



УТВЕРЖДЕНО
приказом № 298 - ОД от 27.11.2018

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОКРУЖНОМ КОНКУРСЕ ПРОЕКТОВ ПО КОНСТРУИРОВАНИЮ
ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА
«ТЕАТР НАСТОЯЩИЙ И БУДУЩИЙ»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет правила организации и проведения окружного конкурса проектов по конструированию детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий», посвященного году театра в России, условия участия, порядок подведения итогов.

1.2. Окружной конкурс проектов по конструированию детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий» проводится государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением Свердловской области «Камышловский педагогический колледж» (далее - Колледж) с целью выявления одаренных и талантливых воспитанников дошкольных образовательных организаций в области проектного конструирования, выявления лучших педагогических практик организации проектного конструирования в дошкольных образовательных организациях Восточного управленческого округа Свердловской области.

1.3. Задачи конкурса проектов:

- развитие у дошкольников интереса к проектной деятельности, моделированию и конструированию, стимулирование детского технического творчества;
- формирование у дошкольников навыков участия в конкурсах, развитие навыков работы в команде, коммуникативных умений и навыков;
- выявление одаренных, талантливых дошкольников в области проектного конструирования;
- создание единого пространства общения и обмена опытом для педагогов дошкольных образовательных организаций Восточного управленческого округа Свердловской области;
- выявление лучших практик организации проектного конструирования в дошкольных образовательных организациях, стимулирование методической активности педагогов.

1.4. При разработке положения учитывалось, что под проектом принято понимать способ организации обучения, при котором обучающиеся приобретают знания в процессе планирования и выполнения практических заданий-проектов.

1.5. К участию в конкурсе приглашаются педагоги (группы педагогов) дошкольных образовательных организаций и команды детей дошкольного возраста (5 – 7 лет, численностью 3 человека) дошкольных образовательных организаций Восточного управленческого округа Свердловской области, других близлежащих муниципальных образований области (далее – участники).

1.6. В качестве разработчика проекта может выступать один педагог или группа педагогов.

2. Порядок организации и проведения конкурса

2.1. Организатором конкурса является Колледж. Организатор:

- осуществляет общее и методическое руководство;
- формирует состав жюри конкурса;
- проводит регистрацию участников конкурса;
- организует этапы конкурса;
- подводит итоги первого и второго этапа конкурса и утверждает итоговый протокол;
- обеспечивает награждение участников конкурса.

2.3. Конкурс проектов проводится в период с 14.12.2018 до 22.03.2019 года, в 2 этапа:

- с 1.12.2018 до 29.12.2018 - заочный этап конкурса;
- 22.03.2019 – очный этап конкурса.

2.4. Для определения победителей и призеров конкурса создается жюри из числа педагогических работников Колледжа.

2.5. Жюри конкурса:

- оценивает проекты, участвующие в заочном этапе конкурса проектов; составляет по результатам оценки проектов рейтинговый список, осуществляет допуск к участию в очном этапе десяти команд, которые заняли первые десять позиций в рейтинговом списке;

- оценивает результаты деятельности команд – участниц очного этапа конкурса проектов;

- составляет итоговый протокол конкурса проектов;

- определяет победителей и призеров конкурса проектов.

2.6. Материалы, результаты конкурса и фотоотчет размещаются на сайте Колледжа (<http://kpk.uralschool.ru/>).

2.7. Подведение итогов состоится 22 марта 2019 г. На подведении итогов конкурса могут присутствовать студенты Колледжа, заведующие, старшие воспитатели, воспитатели дошкольных образовательных организаций – участников конкурса, руководители кружков по робототехнике для детей дошкольного возраста, родители участников.

3. Порядок проведения конкурса:

3.1. Для участия в заочном этапе конкурса проектов дошкольная образовательная организация в период с **10.12.2018 до 22.12.2018** оформляет заявку (Приложение 1), разрабатывает и направляет на электронный адрес pichkaelena@mail.ru проект, целью которого является организация исследовательской деятельности и конструирования детей 5-7 летнего возраста по теме «Театр настоящий и будущий».

К участию в конкурсе допускаются проекты, обладающие следующими характеристиками:

- по характеру результата – продукционный проект (результатом проектной деятельности должна быть выполненная детьми модель - конструкция);

- по характеру доминирующей в проекте деятельности – информационный и исследовательский (проектная деятельность должна предусматривать сбор и анализ информации о театре (театрах), изучение под руководством педагога элементарных законов физики, учет которых необходим при создании модели - конструкции);

- по профилю знаний - межпредметный (интегрирует разные образовательные области);

- по количеству участников – групповой (в собственно проектной деятельности детей может быть задействована подгруппа или группа детей, в представлении результатов совместной работы – команда из трех человек);

- по продолжительности – среднесрочный (общая продолжительность реализации проекта - 2 месяца).

Разработанный проект должен содержать описание идеи и основных этапов проектной деятельности детей: 1) постановку проблемы; 2) вовлечение детей в проектирование или планирование деятельности; 3) поиск информации; 4) создание продукта; 5) описание выбранного способа презентации.

Проблема, на решение которой направлена проектная деятельность дошкольников, должна соответствовать заявленной теме «Театр настоящий и будущий». Педагог конкретизирует тему проекта, формулирует гипотезу, определяет практическую значимость проекта.

Содержание проектной деятельности может быть направлено на ознакомление детей с историей театра, видами театра, организацией пространства в театре, профессиями людей, работающих в театре, приспособлениями и оборудованием, необходимым для осуществления театральных постановок, создание модели настоящего театра или театра будущего. При создании модели необходимо использовать один или несколько конструкторов, а также другие материалы. Конструкторы могут быть программируемые или непрограммируемые.

Проект может предполагать организацию разнообразных видов деятельности детей, вовлечение в совместную деятельность воспитателя, дошкольников и родителей.

При описании второго, третьего и четвертого этапов организации проектной деятельности рекомендуется предусмотреть возможность применения современных образовательных технологий, информационно-коммуникационных технологий, обеспечивающих активное участие дошкольников и их родителей в проектной деятельности.

При описании пятого этапа разработчики проекта самостоятельно выбирают и характеризуют подобранные способы представления результатов.

В разработке проекта может участвовать один педагог или группа педагогов.

При оформлении проекта следует руководствоваться следующими требованиями:

- описание проекта выполняется в редакторе Word, шрифтом Times New Roman, размер шрифта – 12, межстрочный интервал – одинарный, разметка страницы – альбомная, поля – верхнее – 2, нижнее – 1. Правое – 1, левое – 1.

- содержание проекта необходимо представить в виде карточки проекта (Приложение 2).

3.2. В период с **24.12.2018 до 29.12.2018 г.** жюри конкурса оценивает представленные для участия в заочном этапе конкурса проекты и определяет 10 проектов, которые набрали наибольшее количество баллов (заняли первые 10 позиций в рейтинговом списке). Показатели оценки проектов на заочном этапе представлены в Приложении 3.

Колледж информирует участников конкурса о результатах заочного этапа 29.12.2018 г. в форме письма, направленного на электронный адрес образовательной организации; размещает результаты заочного этапа на сайте колледжа.

К участию в очном этапе конкурса допускаются 10 участников, занявших первые 10 позиций в рейтинговом списке по результатам заочного этапа.

3.3. В период с **14.01.2019 до 21.03.2019 г.** участники конкурса организуют среднесрочную проектную деятельность дошкольников в соответствии с разработанным планом, направленную на сбор и анализ информации, конструирование, экспериментирование детей, изучение элементарных законов физики, с учетом которых дети смогут создать модель (конструкцию), соответствующую теме проекта. Педагог, организующий проектную деятельность детей, осуществляет сбор свидетельств (фотоотчет, продукты деятельности детей, отзывы и т.п.), подтверждающих поэтапную планомерную реализацию проекта.

Результатом проектной деятельности должна стать модель (конструкция), которую команда детей в составе трех человек будет представлять во время очного этапа конкурса. Модель должна соответствовать теме и проблеме исследования, выдвинутой гипотезе. При создании модели возможно использование конструкторов разных видов и нескольких конструкторов. Для оформления модели в процессе ее представления возможно применение других материалов (цветной бумаги, картона, природных материалов, бросовых материалов и пр.). Модель может содержать движущиеся элементы. Движение элементов модели может быть механическим или программируемым.

Желательно предусмотреть фон, на котором будет демонстрироваться модель. В качестве фона может выступать ширма, экран, электронный экран (монитор ноутбука) и т.п. Оформление фона должно соответствовать модели и теме проекта.

При подготовке команды к представлению модели необходимо предусмотреть возможность участия каждого члена команды в презентации процесса и результатов проектной деятельности.

3.4. Дошкольные образовательные организации, входящие в состав группы, рекомендованной к участию в очном этапе конкурса проектов и намеренные участвовать в нем, в период с **11.03.2019 до 15.03.2019 г.** направляют заявку на электронный адрес pichkaelena@mail.ru (Приложение 4).

После подтверждения регистрации на участие в очном этапе конкурса, направленного Колледжем на электронный адрес дошкольной образовательной организации, участник осуществляет оплату организационного взноса в размере 500 рублей от ДОО (Документы для оплаты представлены в Приложении 6).

3.5. Очный этап конкурса проектов состоится **22.03.2019 г.** и предполагает организацию:

1) представления команд – участниц конкурса – название команды, темы и идеи проекта. В представлении участвуют и педагог, и дети. Во время выступления возможно использование аудио- и видеосопровождения. Время выступления – не более 3 минут.

2) выставки – презентации созданных проектов. Для каждой команды - участницы конкурса проектов выделяется площадка, на которой команда размещает созданный проект и представляет его (дети рассказывают об этапах выполнения проекта, результатах деятельности, выбранных способах решения проблемы).

Жюри оценивает участие команд на основании показателей, представленных в Приложении 5.

4. Подведение итогов конкурса

4.1. По итогам конкурса формируется итоговый протокол с указанием набранных баллов каждой командой во время заочного и очного этапов конкурса. Все участники очного этапа конкурса проектов награждаются свидетельствами участников.

4.2. По итогам конкурса победители и призеры награждаются дипломами I, II и III степени.

4.3. Итоги конкурса публикуются на сайте ГБПОУ СО «Камышловский педагогический колледж» (<http://kpk.uralschool.ru/>).



ФОРМА ЗАЯВКИ
на участие в заочном этапе окружного конкурса
проектов по конструированию детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий»

1. Полное название ДОО	
2. Территория	
3. Адрес ДОО	
4. ФИО участника (участников)	
6. Контактный телефон (предпочтительнее мобильный)	
7. E-mail участника (участников)	
8. Тема проекта	

ФОРМА РАЗРЕШЕНИЯ
на обработку персональных данных

РАЗРЕШЕНИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Я, _____,
паспорт серия _____ номер _____, выданный «__» _____ года
_____ (орган, выдавший паспорт),
код подразделения _____ - _____, зарегистрированный (-ая) по адресу: _____,
_____ (ФИО без сокращений)

(далее – субъект персональных данных), подтверждаю свое участие в окружном конкурсе проектов по конструированию детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий», в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 №-152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие на обработку моих персональных данных, содержащихся в настоящей Заявке, Организатору конкурса – ГБПОУ СО «Камышловский педагогический колледж», Россия, Свердловская область, город Камышлов, ул. Маяковского, 11) (далее – Колледж) в целях проведения Конкурса.

Настоящим разрешаю колледжу совершать обработку персональных данных, указанных в настоящей Заявке, а именно фамилия, имя, отчество, номер телефона, адрес электронной почты, место работы, адрес образовательной организации (места работы) в форме сбора, записи, систематизации, накопления, хранения, уточнения (обновления, изменения), извлечения, использования, обезличивания, передачи жюри, удаления в целях реализации Конкурса, в том числе учета участников Конкурса, рассмотрения и оценки Заявки на Конкурсе, подведения итогов Конкурса, в том числе путем опубликования на официальном сайте Колледжа.

Настоящее Разрешение действует с даты его подписания до момента его письменного отзыва. Я подтверждаю, что полностью ознакомлен(-а) с вышеупомянутым Разрешением до его подписания и



проинформирован (-а), что могу отозвать свое Разрешение в любое время путем направления отзыва в письменной форме Колледжу, направив отзыв ценным письмом с описью о вложении.

Настоящее Разрешение считается отозванным по истечении четырнадцати дней с даты получения Колледжем отзыва Разрешения. Я согласен (-а) на обработку Колледжем персональных данных в форме уничтожения, если по истечении одного года с даты подписания настоящего Согласия или ранее я не воспользуюсь правом отзыва.

Дата заполнения _____
Подпись заявителя _____ (_____)



**ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ПРОЕКТА
(Титульный лист)**

Наименование образовательной организации

ТЕМА ПРОЕКТА

Разработчик проекта:

Год разработки проекта



Тема проекта	
Вид проекта (по разным классификационным основаниям))	
Возраст детей, участвующих в проектной деятельности	
Цель проекта	
Задачи	
Гипотеза	
Практическая значимость проекта	
Актуальность проекта, ключевая проблема	
Ожидаемый результат проектной деятельности	
Субъекты проектной деятельности, количество участников проекта (дети, родители и пр.)	
Ресурсы, необходимые для организации проектной деятельности детей.	

Этап	Цель	Содержание деятельности	Планируемый результат
------	------	-------------------------	-----------------------



1. Постановка проблемы;			
2. Вовлечение детей в проектирование или планирование деятельности;			
3. Поиск информации			
4. Создание продукта			
5. Описание выбранного способа презентации.			

ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНКИ ПРОЕКТА
(ЗАОЧНЫЙ ЭТАП КОНКУРСА)

1. Тема проекта конкретизирована с учетом возраста детей
2. Правильно определен вид проекта по разным классификационным основаниям (по характеру результата; по характеру доминирующей в проекте деятельности; по профилю знаний; по количеству участников; по продолжительности)
3. Диагностично и точно сформулированы цель и задачи проекта
4. Гипотеза сформулирована в соответствии с темой и проблемой проекта.
5. Представлена практическая значимость проекта.
6. Аргументированно представлена актуальность проекта
7. В соответствии с задачами определен ожидаемый результат
8. Рационально подобрано количество участников проекта и субъекты проектной деятельности
9. Указаны ресурсы, необходимые для организации всех этапов проектной деятельности.
10. Подробно описано содержание всех этапов проекта.
11. Предусмотрено активное вовлечение детей во все этапы проектной деятельности.
12. Содержание деятельности позволяет реализовать поставленные задачи.
13. Содержание деятельности соответствует теме конкурса и теме проекта.
14. Запланировано активное участие детей (и родителей) в поиске и подборе информации, необходимой для осуществления проектной деятельности.
15. Предусмотрена организация исследовательской деятельности дошкольников, направленной на изучение элементарных законов физики
16. Запланировано участие детей в конструировании и экспериментировании.
17. Предусмотрен сбор свидетельств, подтверждающих результаты деятельности на каждом этапе.
18. Рационально подобран и описан выбранный способ презентации результатов проектной деятельности.



ФОРМА ЗАЯВКИ
на участие в очном этапе окружного конкурса
проектов по конструированию детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий»

1. Полное название ДОО	
2. Территория	
3. Тема проекта	
4. ФИ участников команды (полностью), дата рождения	
5. ФИО педагога (педагогов) – руководителя проекта	
6. Контактный телефон (предпочтительнее мобильный)	
7. E-mail педагога	

Дата заполнения заявки

Руководитель
образовательной организации

_____/_____
подпись И.О. Фамилия

ФОРМА РАЗРЕШЕНИЯ
на обработку персональных данных

**РАЗРЕШЕНИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ
(РОДИТЕЛЯ (ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ) УЧАСТНИКА КОМАНДЫ)**

Я, _____, паспорт
серия _____ номер _____, выданный «__» _____ года

(орган, выдавший паспорт),

код подразделения ____ - _____, (далее – субъект персональных данных), даю свое согласие на обработку
персональных _____ данных _____ моего сына _____ / _____ дочери
_____, «__» _____ г.р.,

фамилия, имя, отчество ребенка (без сокращений)

во время окружного конкурса проектов по конструированию детей дошкольного возраста «Театр
настоящий и будущий» в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 №-152-ФЗ «О



персональных данных» даю согласие на обработку моих персональных данных, содержащихся в настоящей Заявке, Организатору конкурса – ГБПОУ СО «Камышловский педагогический колледж», Россия, Свердловская область, город Камышлов, ул. Маяковского,11) (далее – Колледж) в целях проведения Конкурса.

Настоящим разрешаю колледжу совершать обработку персональных данных, указанных в настоящей Заявке, а именно фамилия, имя, отчество, дата рождения, наименование дошкольной образовательной организации в форме сбора, записи, систематизации, накопления, хранения, уточнения (обновления, изменения), извлечения, использования, обезличивания, передачи жюри, удаления в целях реализации Конкурса, в том числе учета участников Конкурса, рассмотрения и оценки Заявки на Конкурсе, подведения итогов Конкурса, опубликование результатов Конкурса и фотографий, сделанных в процессе Конкурса, на официальном сайте Колледжа.

Настоящее Разрешение действует с даты его подписания до момента его письменного отзыва. Я подтверждаю, что полностью ознакомлен(-а) с вышеупомянутым Разрешением до его подписания и проинформирован (-а), что могу отозвать свое Разрешение в любое время путем направления отзыва в письменной форме Колледжу, направив отзыв ценным письмом с описью о вложении.

Настоящее Разрешение считается отзывным по истечении четырнадцати дней с даты получения Колледжем отзыва Разрешения. Я согласен (-а) на обработку Колледжем персональных данных в форме уничтожения, если по истечении одного года с даты подписания настоящего Согласия или ранее я не воспользуюсь правом отзыва.

Дата заполнения _____
Подпись заявителя _____ (_____)

ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНКИ ОЧНОГО ЭТАПА КОНКУРСА ПРОЕКТОВ

Показатели оценки представления команды, темы и идеи проекта

1. Яркое и выразительное представление команды, в котором участвуют и педагог, и дети.
2. Творческое представление темы и идеи проекта.
3. Использование аудио- и видеосопровождения во время представления команды.
4. Соблюдение регламента во время представления команды (3 минуты).

Показатели оценки представления результатов проектной деятельности во время выставки – презентации

1. Яркое и выразительное представление команды, в котором участвуют и педагог, и дети.
2. Участие всех членов и педагога и детей при демонстрации конструкции проекта.
3. Рациональная организация выставки, созданной конструкции (модели).
4. Характеристика этапов проектной деятельности участниками команды
5. Представление результатов каждого этапа проекта (наличие подтверждающих свидетельств)
6. Четкая формулировка проблемы, на решение которой была направлена проектная деятельность.
7. Характеристика и обоснование созданной модели (конструкции).
8. Описание практической значимости проекта.
9. Характеристика элементарных законов физики, с учетом которых создана модель.
10. Оригинальность конструкции (модели).
11. Жесткость конструкции.
12. Соответствие модели ее назначению.
13. Модель содержит движущиеся элементы.
14. Модель содержит программируемые элементы.
15. Модель предполагает использование 2 и более функциональных инструментов ИКТ оборудования.
16. Модель демонстрируется на фоне экрана, оформление которого соответствует теме проекта.
17. При демонстрации модели используются звуковые эффекты.



Договор
о возмещении затрат, связанных с участием в окружном конкурсе проектов
по конструированию детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий»

г. Камышлов

«__» _____ 20__ г.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Камышловский педагогический колледж», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Кочневой Елены Николаевны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____,

_____,
именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____,
_____ действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. По настоящему договору Исполнитель принимает на себя обязательства по проведению окружного конкурса проектов по конструированию детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий».

1.2. По настоящему договору Исполнитель обязуется подготовить необходимые расходные материалы и провести окружного конкурса проектов по конструированию детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий», а Заказчик обязуется оплатить участие команды от дошкольной образовательной организации в составе трех человек 5-7 лет на условиях настоящего договора.

2. Стоимость работ и порядок расчетов

2.1. Стоимость расходных материалов, необходимых для проведения окружного конкурса проектов по конструированию детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий» составляет 500 рублей 00 коп. (пятьсот рублей 00 коп.).

2.2. Стоимость работ определена на основании калькуляции и включает компенсацию всех издержек Исполнителя по выполнению предусмотренных настоящим договором работ.

2.3. Заказчик осуществляет 100% предоплату по условиям настоящего договора до 21.03.2019г.

2.4. Оплата работ по настоящему договору осуществляются в безналичной форме путем перечисления денежных средств на счет Исполнителя, указанный в реквизитах в настоящем договоре, либо внесением денежных средств в кассу Колледжа.

3. Срок действия договора и выполнения работ

3.1. Договор вступает в действие с момента подписания его обеими сторонами и действует до 22.03.2019 г.

3.2. Срок выполнения работ с 21.03.2019 г. по 22.03.2019 г.

3.3. Работа считается выполненной, если команда дошкольной образовательной организации приняла участие в окружном конкурсе проектов по конструированию детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий».

4. Ответственность сторон



4.1. В случае одностороннего отказа от исполнения обязательств Заказчиком, последний обязан оплатить Исполнителю фактически понесенные им расходы, если они оказаны в соответствии с п.1.1. договора.

4.2. В случае одностороннего отказа от исполнения обязательств Исполнителем, последний обязуется возратить перечисленные Заказчиком денежные средства, за исключением фактически понесенных расходов за оказываемые услуги, если они были оказаны в соответствии с условиями настоящего договора.

5. Заключительные положения

5.1. Настоящий договор составлен в двух экземплярах - по одному для каждой стороны, - имеющих одинаковую юридическую силу.

5.2. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны сторонами.

6. Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи сторон.

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ЗАКАЗЧИК:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Камышловский педагогический колледж».

624860 г. Камышлов ул. Маяковского 11.

ИНН 6613001734 КПП 663301001

Министерство финансов Свердловской области (ГБПОУ СО «Камышловский педагогический колледж»)

Банк: Уральское ГУ Банка России, БИК 046577001

р/с 40601810165773000001

л/с 23012003540

Директор

Е.Н.Кочнева

**АКТ**
сдачи – приемки выполненных работ

по договору № _____ от «_____» _____ 2018 г.
о возмещении затрат, связанных с организацией окружного конкурса проектов по конструированию
детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий»

« _____ » _____ 2018 г.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Камышловский педагогический колледж», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Кочневой Елены Николаевны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____,
_____, действующего на основании Устава, с другой стороны, составили настоящий акт о нижеследующем:

1. Работа – подготовка необходимых расходных материалов и проведение окружного конкурса проектов по конструированию детей дошкольного возраста «Театр настоящий и будущий» выполнена в соответствии с договором в полном объеме и в установленный срок.

2. Работа выполнена на сумму _____ руб. 00 коп. (_____ рублей 00 коп.)

РАБОТУ СДАЛ – ИСПОЛНИТЕЛЬ:

РАБОТУ ПРИНЯЛ – ЗАКАЗЧИК:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Камышловский педагогический колледж».
624860 г. Камышлов ул. Маяковского 11.
ИНН 6613001734 КПП 663301001
Министерство финансов Свердловской области
(ГБПОУ СО «Камышловский педагогический колледж»)
Банк: Уральское ГУ Банка России, БИК 046577001
р/с 40601810165773000001
л/с 23012003540

Е.Н.Кочнева



Реквизиты для оплаты

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области
«Камышловский педагогический колледж».

624860 г. Камышлов ул. Маяковского 11.

ИНН 6613001734

КПП 663301001

Министерство финансов Свердловской области
(ГБПОУ СО «Камышловский педагогический колледж»)

Банк: Уральское ГУ Банка России, БИК 046577001

р/с 40601810165773000001

л/с 23012003540

ОКТМО 65741000

КБК 01200000000000000130