

«Герценовская среда» очный формат

профориентационнообразовательный проект для учащихся психолого-педагогических

классов



Осенний семестр 2025-2026





«Герценовская среда»

очный формат

ЧТО? 4 занятия, подготовка к защите проекта, защита проекта

ГДЕ? факультеты и институты по месту их нахождения

КОГДА? 12.11, 19.11, 26.11, 03.12, 10.12 c 15:30 – 17:30

ЗАЧЕМ? знакомство с университетом и профориентация

ЧТО ДАЕТ? уверенность и статус, позволяющий претендовать на получение дополнительных баллов к результатам ЕГЭ в соответствии с правилами приёма в Университет

ИНСТИТУТ ВОСТОКОВЕДЕНИЯ



Приглашаем Вас выполнить проект по теме: «Поэзия стран Востока (творческая мастерская)»

В рамках весеннего сезона Институт востоковедения предлагает прикоснуться к весенней поэзии восточных стран (Арабские страны, Вьетнам, Китай, Корея, Япония)!

На ознакомительном занятии Вы узнаете о:

- разновидностях поэтических жанров в странах Востока;
 - принципах стихосложения в восточной поэзии;
 - знаменитых поэтах стран Востока
- о принципе сезонности в восточной поэтической культуре, и многое другое

Защитить проект Вы сможете в виде создания раздаточного материала по теме, продемонстрировав свой интерес к восточной поэзии, выучив 1-3 стихотворения на восточном языке с уже имеющимся переводом на русском языке, и, с помощью разработанного раздаточного материала обучив одногруппников!

ИНСТИТУТ ВОСТОКОВЕДЕНИЯ



Критерии оценки проекта:

- 1) соответствие темы проекта заявленному направлению, глубина раскрытия темы,
- 1 балл
- 2) качество постановки целей и задач, 1 балл
- 3) логичность и последовательность изложения, 1 балл
- 4) грамотная речь (текст не зачитывается), 1 балл
- 5) красочная презентация с понятной структурой, 1 балл
- 6) взаимодействие с аудиторией, 1 балл
- 7) разработанное задание соответствует цели проекта, 1 балл
- 8) соблюдение регламента выступления (10-15 минут), 1 балл
- 9) качество ответов на вопросы, 1 балл
- 10) начало и конец выступления должны соответствовать нормам этикета (приветствие, представление, в заключении благодарность за внимание), 1 балл

По итогам публичной защиты конкурсная работа может набрать от 0-10 баллов.

Максимальное количество авторов проекта: 1

ИНСТИТУТ ДЕТСТВА



Ребенок и семья, ребенок и книга (мультфильм, игрушка и т.п.), семейное чтение (просмотр, досуг и т.д.), воспоминания о детстве с бабушкой и дедушкой, семейные традиции и праздники, семейные ценности, детские дворовые игры и многое другое...

Любой вид проекта: информационный, исследовательский, социальный, практико-ориентированный, творческий.

Общая тема:

«В фокусе – детство. Семья и Я»

или

«Теплое Детство»

Оценивание:

- За письменный текст до 10 баллов
- За устную защиту до 10 баллов
- Максимальное количество 20 баллов
- Количество авторов проекта: 1

ИНСТИТУТ ДЕТСТВА



Критерии оценки текста проекта. По каждому критерию можно получить от 0 до 2 баллов. Итого за представление текста проекта максимальное количество баллов — 10:

- соответствие темы, целей и задач проекта заявленному направлению
- соответствие выбранных методов, механизма реализации целям и задачам проекта
- качество и социальная значимость итогового продукта
- прогнозируемый социальный эффект от реализации продукта
- соответствие требованиям к оформлению работы.

Критерии оценки защиты проекта. По каждому критерию можно получить от 0 до 2 баллов. Итого за защиту проекта максимальное количество баллов — 10:

- глубина раскрытия темы
- качество речи,
- качество ответов на вопросы,
- отражение личного вклада в разработку\реализацию проекта
- наличие практического (или прогнозируемого) социально значимого результата

Особое внимание при подготовке выступления необходимо обратить на тот факт, что в процессе выступления должен быть соблюден временной регламент защиты проекта.

По итогам представления текста работы и ее публичной защиты автор проекта может набрать от 0 до 20 баллов.

ИНСТИТУТ ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ И РЕАБИЛИТАЦИИ

Информация о проекте



В рамках профориентационных встреч участники проекта «Герценовские среды» не только попробуют себя в роли дефектологов и поучаствуют в мастер-классах преподавателей института, но и подготовят итоговый проект - видеовизитку-представление. Видеовизитка должна содержать в себе информацию о самом абитуриенте, о его интересах и личностных качествах, которые помогут абитуриенту стать дефектологом.

Видеовизитка представляет из себя видеоролик с самопрезентацией, подготовленный при использовании технологии микрообучения. Для того, чтобы успешно реализовать проект, абитуриенту необходимо освоить технологию микрообучения, разработать сценарий видеоролика, отснять и смонтировать видеоматериал. Работа над проектом осуществляется под руководством преподавателя института, который поможет освоить технологию микрообучения и подготовить материалы, необходимые для успешной защиты проекта.

Защита проекта пройдет по адресу: ул. Малая Посадская д.26

Презентация (представление) проекта – до 10 минут (видеоролик и дополнительные вопросы).

ИНСТИТУТ ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ И РЕАБИЛИТАЦИИ



Если вы хотите прикоснуться к тайнам дефектологии, узнать, как работают педагоги и психологи с детьми с ограниченными возможностями здоровья, попробовать себя в роли дефектолога - вам обязательно надо посетить наши мастер-классы, по результатам которых вы выполните свой проект - видеовизитку «Мой путь в профессию дефектолога».

Психологи ИДОиР продемонстрируют вам некоторые методы работы с детьми с ограниченными возможностями здоровья

Тифлопедагоги и сурдопедагоги расскажут о способах взаимодействия с людьми с сенсорными нарушениями

Логопеды поделятся секретами своего мастерства

ИНСТИТУТ ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ И РЕАБИЛИТАЦИИ

Критерии оценки проекта/Баллы



Время: до 120 секунд (2 минуты)

0-29 - 0 баллов; 30-59 - 1 балл; 60-89 - 1,5 балла; 90-120 - 2 балла

Содержание видеоролика (4 балла максимум)

- 1. Абитуриент дает не вполне полную информацию о себе, своих интересах и увлечениях. 1 балл
- 2. Абитуриент развернуто и полно рассказывает о себе, своих интересах и увлечениях. Не затрагивает проблему профессионального самоопределения. 2 балла
- 3. Абитуриент развернуто и полно рассказывает о себе, своих интересах и увлечениях; рассказывает о том, как ищет СВОЮ профессию. 3 балла
- 4. Абитуриент развернуто и полно рассказывает о себе, своих интересах и увлечениях; рассказывает о том, как ищет СВОЮ профессию, о том, какие шаги предпринимает и какие личностные качества позволят ему стать профессионалом-дефектологом. 4 балла

Видеоряд (3 балла максимум)

- 1. Недостаточно информативен, не достаточно структурирован, не достаточно полно отражает содержательную сторону рассказа. 1 балл
- 2. Информативен, структурирован, однако, не в полной мере отражает содержательную сторону рассказа 2 балла
- 3. Информативен, структурирован, достаточно полно отражает содержательную сторону рассказа 3 балла

Речь (3 балла максимум)

- 1. Речь недостаточно четкая, недостаточно грамотная и развернутая. 1 балл
- 2. Речь четкая, грамотная, недостаточно развернутая 2 балла
- 3. Речь четкая, грамотная, развернутая, эмоционально окрашенная 3 балла

Ответы на вопросы (3 балла максимум)

- 1. Отказ от ответа 0 баллов
- 2. Ответ не раскрывает сущность предмета 1 балл
- 3. Ответ неточный и неполный 2 балла
- 4. Ответ развернутый, содержательный 3 балла



Максимальное количество баллов – 15.

институт иностранных языков



Приглашаем учащихся психолого-педагогических классов, изучающих иностранные языки, принять участие в проектном модуле по одному из двух направлений:

1 направление:

«Иноязычное образование: восприятие мира сквозь призму языка» нацелено на выполнение исследовательского проекта в рамках страноведческой, лингвистической и междисциплинарной направленности (иностранный язык и литература/география/история/МХК/ межкультурная коммуникация и др.).

2 направление:

«Я в педагогической профессии» нацелено на создание обучающих материалов для урока иностранного языка и повышения мотивации к изучению иностранного языка, разработку фрагмента урока иностранного языка.

По итогам проектного модуля учащиеся защищают проект в рамках в городской конференции «В мире языков и культур»

ИНСТИТУТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ



| | Критерии оценивания текста проекта | | Критерии оценивания выступления с презентацией |
|----------|---|----------|---|
| ✓ | соответствие формулировки цели и задач теме | ✓ | актуальность проектного продукта; |
| | проекта; | ✓ | оригинальность темы; |
| √ | адекватность средств и методов исследования поставленным целям и задачам; | √ | соответствие содержания презентации теме проекта и полученным данным; |
| √ | структурная целостность; | ✓ | логичность и связность изложения; |
| ✓ | логичность и полнота изложения; | ✓ | достоверность приведенных данных; |
| ✓ | аргументированность; | √ | практическая обоснованность; |
| √ | языковая корректность; | ✓ | соблюдение языковых норм русского языка и |
| ✓ | соответствие требованиям. | | иностранного; |
| | | ✓ | оригинальность дизайна и качество презентации; |
| | | ✓ | степень самостоятельности |
| | | | |

ИНСТИТУТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ



Кафедра технологического образования Института информационных технологий и технологического образования приглашает учащихся для участия в проекте по нескольким направлениям

1. <u>Изготовление изделий на современных ЧПУ</u> <u>станках, в частности на промышленном</u> <u>лазерном гравере.</u>

Изготовление декоративных и функциональных предметов из различных материалов с использованием лазерного гравера с ЧПУ. (например: декорация с подсветкой, механическая шкатулка, подставка для ноутбука, светящийся куб (ночник), развивающая игра для детей, декоративная лампа, органайзер для мелочей, 3d-модели из картона, Робокошка)

2. 3D моделирование в современной промышленной системе автоматизированного проектирования (САПР).

Получение необходимых цифровых файлов изделия для последующего изготовления на ЧПУ станках.

ИНСТИТУТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ



| Критерии оценки проекта | Критерии оценки проекта | Кол-во |
|--|---|--------|
| Подготовительный этап | Освоение основ проектной деятельности технологической направленности | 0-5 |
| Оценка пояснительной записки 1 балл | Общее оформление (ориентация на ГОСТ 7.32-2001 Международный стандарт оформления проектной документации) | 0-0,5 |
| | Наличие описания этапов проектирования | 0-0,5 |
| Оценка изделия 3 балла | Новизна и оригинальность продукта | 0-0,5 |
| | Композиция проектируемого объекта, гармония, эстетика | 0-0,5 |
| | Качество и товарный вид представляемого изделия | 0-1 |
| | Рациональность или трудоёмкость создания продукта, многофункциональность и вариативность демонстрируемого изделия, авторский материал | 0-0,5 |
| | Перспективность и конкурентоспособность | 0-0,5 |
| Оценка защиты проекта | Регламент презентации | 0-0,2 |
| 1 балл | Качество подачи материала и представления изделия | 0-0,2 |
| | Использование знаний вне школьной программы | 0-0,2 |
| | Понимание сути задаваемых вопросов и аргументированность ответов | 0-0,2 |
| | Соответствие содержания выводов содержанию цели и задач, конкретность и самостоятельность выводов | 0-0,2 |

Максимальное количество баллов - 10

ИНСТИТУТ ИСТОРИИ И СОЦИАЛЬНЫХ НАУК



ЦЕЛЬ УЧАСТИЯ:

научиться выбирать и формулировать проблему исследовательского или практикоориентированного проекта в области гуманитарных наук

Основная тематика:

- **✓** История
- ✓ Социальные науки
- **✓** Краеведение
- Методика обучения истории и обществознанию

На занятиях вас познакомят с основной проблематикой гуманитарных наук и их спецификой, раскроют особенности разработки проектов, проведут консультации по его подготовке, объяснят требования к защите проекта.

ИНСТИТУТ ИСТОРИИ И СОЦИАЛЬНЫХ НАУК

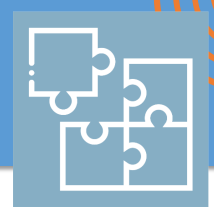


Критерии оценивания проекта:

- 1. Степень изученности и глубина понимания темы проекта (8 б.);
- 2. Планирование и выбор способов достижения цели и задач проекта (8 б.);
- 3. Культура выступления и презентация проекта (8 б.);
- 4. Сложность и качество проектного продукта (8 б.);
- 5. Самоанализ и самооценка проектной работы (8 б.).

Максимальное количество баллов — 40.

ИНСТИТУТ ПЕДАГОГИКИ



Мы приглашаем к разработке проекта «Школа радости»!

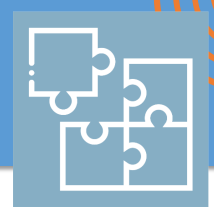
Под руководством преподавателей и в сотрудничестве со студентами института педагогики вы оформите свои идеи по улучшению школьной жизни в проект, который сможете реализовать в своей школе!

Вы познакомитесь с особенностями проектной деятельности и организации работы проектной команды.

Вы попробуете свои силы в презентации и защите проекта.

Ваш проект может быть образовательный, культурно-просветительский, социальный или исследовательский.

ИНСТИТУТ ПЕДАГОГИКИ



Критерии оценки проекта (от 0 до 2 баллов по каждому критерию):

- ✓ Актуальность проблемы, решаемой в проекте
- ✓ Креативность ключевой идеи проекта
- ✓ Четкость в определении целей и ожидаемых результатов проекта
- ✓ Степень разработанности содержания работ по проекту
- ✓ Реалистичность плана реализации проекта
- ✓ Продуманность рисков проекта и путей их преодоления
- ✓ Продуманность форм вовлечения участников в реализацию проекта
- √ Качество представления проекта на защите

Как происходит презентация и защита проекта:

- устное выступление с презентацией проекта (до 7 минут)
- ответы на вопросы аудитории и экспертов.



ИНСТИТУТ ПСИХОЛОГИИ



Дорогой старшеклассник – ученик психолого-педагогического класса!

Перед тобой встает очень важный вопрос — кем быть? Какую профессию выбрать? На профессиональный выбор влияют самые разные факторы — это и позиция твоих родителей, и мнение учителей, и влияние друзей. Ты начинаешь оценивать престиж и доступность образовательных учреждений по выбранному профилю. Но, с точки зрения, психологии, не менее важно оценить твои личные предпочтения, способности, склонности и интересы, а также возможные противопоказания.

Ты учишься в психолого-педагогическом классе, значит тебя привлекают педагогические и психологические специальности. На нашем модуле мы приглашаем тебя подтвердить, изменить или сделать свой профессиональный выбор.

В ходе занятий ты сможешь принять участие:

- ✓ в обучающей психодиагностике, оценив некоторые свои качества и особенности;
- ✓ познакомиться и развить гибкие навыки, необходимые в профессиях типа «Человек-человек»;
- ✓ И выполнить итоговый проект-презентацию по обоснованию своего профессионального выбора.

ИНСТИТУТ ПСИХОЛОГИИ

Проект: Мой профессиональный выбор «Хочу-Могу-Надо»



Цель работы над проектом: осуществление и обоснование своего профессионального выбора

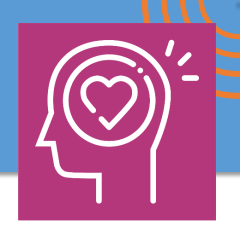
Работа над проектом включает в себя следующие этапы:

- сбор и анализ информации о выбранной профессии;
- подбор психодиагностических методик с целью диагностики своих склонностей и способностей к выбранной профессии, а также профессионально важных качеств
- проведение самодиагностики
- рефлексивный анализ полученных данных
- оформление результатов в виде презентации, подготовка текста выступления на защите.

Форма защиты проекта: выступление (10-15 минут) с демонстрацией презентации в формате Power Point (до 15 слайдов), ответы на вопросы жюри.

Критерии оценки итогового проекта: содержательность (1-3 балла), аналитичность (1-3 балла), креативность (1-3 балла), соответствие формальным и содержательным требованиям (1-3 балла), навыки публичного выступления/защиты проекта (1-3 балла).

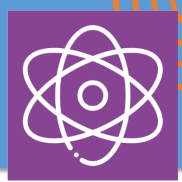
ИНСТИТУТ ПСИХОЛОГИИ



Форма защиты проекта: выступление (10-15 минут) с демонстрацией презентации в формате Power Point (до 15 слайдов), ответы на вопросы жюри.

Критерии оценки итогового проекта: содержательность (1-3 балла), аналитичность (1-3 балла), креативность (1-3 балла), соответствие формальным и содержательным требованиям (1-3 балла), навыки публичного выступления/защиты проекта (1-3 балла).

ИНСТИТУТ ФИЗИКИ



Приглашает Вас выполнить проект по одному из следующих направлений:

1. Микро- и нанообъекты;

- Знакомство с диагностическим оборудованием нанотехнологий.
- Изучение рельефа и элементного состава поверхностных слоев.

2. Экспериментальное исследование физических явлений;

- Исследование поверхностно-активных веществ.
- Изучение «динозавров» оптических наблюдений.

3. Исследования физических процессов методами вычислительной физики;

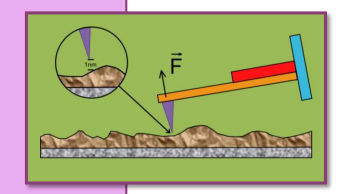
- Знакомство с методами вычислительной физики для создания моделей физических явлений.
- Проведение компьютерного эксперимента.

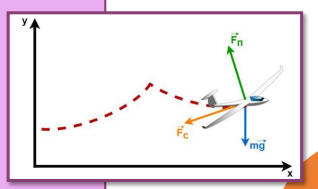
4. Дистанционное зондирование Земли;

- Знакомство с методами дистанционного зондирования Земли.
- Исследование проблемы опустынивания регионов России.

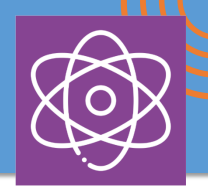
5. Компьютерное материаловедение.

- Компьютерное моделирование оптических свойств полупроводниковых материалов.
- Прогнозирование использования этих материалов для конструирования светодиодов.





ИНСТИТУТ ФИЗИКИ



Оценка проектных работ осуществляется по системе единых требований.

| Номер критерия | Название | Минимальное количество баллов | Максимальное количество баллов |
|-------------------|--|----------------------------------|-----------------------------------|
| K1 | Общее качество оформления материалов, содержание доклада. | 1 | 5 |
| К2 | Формулировка проблемы, актуальность темы, соответствие содержания проекта темам заявленных направлений, полнота раскрытия темы, творческий подход. | 1 | 5 |
| К3 | Качество презентации доклада, соблюдение регламента, правильность ответов на вопросы жюри. | 1 | 5 |
| К4 | Оценка участия ученика в выполнении проекта, владение методами исследования. | 1 | 5 |
| | | 4 | 20 |

Максимальное количество баллов по всем критериям 20 баллов (двадцать баллов).

ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА



Видеовизитка «Я выбираю ИФКиС»

Творческий конкурс видеовизиток «Я выбираю ИФКиС» проводится институтом физической культуры и спорта (ИФКиС). Задание — создание собственной видеовизитки.

Квест-знакомство с институтом, раскрытие задания;

Квест-знакомство с институтом, раскрытие задания;

Помощь в записи фрагментов видеовизитки на базе ИФКиС;

Конкурсная защита видеовизиток и подведение итогов.

ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА



| | | ОЦЕНКА | | | |
|--|---|--|--|--|--|
| | 1 | | | 0 | |
| Соответствие продолжительности видео (100 сек – 120 сек) | Выполнено | | Не выполнено | | |
| Соответствие содержания ролика теме визитки | Выполнено | | H | е выполнено | |
| Несколько локаций съемки | Выполнено | | H | е выполнено | |
| Наличие четко аргументированной позиции поступления в университет им. А.И. Герцена | Выполнено | | н | е выполнено | |
| | 3 | 2 | 1 | 0 | |
| Грамотность речи | Слитная грамотная речь, без слов «паразитов», выразительность речи, смысловые интонации | Слитная грамотная речь, без слов «паразитов» | Присутствие слов «паразитов» в незначительном количестве | Речь несвязная, использование неправильной терминологии, обилие слов «паразитов», неоправданные паузы в речи | |
| Презентабельный внешний вид | Официальный стиль одежды или форма сборной (команды/клуба) | Спортивная форма (не экипировка сборной) | Повседневная одежда | Грязная или мятая одежда, откровенный внешний вид | |
| Эмоциональность видео | Автор вызывает эмпатию и сильный эмоциональный отклик | Автор вызывает эмпатию, но нет эмоционального отклика | Видео вызывает нейтральные эмоции | Содержание видео-ролика монотонное, неинтересное, незапоминающееся | |
| Знания об университете и институте | Автор демонстрирует четкие знания о структуре института, его традициях и понимании пути своей самореализации в ИФКиС | Автор демонстрирует четкие знания о структуре института, его традициях, но не демонстрирует понимания своего пути самореализации | Автор демонстрирует только общие знания об университете | Отсутствие знание об университете/институте | |
| Оригинальность представленного материала в целом | Наличие дизайнерских или инновационных идей в оформлении видео-ролика, выбора локаций съемки, осуществлении нестандартных переходов во всем видео-ролике, изменения внешнего вида, использование надписей, символов, заставок | Нестандартные локации и интересные переходы | Добавлены оригинальные элементы в видеоряд | Видео снято в классическом формате | |
| Качество видеосъёмки | Чистый фон, грамотное освещение, наличие стабилизации изображения, качество звука (отсутствие посторонних звуков, эффекта эхо), смена крупности кадров | Выполнение только 4 любых критериев | Выполнение только 3 любых критериев | Выполнение менее 3 критериев | |

ИНСТИТУТ ФИЛОСОФИИ ЧЕЛОВЕКА



«Музей в современной культуре»

Если Вам интересна история и современная культура, если Вы увлекаетесь историей искусства или история идей, вещей или коммуникаций — приходите к нам на занятия!

На занятиях Вы узнаете каким специальностям обучаются в институте философии человека;

кто такие культурологи и что они изучают;

почему музей называют самосознанием человечества;

как интернет и цифровые технологии позволяют сделать

современный музей пространством для творчества.

ИНСТИТУТ ФИЛОСОФИИ ЧЕЛОВЕКА



«Музей в современной культуре»

В проектном задании школьники разработают концепцию виртуального музея:

- √ коллекция этого музея может быть только в пространстве Интернете;
- ✓ коллекция этого музея, не должна иметь аналога в реальной действительности;
- ✓ этот музей должен быть полезен и интересен школьникам.

Участники должны решить какую информацию об истории или современной культуре важно и нужно сохранить и передать следующим поколениям.

Работа выполняется индивидуально, самостоятельно одним участником. На защите проекта, участник представляет доклад с презентацией.

Максимальное количество баллов – 10

ИНСТИТУТ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ



Институт художественного образования приглашает учащихся для участия в проекте

| Тема проекта «Мини-зин «Я — профессионал»»: |
|--|
| Первое занятие: |
| □ "Что такое минизин: история, виды, конструкции»; |
| □ «Декоративные и графические техники оформления мини-зина»; |
| «Законы композиции, шрифт", сбор материала. |
| Второе занятие: |
| □ Работа в программе "ворд"- верстка текста |
| Третье занятие: |
| Уникальная графика, коллаж, доработка распечатки. |
| Защита проекта. |
| |

ИНСТИТУТ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ



Критерии оценивания:

| Критерии/баллы | 0 баллов | 5 баллов |
|--|---|--|
| К1 — соответствие теме | Содержание мини-зина не раскрывает тему «Я — профессионал» и не показывает личный взгляд участника на свою будущую профессию и свою место в ней. | Содержание мини-зина полностью раскрывает тему «Я — профессионал» и представляет собой собственный взгляд участника на свою будущую профессию и свою место в ней. |
| К2 - оригинальность | Более 15% контента (текст и графика) в мини-зине имеет заимствованный характер. | Текст и графика в мини-зине подготовлены участником самостоятельно, имеют уникальный характер, допускается незначительное цитирование (не более 15% всего контента). |
| КЗ — художественно- творческий подход | В мини-зине отсутствует либо текстовый, либо графический компонент; текст и графика представлены формально, нет образного и смыслового раскрытия темы; проект представлен в незаконченном виде. | Текстовый и графический материал (варианты: ручное рисование, коллаж, компьютерная графика) мини-зина выполнены с использованием образных средств изобразительного искусства, предполагающего открытые эмоции и непосредственные впечатления. Произведение (мини-зин) содержит интересный и привлекательный образный ряд, имеет смысловую наполненность и законченный вид. |

| | TV | |
|----------------------------------|---|--|
| (4 — качество выполнения проекта | Участник не представил на защиту оригинал-макет мини-зина и/или презентацию проекта в формате Power Point. Презентация проекта в формате Power Point не содержит одного или нескольких обязательных разделов такое мини-зин), описание идеи и цели проекта, описание этапов выполнения проекта). Участник не явился на защиту или явился в неустановленное время. | Проект с оригинальным содержанием выполнен на хорошем художественнотворческом уровне, аккуратно с соблюдением всех требований. Оригинал макет мини-зина представлен в материале (распечатка выполненного на компьютере шаблона и/или ручное изготовление шаблона). В случае дистанционной защиты проекта — оригинал-макет продемонстрирован участником лично под камеру. Презентация проекта в формате Power Point содержит следующие разделы: исследовательский (что такое мини-зин), описание идели проекта. На первом слайде указана тема проекта (тема выделена явно), наименование образовательной организации, фамилию, имя и отчество участника. Защита проекта участником проведена в установленый срок; участник ответил на |

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ



Преподаватели и студенты познакомят участников с основами проектного управления в различных отраслях экономики и выступят наставниками для их авторских проектов

Структура индивидуального проекта:

- обоснование актуальности
- определение целевой аудитории
- постановка цели
- планирование путей ее достижения
- разработка бюджета
- оценка рисков

1-е занятие «Придумывай- управляй» - раскрываем секреты участия в грантовых конкурсах, разрабатываем образовательные проекты

2-е занятие «Глобус» - генерируем идеи в сфере детского и молодёжного туризма

3-е занятие «Новички в деле» - учимся быть предпринимател ями 4-е занятие «Город будущего» - разрабатываем проекты в сфере развития городской среды

ИТОГ Презентация индивидуальных проектов

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ



| L | енка | а сод | e | ржания п | роекта |
|---|------|-------|---|----------|--------|
| | | | | | |

Обоснование актуальности, определение целевой аудитории, постановка цели, планирование путей ее достижения, формирование команды, разработка бюджета и оценка рисков

Критерий

0-3 баллов
актуальность и
востребованность проекта не
доказаны, целевая аудитория
не описана или
сформулирована слишком
расплывчато; цель выполнения
проекта не сформулирована;
предполагаемые затраты на
достижение результатов
проекта явно
завышены/занижены; риски не
оценены, не отражены пути их
минимизации.

4-6 балл актуальность и востребованность проекта доказаны недостаточно убедительно; целевая аудитория описана с точки зрения основных параметров социального статуса, но не оценена количественно; цель определена, но не обозначены пути ее достижения, нет плана работы; все планируемые расходы реалистичны, следуют из задач, мероприятий и обоснованы, вместе с тем из комментариев к некоторым расходам невозможно точно определить их состав (детализацию); риски оценены, отражены пути их минимизации

Выполнение критерия

актуальность и востребованность проекта убедительно доказаны, целевая аудитория описано максимально полно с точки зрения географии, возраста, социального статуса и интересов, есть данные о численности аудитории проекта; цель определена, ясно описана, дан подробный план путей ее достижения, проект выполнен точно и последовательно в соответствии с планом имеет практическую ценность; заявленный бюджет проекта четко соответствует и подтверждает обоснованное (реальное) достижение поставленных цели и задач; риски оценены частично, предложенные пути их минимизации указаны не полно.

7-10 баллов

| Оценка процесса защиты проекта | | | | |
|--|---------------|--|--|--|
| Критерии оценки | Кол-во баллов | | | |
| Структурированность и последовательность выступления | 0-2 балла | | | |
| Ораторское мастерство | 0-2 балла | | | |
| Ответы на вопросы | 0-2 балла | | | |
| Наличие наглядных материалов. Презентация. | 0-2 балла | | | |
| Соблюдение регламента | 0-2 балла | | | |

Максимальное количество баллов — 20.

ФАКУЛЬТЕТ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ



Если Вы хотите понять чем отличается человек безопасного типа поведения, как обезопасить себя и других в условиях возникновения опасных ситуаций, а также познакомится с правилами оказания первой помощи — Вам обязательно надо принять участие в квесте — мастер-классе **«Цепочка выживания»**.

Преподаватель кафедры здоровьесбережения и основ медицинских знаний и студенты факультета проведут мастер-класс, направленный на умение сохранять здоровье свое и других людей.

Преподаватели и студенты факультета проведут мастер-класс «Опасности ожидаемые и неожиданные в процессе жизнедеятельности человека»

Преподаватели и студенты факультета помогут участникам сформулировать тему исследования, связанную с формированием безопасного типа поведения, и поделятся секретами реализации проектной деятельности

ФАКУЛЬТЕТ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ



| | V | | | | |
|---|----------------------------------|---|------------|------|------|
| | Название критерия | | Минимальны | | ьный |
| | | | | балл | |
| 1 | Актуальность и значимость темы | Автор должен четко сформулировать проблему (цель и задачи), которую он изучал в проекте и обосновать | 0 | 2 | |
| | | ее значимость (необходимость исследования). | | | |
| 2 | Оригинальность решения | Автор должен обосновать выбор используемых подходов и методов решения проблемы, а так же логику | 0 | 2 | |
| | проблемы | выполнения проекта. | | | |
| 3 | Полнота раскрытия темы в проекте | Автор должен в материале проекта представить собранный, полученный материал своего исследования, | 0 | 3 | |
| | | который раскрывает и отражает заявленную тему проекта и отвечает на его основной вопрос. Материал | | | |
| | | проекта должен быть логически представлен, без повторений и отступлений от темы и заканчиваться | | | |
| | | выводом о проделанном исследовании. В проекте должен содержаться список использованных источников | | | |
| | | информации (оформленный по ГОСТ Р 7.0.100-2018). | | | |
| 4 | Полнота раскрытия темы в | Автор должен в презентации показать основной материал проекта, который отвечает на вопрос, | 0 | 3 | |
| | презентации проекта | поставленный им в проекте. Доклад должен быть построен логически последовательно, без повторений и | | | |
| | | отступлений от темы. | | | |
| 5 | Степень самостоятельности в | Автор должен хорошо владеть материалом проекта, убедительно аргументировать свою позицию по | 0 | 3 | |
| | исполнении проекта | вопросу исследования, демонстрировать заинтересованность в предмете исследования. Он должен уметь | | | |
| | | отвечать на вопросы жюри и слушателей, касающихся как содержания доклада, так и вопросов, связанных с | | | |
| | | его исследованием. Из материалов проекта, презентации и доклада должно быть понятно, какая часть | | | |
| | | исследования (проекта) была выполнена автором самостоятельно. | | | |
| 6 | Выразительность (артистизм) при | Доклад должен быть понятным для слушателей, даже если они не являются специалистами в данной | 0 | 2 | |
| | презентации проекта | области. Докладчик должен говорить грамотно, соблюдая литературные и этические нормы, свободно, без | | | |
| | i i | чтения с листа или со слайдов. | | | |
| 7 | Использование наглядности и | При представлении доклада автор показывает модели, иллюстрации, выполненные в процессе | 0 | 2 | |
| | | исследования или использует специально подготовленную по материалам проекта презентацию, которая | | | |
| | презентации проекта | иллюстрирует доклад и иллюстрирует вопросы исследования с помощью мультимедийного оборудования. | | | |
| 8 | | Автор должен уметь отвечать достаточно подробно и аргументированно на вопросы жюри и слушателей, | 0 | 3 | |
| | представлении презентации | касающихся как содержания доклада, так и вопросов, связанных с его исследованием, демонстрируя | Ü | 3 | |
| | предетавлении презентации | заинтересованность в предмете исследования и готовности продолжить данное исследование в процессе | | | |
| | | обучения на факультете. | | | |
| 9 | Итого | Сумма баллов | 0 | 20 | |
| 3 | 711010 | Cymmia dd///ob | 0 | 20 | |

ФАКУЛЬТЕТ БИОЛОГИИ

Вы сможете выбрать проект на одну из тем, предложенных на факультета.



Участвуя в проекте «Исследование функций нервной системы и висцеральных систем»,

Вы сможете:

- Выступить в роли исследователя-гистолога!
- Почувствовать себя хирургом, проведя исследование по электростимуляции нервных окончаний!
- Самостоятельно определить уровень выносливости своих дыхательной и сердечно-сосудистой систем!

Участвуя в проекте «Научная ценность гербарных коллекций в систематике растений»,

Вы сможете:

- Составить авторское филогенетическое дерево растения с использованием линнеевского и современного подходов!
- Обсудить важность типовых образцов растений!
- Поработать в программе Past 3, а также с атласамиопределителями растений!

Участвуя в проекте «Почему актуальны молекулярногенетические методы исследования?»,

Вы сможете:

- Познакомиться с устройством генома, его изменениями и значением этих изменений для эволюции!
- Познакомиться с методами молекулярно-генетических исследований!
- Построить филогенетические деревья животных и увидеть, как шла их эволюция!

ФАКУЛЬТЕТ БИОЛОГИИ

Критерии оценивания проекта



Рукопись проекта оценивается по следующим критериям (Максимальное количество баллов за рукопись 12 баллов):

- ✓ Обоснованность теоретического обзора состояния изучаемой проблемы.
- ✓ Соответствие темы, цели и задач содержанию работы и выводам.
- ✓ Соблюдение логики изложения.
- ✓ Соблюдение научного стиля изложения, структурированность и лаконичность речи.
- ✓ Творческий подход и оригинальность работы.
- ✓ Соблюдение требований к оформлению рукописи (не менее 10 страниц печатного текста; шрифт Times New Roman, 14 кегль; интервал одинарный; выравнивание по ширине страницы, поля 2 см со всех сторон; абзацный отступ 1,25 см; без множественных (от двух и более) знаков пробела).

Устная защита проекта оценивается по следующим критериям (максимальное количество баллов за устную защиту проекта **14 баллов**):

- ✓ Адекватность (соответствие) выступления заявленной теме и выполненному проекту.
- ✓ Убедительная демонстрация актуальности и значимости проекта и перспектив применения полученных результатов.
- Обоснованность логики выполнения проекта.
- ✓ Риторика: лаконичность, четкость выступления.
- ✓ Владение материалом, способность отвечать на вопросы по теме проекта.
- ✓ Способность ведения дискуссии, убедительность аргументации, демонстрация заинтересованности.
- ✓ Соблюдение регламента (8-10 мин).



ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ



Приглашаем учащихся психолого-педагогических классов поучаствовать в проекте факультета географии **«PRO_Туризм»**

Вместе с молодыми учеными и студентами-специалистами вы сможете:



- ✓ поучаствовать в мастер-классе «Основы туризма» и познакомиться с основными видами туристических маршрутов;
- ✓ рассмотреть возможности ГИС-технологий;
- ✓ научиться делать интерактивные карты с использованием онлайн приложения;
- ✓ создать уникальный туристско-образовательный маршрут с применением ГИС-технологий



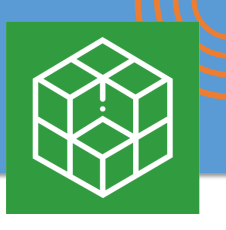
ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ

КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ проекта факультета географии «PRO_Туризм»



| N | ĵ <u>o</u> | Критерий | Оцениваемое положение | Баллы | Мах балл |
|---|------------|---|---|-------|-------------|
| 1 | ١. | Актуальность и | 1. Современность тематики проекта, востребованность проектируемого результата, проблема поставлена достаточно | 2 | 2 |
| | 1 | оригинальность темы | оригинально, вследствие чего тема открывается с неожиданной стороны. | | |
| | | | 2. Тема всем известная, изучена подробно. При этом автор не сумел показать, чем обусловлен его выбор, кроме субъективного интереса. | 1 | |
| 2 | , | Последовательность, | 1. Цель реализована последовательно, нет «лишней» информации, перегружающей текст | 3 | 3 |
| - | - 1 | структурность и | т. цель решизована последовательно, нет «нишнен» информации, перегружающей текет | | |
| | | целостность | 1. В работе либо упущены некоторые важные аргументы, либо есть «лишняя» информация, перегружающая текст | 2 | |
| | 1 | изложения материала ненужными подробностями, но в целом логика есть | | | |
| | | | 1. В работе можно заметить некоторую логичность в выстраивании информации, но целостности нет | 1 | |
| 3 | 3 | Оценка продукта | 1. Продукт полностью соответствует требованиям качества (эстетичен, удобен в использовании, соответствует заявленным | 3 | 3 |
| | 1 | проектной | целям). Продукт полезен. Названы потенциальные потребители продукта проекта. | | |
| | ١, | деятельности | 2. Продукт полностью соответствует требованиям качества (эстетичен, удобен в использовании, соответствует заявленным | 2 | |
| | 1 | | целям). Продукт полезен. Круг лиц, которыми он может быть востребован, указан неявно. | | |
| | 4 | | 3. Имеются небольшие замечания по качеству выполнения продукта. | 1 | |
| 4 | ۱ | Соответствие | 1. Результаты соответствуют цели | 3 | 3 |
| | , | достигнутых | 2. Результаты не в полной степени соответствуют цели, но имеют практическое | 2 | |
| |] | результатов | значение | | |
| | 1 | поставленной цели | 3. Результаты не в полной степени соответствуют цели и не имеют практического значения | 1 | |
| 5 | 5 [| Наличие творческого | 1. Вариативность первоначальных идей, их оригинальность; нестандартные исполнительские решения и т.д. | 1 | 1 |
| | 1 | компонента в | | | |
| | _ | процессе | | | |
| | | проектирования | | | |
| 6 | - 1 | Качество | 1. Защита исследовательской работы выстроена четко, предоставил демонстрационный материал и прекрасно в нем | 3 | 3 |
| | - 1 | выступления/защиты | ориентировался, отвечает на все поставленные вопросы | | |
| | | проекта | 1. Докладчик рассказывает, но не объясняет суть работы, представленный демонстрационный материал не в полном объеме, | 2 | |
| | | | отвечает не на все вопросы | | |
| | | | 1. Представленный демонстрационный материал не использовался докладчиком, отвечает не на все вопросы | 1 | |
| | | | ИТОГО (СУММА БА | ЛЛОВ) | 15 |

ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ

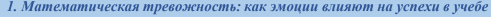


Учащимся психолого-педагогических классов!

На наших занятиях вы познакомитесь с методами решения нестандартных задач, а также погрузите в мир психологии математики. Записавшиеся на проектный модуль на факультет математики, познакомятся с факультетом и студентами факультета.

ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ

Краткое описание проектов для участников



Изучить понятие «математическая тревожность» (что это такое, по каким признакам определяется).

Провести анкетирование одноклассников или параллели.

Построить диаграммы/графики распределения тревожности.

Сравнить уровень тревожности с отметками по математике.

Разработать рекомендации по снижению тревожности (психологические приемы + педагогические методы).

2. Как мотивация влияет на успехи по математике

Рассмотреть виды учебной мотивации (внутренняя, внешняя).

Создать опрос о том, что мотивирует школьников учить математику.

Обработать результаты с помощью статистики (проценты, диаграммы).

Сопоставить данные с результатами контрольных работ.

Сформулировать советы учителю: какие методики лучше поддерживают мотивацию.

3. Индивидуальные особенности мышления и решение задач

Рассмотреть, какие бывают стили мышления (наглядно-образный, логический, творческий).

Подобрать несколько задач разного типа (логические, геометрические, прикладные).

Провести небольшой эксперимент: кто как решает задачи.

Обработать результаты, построить таблицу/диаграмму.

Выявить, какие методы обучения лучше подходят разным типам мышления.

4. Учитель и ученик: как стиль объяснения влияет на понимание математики

Изучить педагогические стили объяснения (традиционный, исследовательский, игровой).

Провести мини-уроки или фрагменты объяснения (например, одну тему рассказать по-разному).

Провести опрос среди учеников о том, какой способ был более понятен.

Сравнить результаты и обсудить.

Сделать выводы для будущих педагогов: какой стиль эффективнее.

5. Математика в жизни школьника: восприятие и отношение

Составить анкету: где школьники применяют математику вне урока.

Систематизировать ответы, сгруппировать ситуации (деньги, спорт, интернет, игры).

Построить статистику: какие сферы встречаются чаще.

Обсудить, почему школьники иногда не видят связи математики с реальностью.

Разработать идеи уроков, где показывается практическая значимость математики.



ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ

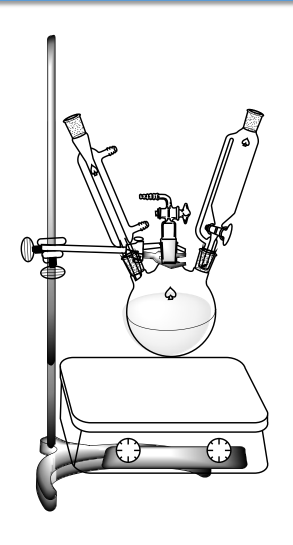


Критерии оценивания проекта (максимальное количество баллов — 100)

| Nº | Наименования | Балл |
|-----------|--|------|
| 1. | Поиск информации и качество источников: | 5 |
| | Используйте разные источники, такие как учебники, интернет или справочные материалы. | |
| 2. | Соответствие цели проекта содержанию | 5 |
| 3. | Анализ проблемы исследования | 5 |
| 4. | Оригинальность работы | 10 |
| 5. | Обоснованность результатов и выводов | 10 |
| 6. | Полнота работы: проект должен быть логичным и завершенным | 10 |
| 7. | Практическая значимость | 10 |
| 8. | Четкость и логичность текста | 10 |
| 9. | Оформление работа | 10 |
| 10. | Выступление: качество речи | 15 |
| 11. | Ответы на вопросы | 10 |

ФАКУЛЬТЕТ ХИМИИ





Если тебе интересно познать:

- Мир координационных соединений и наноструктур
- Стратегии синтеза биологически активных веществ и лекарственных препаратов
- Арсенал современного химика-аналитика



Факультет химии ждёт ТЕБЯ!

ФАКУЛЬТЕТ ХИМИИ



за каждый критерий максимальное количество баллов — 4, минимальное — 0 баллов; максимальное суммарное количество баллов 32, минимальное - 0

| 1. соответствие 2. актуальность | 3. четкость и | 4. анализ хода | 5. объём, | 6. оригинальность | 7. грамотность и | 8. разнообразие |
|---------------------------------|---------------------------|----------------|---------------|-------------------------|------------------|------------------|
| структуры работы работы и её | конкретность в | работы, | сложность и | решения проблемы | логичность | библиографическ |
| требованиям обоснование, | постановке цели и задач, | выводы и | качество | (креативность проекта); | изложения; | их источников |
| практическая и | выдвижении гипотезы; | перспективы | выполненного | степень | владение нормами | информации, |
| /или/ теоретическая | соответствие темы, цели и | | исследования/ | самостоятельности | научного стиля | целесообразности |
| значимость; | задач, методов, | | | автора | изложения и | их использования |
| | результатов и выводов | | эксперимента; | оформления | | |
| | | | | | работы | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

По мысли замечательного ученого-петербуржца Дмитрия Сергеевича Лихачева, каждый интеллигентный человек должен быть хоть немножко филологом. Так ли это и почему?

На наших встречах мы будем вместе искать ответы на важные вопросы:

- Зачем читать классику?
- Где прошлое впереди или сзади?
- Почему философы говорят о том, что весь мир это текст?
- В каждой ли профессии нужны филологические знания и навыки?
- И что студенты изучают на филфаке?
- И, может быть, совсем необязательно сегодня, в наступающей (или уже наступившей?) эпохе искусственного интеллекта, быть грамотным и уметь сочинять тексты?
- И почему профессия учителя русского языка и литературы это профессия на все времена!?
- И, может быть, утверждение нашего замечательного ученого-петербуржца уже не так актуально, а искусственный интеллект все тоже за нас прочитает, сочинит и проверит?

Мы уже придумали интереснейшие темы для проектов, но у вас будет возможность предложить и свою тему в рамках заявленной проблемы! Приходите обязательно, мы будем рады встрече с Вами!

ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Наши занятия будут проходить на филологическом факультете, где с 1804 по 1841 гг. размещалась Российская академия наук



ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ (макс. кол-во баллов – 10)

1. Соответствие работы теме, жанру и качество выполнения проекта (7 баллов):

- обоснование проблемы проекта и постановка цели;
- социальная и практическая значимость проекта;
- планирование путей достижения решения проблемы;
- разнообразие источников информации по проблеме и целесообразность их использования;
- соответствие «продукта» замыслу;
- соблюдение авторских прав при разработке «продукта»;
- продуманность использования «продукта», организация его применения;
- личная заинтересованность и творческий подход к решению проблемы.

2. Культура оформления проектной работы (2 балла):

- описание проекта отображает четкую последовательность мероприятий по его внедрению;
- грамотность и стиль работы;
- корректное использование и оформление источников;
- корректное оформление схем, диаграмм, таблиц, рисунков и т. п.;
- дизайн «продукта».

3. Представление работы (1 балл):

- умение отобрать и структурировать материал для выступления и представить результаты исследования;
- умение придерживаться регламента работы;
- умение вести научную дискуссию;
- речевая компетентность.

ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



Образовательный модуль юридического факультета:

«Педагогические инициативы в правовом воспитании в школе»

- «Семейное право» основа будущей семьи
- «Я будущий избиратель» формирование избирательной комиссии, выдвижение и регистрация кандидатов, проведение предвыборной агитации, процесса голосования, подведение итогов избирательной кампании.
- «Следствие вели»: уголовно-криминалистический аспект.
- «Международные вызовы»: выработка и правовое закрепление средств решения глобальных проблем (составление проекта международного документа) важнейшая задача международного права на современном этапе.

Любой вид проекта, направленный на повышение правосознания школьников: творческий, исследовательский, нормативный.

ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



| Критерий | Описание критерия | Максимальное |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|
| | | количество баллов |
| Актуальность и | Актуальность проекта | 3 |
| общественная значимость | обоснована, | |
| проекта | подтверждены социальное | |
| | значение разрешаемого | |
| | вопроса и его | |
| | обусловленность | |
| | реальными потребностями | |
| | общества/государства | |
| Оригинальность проекта | Текст проекта оригинален, | 3 |
| | отличается авторской | |
| | новизной, творческим | |
| | подходом исследователя | |
| Качество решения, | Выявленная проблема | 3 |
| описанного в проекте | общественных | |
| | отношений полностью | |
| | разрешается в | |
| | результате применения | |
| | предложенной | |
| | инициативы | |
| Структурированность | Соблюдены требования к | 3 |
| проекта | оформлению проекта, | |
| | изложение текста и | |
| | пояснительной записки | |
| | инициативы логически | |
| | структурировано | |

| Использование дополнительных источников | Использовано актуальное законодательство РФ, актуальные статистические данные и иные данные, соответствующие действительности, даны отсылки к использованной в работе научной доктрине, использована юридическая терминология | 3 |
|---|---|----|
| Уровень структурированности выступления | Раскрыта суть проекта, актуальность, логически грамотно представлена идея проекта, обоснованы выводы, аргументированы ответы на вопросы жюри, защита прошла в установленное для участника время | 3 |
| Оформление демонстрационного материала | Представленный демонстрационный материал информативен, автор свободно в нем ориентируется. Средства наглядности используются, подача материала логична, презентация и текст доклада полностью согласованы | 2 |
| | Итого | 20 |