# Нефтеюганское районное муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение

«Куть-Яхская средняя общеобразовательная школа» (НРМОБУ «Куть-Яхская СОШ»)

ПРИНЯТО решением педагогического совета НРМОБУ «Куть-Яхская СОШ» протокол от 31.08.2021 г. № 1

УТВЕРЖДАЮ
НРМОДиректор НРМОБУ «Куть-Яхская
СОІН»
Е.В. Бабушкина
приказ от 31.08.2021 г. 450-0

#### ПОЛОЖЕНИЕ

о проектной деятельности обучающихся 5-9 классов в Нефтеюганском районном муниципальном общеобразовательном бюджетном учреждении «Куть-Яхская средняя общеобразовательная школа» (в рамках реализации ФГОС)

#### 1. Общие положения

- 1.1. Проектная деятельность обучающихся составная часть образовательного процесса в НРМОБУ «Куть-Яхская СОШ». Проектная деятельность осуществляется в рамках урочной и внеурочной деятельности обучающихся.
- 1.2. Положение разработано в соответствии с нормативными правовыми актами и методическими документами:
- Федеральный закон от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказ Минобрнауки от 29.12.2014г. № 1644 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказ Минобрнауки 31.12.2015г. № 1577 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Основная образовательная программа основного общего образования НРМОБУ «Куть-Яхская СОШ».
- 1.3. Проектная деятельность осуществляется в рамках Программы формирования и развития УУД обучающихся ООП ООО НРМОБУ «Куть-Яхская СОШ».
- 1.4. Обучающиеся 5-9 классов участвуют в индивидуальной и групповой проектной деятельности на добровольной основе.
- 1.5. Индивидуальные и групповые проектные работы должны быть представлены в виде завершенного проекта: научно-исследовательского, информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

#### 2. Организация проектной деятельности в НРМОБУ «Куть-Яхская СОШ»

2.1. Руководство проектной деятельностью обучающихся 5–9-х классов осуществляют педагогические работники, ведущие преподавание предмета, по которому выполняется проект.

Консультантами могут быть сотрудники иных организаций, а также родители обучающихся.

- 2.2. Контроль охвата детей проектной деятельностью осуществляет классный руководитель.
- 2.3. Выполнение индивидуальной (или коллективной) проектной работы осуществляется в процессе урочной или внеурочной деятельности.
- 2.4. Результаты выполнения учебных проектов в рамках урочной деятельности по предмету оценивается учителем на общих основаниях.
- 2.5. Результаты выполнения проектной работы в рамках внеурочной деятельности обучающихся 5-8 классов могут быть представлены к публичной защите на внутришкольной конференции или на специальном заседании организационного комитета, далее отражаются в портфолио обучающегося.
- 2.6.Выполнение проектной работы обучающимися 9-х классов предусматривает представление и публичную защиту работы на научно-практических конференциях различного уровня (школьной, муниципальной, региональной и др.), в конкурсных мероприятиях познавательного, творческого характера, в социальных акциях либо представление работы на внутришкольном мероприятии. Результаты публичного представления обучающимися проектной работы фиксируются в Портфолио обучающегося.
- 2.7. Общее руководство проектной деятельностью обучающихся 5-9-х классов в ОО осуществляет лицо, назначенное приказом директора.
  - 2.8. Руководители проектных работ:
- согласуют с обучающимися темы проектных работ;
- организуют индивидуальные и групповые консультации для обучающихся в процессе выполнения проектной работы, осуществляют контроль деятельности обучающихся и несут ответственность за качество представляемых на защиту работ;
- проводят индивидуальные консультации с обучающимися, представляющими свои проектные работы на конкурсы, конференции разного уровня.

Для участия проектной работы в конкурсных мероприятиях разного уровня руководителем работы организуется оформление сопровождающей документации, предусмотренной форматом данного конкурса, и согласовывается с организационным комитетом .

- осуществляют контроль сроков выполнения проекта обучающимся.

## 3. Порядок выполнения проектной работы

- 3.1. Обучающиеся самостоятельно/по согласованию с преподавателем выбирают предметную область, в которой будет осуществляться проектная работа.
- 3.2. Обучающиеся самостоятельно определяют цель (продукт) работы и ее жанровые особенности и согласуют с руководителем проекта.
- 3.3. Темы проектов согласуются обучающимися с руководителями не позднее 1 октября текущего учебного года.
- 3.4. Обучающимися совместно с учителем составляется план-график выполнения проектной работы.
- 3.5. По итогам работы над проектом обучающийся представляет продукт и сопровождающий документ материалы проекта.
- 3.6. Результатом (продуктом) проектной деятельности может быть любая из следующих работ:
- письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, стендовый доклад, публикация, газета, лефлет, сценарий, рекламный проспект и др.);
- художественная творческая работа в области литературы, музыки, ИЗО, экранных искусств и др. (творческое выступление, коллекция, музыкальное произведение, литературно-художественная композиция и др.);
- компьютерная разработка (Web-сайт, дизайн макет, видеоматериалы, буктрейлер, виртуальная экскурсия и др.);
- материальный объект, макет, конструкторское изделие;
- отчётные материалы по социальному проекту, которые могут встречать как тексты, так и

мультимедийные продукты (анализ данных социологического опроса; собрание изображений или таблиц, законопроект и др.).

#### 4. Требования к оформлению проектной работы

- 4.1. Проектная работа оформляется в соответствии с нормами, установленными данным положением.
  - 4.2. Портфолио проектной работы обучающихся 5-9 классов включает:
- Паспорт проектной работы (Приложение № 1);
- Описание работы над проектом (Приложение № 2);
- Приложения к проектной работе (при наличии);
- Лист оценки проектной работы (Приложение № 3).
  - 4.3. Технические требования к оформлению проектной работы:
- Текст: выравнивание по ширине, шрифт Times New Roman, 12 пт, интервал одинарный, отступ первой строки 1,25.
- Поля: левое 3 см, правое 1,5 см, верхнее 2 см, нижнее 2 см.
- Нумерация страниц: снизу, по центру. На титульном листе не ставится.
- Оглавление: должно формироваться автоматически.
- Рисунки, фото, схемы, графики, диаграммы: шрифт Times New Roman, 12 пт. Должны иметь сплошную нумерацию и названия (под рисунком по центру). На все рисунки должны быть указания в тексте.
- Таблицы: Слова «Таблица N», где N номер таблицы, следует помещать над таблицей справа.
- Список источников: список печатной литературы (необходимо составлять по определенным правилам, в соответствии с требованиями ГОСТа), указание электронных ресурсов.

#### 5. Порядок защиты проектной работы

- 5.1. Защита проекта является одной из форм оценки успешности освоения обучающимся ООП ООО и уровня достижения метапредметных результатов.
- 5.2. Проектная работа, выполненная обучающимся 5-9 класса в ходе урочной и внеурочной деятельности и представляемая на защиту, должна содержать следующие материалы:
- выносимый на защиту продукт проектной деятельности;
- •материалы проектной работы.
- 5.3. Публичная защита проектной работы проводится лично автором или группой авторов.
- 5.4. Процедура публичной защиты работы включает в себя выступление обучающегося продолжительностью 5-7 минут (доклад, демонстрация продукта) и ответы на вопросы слушателей (2-3 минуты).
- 5.5. Не менее чем за неделю до дня публичной защиты проектной работы руководителю предоставляется один экземпляр работы, оформленный в соответствии с установленными нормами.
- 5.6. Перед публичной защитой проекта ее участники должны провести проверку демонстрационной техники, записать работу или ее демонстрационную версию на компьютер, который будет использоваться во время презентации, проверить качество записи и условия демонстрации.

#### 6. Оценка проектной работы

- 6.1. Оценка групповой и индивидуальной проектной работы обучающихся 5–9-х классов в рамках урочной деятельности проводится учителем согласно требованиям, определенным рабочей программой.
- 6.2. Оценка индивидуальной проектной работы обучающихся в рамках внеурочной деятельности проводится единообразно согласно критериям, отраженным в Листе оценки индивидуального проекта (Приложение  $\mathbb{N}_2$  3).
- 6.3. Проект, получивший оценку «низкий уровень», возвращается ученику на доработку в недельный срок с последующей повторной защитой в индивидуальном порядке.
  - 6.4. Лучшие проектные работы могут быть рекомендованы для участия в конкурсных

мероприятиях внешкольного уровня. Обучающиеся по согласованию с руководителем могут направлять завершенные проектные работы на конкурсы различного уровня, проводимые по соответствующей тематике.

- 6.5. Для обучающихся авторов проектных работ, ставших победителями и призерами городских, региональных, межрегиональных, республиканских или международных конкурсов, результат участия в конкурсе приравнивается к процедуре публичной защиты проекта.
- 6.6. Зачет за проектную работу обучающихся 5-9 классов ставится, если работа оценена в 27 и более баллов (максимальный балл 55).

# Паспорт проектной работы

ФИ обучающегося	Класс
ФИО руководителя	
Тема	
Сроки выполнения проекта	
Вид проекта (монопроект, межпредметный, надпредметный)	
Тип проекта (исследовательский, научный, частично-поисковы инженерный, конструкторский, информационно-коммуникационн	•
По количеству участников (индивидуальный/групповой)	_

Приложение № 2

Описание работы над проектом			
Этапы работы	Деятельность		
Подготовительный	Тема:		
	Актуальность:		
	Цель:		
	Задачи:		
	Гипотеза (в проектах исследовательского		
	характера):		
	Объект исследования:		
	Предмет исследования:		
	$\Pi$ рогнозируемый продукт:		
Планирование	Методы работы/исследования: План работы:		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
Информационно-аналитический	Список литературы, Интернет-источников:		
Выполнение проектной работы	Краткое описание этапов практической работы:		
r r r r r	Краткое описание результата (продукта) проекта:		
	Выводы:		
Защита проекта	1. Устное представление проекта		
1	2. Демонстрация продукта (например:		
	мультимедийная презентация, видеоролик,		
	модель, графики-схемы-диаграммы, др.)		
Рефлексия	Узнал:		
	Научился:		
	Что вызвало затруднения:		

Лист	опенки	проектной	работы
	оценки	IIPOCKIIIOII	pavvibi

viner ozemin ilpoeninon provinsi	
ФИ обучающегося, класс	
Тема	
Руководитель проекта	

№	Критерий	Показатели	Баллы
ПП			(1-56.)
	іятивные УУД		1
1	Целеполагание	Осмысление проблемы, четкое	
		определение цели проекта и ее	
		удержание в ходе всей работы	
2	Прогнозирование результата	Предполагаемый результат ясно	
		определен	
3	Планирование	Наличие плана действий и его	
		выполнение.	
4	Самоконтроль/рефлексия	Прослеживается связь между	
		результатом и замыслом.	
		Определение степени достижения	
		поставленной цели	
Кол-е	во баллов:		
	ень регулятивных УУД:		
	авательные УУД		
5	Поиск и обработка	Соответствие поставленной задаче,	
	информации	степень осмысления, качество	
	T of the state of	текста (соответствие теме,	
		грамотность, последовательность,	
		наличие приложений и др.)	
6	Моделирование	Наличие или создание алгоритма	
U	Моделирование	действий, синтез, преобразование	
		объектов; составление схем,	
		таблиц, деление на составные	
		части и т.д., применение ИКТ	
7	Степень владения	Описание способов достижения	
/	использованными методиками	результата	
8	Логические действия	Определение причины и	
o	логические действия	следствия, анализ (выявление	
		· ·	
		частных и существенных	
V <sub>a</sub> -		признаков), выводы	
	во баллов:		
	ень познавательных УУД:		
	луникативные УУД	Vavaama va	
9	Монологическая речь	Качество устного высказывания,	
10	   D	убедительность рассуждений	
10	Взаимодействие	Аргументированные ответы на	
		вопросы, этичность высказываний	
	во баллов:		
_	ень коммуникативных УУД:		
	инальность		
11	Оригинальность, новизна,	Проявление творческого подхода.	
	самобытность работы	Новизна проектной работы.	

Итоговый балл:	
Уровень сформированности УУД:	
Решение комиссии:	
Члены экспертной комиссии:	
-	

### Примечание:

Критерии оценивания:

- 5 б. раскрыто в полной мере;
- 4 б. раскрыто в большей степени/допущен недочет;
- 3 б. раскрыто в основной степени/допущены недочеты;
- 2 б. раскрыто в слабой мере, отсутствие четкого понимания/наличие ряда грубых ошибок;
- 1 б. не раскрыто.

Итого: максимальное количество баллов за проектную работу равно 55.

При определении уровня регулятивных, познавательных УУД за 100% берется 20 баллов. Определяются следующие уровни сформированности УУД:

- высокий: 91 100% (18-20 б.);
- повышенный: 71 90% (14-17б.);
- базовый: 50 70% (10-13 б.);
- низкий: 0 49% (0-9 б).

При определении уровня коммуникативных УУД за 100% берется 10 баллов. Определяются следующие уровни сформированности УУД:

- высокий: 91 100% (9-10 б.);
- повышенный: 71 90% (7-8 б.);
- базовый: 50 70% (5-6 б.);
- низкий: 0 49% (0-4 б).