Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение

средняя общеобразовательная школа №163

Верх-Исетского района г. Екатеринбурга

(ул. Заводская 36/б, 620131 , 203-25-33, 242-13-16, эл. aдрес: [school\_163@mail.ru](mailto:school_163@mail.ru))

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПЛАН

работы над проектом

|  |  |
| --- | --- |
| Вид деятельности | Срок |
| 1. Выберете вид проекта:   1) исследовательский – проект, результатом которого является научно-исследовательский продукт в виде статьи, публикации, отчета, аналитического обзора, методического пособия и др.;  2) творческий – проект, результатом которого является творческий продукт или общественно полезный результат в виде театрализации, игры, выставки, художественного произведения, видеофильма и др.;  3) прикладной – проект, результатом которого является изготовленный продукт или его прототип, проектное решение, бизнес-план, бизнес-кейс и др.;  4) инновационный – проект, результатом которого является новый продукт, товар, услуга, технология или иной общественно полезный результат, готовый к распространению;  5) социальный – проект, результатом которого является решение определенных общественных проблем, улучшение социальной ситуации;  6) инженерно-конструкторский – проект, результатом которого является решение задач технического характера, создание устройства, модели и др.   1. Выберете направление и предметную область проекта:  |  |  | | --- | --- | | Направления | Предметные области | | Гуманитарное | 1. история / краеведение 7-11 | | 2. лингвистика – русский язык 7-11 | | 3. лингвистика – английский язык / | | Социально-  экономическое | 4. экономика 7-11 | | 5. инженерно-техническое творчество 7-11 | | 6. информационно-коммуникационные | | Социокультурное | 7. культурология / искусство / социальное проектирование | | 8. домоводство / дизайн и декоративно- прикладное искусство | | 9. здоровьесбережение | | Общественно-политическое | 10. право / обществознание | | Естественнонаучное | 11. химия / физика / астрономия 7-11 | | 12. математика 6-11 | | 13. биология / экология |  1. Выберете руководителя проекта. | до 15 сентября |
| 4. Сформулируйте и согласуйте с руководителем тему проекта, составьте план проекта, распределите роли участников проекта (если проект пишут 2-3 человека).  Изучите требования к оформлению проекта, требования к оформлению титульного листа и оформите титульный лист в соответствии с требованиями.  Тематика проектов должна отражать:  – актуальные проблемы гуманитарного, социально-экономического, социокультурного, общественно-политического и естественнонаучного характера.  – научные достижения, общественные и культурные события страны, региона, города;  – стратегию социально-экономического развития Екатеринбурга и его интеграции в мировое сообщество;  – памятные события, юбилейные даты года.  Проекты должны содержать практический раздел, основанный на собственных исследованиях авторов. Разработка проектов на основе заказов органов местного самоуправления, общественности усиливает их практическую значимость.  При подготовке проекта двумя или тремя авторами необходимо отразить вклад каждого.  Проекты реферативного характера, не содержащие элементов самостоятельного исследования, к участию в Конференции не допускаются. | до 30 сентября |
| 5. Напишите введение к проекту и оформите его в соответствии с требованиями.  Введение включает:   * обоснование актуальности темы; * формулировку проблемы (предмета) исследования; * цели и задачи проекта; * гипотезу и предполагаемый результат исследования; * определение объекта и предмета исследования; * методы исследования, которые вы планируете использовать в работе над проектом; * краткий анализ используемой литературы; * характеристику личного вклада автора в изучение, решение проблемы. | до 10 октября |
| 6. Напишите основную часть проекта и оформите список литературы (сделайте сноски для цитируемого текста)  Основная часть делится на главы, разделы, содержит информацию, собранную и обработанную исследователем:   * описание рассматриваемых фактов, * характеристику методов решения проблемы; * сравнение известных автору методов решения; * обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т.д.); * выводы по каждому разделу, главе исследования.   6.а. В список литературы заносятся публикации, издания и источники, использованные автором, пронумерованные, расположенные в алфавитном порядке. Оформление по ГОСТ 7.1-2003 (см. требования к оформлению списка литературы).  6.б. Ссылки на источник указываются после абзаца, взятого из книги (статьи, сайта) и принадлежащего НЕ вам. После цитируемого абзаца в квадратных скобках напишите номер книги (статьи, сайта) из списка литературы и укажите страницу. Например: [5, с.43]  7. Проведите эксперименты (анкетирование, опрос и т.п.), соответствующие цели вашего проекта. | до 10 ноября |
| 8. Обобщите результаты проекта и напишите заключение.  В заключении приводятся:   * лаконичные и обобщенные выводы и результаты, полученные в ходе исследования; * направления дальнейших исследований; * предложения по практическому использованию результатов исследования. | до 20 ноября |
| 9. Оформите Приложения к проекту.  Проект может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т.п.), на которые содержатся ссылки в основной части проекта. Обязательным (последним) приложением является читаемый скриншот краткого отчета результатов проверки файла проекта системой «Антиплагиат» на сайте www.antiplagiat.ru. Процент оригинальности текста проекта должен быть не менее 55 %. Пример:    Если результатом проекта является изделие, в приложения к проекту включаются фотографии и / или описание изделия, само изделие не прикладывается. Если результатом является цифровой продукт (программа, сайт, медиа-файл и т.п.), он прикладывается к проекту в приложении в виде интернет-ссылки для доступа к просмотру. | до 30 ноября |
| 10. Подготовьтесь к очной защите проекта.  Напишите защитную речь и проиллюстрируйте ее с помощью мультимедийной презентации или фото/видео материалами. Речь вместе с просмотром мультимедийного сопровождения должна соответствовать регламенту (до 7 минут).  Защитная речь должна соответствовать содержанию и структуре проекта, представлять его с лучшей стороны, быть логичной, доступной, грамотной. Вы должны быть готовы ответить на вопросы жюри и зрителей. Презентация НЕ должна дублировать вашу речь, а должна её иллюстрировать. | до 20  декабря |
| 11. Примите участие в школьной НПК (научно-практической конференции). Принесите проект на флешке, распечатанную защитную речь (но лучше рассказывать, а не читать), второй экземпляр защитной речи (с указанием мест, где переключать слайд) отдайте тому, кто будет сидеть за компьютером и листать вашу презентацию (можно листать самим). Не забудьте презентацию на флешке. | 10-17 января |
| 12. Лучшие проекты примут участие в районном туре НПК с возможностью выхода в городской и далее в областной тур. Для этого распечатайте весь проект. Проект оформляется в пластиковой папке-скоросшивателе с прозрачной верхней обложкой. Текст проекта печатается на белой бумаге формата А4 с одной стороны листа. Листы вкладываются по одному в файл, файлы скрепляются в папку-скоросшиватель с прозрачной верхней обложкой. | февраль-март |

Удачи!