные данные издательства, год издания, номер выпуска (если издание периодическое), количество страниц. Все издания должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

Научно-исследовательская работа может содержать приложения с иллюстрированным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т.п.), который должен быть связан с основным содержанием.

Требования к оформлению текста работы для сборника

1. Сборник работ издается по итогам Конференции.
2. Тексты для сборника принимаются в электронном виде после проведения Конференции, согласно списку.
3. Текст принимается на русском языке (по направлениям «Лингвистика. Иностранные языки», «Лингвистика. Родные языки» на исследуемом языке).
4. Поля страницы: верхнее и нижнее – 2 см; левое – 3 см; правое – 1,5 см; отступ красной строки – 1,25 см.
5. Шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 14 пт, межстрочный интервал – 1,5.
6. Заголовок печатается заглавными буквами на первых двух и более строках текста, которые центрируются, точка в конце заголовка не ставится.
7. На следующей за заголовком строке строчными буквами печатаются: фамилия, имя автора, класс, ОУ, руководитель, название секции.
8. Оформление не должно включать излишеств, в том числе: различных цветов текста, не относящихся к пониманию работы рисунков, больших и вычурных шрифтов и т.п.

Приложение №2
к положению о проведении Конференции

Критерии
оценивания заочного этапа Конференции

Критерии	Показатели критериев	Баллы	Примечания
Тип представленной работы	Максимальный балл -2 балла		
	Реферативная работа	1	
	Работа носит исследовательский характер	2	
Использование известных результатов и научных фактов	Максимальный балл -2 балла		
	Автор использовал широко известные данные	1	
	Использованы уникальные научные данные	2	
Полнота цитируемой литературы ссылки на ученых	Максимальный балл -2 балла		
	В рамках исследования использована программа по отдельным учебным предметам курсам основной общеобразовательной программы общего образования (далее школьная программа)	1	
	Кроме школьной программы использованы специализированные, в том числе уникальные литературные, научные и иные источники	2	
Использование знаний вне школьной программы	Максимальный балл -2 балла		
	В работе использованы знания школьной программы	1	
	При выполнении работы интересы участника Конференции вышли за рамки школьной программы	2	
Степень новизны полученных результатов	Максимальный балл -2 балла		
	В результате исследования доказан уже известный факт (факты)	1	
	В результате исследования кроме известных фактов получены новые	2	
Возможность представления результатов исследования на целевой аудитории	Максимальный балл -3 балла		
	Результаты исследования могут обсуждаться на школьной Конференции	1	
	Результаты исследования могут обсуждаться на взрослой Конференции в связи с доказательством нового положения	2	
	Результаты исследования являются уникальными и могут быть представлены в научных изданиях	3	
Практическая значимость исследования	Максимальный балл - 4 балла		
	Результаты исследования могут быть использованы в учебных целях	1	
	Результаты исследования уже применяются в учебных целях в своем	2	

	образовательном учреждении		
	Результаты исследования могут применяться/уже применяются в учебных целях в нескольких образовательных учреждениях	3	
	Результаты исследования могут применяться/уже применяются в иных организациях	4	
Структура работы: оглавление, введение, основная часть, заключение, список использованных источников литературы	Максимальный балл - 2 балла		
	Работа не структурирована	0	
	Работа частично структурирована	1	
	Работа структурирована в соответствии с требованиями	2	
Оригинальность предложенной темы	Максимальный балл - 2 балла		
	Тема исследования является традиционной, общепринятой	1	
	Тема исследования требует творческого, нестандартного подхода	2	
Владение автором научной и специальной терминологией	Максимальный балл - 1 балл		
	Автор не применяет научную, специальную терминологию	0	
	Автор применяет научную и специальную терминологию, связанную с темой исследования	1	
ИТОГО		22 балла	

Приложение №3
к положению о проведении Конференции

Критерии
оценивания очного этапа Конференции

Критерии	Показатели критериев	Баллы	Примечания
Содержание и форма изложения научно-исследовательской работы	Максимальный балл – 7 баллов		
	Структура работы: оглавление, введение, основная часть, заключение, список использованных источников и литературы	3	
	Постановка гипотезы, цели, задач	2	
	Убедительность использования фактов, обоснованность аргументов	2	
Наглядность	Максимальный балл – 5 баллов		
	Наличие мультимедийной презентации	3	
	Наличие фотоматериалов в презентации	1	
	Наличие схем, чертежей, таблиц, графиков в презентации	1	
Форма выступления	Максимальный балл – 6 баллов		
	Речь (громкость, доступность, внятное произношение, темп, интонация, направленность речи)	3	
	Умение контактировать с слушателями, отношение к слушателям (благоприятное, успешный контакт)	3	
Форма ответов на вопросы в ходе дискуссии	Максимальный балл – 6 баллов		
	Полнота и точность ответов	2	
	Умение приводить убедительные аргументы, обоснованность ответа	2	
	Умение использовать цитаты из работы	2	
ИТОГО		24 балла	

Состав жюри городской
научно-практической конференции обучающихся
«Культура. Интеллект. Наука».

ОЧНЫЙ ТУР
26 февраля 2022 года, 10.00 часов

Место проведения	Направление	Жюри	Должность
Свет познания			
https://us04web.zoom.us/j/73015168952?pwd=i9HtN2o5qtdhkGmQUzVP_fmhbHVI4O.1 Идентификатор конференции: 730 1516 8952 Код доступа: y2QFh7 (эксперты в МБОУ СОШ №20, кабинет 407)	Химия	Филимонова Ольга Юрьевна	Модератор, учитель химии МБОУ СОШ №20, руководитель ГМО учителей химии, руководитель ЭГ
		Зайлалова Венера Рифмировна	доцент кафедры ИТМЕН, кандидат химических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
		Нурметова Дамира Фанавеевна	учитель химии МБОУ СОШ №12
	Медицина	Румянцева Елена Николаевна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
https://us04web.zoom.us/j/6165104410?pwd=aS9kWjhLQytrYVNhS2o5MhFJa1BIQT09 Идентификатор конференции: 616 510 4410 Код доступа: 163694 (эксперты в МБОУ СОШ №17, 2 корпус, кабинет 14)	Биология	Козлова Наталья Владимировна	Модератор, учитель биологии МБОУ СОШ №17, руководитель ГМО учителей биологии и географии, руководитель ЭГ
	Экология	Мухаметзянова Альбина Адиевна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
		Хасанова Айгуль Ринатовна	преподаватель кафедры ИТМЕН филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
	Агропромышленные и биотехнологии	Гарифуллина Лиана Салаватовна	методист ИМК
Очно на базе МБУ СДиЮТиЭ, музей	География	Мичкова Любовь Владимировна	Педагог дополнительного образования МБУ ДО СДиЮТиЭ, руководитель ЭГ
		Ахматгалиева Евгения Владимировна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
		Галлямова Алия Фаритовна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
		Айдарова Алия Халиловна	методист ИМК
Человек в современном мире			
https://us04web.zoom.u	Гигиена и здоровый	Дмитриенко	Модератор, преподаватель

s/j/78198924584?pwd=QukS3lt92ODnuhazIGHGoR-sBw5du9.1 Идентификатор конференции: 7819892 4584 Код доступа: Tw6k9t (эксперты в МБОУ СОШ №9, кабинет зам директора по УВР)	образ жизни	Эльмира Рафаиловна	организатор ОБЖ МБОУ СОШ №9, руководитель ЭГ
		Кондаленкова Ольга Александровна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
		Габзалилова Альфира Хамитовна	доцент кафедры РРНГМ, кандидат технических наук
		Измайлова Ирина Борисовна	методист ИМК
Очно на базе МБОУ «Гимназия №3», кабинет 309 (все эксперты собираются в 10 ч)	Психофизиология и здоровье человека (10 ч)	Вигонт Елена Петровна	Руководитель ГМО социальных педагогов и педагогов – психологов, руководитель ЭГ
		Миннигалина Динара Абитовна	социальный педагог ГБПОУ Октябрьский коммунально-строительный колледж
		Гордеева Галина Юрьевна	председатель профкома
	Образование (11 ч)	Ахметшина Гузель Фанисовна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
		Игтисамова Галия Рашитовна	профессор кафедры ИТМЕН, доктор педагогических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
Очно на базе МБОУ СОШ №12, кабинет 100	Технология и дизайн	Шмелева Елена Александровна	Учитель технологии МБОУ СОШ №12, руководитель ГМО учителей технологии, руководитель ЭГ
		Шарафутдинова Динара Эльбрусовна	учитель технологии МБОУ «СОШ №8»
		Валеева Гузалия Чулпановна	учитель технологии МБОУ СОШ №18
		Галиева Гузель Дамировна	учитель технологии МБОУ СОШ №12
Быстрее в мысли, ярче в слове...			
https://us04web.zoom.us/j/74362701439?pwd=OhYEeiU-omzTwo0rSJOnEyttA5gIq.1 Идентификатор	Русский язык	Колбасова Елена Васильевна	Модератор, учитель русского языка и литературы, руководитель ЭГ
		Данилова Оксана Викторовна	доцент кафедры ГСЭН, кандидат педагогических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ

<p>конференции: 743 6270 1439</p> <p>Код доступа: sn5R9T</p> <p>(эксперты на базе МБОУ «Гимназия №2», кабинет 35</p>		Хасанова Айгуль Варисовна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
	Литература	Галиуллина Василя Галиахматовна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
	Народная культура	Головань Ольга Анатольевна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
Хабибуллина Гульнара Рафаиловна		методист ИМК	
<p>https://us04web.zoom.us/j/4786876083?pwd=ay9nK0R5YlUxT0RXS3FUSk1RWXpudz09</p> <p>Идентификатор конференции: 478 687 6083</p> <p>Код доступа: 082242 (эксперты в МБОУ СОШ №18, кабинет 211)</p>	Лингвистика. Иностранные языки.	Ковалева Любовь Владимировна	Модератор, учитель английского языка МБОУ СОШ №18, руководитель ГМО учителей английского языка, руководитель ЭГ
		Фасхутдинова Эльвира Рашитовна	преподаватель английского языка ГБПОУ Октябрьский коммунально- строительный колледж
		Биктимирова Гульназ Загировна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
		Башарова Алия Мунавировна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
		Самигуллина Лилия Закариевна	доцент кафедры ГСЭН, кандидат филологических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
		Васильева Эльмира Раисовна	старший преподаватель кафедры ГСЭН филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
		Шайхуллина Ильмира Назиповна	Модератор, учитель татарского языка и литературы МБОУ СОШ №18, руководитель ГМО учителей татарского языка и литературы, руководитель ЭГ
<p>https://us04web.zoom.us/j/76819395359?pwd=x11EOLo_iSAvCwwb9LLBhchLv0F72F.1</p> <p>Идентификатор конференции: 768 1939 5359</p> <p>Код доступа: 12345</p> <p>(эксперты в МБОУ СОШ №18, кабинет 309)</p>	Лингвистика. Родные языки.	Харрасова Гузель Тимергалиевна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
		Латыпова Гюзель Винеровна	методист ИМК

Прорыв в науку

https://us04web.zoom.us/j/71144410273?pwd=LQIVt8mJn3ffdmotj83UYRooBvaRkJ.1 Идентификатор конференции: 711 4441 0273 Код доступа: 12345 (эксперты на базе МБОУ «Башкирская гимназия №4», кабинет 208)	Математика	Габидуллина Фрида Закировна	Модератор, учитель математики МБОУ «Башкирская гимназия №4», руководитель ГМО учителей математики, руководитель ЭГ
		Камалова Любовь Николаевна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
		Ихсанова Фания Ахуновна	доцент кафедры ИТМЕН, кандидат педагогических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
		Ханнанова Эльвира Адунисовна	методист ИМК
https://us04web.zoom.us/j/7064623073?pwd=WExkNW82NzdwdDYxTEl0VFRQeXJWQT09 Идентификатор конференции: 706 462 3073 Код доступа: 102102 (эксперты в МБОУ СОШ №17, 1 корпус, кабинет 28)	Информатика и ИКТ	Мингалиева Чулпан Фанисовна	Модератор, учитель информатики МБОУ СОШ №17, руководитель ГМО учителей информатики, руководитель ЭГ
		Густова Елена Владимировна	преподаватель информатики ГБПОУ Октябрьский коммунально-строительный колледж
		Ельцына Ирина Александровна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
		Габдрахманова Клара Фаткуллиновна	доцент кафедры ИТМЕН, кандидат педагогических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
		Ефимова Алена Игоревна	преподаватель информатики ГБПОУ Октябрьский коммунально-строительный колледж
https://us04web.zoom.us/j/2936413054?pwd=OEI0N2docUxRN0JmVWk1UytQL2ZjUT09 Идентификатор конференции: 293 641 3054 Код доступа: 661324 (эксперты в МБОУ «СОШ №13»,	Физика	Давлетшина Гульнара Минефаритовна	Модератор, учитель физики МБОУ «СОШ №13», руководитель ГМО учителей физики, руководитель ЭГ
		Васильев Александр Николаевич	преподаватель математики и физики ГБПОУ Октябрьский коммунально-строительный колледж
		Ахметов Азат Явитович	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной

кабинет 39)			колледж им С.И. Кувыкина
		Измайлова Гульнара Ришадовна	доцент кафедры ИТМЕН, кандидат физико-математических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
	Современная энергетика	Зиятдинов Газинур Гаязович	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
		Сулейманов Рустэм Исхакович	Заведующий кафедрой НПО, доцент, кандидат технических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
		Зарипова Лилия Мавлитзяновна	доцент кафедры НПО, кандидат технических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ

Большие вызовы

https://us04web.zoom.us/j/7064623073?pwd=WEExkNW82NzdwdDYxTEl0VFRQeXJWQT09 Идентификатор конференции: 706 462 3073 Код доступа: 102102 (эксперты в МБОУ СОШ №17, 1 корпус, кабинет 28)	Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение	Мингалиева Чулпан Фанисовна	Модератор, учитель информатики МБОУ СОШ №17, руководитель ГМО учителей информатики, руководитель ЭГ
		Шакурова Айгуль Фагимовна	доцент кафедры РРНГМ, кандидат технических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
	Беспилотный транспорт и логистические системы	Фахриева Светлана Михайловна	методист ИМК

Колесо времени

https://us04web.zoom.us/j/77564464496?pwd=zqkmYT6OJ73vxI9-Ln23gd_gqdPI5q.1 Идентификатор конференции: 775 6446 4496 Код доступа: 0FrSUi (эксперты в МБОУ «Татарская гимназия»	История	Кузובהв Алиа Рустамовна	Модератор, учитель истории и обществознания МБОУ «Татарская гимназия №11»
		Юсупов Ренат Нурсахиевич	доцент кафедры ГСЭН, кандидат философских наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
		Ханбикова Гульнур Вафиевна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувыкина
	История и культура	Мухаметова Зилиа Назифовна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной

№11», кабинет 26)	Башкортостана		колледж им С.И. Кувькина
		Зайлалов Ильдус Исламович	доцент кафедры ГСЭН, кандидат философских наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
	Финансовая грамотность	Гарифуллина Зульфия Асгатовна	доцент кафедры ГСЭН, кандидат экономических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
	Экономика и предпринимательство	Шайдуллина Римма Макмуновна	доцент кафедры ГСЭН, кандидат педагогических наук филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
https://us04web.zoom.us/j/7794701869?pwd=YzlvU1phblhsQWpYdWNqaVQ0VDVldz09 Идентификатор конференции: 779 470 1869 Код доступа: 939221 (эксперты на базе МБОУ «Гимназия №3», кабинет 101)	Обществознание и Право	Шварц Жанна Павловна	Модератор, учитель истории и обществознания МБОУ «Гимназия №3», руководитель ГМО учителей истории и обществознания
		Гареев Зифир Анварович	ст. преподаватель кафедры ГСЭН филиала ФГБОУ ВО УГНТУ
		Минина Виктория Валентиновна	преподаватель ГБПОУ Октябрьский нефтяной колледж им С.И. Кувькина
		Баширова Наиля Нафисовна	учитель истории и обществознания МБОУ СОШ №20
		Абдурахманова Юлиана Александровна	методист ИМК
Первые шаги в науку			
https://us04web.zoom.us/j/72184192261?pwd=ELQstg0J5fQEJR5Zjn7lgkoKCCp66h.1 Идентификатор конференции: 721 8419 2261 Код доступа: 6YAsPd (эксперты в МБОУ СОШ №9, кабинет 107)	Математика	Ишаева Альфия Амировна	Модератор, учитель начальных классов МБОУ СОШ №9, руководитель ГМО учителей 1 классов, руководитель ЭГ
	Человек и здоровье	Овчинникова Ирина Ивановна	учитель начальных классов МБОУ СОШ №17, руководитель ГМО учителей 2 классов
		Тимербева Лариса Римовна	зам директора МБОУ «Гимназия №2»
https://us04web.zoom.us/j/77428646489?pwd=cWzY0GhRE07fc2k1oRShoZWztOllmf.1	Русский язык и литературное чтение	Кушанкина Ольга Викторовна	Модератор, учитель начальных классов МБОУ «Башкирская гимназия №4», руководитель ЭГ
	Краеведение	Таймасова Лилия Раисовна	учитель начальных классов МБОУ СОШ №18

<p>Идентификатор конференции: 774 2864 6489 Код доступа: 123456 (эксперты на базе МБОУ «Башкирская гимназия №4», кабинет 201)</p>			
	Творчество	Васен Марина Владимировна	методист ИМК
<p>https://us04web.zoom.us/j/8583270999?pwd=NnhxSXRQdjRjcTV0Um9QRjRtNEZzUT09</p> <p>Идентификатор конференции: 858 327 0999 Код доступа: 671470 (эксперты в МБОУ СОШ №8, кабинет 212)</p>	Окружающий мир	Фомина Альбина Алфатовна	учитель начальных классов МБОУ «СОШ №8», руководитель ГМО учителей 4 классов, руководитель ЭГ
		Саяхова Ирина Наилевна	методист ИМК
		Зартдинова Эльвира Мугалимовна	учитель начальных классов МБОУ «СОШ №22»

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҢЫ

Октябрьский калаһы

калаокругы

ХАКИМИӘТЕ

МӘҒАРИФ БҮЛЕГЕ

452600, Октябрьский калаһы,

Төньяк урамы, 5 а

Тел. (34767) 7-17-03; факс 6-42-10

E-mail: priem_lat@mail.ru



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

АДМИНИСТРАЦИЯ

городского округа

город Октябрьский

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ

452600, город Октябрьский,

улица Северная, 5 а

Тел. (34767) 7-17-03; факс 6-42-10

E-mail: priem_lat@mail.ru

Исх. № 482 от 18.02.2022

На № от

Директору Октябрьского
коммунально-строительного
колледжа

Мардамшину Р.Р.

Уважаемый Рифмир Рахматуллович!

Отдел образования администрации городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан приглашает педагогов вашего учреждения принять участие в качестве экспертов в XXIII городской научно-практической конференции обучающихся «Культура. Интеллект. Наука» согласно приложению, которая состоится 26.02.2022 в 10.00 часов в онлайн формате

Приложение в 1 экз. на 1 л.

Начальник

А.П. Косаринов

Список экспертов на участие в городской
научно-практической конференции обучающихся
«Культура. Интеллект. Наука».

№ п.п.	Наименование направления конференции	Ф.И.О. эксперта	Должность
1.	Лингвистика. Иностранные языки	Фасхутдинова Эльвира Рашитовна	преподаватель
2.	Информатика и ИКТ	Ефимова Алена Игоревна	преподаватель
		Густова Елена Владимировна	преподаватель
3.	Физика	Васильев Александр Николаевич	преподаватель
4.	Психофизиология и здоровье человека	Миннигалина Динара Абитовна	преподаватель

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҢЫ

Октябрьский калаһы

калаокругы

ХАКИМИӘТЕ

МӘҒАРИФ БҮЛЕГЕ

452600, Октябрьский калаһы,

Төньяк урамы, 5 а

Тел. (34767) 7-17-03; факс 6-42-10

E-mail: priem_lat@mail.ru



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

АДМИНИСТРАЦИЯ

городского округа

город Октябрьский

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ

452600, город Октябрьский,

улица Северная, 5 а

Тел. (34767) 7-17-03; факс 6-42-10

E-mail: priem_lat@mail.ru

Исх. № 483 от 18.02.2022

На № от

Директору Октябрьского
нефтяного колледжа им. С.И.
Кувыкина

Р.В. Халикову

Уважаемый Рустам Венерович!

Отдел образования администрации городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан приглашает педагогов вашего учреждения принять участие в качестве экспертов в XXIII городской научно-практической конференции обучающихся «Культура. Интеллект. Наука» согласно приложению, которая состоится 26.02.2022 в 10.00 часов в онлайн формате.

Приложение в 1 экз. на 1 л.

Начальник

А.П. Косаринов

Список экспертов на участие в городской
научно-практической конференции обучающихся
«Культура. Интеллект. Наука».

№ п. п.	Наименование направления конференции	Ф.И.О. эксперта	Должность
1.	Экология	Мухаметзянова Альбина Адиповна	преподаватель
2.	География	Ахматгалиева Евгения Владимировна	преподаватель
		Галлямова Алия Фаритовна	преподаватель
3.	Медицина	Румянцева Елена Николаевна	преподаватель
4.	Гигиена и здоровый образ жизни	Кондаленкова Ольга Александровна	преподаватель
5.	Образование	Ахметшина Гузель Фанисовна	преподаватель
6.	Русский язык	Хасанова Айгуль Варисовна	преподаватель
7.	Литература	Галиуллина Василя Галиахматовна	преподаватель
8.	Народная культура (МХК, фольклористика, этнография, история и культура российских деревень, диалектология)	Головань Ольга Анатольевна	преподаватель
9.	Иностранные языки	Биктимирова Гульназ Загировна	преподаватель
		Башарова Алия Мунавировна	преподаватель
10.	Лингвистика. Родные языки	Харрасова Гузель Тимергалиевна	преподаватель
11.	Математика	Камалова Любовь Николаевна	преподаватель
12.	Информатика и ИКТ	Ельцына Ирина Александровна	преподаватель
13.	Физика	Ахметов Азат Явитович	преподаватель
14.	Современная энергетика	Зиятдинов Газинур Гаязович	преподаватель
15.	История	Ханбикова Гульнур Вафиевна	преподаватель
16.	История и культура Башкортостана	Мухаметова Зиля Назифовна	преподаватель
17.	Экология	Мухаметзянова Альбина Адиповна	преподаватель

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҢЫ

Октябрьский калаһы

калаокругы

ХАКИМИӘТЕ

МӘҒАРИФ БҮЛЕГЕ

452600, Октябрьский калаһы,

Төньяк урамы, 5 а

Тел. (34767) 7-17-03; факс 6-42-10

E-mail: priem_lat@mail.ru



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

АДМИНИСТРАЦИЯ

городского округа

город Октябрьский

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ

452600, город Октябрьский,

улица Северная, 5 а

Тел. (34767) 7-17-03; факс 6-42-10

E-mail: priem_lat@mail.ru

Исх. № 477 от 18.02.2022

На № от

Директору филиала
ФГБОУ ВПО УГНТУ
в г. Октябрьский

В.Ш. Мухаметшину

Уважаемый Вячеслав Шарифуллович!

Отдел образования администрации городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан приглашает педагогов вашего учреждения принять участие в качестве экспертов в XXIII городской научно-практической конференции обучающихся «Культура. Интеллект. Наука» согласно приложению, которая состоится 26.02.2022 в 10.00 часов в онлайн формате.

Приложение в 1 экз. на 2 л.

Начальник

А.П. Косаринов

Список экспертов на участие в городской
научно-практической конференции обучающихся
«Культура. Интеллект. Наука».

№ п.п.	Наименование направления конференции	Ф.И.О. эксперта	Должность, степень
1	Химия	Зайлалова Венера Рифмировна	доцент кафедры ИТМЕН, кандидат химических наук
2	Экология	Хасанова Айгуль Ринатовна	преподаватель кафедры ИТМЕН
3	Гигиена и здоровый образ жизни	Габзалилова Альфира Хамитовна	доцент кафедры РРНГМ, кандидат технических наук
4	Образование	Игтисамова Галия Рашитовна	профессор кафедры ИТМЕН, доктор педа- гогических наук
5	Русский язык	Данилова Оксана Викторовна	доцент кафедры ГСЭН, кандидат педагогических наук
6	Лингвистика. Иностранные языки	Самигуллина Лилия Закариевна	доцент кафедры ГСЭН, кандидат филологических наук
		Васильева Эльмира Раисовна	старший препода- ватель кафедры ГСЭН
7	Математика	Ихсанова Фания Ахуновна	доцент кафедры ИТМЕН, кандидат педагогических наук
8	Информатика и ИКТ	Габдрахманова Клара Фаткуллиновна	доцент кафедры ИТМЕН, кандидат педагогических наук
9	Физика	Измайлова Гульнара Ришадовна	доцент кафедры ИТМЕН, кандидат физико- математических наук
10	Современная энергетика	Сулейманов Рустэм Исхакович	Заведующий кафедрой НПМО, доцент, кандидат технических наук
		Зарипова Лилия Мавлитзяновна	доцент кафедры НПМО, кандидат технических наук

11	Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение	Шакурова Айгуль Фагимовна	доцент кафедры РРНГМ, кандидат технических наук
12	История	Юсупов Ренат Нурсахиевич	доцент кафедры ГСЭН, кандидат философских наук
13	История и культура Башкортостана	Зайлалов Ильдус Исламович	доцент кафедры ГСЭН, кандидат философских наук
14	Обществознание и Право	Гареев Зифир Анварович	ст.преподаватель кафедры ГСЭН
15	Финансовая грамотность	Гарифуллина Зульфия Асгатовна	доцент кафедры ГСЭН, кандидат экономических наук
16	Экономика и предпринимательство	Шайдуллина Римма Макмуновна	доцент кафедры ГСЭН, кандидат педагогических наук