Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Петровская средняя общеобразовательная школа №2 Омского муниципального района Омского области»

ОТКНИЧП	УТВЕРЖДАЮ
На Совете МБОУ «Петровская СОШ №2»	Директор
Председатель Совета Учреждения	МБОУ «Петровская СОШ №2»
М.Г.Чернятьева	Т.В.Сивирина
Протокол № 1 от «15» января 2015 г.	Приказ № 4 от «15» января 2015 г.

Рассмотрено на педагогическом совете МБОУ «Петровская СОШ №2» Протокол №1 от 15 января 2015 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проектно-исследовательской деятельности обучающихся МБОУ «Петровская СОШ № 2»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение составлено на основе основной образовательной программы основного общего образования, ФГОС ООО. Проектная деятельность это особая форма учебной работы, способствующая воспитанию самостоятельности, инициативности, ответственности, повышению мотивации и эффективности учебной деятельности. Включение обучающихся в проектную деятельность учащихся является одним из требований федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.
- 1.2. Индивидуальный итоговый проект является основным объектом оценки метапредметных результатов, полученных обучающимися в ходе освоения междисциплинарных учебных программ.
- 1.3. Индивидуальный итоговой проект представляет собой учебный проект, выполняемый учащимся в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и видов деятельности, способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую).
- 1.4. Выполнение индивидуального итогового проекта обязательно для каждого обучающегося, занимающегося по ФГОС ООО.
- 1.5. Защита индивидуального итогового проекта является одной из обязательных составляющих материалов системы внутришкольного мониторинга образовательных достижений.
 - 1.6. Отметка за выполнение проекта выставляется в графу «Проектная

деятельность» в классном журнале и личном деле. В документ государственного образца об уровне образования — аттестате об основном общем образовании — отметка выставляется в свободную строку.

1.8. Результаты выполнения индивидуального проекта могут рассматриваться как дополнительное основание при зачислении выпускника основной общей школы на избранное им направление профильного обучения в старшей школе.

2. Цели итогового индивидуального проекта

- 2.1. Продемонстрировать обучающемуся способность и готовность к освоению систематических знаний, их самостоятельному пополнению, переносу и интеграции.
 - 2.2. Выявить у школьника способность к сотрудничеству и коммуникации.
- 2.3. Сформировать у обучающегося способность к решению личностно и социально значимых проблем и воплощению найденных решений в практику.
- 2.4. Оценить у обучающегося способность и готовность к использованию ИКТ в целях обучения и развития.
- 2.5. Определить уровень сформированности у обучающегося способности к самоорганизации, саморегуляции и рефлексии.

3. Требования к подготовке итогового индивидуального проекта

- 3.1. Руководителем проекта может быть как педагог данного образовательного учреждения, так и сотрудник иной организации или иного образовательного учреждения, в том числе высшего.
 - 3.2. Обучающиеся сами выбирают как тему, так и руководителя проекта.
- 3.3. Тема проекта должна быть утверждена педагогическим советом школы.

4. Требования к содержанию и направленности проекта

- 4.1. Результат проектной деятельности должен иметь практическую направленность.
- 4.2. Результатом (продуктом) проектной деятельности может быть любая из следующих работ:
- письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовый доклад);
- художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства, экранных искусств), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, художественной декламации, исполнения музыкального произведения,

компьютерной анимации;

- материальный объект, макет, иное конструкторское изделие;
- отчетные материалы по социальному проекту, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.

5. Требования к оформлению индивидуального итогового проекта

В состав материалов, которые должны быть подготовлены по завершению проекта для его защиты в обязательном порядке включаются:

- 5.1. Выносимый на защиту продукт проектной деятельности, представленный в одной из описанных выше форм.
- 5.2. Подготовленная обучающимся пояснительная записка должна быть объемом не более одной машинописной страницы с указанием для всех проектов: а) исходного замысла, цели 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.
- 5.3. Отзыв руководителя должен содержать краткую характеристику работы обучающегося в ходе выполнения проекта, в том числе:
- а) инициативности и самостоятельности;
- б) ответственности (включая динамику отношения к выполняемой работе);
- в) исполнительской дисциплины.

При наличии в выполненной работе соответствующих оснований в отзыве может быть также отмечена новизна подхода и/или полученных решений, актуальность и практическая значимость полученных результатов. Необходимо соблюдение разработчиком проекта норм и правил цитирования, ссылок на различные источники.

6. Требования к защите проекта

- 6.1. Защита индивидуального итогового проекта осуществляется на школьной конференции.
- 6.2. Результаты выполнения проекта оцениваются по итогам рассмотрения комиссией представленного продукта с краткой пояснительной запиской, выступления обучающегося и отзыва руководителя.

7. Критерии оценки индивидуального итогового проекта

7.1. Способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, проявляющаяся в умении поставить проблему и выбрать адекватные способы ее решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и/или обоснование и реализацию/апробацию принятого решения,

обоснование и создание модели, прогноза, макета, объекта, творческого решения и т.п. Данный критерий в целом включает оценку сформированности познавательных учебных действий.

- 7.2. Сформированность предметных знаний и способов действий, проявля ющаяся в умении раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой/темой использовать имеющиеся знания и способы действий;
- 7.3. 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;
- 7.4. Сформированность коммуникативных действий, проявляющаяся в умении ясно изложить и оформить выполненную работу, представить ее результаты, аргументированно ответить на вопросы.
- 7.5. С целью определения степени самостоятельности обучающегося в ходе выполнения проекта необходимо учитывать два уровня сформированности навыков проектной деятельности:

T.C. V	Уровни сформированности навыков проектной деятельности	
Критерий	Базовый	Повышенный
Самосто-	Работа в целом свидетельствует	Работа в целом свидетельствует
ятельное	о способности самостоятельно с	о способности самостоятельно
приобре-	опорой на помощь	ставить проблему и находить
тение	руководителя ставить проблему	пути ее решения;
знаний и	и находить пути ее решения;	продемонстрировано свободное
решение	продемонстрирована	владение логическими
проблем	способность приобретать новые	операциями, навыками
	знания и/или осваивать новые	критического мышления,
	способы действий, достигать	умение самостоятельно
	более глубокого понимания	мыслить; продемонстрирована
	изученного	способность на этой основе
		приобретать новые знания
		и/или осваивать новые способы
		действий, достигать более
		глубокого понимания проблемы
Знание	Продемонстрировано	Продемонстрировано
предмета	понимание содержания	свободное владение предметом
	выполненной работы. В работе	проектной деятельности.
	и в ответах на вопросы по	Ошибки отсутствуют

	содержанию работы	
	отсутствуют грубые ошибки	
Регуля-	Продемонстрированы навыки	Работа тщательно спланирована
тивные	определения темы и	и последовательно реализована,
действия	планирования работы.	своевременно пройдены все не-
	Работа доведена до конца и	обходимые этапы обсуждения и
	представлена комиссии; неко-	представления.
	торые этапы выполнялись под	Контроль и коррекция осу-
	контролем и при поддержке ру-	ществлялись самостоятельно
	ководителя. При этом проявля-	
	ются отдельные элементы са-	
	мооценки и самоконтроля уча-	
	щегося	
Комму-	Продемонстрированы навыки	Тема ясно определена и
никация	оформления проектной работы	пояснена. Текст/сообщение
	и пояснительной записки, а	хорошо структурированы. Все
	также подготовки простой	мысли выражены ясно,
	презентации. Автор отвечает на	логично, последовательно,
	вопросы	аргументированно.
		Работа/сообщение вызывает
		интерес. Автор свободно
		отвечает на вопросы

- 7.6. Решение о том, что проект выполнен **на повышенном уровне**, принимается при условии, что:
 - такая оценка выставлена комиссией по каждому из трех предъявляемых критериев, характеризующих сформированность метапредметных умений (способности к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, сформированности регулятивных действий и сформированности коммуникативных действий); сформированность предметных знаний и способов действий может быть зафиксирована на базовом уровне;
 - ни один из обязательных элементов проекта (продукт, пояснительная записка, отзыв руководителя или презентация) не дает оснований для иного решения.
- 7.7. Решение о том, что проект выполнен **на базовом уровне**, принимается при условии, что:
- 1) такая оценка выставлена комиссией по каждому из предъявляемых критериев;
 - 2) продемонстрированы все обязательные элементы проекта: завершенный

продукт, отвечающий исходному замыслу, список использованных источников, положительный отзыв руководителя, презентация проекта;

- 3) даны ответы на вопросы.
- 7.8. Максимальная оценка по каждому критерию не превышает 3 баллов. При таком подходе достижение базового уровня (отметка «удовлетворительно») соответствует получению 4 первичных баллов (по одному баллу за каждый из четырех критериев), а достижение повышенных уровней соответствует получению 7–9 первичных баллов (отметка «хорошо») или 10–12 первичных баллов (отметка «отлично»).