

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
Самарской области средняя общеобразовательная школа
«Образовательный центр» имени Героя Советского Союза
Дюдюкина Г.К. с.Старое Эштебенькино муниципального
района Челно-Вершинский Самарской области

Принято
с учетом
мнения совета
обучающихся
Протокол заседания
совета обучающихся
от «29» августа 2022г.
№1

Принято
Протокол заседания
Педагогического совета
от «29» августа 2022г.
№1

Утверждаю
Директор ГБОУ СОШ
с. Старое Эштебенькино:

Т.В.Лысова
Приказ от «29» августа
2022г. №141/1- од

Принято с учетом
мнения совета
родителей
Протокол заседания
совета родителей
от «29» августа 2022г.
№1

ПОЛОЖЕНИЕ
об итоговом индивидуальном проекте обучающихся
в соответствии с требованиями ФГОС ООО
в ГБОУ СОШ «ОЦ» имени Героя Советского Союза
Дюдюкина Г.К.с. Старое Эштебенькино

1. Общие положения

Настоящее Положение разработано на основе закона «Об образовании в Российской Федерации»(№273–ФЗ), Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. №287, приказа министерство Просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года №370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования», Основной образовательной программы основного общего образования ГБОУ СОШ «ОЦ» имени Героя Советского Союза Дюдюкина Г.К.с. Старое Эштебенькино, Устава ГБОУ СОШ «ОЦ» имени Героя Советского Союза Дюдюкина Г.К.с. Старое Эштебенькино.

Итоговый индивидуальный проект(далее–проект) является основным объектом оценки метапредметных результатов, полученных обучающимися в ходе освоения междисциплинарных учебных программ.

Итоговый индивидуальный проект представляет собой учебный проект, выполняемый обучающимся в рамках одного из учебных предметов или на межпредметной основе с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания избранных областей знаний и/или видов деятельности и способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую и др.). Выбор темы итогового индивидуального проекта осуществляется обучающимися.

Выполнение итогового индивидуального проекта обязательно для каждого обучающегося 8 (9) класса, занимающегося по ФГОС ООО. В течение 1 учебного года учащийся обязан выполнить 1 итоговый индивидуальный проект.

Невыполнение итогового индивидуального проекта считается получением неудовлетворительной отметки по учебному предмету, по которому учащийся выбрал индивидуальный итоговый проект.

Итоговый проект должен иметь практическую направленность и конечный продукт.

Итоговый проект может носить предметную, метапредметную, межпредметную направленность.

Публичная защита итогового индивидуального проекта проходит в марте – апреле и является одной из обязательных составляющих материалов системы внутришкольного мониторинга качества образования.

2. Цели и задачи выполнения ИИП

Цели выполнения итогового индивидуального проекта:

- продемонстрировать способность и готовность к освоению систематических знаний, их самостоятельному пополнению, переносу и интеграции;
- развивать способность к сотрудничеству и коммуникации;
- формировать способность к решению личностно и социально значимых проблем и воплощению найденных решений в практику;
- оценивать способность и готовность к использованию информационно-коммуникационных технологий для обучения и развития личности обучающихся;
- определять уровень сформированности способности обучающихся к самоорганизации, саморегуляции и рефлексии.

Задачи выполнения индивидуального проекта:

- обучать планированию (уметь чётко определить цель, описать шаги по её достижению, концентрироваться на достижении цели на протяжении всей работы);
- формировать навыки сбора и обработки информации, материалов (уметь выбрать подходящую информацию, правильно её использовать);
- развивать умения анализировать, креативность и критическое мышление;
- формировать и развивать навыки публичного выступления;
- формировать позитивное отношение к деятельности (проявлять инициативу, выполнять работу в срок в соответствии с установленным планом).

3. Требования к организации работы над проектом, этапы и примерные сроки работы

над проектом

Общее руководство проектной деятельностью обучающихся в рамках реализации ФГОС ООО в ОУ осуществляет заместитель директора по учебно-воспитательной работе.

Руководителем проекта могут быть учителя-предметники, реализующие ФГОС основного общего образования, классный руководитель.

Учащиеся сами выбирают тему и руководителя проекта.

Выбор темы итогового индивидуального проекта осуществляется в октябре учебного года.

В процессе работы над проектом учащийся под контролем руководителя планирует свою деятельность по этапам: подготовительный, основной, заключительный:

Подготовительный этап (сентябрь-октябрь): выбор темы проекта, его целей и задачи руководителя проекта, составление графика консультаций.

Основной этап(ноябрь-февраль): совместно с педагогом разрабатывается план реализации проекта, сбор и изучение литературы, отбор и анализ информации, выбор способа представления результатов, оформление работы, предварительная проверка руководителем проекта.

Заключительный (март-апрель): предзащита проекта, публичная защита, оценивание работы, рефлексия.

В срок до 20 октября зам. директора по УВР представляет директору ОУ данные по каждому обучающемуся 8 (9) классов: теме его ИП и руководителе проекта, которые принимаются педагогическим советом, утверждаются приказом директора ОУ (образец заявления обучающегося на утверждение выбранной темы проекта и руководителя приведены в Приложении 1 к настоящему положению).

Контроль соблюдения сроков осуществляет заместитель директора по УВР.

Руководители проекта:

- помогают учащему сформировать тему ИП;
- планируют совместно с учащимися работу в течение всего проектного периода;
- проводят консультации с обучающимися, испытывающими затруднения на разных этапах выполнения проекта;
- организуют работу обучающегося над проектом;
- заявляют об участии обучающихся в конференциях и конкурсах различных уровней;
- подготавливают рецензии на ИП учащегося.

Обучающийся обязан выполнять сроки работы над этапами проекта.

Сроки предзащиты и публичной защиты итоговых индивидуальных проектов утверждаются приказом директора.

Один педагог может руководить не более чем 5 ИП.

Руководители проекта обязаны уважительно относиться к личностному выбору обучающегося, в то же время педагог должен аргументировано отклонить тему проекта, выбранную обучающимся, если эта тема не отвечает общепринятым нормам морали и поведения, косвенно пропагандирует асоциальное поведение, является околонуучной.

4. Требования к содержанию и направленности проекта

Возможные типы итоговых индивидуальных проектов и формы их представления:

Тип проекта	Цель проекта	Проектный продукт	
Практико-ориентированный, социальный	решение какой-либо проблемы, на практическое воплощение в жизнь какой-то идеи; данный продукт может использоваться как самим участником, так и иметь внешнего заказчика, например	-анализ данных социологического опроса, -атлас, -атрибуты несуществующего государства, -бизнес-план, -веб-сайт, -видеофильм, -выставка, -газета, -журнал,	-костюм, -макет, -модель, -музыкальное произведение, -мультимедийный продукт, -отчёты о проведённых исследованиях, -праздник, -публикация, -путеводитель, -квест, -справочник,

	социальных партнёров образовательной организации	- действующая фирма, - игра, - карта, - коллекция,	- система школьного самоуправления, - серия иллюстраций, - учебное пособие, - чертеж, - экскурсия, - эксперимент:
Исследовательский	доказательство или опровержение какой-либо гипотезы, исследование какой-либо проблемы; при этом акцент на теоретической части проекта не означает отсутствия практической	- компьютерная анимация, - оформление кабинета, - пакет рекомендаций, - стендовый доклад, - сценарий, - статья, - сказка, материальный объект, макет, - иное конструкторское изделие;	- письменная работа(эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовый доклад и др.); - 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 и др.;
Информационный	сбор, анализ и представление информации по какой-либо актуальной предметной, межпредметной или предпрофессиональной тематике (для учащихся, планирующих обучаться в профессиональных образовательных организациях)	- отчетные материалы по социальному проекту, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.	
Творческий	создание какого-то творческого продукта; проект, предполагающий свободный, нестандартный подход к оформлению результатов работы		
Социальный (социально-ориентированный)	повышение гражданской активности учащихся и населения; проект, предполагающий сбор, анализ и представление информации по какой-нибудь актуальной социально-значимой тематике		

5. Требования к оформлению ИП

Итоговый индивидуальный проект должен быть надлежащим образом оформлен (Приложение 2). Все листы проекта и приложения следует поместить в папку-скоросшиватель с прозрачными файлами. Итоговый проект представляется в печатном и электронном виде (презентация, сайт, цифровой фильм и т.д.). Проектная работа хранится в школе в течение одного года.

Структура ИП:

1). Титульный лист (Приложение 3);

2). Содержание (Приложение 4);

Введение = **1-2 страницы:** (актуальность, цель, задачи, гипотеза, предмет исследования, методы исследования, ожидаемый результат);

Основная часть (Дать название основной части. У каждого обучающегося будет свое название. По необходимости основную часть можно разбить на подпункты);

3). **Заключение.**

4). **Список используемой литературы** (Приложение 5).

Список литературы необходимо составлять по определенным правилам, в соответствии с требованиями ГОСТа. Печатная литература: фамилия автора и его инициалы. Заглавие. Местоиздания. Издательство. Годиздания. Количество страниц. Сайт: название сайта и ссылка на ресурс (Приложение 3).

5). **Приложение.**

Приложения к проекту (при наличии) являются дополнением к работе. Для приложений может быть отведено дополнительно не более 10 стандартных страниц.

1. Итоговый план выполнения проекта.

2. Рецензия руководителя проекта.

3. Критерии оценки защиты проекта.

4. Лист оценивания ИП.

5. Презентация (или иной проектный продукт) и текстовая работа на флеш-носителе.

Требования к презентации указаны в приложении 9.

Объем текста исследовательской работы, включая список использованной литературы, должен быть от 6 до 8-10 страниц компьютерного текста;

Каждый раздел начинается с новой страницы;

Точка в конце заголовка, располагаемого по середине строки, не ставится;

Все сокращения в тексте должны быть расшифрованы (внизу страницы под чертой - шрифт Times New Roman, 10 пт);

Необходимо соблюдение разработчиком проекта норм и правил цитирования, ссылок на различные источники. В случае заимствования текста работы (плагиата) без указания ссылок на источник проект к защите не допускается;

Рисунки, фото, схемы, графики, диаграммы: шрифт Times New Roman, 14 пт. Должны иметь сплошную нумерацию и названия (под рисунком по центру). На все рисунки, вынесенные в приложение, должны быть указания в тексте, например: Приложение №1, Приложение №2 и т.д.;

Таблицы: слова «Таблица N» следует помещать над таблицей справа;

Текст: выравнивание по ширине, формат А-4, шрифт Times NewRoman, размер 14, интервал между строк – 1,5;

Поля: верхнее и нижнее поле–2см, правое–1,5см, левое–3см;

Отступ (красная строка) первой строки – 1,5 см;

Текст печатается на одной стороне страницы; сноски и примечания печатаются на той же странице, к которой они относятся (колоннитулы).

Нумерация страниц: снизу, по центру; титульный лист считается первым, но не нумеруется; основной текст работы нумеруется арабскими цифрами, страницы приложений - арабскими цифрами;

Итоговый проект должен иметь рецензию руководителя той предметной области, по которой выполнен проект (Приложение 6).

6. Требования к защите итогового индивидуального проекта

Защита проекта как формат оценки успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий осуществляется в сроки, установленные приказом директора школы.

Независимо от типа проекта его защита происходит публично. Место защиты ИП – ГБОУ СОШ «ОЦ» имени Героя Советского Союза Дюдюкина Г.К.с. Старое Эштебенькино.

Регламент проведения защиты реализованного проекта, параметры и критерии оценки проектной деятельности должны быть известны обучающимся заранее.

Регламент проведения защиты: заслушивание доклада - не более 6-8 минут, ответы на вопросы по теме проекта до 5 минут. Соблюдение регламента свидетельствует о сформированности регулятивных навыков обучающегося.

На защите проекта обучающийся представляет свой реализованный проект последующему (примерному) плану:

1. Тема и краткое описание сути проекта.
2. Актуальность проекта. Цель, задачи, гипотеза, предмет исследования, методы исследования, ожидаемый результат.
3. Положительные эффекты от реализации проекта, которые получают как сам автор, так и другие люди.
4. Ресурсы (материальные и нематериальные), которые были привлечены для реализации проекта, а также источники этих ресурсов.
5. Ход реализации проекта.
6. Общие выводы или заключение, где будут даны рекомендации и перспективы.
7. Риски реализации проекта и сложности, которые обучающемуся удалось преодолеть в ходе его реализации.

К защите ученик представляет проектный продукт, печатное описание проекта.

Процедура защиты проводится в устной форме с обязательной демонстрацией фрагментов проекта или презентации. Учащийся раскрывает актуальность, поставленные задачи, суть проекта и выводы. Далее следуют ответы на вопросы комиссии.

Школа создаёт школьную аттестационную комиссию (ШАК). Состав комиссии от 3 до 5 человек. В комиссии должны присутствовать: представитель администрации, классный руководитель, педагог по соответствующему направлению. Состав комиссии должен подбираться с учётом предметных областей ИП. В комиссии могут присутствовать: представитель органов управления образованием, методических служб, представители Управляющего Совета школы.

ШАК оценивает уровень ИП в соответствии с критериями.

Защита ИП проходит в 8(9) классе до 15 апреля.

Школа организует в дополнительные сроки защиту ИП для детей с ОВЗ, больных детей (дети, отсутствовавшие в основной срок защиты).

Проект, получивший оценку «низкий уровень», возвращается ученику на доработку. Ученик дорабатывает ИП в течение недели, представляет к повторной защите.

7. Критерии оценки проектной работы:

Для оценивания проектной работы педагог руководствуется уровневым подходом сформированности навыков проектной деятельности.

Вывод об уровне сформированности навыков проектной деятельности делается на основе оценки всей совокупности основных элементов проекта (продукта и пояснительной записки, отзыва, презентации) по каждому из четырёх критериев.

Защита итогового проекта осуществляется в процессе специально организованной деятельности комиссии школы или на школьной конференции.

Результаты выполнения итогового проекта оцениваются по итогам рассмотрения комиссией представленного продукта, презентации обучающегося и отзыва руководителя.

Критерии оценки проектной работы разработаны с учётом целей и задач проектной деятельности на данном этапе образования. Итоговый проект оценивается по следующим критериям:

- 1. способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем,** проявляющаяся в умении поставить проблему и выбрать адекватные способы её решения, включая поиски обработки 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.

Содержательное описание критериев оценки

Критерий	Уровни сформированности навыков проектной деятельности	
	Базовый – 1 балл	Повышенный – 2-3 балла
Самостоятельное приобретение знаний и решение проблем	Работа в целом свидетельствует о способности самостоятельно с опорой на помощь руководителя ставить проблему и находить пути её решения; продемонстрирована способность приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания изученного	Работа в целом свидетельствует о способности самостоятельно ставить проблему и находить пути её решения; продемонстрировано свободное владение логическими операциями, навыками критического мышления, умение самостоятельно мыслить; продемонстрирована способность на этой основе приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания проблемы
Знание предмета	Продemonстрировано понимание содержания выполненной работы. В работе и в ответах на вопросы по содержанию работы отсутствуют грубые ошибки	Продemonстрировано свободное владение предметом проектной деятельности. Ошибки отсутствуют
Регулятивные действия	Продemonстрированы навыки определения темы и планирования работы. Работа доведена до конца и представлена комиссии; некоторые этапы выполнялись под контролем и при поддержке руководителя. При этом проявляются отдельные элементы самооценки и самоконтроля обучающегося	Работа тщательно спланирована и последовательно реализована, все своевременно пройдены необходимые этапы обсуждения и представления. Контроль и коррекция осуществлялись самостоятельно
Коммуникация при выполнении	Продemonстрированы навыки оформления проектной работы	Тема ясно определена и пояснена. Текст/сообщение хорошо

проекта	и пояснительной записки, а также подготовки простой презентации. Автор отвечает на вопросы	структурированы. Все мысли выражены ясно, логично, последовательно, аргументировано. Работа/сообщение вызывает интерес. Автор свободно отвечает на вопросы
---------	--	--

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»).

Основные требования к инструментарию оценки сформированности универсальных учебных действий при процедуре защиты реализованного проекта:

- оценке должна подвергаться не только защита реализованного проекта, но и динамика изменений, внесенных в проект от момента замысла (процедуры защиты проектной идеи) до воплощения; при этом должны учитываться целесообразность, уместность, полнота этих изменений, соотношенные с сохранением исходного замысла проекта;
- оценивание производится на основе критериальной модели;
- для обработки всего массива оценок может быть предусмотрен электронный инструмент; способ агрегации данных, формат вывода данных и способ презентации итоговых оценок обучающимся и другим заинтересованным лицам определяет сама образовательная организация;
- результаты оценивания универсальных учебных действий в формате, принятом образовательной организацией доводятся до сведения обучающихся.

Выполненная работа рецензируется руководителем. В рецензии оцениваются и освещаются основные позиции с учетом оценки критериев содержательной части проекта в баллах. С целью определения степени самостоятельности учащегося в ходе выполнения проекта учитываются три уровня сформированности навыков проектной деятельности:

3 балла-высокий уровень(ярко выраженные положительные стороны работы во всех ее составных частях)

2 балла-базовый уровень (имеют место)

1 балл - низкий уровень (отсутствуют).

Итого **42 балла**-максимальное число за всю содержательную часть проекта(рецензию). (Приложение № 6).

Критерии оценки защиты проекта:

№ п/п	Критерий	Оценка (в баллах)	Балл
1	Качество доклада	1 –доклад зачитывается 2 –доклад пересказывается, но не объяснена суть работы 3- доклад пересказывается, суть работы объяснена 4 –кроме хорошего доклада, владение иллюстративным материалом 5 –доклад производит очень хорошее впечатление	
2	Качество ответов на вопросы	1 –нет четкости ответов на большинство вопросов. Ответы на поставленные вопросы однословные, неуверенные. Автор не может защищать свою точку зрения 2 –ответы на большинство вопросов. Автор уверенно отвечает на поставленные вопросы, но не до конца обосновывает свою точку зрения 3 - ответы на все вопросы убедительно, аргументировано. Автор проявляет хорошее владение материалом, уверенно отвечает на поставленные вопросы, доказательно и развернуто обосновывает свою точку зрения	

3	Использование демонстрационного материала	1 - представленный демонстрационный материал не используется в докладе. Средства наглядности, в т.ч. ТСО используются фрагментарно, не выдержаны основные требования к дизайну презентации 2 - представленный демонстрационный материал используется в докладе. Средства наглядности, в т.ч. ТСО используются, выдержаны основные требования к дизайну презентации, отсутствует логика подачи материала, нет согласованности между презентацией и текстом доклада 3 - представленный демонстрационный материал используется в докладе, информативен, автор свободно в нем ориентируется. Средства наглядности, в т.ч. ТСО используются, выдержаны основные требования к дизайну презентации, подача материала логична, презентация и текст доклада полностью согласованы	
4	Оформление демонстрационного материала	1 –представлен плохо оформленный демонстрационный материал, 2 –демонстрационный материал хорошо оформлен, но есть отдельные претензии 3 –к демонстрационному материалу нет претензий	
5	Соблюдение регламента защиты (не более 10 мин.) и степень воздействия на аудиторию	1 –материал изложен с учетом регламента, однако автору не удалось заинтересовать аудиторию 2-автору удалось вызвать интерес аудитории, но он вышел за рамки регламента 3-автору удалось вызвать интерес аудитории и уложиться в регламент	
		Итого баллов за защиту:	17 (макс.)

Соблюдение:

1 –материал изложен с учетом регламента, однако автору не удалось заинтересовать аудиторию защиты (не более 10 мин.)

2 –автору удалось вызвать интерес аудитории, но он вышел за рамки регламента и степень воздействия на аудиторию

3 –автору удалось вызвать интерес аудитории и уложиться в регламент

Итого максимальный балл за защиту итогового проекта составляет 17 баллов.

Итоговый балл за содержание и защиту проекта – 59 баллов.

50–59 баллов - отлично

40–49 баллов – хорошо

30–39 баллов – удовлетворительно

29 баллов и менее– неудовлетворительно.

В заключительной части делается вывод о том, достиг ли проект поставленных целей.

8. Документация

Все материалы по проекту хранятся в проектной папке-скоросшивателе с прозрачными файлами.

Индивидуальный план выполнения проекта.

Этапы	Виды деятельности	Планируемая дата исполнения	Дата фактически	Подпись руководителя
Подготовка	Выбор темы учебного проекта и тем исследований обучающихся; Разработка			

	основополагающего вопроса и проблемных вопросов			
--	--	--	--	--

	учебной темы			
Планирование	Формулировка задач, которые следует решить; Выбор средств и методов решения задач; Определение последовательности и сроков работ			
Процесс проектирования	Самостоятельная работа			
	Оформления записки, плакатов, презентации, фильма и др.			
Итог	Достигнутый результат			
	Оформление			
Защита	Окончательное оформление проекта для защиты			

Рецензия руководителя по каждому итоговому проекту.

Критерии оценки защиты проекта.

Лист оценивания ИП (Приложение 7).

Руководитель проекта передает комиссии ИП со всей необходимой документацией до начала защиты проекта.

Для классного руководителя

- Лист ознакомления родителей оформляется после издания приказа о защите ИП. Лист ознакомления классный руководитель передает заместителю директора по УВР:

№п/п	ФИО ученика	Тема проекта	Дата выполнения проекта	Дата защиты	Подпись родителей
1.					
2.					

...и т.д.

- Протокол защиты ИП (Приложение 8) с внесенными данными об обучающихся и темами проектов.

9. Права и ответственность сторон

Функциональные обязанности заместителя директора по УВР, курирующего организацию выполнения обучающимися итогового проекта:

- 1) Формирует единый список тем ИП для выбора обучающимися.
- 2) Оказывает методическую и консультационную помощь педагогам школы, осуществляющим проектную деятельность.
- 3) Контролирует формирование проектных групп на основе списков обучающихся, являющихся исполнителями проектов, и педагогов, выступающих в роли руководителей проектных групп.
- 4) Контролирует деятельность руководителей итоговых проектов.

Руководитель ИП должен:

- 1) Совместно с обучающимся определить тему и учебный план работы по ИП;
- 2) Совместно с обучающимся определить цель работы, этапы, сроки, методы работы, источники необходимой информации;
- 3) Мотивировать обучающегося на выполнение работы по ИП;
- 4) Оказывать помощь обучающемуся по вопросам планирования, методики, формирования и представления результатов исследования;
- 5) Контролировать выполнение обучающимся плана работы по выполнению ИП.

Руководитель проекта имеет право:

- 1) Требовать от обучающегося своевременного и качественного выполнения работы;
- 2) Использовать в своей работе имеющиеся в школе информационные ресурсы;

- 3) Обращаться к администрации школы в случае систематического несоблюдения сроков реализации плана ИП.

Обучающийся должен:

- 1) Выбрать тему ИП;
- 2) Посещать консультации и занятия по ИП;
- 3) Ответственно относиться к требованиям и рекомендациям руководителя ИП;
- 4) Подготовить публичный отчет о проделанной работе.

Обучающийся имеет право:

- 1) На консультацию и информационную поддержку руководителя на любом этапе выполнения ИП;
- 2) Использовать для выполнения ИП ресурсы школы.

Функциональные обязанности классного руководителя обучающихся, выполняющих ИП:

- 1) Организует и контролирует начальный период проектной деятельности (осуществляет контроль 100% охвата детей проектной деятельностью, составляет список обучающихся с выбором темы и руководителя ИП и передает его заместителю директора).
- 2) Информировать обучающихся и родителей о требованиях, предъявляемых к выполнению проектных работ, порядке и сроках работы над проектами.
- 3) Координирует взаимодействие родителей, руководителей проектов и обучающихся с целью успешного выполнения ИП.

Роль родителей в выполнении обучающимся ИП:

- 1) На всех этапах выполнения обучающимися ИП роль родителей заключается в оказании своим детям помощи, то есть не возложение на себя обязанностей по выполнению работы детей над проектом, а проявление заинтересованности, помощи советом, сбором информации и расходными материалами для выполнения проекта.
- 2) Ответственность за выполнение ИП и его защиту несут родители учащихся.

*Образец заявления на разработку
итогового проекта*

Заявление на разработку итогового проекта

Директору
ГБОУ СОШ «ОЦ» с.Старое
Эштебенькино

ФИО
обучающегося _____ класса

ФИО

заявление.

Прошу Вас утвердить тему выбранного мною для разработки
итогового проекта и руководителя.

Тема проекта:

Руководитель проекта:

дата

ПОДПИСЬ

ПРИМЕРНАЯ СТРУКТУРА ПРОЕКТА

1. Титульный лист.
2. 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 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 последствия реализации проекта).
11. Перспективы дальнейшего развития проекта (возможность дальнейшего продолжения проекта и т. д. Указание ресурсов для дальнейшего продолжения проекта).
12. Литература.

Образец титульного листа

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
Самарской области средняя общеобразовательная школа
«Образовательный центр» имени Героя Советского Союза
Дюдюкина Г.К. с. Старое Эштебенькино муниципального района
Челно-Вершинский Самарской области

(шрифт TimesNewRoman, размер-14)

ПРОЕКТ

(18 шрифт, жирное начертание)

по (указать предмет)

на тему: «_____»
(шрифт TimesNewRoman, размер-16)

ученика (цы) _____ класса

Ф.И.О. (полностью)

Руководитель проекта:

Ф.И.О.(полностью), должность с

указанием предмета

(шрифт TimesNewRoman, размер-14)

Образец оформления содержания проекта.

Содержание
(выравнивание по ширине)

1. Введение.....4
2. Основная часть.....5

Дать название основной части. У каждого обучающегося оно свое.
По необходимости основную часть разбить на подпункты, например,

.....6 -7
.....8-9
.....10

3. Заключение.....13
4. Список используемой литературы.....15
5. Приложение.....16

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, 1990.
2. ...
3. ...
4. Бердяев Н. А. Утопический элитизм евразийцев // Россия между Европой и Азией: Евразийский соблазн. М.: Наука, 1991.
5.
6. Вадимов А. В. Николай Бердяев: изгнание. — «Вопросы философии», 1991, № 1.
7. ...
8. ...
9. Полторацкий Н. (Философия истории России Н. А. Бердяева). Нью-Йорк, 1967.

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).

Рецензия руководителя

В рецензии оцениваются и освещаются основные позиции с учетом оценки критериев содержательной части проекта в баллах.

1. Способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем	
Критерий 1.1. Поиск, отбор и адекватное использование информации	Балл
Работа содержит незначительный объем подходящей информации из ограниченного числа однотипных источников	1
Работа содержит достаточный объем подходящей информации из однотипных источников	2
Работа содержит достаточно полную информацию из разнообразных источников	3
Критерий 1.2. Постановка проблемы	Балл
Проблема сформулирована, но гипотеза отсутствует. План действий фрагментарный	1
Проблема сформулирована, обоснована, выдвинута гипотеза (гипотезы), но план действий по доказательству/опровержению гипотезы не полный	2
Проблема сформулирована, обоснована, выдвинута гипотеза (гипотезы), дан подробный план действий по доказательству/опровержению гипотезы	3
Критерий 1.3. Актуальность и значимость темы проекта	Балл
Актуальность темы проекта и ее значимость для ученика обозначены фрагментарно на уровне утверждений	1
Актуальность темы проекта и ее значимость для ученика обозначены на уровне утверждений, приведены основания	2
Актуальность темы проекта и ее значимость раскрыты и обоснованы исчерпывающе, тема имеет актуальность и значимость не только для ученика, но и для школы, поселка.	3
Критерий 1.4. Анализ хода работы, выводы и перспективы	Балл
Анализ заменен кратким описанием хода и порядка работы	1
Представлен развернутый обзор работы по достижению целей, заявленных в проекте	2
Представлен исчерпывающий анализ ситуаций, складывавшихся в ходе работы, сделаны 3 необходимые выводы, намечены перспективы работы	3
Критерий 1.5. Личная заинтересованность автора, творческий подход к работе	Балл
Работа шаблонная. Автор проявил незначительный интерес к теме проекта, не продемонстрировал самостоятельности в работе, не использовал возможности творческого подхода	1
Работа самостоятельная, демонстрирующая серьезную заинтересованность автора, предпринята попытка представить личный взгляд на тему проекта, применены элементы творчества	2

Работа отличается творческим подходом, собственным оригинальным отношением автора к идее проекта	3
<i>Критерий 1.6. Полезность и востребованность продукта</i>	Балл
Проектный продукт полезен последоработки, круг лиц, которыми он может быть востребован, указан неявно	1
Проектный продукт полезен, круг лиц, которыми он может быть востребован указан. Названы потенциальные потребители и области использования продукта.	2
Продукт полезен. Указан круг лиц, которыми он будет востребован. Сформулированы рекомендации по использованию полученного продукта, спланированы действия по его продвижению	3
2. Сформированность предметных знаний и способов действий	
<i>Критерий 2.1. Соответствие выбранных способов работы цели и содержанию проекта</i>	Балл
Часть используемых способов работы не соответствует теме и цели проекта, цели могут быть до конца не достигнуты	1
Использованные способы работы соответствуют теме и цели проекта, но являются недостаточными	2
Способы работы достаточны и использованы уместно и эффективно, цели проекта достигнуты	3
<i>Критерий 2.2. Глубина раскрытия темы проекта</i>	Балл
Тема проекта раскрыта фрагментарно	1
Тема проекта раскрыта, автор показал знание темы в рамках школьной программы	2
Тема проекта раскрыта исчерпывающе, автор продемонстрировал глубокие знания, выходящие за рамки школьной программы	3
<i>Критерий 2.3. Качество проектного продукта</i>	Балл
Проектный продукт не соответствует большинству требований качества (эстетика, удобство использования, соответствие заявленным целям)	1
Продукт полностью соответствует требованиям качества	2
Продукт полностью соответствует требованиям качества (эстетичен, удобен в использовании, соответствует заявленным целям)	3
3. Сформированность регулятивных действий	
<i>Критерий 3.1. Соответствие требованиям оформления письменной части</i>	Балл
Предприняты попытки оформить работу в соответствии с установленными правилами, придать ей соответствующую структуру	1
Письменная часть работы оформлена по большей части в соответствии с установленными правилами и порядки четкую структуру, допущены незначительные ошибки в оформлении	2
Работа отличается четкими грамотным оформлением в точном соответствии с установленными правилами	3
	Балл

<i>Критерий 3.2. Постановка цели, планирование путей ее достижения</i>	
Цель сформулирована, обоснована, дан схематичный план ее достижения	1
Цель сформулирована, обоснована, планирование деятельности соотносится с собственным жизненным опытом, задачи реализуются последовательно	2
Цель сформулирована, четко обоснована, дан подробный план ее достижения, самостоятельно осуществляет контроль коррекцию деятельности	3
<i>Критерий 3.3. Сценарий защиты (логика изложения), грамотно построение доклада</i>	Балл
Тема содержания проекта раскрыта фрагментарно, дано сравнение ожидаемого и полученного результатов	1
Тема содержания проекта раскрыта, представлен развернутый обзор работы по достижению целей, заявленных в проекте	2
Тема содержания проекта раскрыта. Представлен анализ ситуаций, складывавшихся в ходе работы, сделаны необходимые выводы, намечены перспективы работы	3
4. Сформированность коммуникативных действий	
	Балл
<i>Критерий 4.1. Четкость, точность, убедительность, лаконичность</i>	
Содержание всех элементов выступления дают представление о проекте; присутствует культура речи, наблюдаются немотивированные отступления от заявленной темы в ходе выступления	1
Содержание всех элементов выступления дают представление о проекте; присутствует культура речи, немотивированные отступления от заявленной темы в ходе выступления отсутствуют	2
Содержание всех элементов выступления дают представление о проекте; наблюдается правильность речи; точность письменной речи; четкость речи, лаконизм, немотивированные отступления от заявленной темы в ходе выступления отсутствуют	3
<i>Критерий 4.2. Умение осуществлять учебное сотрудничество в группе</i>	Балл
Работает в группе сверстников, оказывает взаимопомощь, задает вопросы, необходимые для организации собственной деятельности	1
Работает в группе сверстников, оказывает взаимопомощь, выстраивает продуктивное взаимодействие с сверстниками и взрослыми. Может брать инициативу на себя.	2
Организует учебное сотрудничество с сверстниками и взрослыми, самостоятельно определяет цели и функции участников, успешно справляется с конфликтными ситуациями в группе	3
Итого баллов	

С целью определения степени самостоятельности учащегося в ходе выполнения проекта учитываются три уровня сформированности навыков проектной деятельности: 3 балла - высокий уровень (ярко выражены не положительные стороны работы во всех ее составных частях); 2 балла - базовый уровень (имеют место) 1 балл - низкий уровень (отсутствуют).

Итого 42 балла - максимальное число за всю содержательную часть проекта.

Лист оценивания итогового проекта

Ф.И.О. _____ класс _____

Критерий	Уровни сформированности навыков проектной деятельности		Кол-во баллов
	Базовый (1балл)	Высокий (2-3балла)	
Самостоятельное приобретение знаний и решение проблем	Работа в целом свидетельствует о способности самостоятельно с опорой на помощь руководителя ставить проблему и находить пути её решения; продемонстрирована способность приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания изученного	Работа в целом свидетельствует о способности самостоятельно ставить проблему и находить пути её решения; продемонстрировано свободное владение логическими операциями, навыками критического мышления, умение самостоятельно мыслить; продемонстрирована способность на этой основе приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания проблемы	
Сформированность предметных знаний и способов действий	Продemonстрировано понимание содержания выполненной работы. В работе в ответах на вопросы по содержанию работы отсутствуют грубые ошибки	Продemonстрировано свободное владение предметом проектной деятельности. Ошибки отсутствуют.	
Регулятивные действия	Продemonстрированы навыки определения темы и планирования работы. Работа доведена до конца и представлена комиссии; некоторые этапы выполнялись под контролем и при поддержке руководителя. При этом проявляются отдельные элементы самооценки и самоконтроля обучающегося	Работа тщательно спланирована и последовательно реализована, своевременно пройдены все необходимые этапы обсуждения представления. Контроль и коррекция осуществлялись самостоятельно.	
Коммуникативные действия	Продemonстрированы навыки оформления проектной работы и пояснительной записки, а также подготовки простой презентации. Автор отвечает на вопросы.	Тема ясно определена и пояснена. Текст/сообщение хорошо структурированы. Все мысли выражены ясно, логично, последовательно, аргументированно. Работа/сообщение вызывает интерес. Автор свободно отвечает на вопросы.	

« _____ » _____ 20__ г.
(дата)

_____/_____
(подпись члена комиссии) (расшифровка подписи)

ПРОТОКОЛ

**защиты итогового проекта обучающихся 8 (9) класса
ГБОУ ОШ «ОЦ» имени Героя
Советского Союза Дюдюкина Г.К. с.
Старое Эштебенькино**

в соответствии с требованиями ФГОС ООО

Ф.И.О. председателя комиссии: _____

Ф.И.О. членов комиссии:

На защиту явились допущенные к нему _____ человек(а).

Не явились _____ человек.

Ф.И.О. неявившихся:

Защита началась в _____ час _____ мин

Защита закончилась в _____ час _____ мин

№	ФИО обучающегося	Тема проекта	Оценка за проект	Итоговая оценка
1				
2				
3				
4				

Особые мнения членов комиссии об оценке ответов отдельных учащихся:

Запись о случаях нарушений установленного порядка защиты в комиссии:

Дата проведения защиты: «_____» _____ 20__ г.

Дата внесения в протокол оценок: «_____» _____ 20__ г.

Председатель комиссии: _____ / _____
(подпись) (расшифровка)

Члены комиссии:

_____ / _____
(подпись) (расшифровка)

_____ / _____
(подпись) (расшифровка)

_____ / _____
(подпись) (расшифровка)

**Рекомендации
к компьютерной презентации ИП (уровень основного общего образования)**

1. Компьютерная презентация проектной работы не должна превышать 15 слайдов.
2. Титульный лист презентации включает:
 - а) полное наименование образовательной организации;
 - б) тема проекта с указанием предмета
 - в) сведения об авторе и руководителе проекта;
 - г) год разработки проекта.
3. Текст слайдов должен быть информативным и содержать основную информацию по всем разделам проекта, расположенную в порядке представления каждого раздела.
4. Слайды должны быть озаглавлены.
5. Наглядность слайда может быть обеспечена при помощи анимации, цветовых эффектов, иллюстраций, графиков, схем, таблиц.
6. Компьютерные презентации удобно создавать при помощи программы Microsoft Power Point.
7. **ВНИМАНИЕ!** Не стоит увлекаться чрезмерным включением цветовых и анимационных эффектов, т.к. они отвлекают внимание слушателей от сути проекта