ПРИНЯТО на заседании педагогического совета МАОУ«СОШ№9»г.Нурлат РТ 28.08.2015г. (протокол №1)

УТВЕРЖДЕНО и введено в действие приказом директора МАОУ «СОШ№9»г. Нурлат РТ от 28.08.2015г. № 124 Директор: Амер А.М.Газизова

#### ПОЛОЖЕНИЕ

о проектной деятельности обучающихся 1- 9 классов в рамках реализации ФГОС НОО и ООО в МАОУ «СОШ № 9» г. Нурлат РТ

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) основного общего образования, Основной образовательной программы основного общего образования
- 1.2. Проектная деятельность является ведущей деятельностью по формированию универсальных учебных действий и достижению метапредметных результатов обучения.
- 1.3. Проект представляет собой учебный проект, выполняемый обучающимся по одному или нескольким учебным предметам в рамках урочной и внеурочной деятельности с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и/или видов деятельности и способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую, иную).
- 1.4. Итоговый проект (далее ИП) является основным объектом оценки метапредметных результатов, полученных учащимися в ходе освоения междисциплинарных учебных программ.
- 1.5. Выполнение проекта обязательно для каждого обучающегося.
- 1.6. В 1-4 и 5-7 классах проекты могут быть индивидуальными, групповыми и общеклассными; в 8-9 только индивидуальные проекты.
- 1.7. Невыполнение индивидуального/группового итогового проекта равноценно получению неудовлетворительной оценки по любому учебному предмету.
- 1.8. Обучающийся или группа обучающихся сами выбирают как тему проекта, так и руководителя проекта.
- 1.9. Тема проекта рассматриваются на заседании методического объединения, к которому относится руководитель проекта.
- 1.10. Выбор формы и темы итогового проекта осуществляется в сентябре-октябре учебного года, когда учителями-предметниками формируется поле проектной деятельности на текущий учебный год.
- 6.1. Выбор тем ИП утверждаются Методическим Советом МАОУ «СОШ № 9» г. Нурлат РТ в ноябре.
- 1.11. План реализации проекта разрабатывается обучающимся или группой обучающихся совместно с руководителем проекта.
- 1.12. Проектные задания должны быть актуальны и четко сформулированы, цели и средства ясно обозначены, совместно с обучающимися составлена программа действий.
- 1.13. Проект может носить предметную, метапредметную, межпредметную направленность.

1

- 1.14. Защита итогового проекта проходит в мае и является одной из обязательных составляющих материалов системы внутришкольного мониторинга образовательных достижений.
- 1.15. Типология форм проектной деятельности по:
- видам проектов: информационный (поисковый), исследовательский, творческий, социальный, прикладной (практико-ориентированный), игровой (ролевой), инновационный (предполагающий организационно- экономический механизм внедрения);
- содержанию: монопредметный, метапредметный, относящийся к области знаний (нескольким областям), относящийся к области деятельности и пр.;
- количеству участников: индивидуальный, парный, малогрупповой (до 5 человек), групповой (до 15 человек), коллективный (класс и более в рамках школы), муниципальный, городской, всероссийский, международный,
- длительности (продолжительности) проекта: от проекта-урока до вертикального многолетнего проекта;
- дидактической цели: ознакомление обучающихся с методами и технологиями проектной деятельности, обеспечение индивидуализации и дифференциации обучения, поддержка мотивации в обучении, реализация потенциала личности и пр.
- 1.16. Формы организации проектной деятельности на урочных занятиях:
- урок-исследование, урок-лаборатория, урок творческий отчёт, урок изобретательства, урок-рассказ об учёных, урок-защита исследовательских проектов, урок открытых мыслей;
- учебный эксперимент, который позволяет организовать освоение таких элементов исследовательской деятельности, как планирование и проведение эксперимента, обработка и анализ его результатов;
- домашнее задание исследовательского характера может сочетать в себе разнообразные виды, причём позволяет провести учебное исследование, достаточно протяжённое во времени.
- 1.17. Формы организации проектной деятельности на внеурочных занятиях:
- исследовательская практика обучающихся;
- образовательные экспедиции походы, поездки, экскурсии с чётко обозначенными образовательными целями, программой деятельности, продуманными формами контроля.
- факультативные занятия, предполагающие углублённое изучение предмета;
- научно-исследовательское общество учащихся форма внеурочной деятельности, которая сочетает в себе работу над учебными исследованиями, коллективное обсуждение промежуточных и итоговых результатов этой работы, организацию круглых столов, дискуссий, дебатов, интеллектуальных игр, публичных защит, конференций и др., сотрудничество с научными обществами обучающихся других школ;
- участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях, в том числе дистанционных, предметных неделях, интеллектуальных марафонах.
- 1.18. Общие характеристики проекта:
- практически значимые цели и задачи учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- структура проектной и учебно-исследовательской деятельности, которая включает общие компоненты: анализ актуальности проводимого исследования; целеполагание, формулировку задач, которые следует решить; формулировку гипотезы; выбор средств и методов, адекватных поставленным целям; планирование, определение последовательности и сроков работ; проведение проектных работ или исследования; оформление результатов работ в соответствии с замыслом проекта или целями исследования; представление результатов в соответствующем использованию виде;

- компетентность в выбранной сфере исследования, творческая активность, собранность, аккуратность, целеустремлённость, высокая мотивация.
- 1.19. Условия проектной деятельности:
- выполнимость проекта или учебного исследования и соответствие возрасту, способностям и возможностям обучающегося;
- наличие информационных ресурсов, мастерских, клубов, школьного научного общества:
- подготовленность обучающихся к выполнению проектов и учебных исследований как в части ориентации при выборе темы проекта или учебного исследования, так и в части конкретных приёмов, технологий и методов, необходимых для успешной реализации выбранного вида проекта;
- обеспечение педагогического сопровождения проекта как в отношении выбора темы и содержания (научное руководство), так и в отношении собственно работы и используемых методов (методическое руководство);
- использование для начинающих дневника самоконтроля, в котором отражаются элементы самоанализа в ходе работы и который используется при составлении отчётов и во время собеседований с руководителями проекта;
- наличие ясной и простой критериальной системы оценки итогового результата работы по проекту и индивидуального вклада (в случае группового характера проекта или исследования) каждого участника;
- презентация результатов и продуктов проектной или исследовательской работы, получение оценки и признания достижений в форме общественной конкурсной защиты, проводимой в очной форме или путём размещения в открытых ресурсах Интернета для обсуждения.

### 1. Результаты проектной деятельности

- 2.1. Результаты проектной деятельности могут быть представлены в виде:
- письменной работы (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчёты о проведённых исследованиях, стендовый доклад и др.);
- художественной творческой работы (в области литературы, музыки, изобразительного искусства, экранных искусств);
- материального объекта, макета, иного конструкторского изделия;
- отчётных материалов по социальному проекту (текст, презентации, трехмерные книги, видеоролики, сайты и др.)
- 2.2. В состав материалов для защиты проекта включаются:
- выносимый на защиту продукт проектной деятельности, представленный в одной из описанных выше форм;
- подготовленная обучающимся краткая *пояснительная записка* к проекту (объёмом не более одной машинописной страницы) с указанием: а) исходного замысла, цели, задач и назначения проекта; б) краткого описания хода выполнения проекта и полученных результатов; в) списка использованных источников. Для конструкторских проектов в пояснительную записку, кроме того, включается описание особенностей конструкторских решений, для социальных проектов описание эффектов/эффекта от реализации проекта; (Приложение 1)
- краткий отвыв руководителя, содержащий краткую характеристику работы учащегося в ходе выполнения проекта, в том числе: а) инициативности и самостоятельности; б) ответственности (включая динамику отношения к выполняемой работе); в) исполнительской дисциплины; г) новизна подхода и/или полученных решений, актуальность и практическая значимость полученных результатов; д) соответствие работы требованиям, предъявляемым к проектной работе; е) Общая оценка работы. (см. Приложение 2)

### Типы проектов и формы представления результатов

Тип проекта	Цель проекта	Форма представления результатов
		(проектный продукт)
Практико-	Решение практических	анализ данных социологического
ориентированный,	задач.	опроса,
социальный		атлас,
Исследовательский	Доказательство или	атрибуты несуществующего
	опровержение какой-либо	государства,
	гипотезы.	бизнес-план,
Информационный	Сбор информации о каком-	веб-сайт,
	либо объекте или явлении,	видеофильм,
	анализ информации.	выставка,
Творческий	Привлечение интереса	газета,
	публики к проблеме	журнал,
	проекта.	действующая фирма,
		игра,
		карта,
		коллекция,
		компьютерная анимация,
		оформление кабинета,
		пакет рекомендаций,
		стендовый доклад,
		сценарий,
		статья,
		сказка,
		костюм,
		макет,
		модель,
		музыкальное произведение,
		мультимедийный продукт,
		отчёты о проведённых исследованиях,
		праздник,
		публикация,
		путеводитель,
		реферат,
		справочник,
		система школьного самоуправления,
		серия иллюстраций,
		учебное пособие,
		чертеж,
		экскурсия и т.д.

### 2. Цели проектной деятельности и защиты итогового проекта.

- 3.1 Цели проектной деятельности как процесса формировать умения:
- определять цель;
- описывать адекватные шаги по ее достижению (отбор средств, адекватных цели сбор, обработки, анализ информации);
- излагать и оформлять выполненную работу,
- представлять ее результаты и аргументировано отвечать на вопросы;

- самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени.
- 3.2. Цель защиты ИИП определить уровень:
- сформированности познавательных действий;
- сформированности коммуникативных действий;
- сформированности регулятивных действий;
- сформированности предметных знаний и способов действий.

### 4. Требования к этапам работы над проектом

- 4.1. Метод проектов как педагогическая технология не предполагает жесткой алгоритмизации действий, не исключает творческого подхода, но требует правильного следования логике и принципам проектной деятельности.
- 4.2. Последовательность этапов работы над проектом соответствует этапам продуктивной познавательной деятельности: проблемная ситуация проблема, заключенная в ней и осознанная человеком поиск способов решения проблемы решение. Этапы работы над проектом:
  - **1.** поисковый: определение тематического поля и темы проекта, поиск и анализ проблемы, постановка цели проекта.
  - 2. аналитический: анализ имеющейся информации, поиск информационных пробелов, сбор и изучение информации, поиск оптимального способа достижения цели проекта (анализ альтернативных решений), построение алгоритма деятельности, составление плана реализации проекта: пошаговое планирование работ анализ ресурсов.
  - **3.** практический: выполнение запланированных технологических операций, текущий контроль качества, внесение (при необходимости) изменений в конструкцию и технологию.
  - **4.** презентационный: подготовка презентационных материалов, презентация проекта, изучение возможностей использования результатов проекта (выставка, продажа, включение в банк проектов, публикация).
  - **5.** контрольный: анализ результатов выполнения проекта, оценка качества выполнения проекта. (см. Приложение 3, «Алгоритм работы над проектом»)
- 4.3. Контроль соблюдения сроков осуществляет педагог, руководитель проекта.
- 4.4.Контроль охвата детей проектной деятельностью осуществляет классный руководитель.

### 5. Требования к оформлению итогового проекта

- 5.1. Общие требования к оформлению проектно-исследовательских работ:
  - 1. работа выполняется на листах стандарта A 4, шрифтом Times New Roman, размером шрифта 14;
  - 2. 12 пунктов с интервалом между строк 1,5. Размер полей: верхнее -2 см., нижнее 1,5 см;
  - $3. \, \text{левое} 3 \, \text{см}, \, \text{правое} 2 \, \text{см};$
  - 4. титульный лист считается первым, но не нумеруется;
  - 5. каждая новая глава начинается с новой страницы;
  - 6. точка в конце заголовка, располагаемого посредине строки, не ставится;
  - 7. все разделы плана (названия глав, выводы, заключение, список литературы, каждое приложение) начинаются с новых страниц;
  - 8. все сокращения в тексте должны быть расшифрованы.
  - 9. объем текста исследовательской работы, включая формулы и список литературы, не должен быть менее 5 и не более 15 машинописных страниц.
  - 10. для приложений может быть отведено дополнительно не более 10

стандартных страниц.

- 11. основной текст работы и страницы приложений нумеруются арабскими цифрами.
- 5.2. Необходимо соблюдение разработчиком проекта норм и правил цитирования, ссылок на различные источники. (см. Приложение №4; №5)
- 5.3. В случае заимствования текста работы (плагиата) без указания ссылок на источник проект к защите не допускается.

### 6. Требования к защите итогового проекта

- 6.1. Защита осуществляется в утвержденные приказом директора школы сроки.
- 6.2. Результаты выполнения проекта оцениваются при предъявлении следующих материалов:
- папка-скоросшиватель с текстом проектной работы и краткой пояснительной запиской к проекту.
- презентация обучающегося (см. Приложение 9)
- краткий отзыв руководителя проекта;
- продукт проекта.
- 6.3. Место защиты итогового проекта MAOУ «СОШ №9» г. Нурлат РТ
- 6.4. Сроки защиты определяются МАОУ «СОШ №9» г. Нурлат РТ с учетом численности обучающихся.
- 6.5. МАОУ «СОШ №9» г. Нурлат РТ создаёт аттестационную комиссию. Комиссия состоит из 3 человек, в состав которой могут входить представители администрации, классный руководитель, руководители методических объединений. Состав комиссии определяется с учётом предметных областей итоговых индивидуальных проектов.
- 6.6. В рамках защиты аттестационная комиссия заслушивает публичное выступление (презентацию), знакомится с представленным продуктом с краткой пояснительной запиской и отзывом руководителя (возможен вариант предварительного ознакомления с описанием проекта и отзывом руководителя), осуществляет оценивание предоставленных материалов.
- 6.7. Независимо от формы представления результата защита ИП происходит публично:
- доклад (не более 7 минут).
- ответы на вопросы по теме проекта 2-3 минуты.
- 6.8. МАОУ «СОШ №9» г. Нурлат РТ организует в дополнительные сроки защиту ИП для детей с особыми возможностями здоровья, детей, отсутствовавших в основной срок защиты.
- 6.9. В случае получения низких результатов, соответствующих уровню «неудовлетворительно», МАОУ «СОШ № 9» г. Нурлат РТ определяет условия и сроки повторной защиты.
- 6.10. По итогам защиты составляется протокол защиты проектов и результаты утверждаются приказом директора.
- 6.11. Защищенный проект не может быть полностью использован в следующем учебном году, как в качестве отдельной проектной работы, так и в качестве экзаменационной работы. Возможно лишь использование отдельных материалов для осуществления новой проектно-исследовательской работы.
- 6.12. Итогами проектной и учебно-исследовательской деятельности следует считать не столько предметные результаты, а интеллектуальное, личностное развитие школьников, рост их компетентности в выбранной для исследования или проекта сфере, формирование умения сотрудничать в коллективе и самостоятельно работать, уяснение сущности творческой исследовательской и проектной работы, которая рассматривается как показатель успешности (неуспешности) исследовательской деятельности.

6.13. Контроль работы по проектам в общешкольном масштабе осуществляют заместители директора по УВР и ВР.

### 7. Требования и критерии оценки

- 7.1. Основными требованиями к проектной работе являются соблюдение авторского права, соблюдение норм и правил цитирования, наличие ссылок на различные источники.
- 7.2. Проектная работа, представленная на защиту, должна содержать полный пакет документов, приведенных в пункте 2.2. настоящего Положения.
- 7.3. Проектная деятельность в 1-7 классах оценивается как «зачтено» / «незачтено». Зачтено ставится, если обучающийся/обучающиеся набрал/набрали более 50% от максимально возможного количества баллов. Каждый параметр оценивается от 0 3: 0 отсутствует полностью; 1 представлен частично; 2 представлен полностью. Критерии для оценки индивидуальных и групповых проектов обучающихся 1-4 и 5-7 классов (см. Приложение 6).
- 7.4. Критерии для оценки индивидуальных проектов обучающихся 8-9 классов (см. Приложение 7).
- 7.5. Общая оценка по проекту обучающихся 8-9 классов представляет собой совокупность оценок по основным элементам проекта: продукта и пояснительной записки, отзыва и публичной защите.
- 7.6. При оценки целесообразно выделять два уровня сформированности навыков проектной деятельности: базовый и повышенный, главное отличие которых состоит в степени самостоятельности обучающегося в ходе выполнения проекта: что обучающийся способен выполнять самостоятельно, а что только с помощью руководителя проекта.
- 7.7. Решение о том, что проект обучающихся 8-9 классов выполнен на повышенном уровне, принимается при условии, если: 1) такая оценка выставлена комиссией по каждому из трёх предъявляемых критериев, характеризующих сформированность метапредметных умений; 2) ни один из обязательных элементов проекта (продукт, пояснительная записка, отзыв руководителя или презентация) не даёт оснований для иного решения.
- 7.8. Решение о том, что проект обучающихся 8-9 классов выполнен на базовом уровне, принимается при условии, если: 1) такая оценка выставлена комиссией по каждому из предъявляемых критериев; 2) продемонстрированы все обязательные элементы проекта: завершённый продукт, отвечающий исходному замыслу, список использованных источников, положительный отзыв руководителя, презентация проекта; 3) даны ответы на вопросы.
- 7.9. Отметка за выполнение проекта обучающихся 8-9 классов выставляется в графу «Проектная деятельность» или «Экзамен» в классном журнале и личном деле. В аттестат об основном общем образовании отметка выставляется в свободную строку.
- 7.10. Максимальная оценка по каждому критерию составляет 3 балла. (0 отсутствует полностью; 1 представлен на низком уровне; 2 представлен на среднем уровне; 3 представлен полностью). Достижение базового уровня (отметка «удовлетворительно») соответствует получению 4 первичных баллов (по одному баллу за каждый из четырёх критериев), а достижение повышенных уровней соответствует получению 7-9 первичных баллов (отметка «хорошо») или 10-12 первичных баллов (отметка «отлично»).
- 7.11. Результаты выполнения индивидуального проекта обучающихся 9 классов рассматриваются как дополнительное основание при зачислении выпускника на избранное им направление профильного образования.

### Памятка для обучающегося «Пояснительная записка к проекту»

### Введение, в котором необходимо:

- назвать тему проекта;
- сформулировать проблему проекта, которую ты решал, создавая свой проект, показать, чем она интересна и важна не только для тебя, но и для других;
- рассказать, в чем состоит цель твоего проекта, чего ты добился в результате работы, обосновать, что, достигнув цели проекта, ты решил проблему проекта;
- указать, какой ты сделал проектный продукт, показать *связь между темой,* проблемой, целью и продуктом твоего проекта;
- дать развернутый, детализированный план работы над проектом с указанием всех основных этапов и всех более мелких шагов внутри каждого этапа, ожидаемых результатов каждого этапа, сроков выполнения каждого этапа.

Во введении необходимо выделить жирным шрифтом слова: тема, цель, проблема, гипотеза (в тех проектах, где она есть), проектный продукт, план.

#### Основная часть.

В основной части следует показать, какое решение проблемы проекта ты нашел и как воплотил его в проектном продукте; привести описание хода своей работы над проектом, в том числе обосновать все принятые тобою решения и возникшие у тебя идеи, все ресурсы, которые ты использовал в своей работе.

Материалы, из которых ты создал проектный продукт; люди, которые тебе помогали, в том числе ребята, принимавшие участие в твоих опросах, классных часах, уроках и т.д.; информация, которой ты пользовался, и где ты ее добывал — все это ресурсы твоей проектной работы.

Кроме того, в основной части можно показать свою точку зрения на проблему проекта и обосновать ее, ссылаясь на собственные исследования, наблюдения, опыты, опросы, анализ найденной тобой информации, мнения специалистов.

#### Заключение

В заключении надо:

проанализировать все твои усилия по достижению цели проекта (что было самым трудным и самым легким, что было наиболее интересным и запоминающимся, чему ты научился в ходе работы над проектом, как изменились твои взгляды и т.п.);

оценить результат своего проекта (что у тебя получилось или не получилось и почему; удалось ли тебе добиться того, что ты запланировал, когда начинал свой проект и почему, как бы ты стал действовать, чтобы не допустить ошибок, если бы начал свою работу заново);

показать перспективы возможной дальнейшей работы по проблеме твоего проекта (что бы ты посоветовал тому, кого заинтересовала твоя работа и кто хочет продолжить разрабатывать ее дальше, исчерпан ли твой собственный интерес к проблеме проекта).

Список использованных источников информации, где ты представишь:

- список использованных печатных источников в алфавитном порядке с указанием выходных данных книг и статей;
  - адреса сайтов в Интернете, с которыми ты работал;
- ссылки на интервью, если ты брал их у специалистов (с указанием должности, места работы и ученого звания специалиста);
- фильмы, музейные экспозиции и прочее, если они являются источниками информации по твоему проекту.

Образец отзыва на проектную работу:

Отзыв
на проектную работу
(Ф.И.О.)
ученика класса, МАОУ «СОШ № 9» г.Нурлат РТ
на тему: «»
Текст отзыва
а) инициативности и самостоятельности;
б) ответственности (включая динамику отношения к выполняемой работе);
в) исполнительской дисциплины;
г) новизна подхода и/или полученных решений, актуальность и практическа значимость полученных результатов. Актуальность или новизна темы (поставленная работе проблема, попытки ее решения; почему данная тема интересна. Личная значимост работы для ее автора, социальная значимость (чем данная работа может быть интересн другим). Образовательный потенциал работы (предметные знания, универсальны умения: какие использовались в работе, какие были приобретены). «Данная работа имеен практическую значимость» и вкратце, в чем она заключается.  п) соответствие работы требованиям, предъявляемым к проектной работо «Содержание работы соответствует целям и задачам исследовательской/проектно работы» и далее описывается ее структура и примерное содержание — что в 1 главе, чт во 2-й, что в 3-й. Обычно эта информация также присутствует во введении (обычно конце).  е) общая оценка работы. Пожелания, недочеты, раскрытые в позитивной форме возможные направления дальнейшей работы.
<b>Вывод:</b> проектная работа (фамилия, инициалы ученика (ков)) по теме: «
(название темы) отвечает (не отвечает) требованиям, предъявляемым к индивидуальному/групповом итоговому проекту и рекомендуется (не может быть рекомендована) к защите.
Руководитель:
(подпись) (ФИС
« » 20 г

### Алгоритм работы над проектом

Этап/срок	Содержание работы	Деятельность учащихся	Деятельность учителя
1. Поисковый (сентябрь).	а) Определение темы и целей проекта, его исходного положения.	Обсуждают тему проекта с учителем и получают при необходимости дополнительную информацию. Определяют цели проекта.	Знакомит со смыслом проектного подхода и мотивирует учащихся. Помогает в определении цели проекта. Наблюдает за работой учеников.
2. Аналитический (октябрь).	а) Определение источников необходимой информации. б) Определение способов сбора и анализа информации. в) Определение способа представления результатов (формы проекта). г) Установление процедур и критериев оценки результатов	Формируют задачи проекта. Вырабатывают план действий. Выбирают и обосновывают критерии успеха проектной деятельности.	Предлагает идеи, высказывает предложения. Наблюдает за работой учащихся.
3. Работа над проектом (ноябрь-март)	проекта.  а) Сбор и уточнение информации (основные инструменты: интервью, опросы, наблюдения, эксперименты и т.п.). б) Выявление («мозговой штурм») и обсуждение альтернатив, возникших в ходе выполнения проекта. в) Выбор оптимального варианта хода проекта. г) Поэтапное выполнение исследовательских задач.	Поэтапно выполняют задачи проекта.	Наблюдает, советует, косвенно руководит деятельностью учащихся.
4. Анализ, коррекция, оценка результата (апрель).	а) Анализ информации. б) Формулирование выводов.	Выполняют исследование и работают над проектом, анализируя информацию. Оформляют проект.	

5. Рефлексия.	а) Подготовка отчета о	Представляют проект,	
Защита	ходе выполнения	участвуют в его	
индивидуального	проекта с объяснением	коллективном анализе и	
ИТОГОВОГО	полученных результатов	оценке.	
проекта (май).	(возможные формы		
	отчета: устный отчет,		
	устный отчет с		
	демонстрацией		
	материалов,		
	письменный отчет).		
	б) Анализ выполнения		
	проекта, достигнутых		
	результатов (успехов и		
	неудач) и причин этого.		

### Оформление титульного листа

## Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 9» г. Нурлат РТ

### ГРУППОВОЙ (ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ) ИТОГОВЫЙ ПРОЕКТ

Тема	
<b>«</b>	<b>&gt;&gt;</b>

Выполнил: ФИО Ученик (ца) 9 класса

> ФИО учитель (предмет)

Куратор проекта:

### Оформление списка литературы к проектной работе

Список литературы оформляется в алфавитной последовательности. В нем указываются: фамилия автора, инициалы, название работы, место и время ее публикации. Каждое из наименований нумеруется. Например:

- 1. Бердяев Н. А. Истоки и смысл русского коммунизма. М.:Мысль, 2007.
- 2. ...
- 3. ...
- 4. Бердяев Н.А. Утопический этатизм евразийцев //Россия между Европой и Азией: Евразийский соблазн. М.:Наука, 2011.
- 5. .....
- 6. Вадимов А. В. Николай Бердяев: изгнание. «Вопросы философии», 2015, № 1.
- 7. ...
- 8. ...
- 9. Полторацкий Н. (Философия истории России Н.А.Бердяева). Нью-Йорк, 2003.

### Оформление сносок к проектной работе

Оформление сносок является обязательным и возможно двумя способами:

- 1) постранично (все приводимые цифры или цитаты обозначаются по возрастающей цифрами или звездочками);
- 2) с опорой на список литературы (после цитаты в скобках указывается номер наименования в списке литературы и цитируемая страница).

# Критерии для оценки индивидуальных и групповых проектов обучающихся 1-4 и 5-7 классов.

$N_{\underline{0}}$	Критерии		Балл	ΙЫ
Содер	эжание			
1	Четкость формулировки темы, цели, задач и гипотезы.	0	1	2
2	Содержание темы раскрыто полностью.	0	1	2
3	Выводы корректны, аргументированы и соответствуют заявленной проблеме.	0	1	2
4	Теоретическая и практическая части проекта взаимосвязаны и соответствуют заявленной проблеме.	0	1	2
5	Проявлено умение находить нужную информацию в различных источниках.	0	1	2
6	Выражение собственной авторской позиции, её обоснование.	0	1	2
7	Отсутствие фактических ошибок.	0	1	2
8	Логичность изложения.	0	1	2
9	Наличие самостоятельных исследований.	0	1	2
10	Все материалы проекта созданы с соблюдением авторских прав.	0	1	2
Макс	имальный балл по разделу		20	
Офор	мление			
1	Картинки качественные, не перегружают работу.	0	1	2
2	Эстетичность дизайна.	0	1	2
3	Целесообразность использования графиков, диаграмм и таблиц.	0	1	2
4	Целесообразность использованных анимационных эффектов и других эффектов оформления (границ, подложек, эффектов к шрифтам и картинкам и т.п.).	0	1	2
Макс	имальный балл по разделу		8	
Метаі	предметные и личностные результаты			
1	Артистизм защиты.	0	1	2
2	Оформление работы в соответствии с требованиями.	0	1	2
3	Умение ориентироваться в тематике исследования при ответе на вопросы.	0	1	2
4	Умение пользоваться техническими средствами для представления результатов проектной деятельности.	0	1	2
	l l		1	

Итого максимальный балл: 36

### Критерии для оценки индивидуальных проектов обучающихся 8-9 классов.

- 1. Способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, проявляющаяся в умении поставить проблему и выбрать адекватные способы её решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и/или обоснование и реализацию/апробацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, модели, макета, объекта, творческого решения и т. п. Данный критерий в целом включает оценку сформированности познавательных учебных действий.
- 2. Сформированность предметных знаний и способов действий, проявляющаяся в умении раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой/темой использовать имеющиеся знания и способы действий.
- 3. Сформированность регулятивных действий, проявляющаяся в умении самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени, использовать ресурсные возможности для достижения целей, осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях.
- 4. Сформированность коммуникативных действий, проявляющаяся в умении ясно изложить и оформить выполненную работу, представить её результаты, аргументировано ответить на вопросы.

Критерии	Допороговый	Базовый	Повышенный		
	0 баллов -	1 – представлен	2 – представлен	3 – представлен	
	отсутствует	на низком уровне	на среднем	полностью	
	полностью		уровне		
Самостоя	Обучающийся	Работа в целом	Работа в целом	Работа в целом	
тельное	не способен	свидетельствует о	свидетельствует	свидетельствует о	
приобрете	самостоятельн	способности	о способности	способности	
ние знаний	о без помощи	самостоятельно с	самостоятельно	самостоятельно	
и решение	руководителя	опорой на	ставить	ставить	
проблем	ставить	помощь	проблему и	проблему и	
	проблему и	руководителя	находить пути	находить пути	
	находить пути	ставить проблему	её решения;	её решения;	
	её решения;	и находить пути	продемонстриро	продемонстрирова	
	не	её решения;	вано владение	но свободное	
	продемонстри	продемонстриров	логическими	владение	
	рована	ана способность	операциями,	логическими	
	способность	приобретать	навыками	операциями,	
	приобретать	новые знания	критического	навыками	
	новые знания	и/или осваивать	мышления,	критического	
	и/или	новые способы	умение		
	осваивать	действий,	самостоятельно		

	новые способы действий, не достигнуто более глубокое понимание изученного.	достигать более глубокого понимания изученного.	мыслить; продемонстриро вана способность на этой основе приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания проблемы.	мышления, умение самостоятельно мыслить; продемонстрирова на способность на этой основе приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания проблемы.
Знание предмета	Не продемонстри ровано понимание содержания выполненной работы. В работе и в ответах на вопросы по содержанию работы присутствуют грубые ошибки.	Продемонстриров ано понимание содержания выполненной работы. В работе и в ответах на вопросы по содержанию работы отсутствуют грубые ошибки.	Продемонстрир овано свободное владение предметом проектной деятельности. Присутствует небольшое количество ошибок.	Продемонстри ровано свободное владение предметом проектной деятельности. Ошибки отсутствуют.
Регуляти вные действия	Не продемонстри рованы навыки определения темы и планирования работы. Работа не доведена до конца, и представлена	Продемонстриров аны навыки определения темы и планирования работы. Работа доведена до конца и представлена комиссии; некоторые этапы	Работа спланирована и последовательн о реализована, пройдены все необходимые этапы обсуждения и представления. Контроль и коррекция	Работа тщательно спланирована и последователь но реализована, своевременно пройдены все необходимые этапы обсуждения и

	комиссии	выполнялись под	осуществлялис	представления.
	частично.	контролем и при	ь при помощи	Контроль и
	Большая часть	поддержке	учителя.	Коррекция
	этапов	руководителя.		осуществлялись
	выполнялась	При этом		самостоятельно.
	под контролем	проявляются		
	и при	отдельные		
	поддержке	элементы		
	руководителя.	самооценки и		
	При этом не	самоконтроля		
	проявляются	обучающегося.		
	никакие			
	элементы			
	самооценки и			
	самоконтроля			
	обучающегося			
Коммуни	Не	Продемонстриро-	Тема ясно	Тема ясно
кация	продемонстри	ваны навыки	определена и	определена и
	рованы	оформления	пояснена.	пояснена.
	навыки	проектной работы	Текст/	Текст/
	оформления	и пояснительной	сообщение	сообщение хорошо
	проектной	записки, а также	структурирован	структурированы.
	работы.	подготовки	ы. Мысли	Все мысли
	He	простой	выражены ясно,	выражены ясно,
	продемонстри	презентации.	логично,	логично,
	рованы	Автор отвечает на	последовательно	последовательно,
	навыки	вопросы.	2	аргументирован
	оформления	•	аргументирован	но.
	пояснительной		но. Работа/	Работа/
	записки.		сообщение	сообщение
	Не		вызывает	вызывает
	продемонстри		интерес. Автор	интерес. Автор
	рованы		отвечает на	свободно
	навыки		вопросы.	отвечает на
	оформления		•	вопросы.
	простой			
	презентации.			
	Автор			
	отвечает			
	на вопросы			
	неуверенно.			

Полученные баллы переводятся в оценку в соответствии с таблицей.

Базовый уровень	отметка «удовлетворительно»	4-6 первичных баллов
Повышенный уровень	отметка «хорошо»	7-9 первичных баллов
	отметка «отлично»	10-12 первичных баллов

### Примерный план выступления на защите проекта

### Введение

_	Тема моего проекта
_	Я выбрал эту тему, потому что
_	Цель моей работы –
_	Проектным продуктом будет –
_	Этот продукт поможет достичь цель проекта, так как
-	План моей работы (указать время выполнения и перечислить все промежуточные этапы):
_	Сбор информации (где и как искал информацию)
_	Изготовление продукта (что и как делал)
_	Написание письменной части проекта (как это делал)
Осно	вная часть
_	Я начал свою работу с того, что
_	Потом я приступил к
_	Я завершил работу тем, что
_	В ходе работы я столкнулся с такими проблемами
_	Чтобы справиться с возникшими проблемами, я
_	Я отклонился от плана (указать, когда был нарушен график работы)
_	План моей работы был нарушен, потому что
_	В ходе работы я принял решение изменить проектный продукт, так как
_	Но все же мне удалось достичь цели проекта, потому что
Заклн	очение
_	Закончив свой проект, я могу сказать, что не все из того, что было задумано,
	получилось, например,
_	Это произошло, потому что
_	Если бы я начал работу заново, я бы
_	В следующем году я, может быть, продолжу эту работу для того, чтобы
_	Я думаю, что я решил проблему своего проекта, так как
_	Работа над проектом показала мне

### Рекомендации к компьютерной презентации ИП

(уровень основного общего образования)

- 1.1. Компьютерная презентация проектной работы не должна превышать 12 слайдов.
  - 1.2. Титульный лист презентации включает:
  - 1.2.1. Полное наименование образовательной организации;
  - 1.2.2. Сведения об авторе и руководителе проекта;
  - 1.2.3. Год разработки проекта.
  - 1.3. Текст слайдов должен быть информативным и содержать основную информацию по всем разделам проекта, расположенную в порядке представления каждого раздела.
  - 1.4. Слайды должны быть озаглавлены.
  - 1.5. Наглядность слайда может быть обеспечена при помощи анимации, цветовых эффектов, иллюстраций, графиков, схем, таблиц.
  - 1.6. Компьютерные презентации удобно создавать при помощи программы Microsoft Power Point.
  - 1.7. ВНИМАНИЕ! Не стоит увлекаться чрезмерным включением цветовых и анимационных эффектов, т.к. они отвлекают внимание слушателей от сути проекта.

#### ПРИМЕРНАЯ СТРУКТУРА ПРОЕКТА

- 1. Титульный лист. Паспорт проекта.
- 2. Краткая аннотация проекта (введение)
- 3. Обоснование необходимости проекта (анализ проблемной ситуации через определение противоречий существующей практики; актуальность проекта для ученика, образовательного учреждения; степень адекватности проекта современным целям, задачам).
- 4. Цели и задачи проекта (определение конкретных целей, которые ставятся для решения поставленной проблемы, а также задач, которые будут решаться для достижения поставленной цели).
- 5. Основное содержание проекта (описание путей и методов достижения поставленных целей, выработка механизма реализации проекта, каким образом будет распространяться информация о проекте и т. д.).
- 6. Ресурсы.
- 7. Партнеры.
- 8. Целевая аудитория (принципы отбора отбор участников; целевая группа, на которую рассчитан проект).
- 9. План реализации проекта (план-график подготовки, этапы и сроки реализации проекта с намеченными мероприятиями, указанием).
- 10. Ожидаемые результаты и (или) социальный эффект (результаты- продукты, возможные последействия реализации проекта).
- 11. Перспективы дальнейшего развития проекта (возможность дальнейшего продолжения проекта и т. д. Указание ресурсов для дальнейшего продолжения проекта).
- 12. Литература.

### Приложение 11

### Лист ознакомления родителей (для классного руководителя)

№ п /п	ФИО обучающегося	Тема проекта	Дата выполнения	Дата защиты	Подпись родителей
11 / 11		проскта	проекта	эшцигы	родителен
1.					
2.					
•••					

### ПРОТОКОЛ

# защиты индивидуального/группового итогового проекта обучающегося (ющихся) \_\_\_ класса МАОУ «СОШ № 9» г. Нурлат РТ

Ф.И.О	О. председателя комиссии	I:		
Ф.И.Ф	О. членов комиссии:			
Не я Ф.И.О 1	щиту явились допущенн вились челов О. неявившихся:	ек.	человек.	
№	ФИО обучающегося	Тема	проекта	Итоговая оценка
1				
3,,,				
	ые мнения членов комисс			
Дата	проведения защиты:	« <u> </u>	20 г.	
Предо	седатель комиссии:	(подпись)	(расшифровка)	
Член	ы комиссии:	(подпись)	(расшифровка)	
		(подпись)	(расшифровка)	

### Лист оценивания индивидуального итогового проекта (для 8-9 классов)

Ф.И.О.	класс

	Уровни сформированности навыков проектной деятельности			Количество баллов	
Критерий	Допороговый (0	Базовый	Повышенный (2-3		
	балла)	(1 балл)	балла)		
Способность к	Обучающийся	Работа в целом	Работа в целом		
самостоятельному	не способен	свидетельствует о	свидетельствует о		
приобретению	самостоятельно без	способности	способности		
знаний и решению	помощи	самостоятельно с	самостоятельно		
проблем	руководителя	опорой на помощь	ставить проблему и		
	ставить	руководителя ставить	находить пути ее		
	проблему и	проблему и находить	решения;		
	находить пути	пути ее решения;	продемонстрировано		
	её решения;	продемонстрирована	свободное владение		
	не	способность	логическими		
	продемонстрирована	приобретать новые	операциями,		
	способность	знания и/или	навыками		
	приобретать	осваивать новые	критического		
	новые знания	способы действий,	мышления, умение		
	и/или	достигать более	самостоятельно		
	осваивать	глубокого понимания	мыслить;		
	новые способы	изученного.	продемонстрирована		
	действий,		способность на этой		
	не достигнуто		основе приобретать		
	более глубокое		новые знания и/или		
	понимание		осваивать новые		
	изученного.		способы действий,		
			достигать более глубокого понимания		
			проблемы.		
Сформированность	Не	Продемонстрировано	Продемонстрировано		
предметных	продемонстрировано	понимание	свободное владение		
знаний и способов	понимание	содержания	предметом проектной		
действий	содержания	выполненной работы.	деятельности.		
денетыни	выполненной	В работе и в ответах	Ошибки отсутствуют.		
	работы. В	на вопросы по	Omnown oregreebylor.		
	работе и в	содержанию работы			
	ответах на	отсутствуют грубые			
	вопросы по	ошибки.			
	содержанию	ошпоки.			
	работы				
	присутствуют				
	грубые				
	ошибки.				
Сформированность	Не	Продемонстрированы	Работа тщательно		
регулятивных	продемонстрированы	навыки определения	спланирована и		
действий	навыки	темы и планирования	последовательно		
	определения	работы.	реализована,		
	темы и	Работа доведена до	своевременно		
	планирования	конца и представлена	пройдены все		
	работы. Работа не	комиссии; некоторые	необходимые этапы		
	доведена до	этапы выполнялись	обсуждения и		

	MOTHING AT	HOH MONTHO TON W THE	праноторномия	
	конца, и	под контролем и при	представления.	
	представлена	поддержке	Контроль и коррекция	
	комиссии	руководителя. При	осуществлялись	
	частично.	этом проявляются	самостоятельно.	
	Большая часть	отдельные элементы		
	этапов	самооценки и		
	выполнялась	самоконтроля		
	под контролем	учащегося.		
	и при			
	поддержке			
	руководителя.			
	При этом не			
	проявляются			
	никакие			
	элементы			
	самооценки и			
	самоконтроля			
	обучающегося			
Сформированность	Не	Продемонстрированы	Тема ясно определена	
коммуникативных	продемонстрированы	навыки оформления	и пояснена.	
действий	навыки	проектной работы и	Текст/сообщение	
	оформления	пояснительной	хорошо	
	проектной	записки, а также	структурированы. Все	
	работы.	подготовки простой	мысли выражены	
	He	презентации. Автор	ясно, логично,	
	продемонстрированы	отвечает на вопросы.	последовательно,	
	навыки	orbe faer ha bompoebi.	аргументированно.	
	оформления		Работа/сообщение	
	пояснительной		вызывает интерес.	
	записки.		Автор проекта	
	Не		свободно отвечает на	
	продемонстрированы		вопросы.	
	навыки		вопросы.	
	оформления			
	простой			
	*			
	презентации. Автор отвечает			
	*			
	на вопросы			
	неуверенно.		И	
			Итого	

<b>‹</b> ‹	<b>&gt;&gt;</b>	20 г.	/	/
		(дата)	(полпись члена комиссии)	(расшифровка полписи)