Принято протокол № 1 от «31» августа 2020 г «29» августа 2020 г.

Согласовано педагогическом советом Председатель родительского комитета://шайхсултанова Л.Р/

Введено в действие приказом МБОУ Иж-Бобьинской СОШ имени Братьев Буби Агрызского муниципального района РТ от «31» авууста 2020 года № 122«ОД»» Р.Н.Бадахилин Директор -

#### положение

#### об индивидуальном проекте по окончании среднего общего образования в соответствии с ФГОС СОО

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Иж-Бобьинской средней общеобразовательной школы имени Братьев Буби Агрызского муниципального района РТ

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования.
- 1.2. Данное Положение регламентирует деятельность школы по организации работы над итоговым индивидуальным проектом (далее ИИП) в связи с переходом на реализацию ФГОС СОО, регламентирует процедуру итоговой оценки достижения метапредметных результатов образования в соответствии с требованиями ФГОС СОО.

Основной процедурой итоговой оценки достижения метапредметных результатов является защита итогового индивидуального проекта.

- 1.3. Проектная деятельность является одной из форм организации учебной и внеурочной деятельности, направлена на повышение качества образования, демократизации стиля общения педагогов и учащихся.
- 1.4. Индивидуальный проект, по желанию обучающегося, может быть выполнен в течение одного учебного года (10 класс) или в течение 2-х учебных лет (10-11класс). Выполнение индивидуального итогового проекта обязательно для каждого учащегося 10/11 класса, перешедшего на обучение по новым ФГОС, его невыполнение равноценно получению неудовлетворительной оценки по любому учебному предмету.
- 1.5. Руководителем проекта могут быть учитель предметник, классный руководитель, педагог-организатор или педагог дополнительного образования.
- 1.6. Темы проектов могут предлагаться как педагогом, так и учениками. Тема, предложенная учеником, согласуется с педагогом.
- 1.7. Проект может быть только индивидуальным.
- 1.8. Проект может носить метапредметную, предметную, межпредметную направленность.
- 1.9. Проектные задания должны быть четко сформулированы, цели и средства ясно обозначены, совместно с учащимися составлена программа действий.

#### 2. Цели и задачи выполнения ИИП:

- 2.1. Для обучающихся продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении избранной области.
- Для педагогов- создать условия для формирования УУД учащихся, развития их творческих способностей и логического мышления.
- 2.3 Задачами выполнения ИИП являются:
- 2.3.1. Обучение планированию (учащийся должен уметь чётко определить цель, описать шаги по её достижению, концентрировать внимание на достижении цели на протяжении всей работы).

- 2.3.2. Формирование навыков сбора и обработки информации, материалов (уметь выбрать подходящую информацию, правильно её использовать).
- 2.3.3. Развитие умения анализировать, развивать креативность и критическое мышление.
- 2.3.4. Формирование и развитие навыков публичного выступления.
- 2.3.5. Формирование позитивного отношения к деятельности (проявлять инициативу, выполнять работу в срок в соответствии с установленным планом).

#### 3. Этапы и примерные сроки работы над ИИП:

- 3.1. В процессе работы над проектом учащийся под контролем руководителя планирует свою деятельность по этапам: подготовительный, основной, заключительный.
- 3.2. Подготовительный этап (сентябрь-октябрь 11 класса): выбор темы и руководителя проекта.
- 3.3. Основной этап (ноябрь-январь 11 класса) совместно с педагогом-организатором и руководителем проекта разрабатывается план реализации проекта, сбор и изучение литературы, отбор и анализ информации, выбор способа представления результатов, оформление работы, предварительная проверка руководителем проекта.
- 3.4.Заключительный (февраль-апрель 11 класса) защита проекта, оценивание работы.
- 3.5 Контроль соблюдения сроков осуществляет педагог-организатор, руководитель проекта.
- 3.6. Контроль охвата детей проектной деятельностью осуществляет классный руководитель.

### 4. Возможные типы работ и формы их представления

4.1 Типы проектов.

Тип проекта	Цель проекта	Проектный продукт
Информационный	Сбор информации о каком- либо объекте или явлении.	опроса, атлас,
		атрибуты несуществующего государства, бизнес-план, видеофильм, эссе,
Исследовательский	Доказательство или опровержение какой-либо гипотезы.	обзорные материалы,
Творческий	Привлечение интереса публики к проблеме проекта.	выставка, газета, журнал, действующая фирма,
Игровой или ролевой	Представление опыта участия в решении проблемы проекта чертеж, экскурсия	1 /

отчёты о	проведённых
исследованиях,	проведенным
оформление кабинета,	
пакет рекомендаций,	
письмо в	
праздник,	
публикация,	
путеводитель,	
реферат,	
справочник,	
система	школьного
самоуправления,	
стендовый доклад,	
сценарий,	
статья,	
сказка,	
серия иллюстраций,	
тест,	
учебное пособие	

По содержанию проект может быть:

- монопредметный,
- метапредметный,
- межпредметный, относящийся к области знаний (нескольким областям), относящийся к области деятельности и пр.

Выбранная обучающимся тема проектной работы может реализовывать познавательный мотив, ориентироваться на интересы и увлечения обучающегося, решение личностных проблем.

#### 5. Требования к оформлению ИИП.

#### 5.1.Общие требования к оформлению проектно-исследовательских работ:

- •Работа выполняется на листах стандартаА 4, шрифтом Times New Roman, размером шрифта 12-14 пунктов с интервалом между строк–1,5. Все поля-2 см.
- •Титульный лист считается первым, но не нумеруется.
- •Каждая новая глава начинается с новой страницы. Точку в конце заголовка, располагаемого посредине строки, не ставят.
- •Все разделы плана (названия глав, выводы, заключение, список литературы, каждое приложение) начинаются с новых страниц.
- •Все сокращения в тексте должны быть расшифрованы.
- •Объем текста исследовательской работы, включая список литературы, приложение должен быть не менее 10 машинописных страниц.
- Основной текст работы нумеруется арабскими цифрами, страницы приложений— арабскими цифрами.

#### 5.2. Основные требования к оформлению презентаций в Power Point

- •Рекомендуется использовать не более трех цветов на одном слайде.
- •Нельзя смешивать разные типы шрифтов в одной презентации.
- •Текст должен хорошо читаться на выбранном фоне.
- •Необходимо использовать максимально пространство экрана (слайда).
- •Первый слайд презентации должен содержать тему проекта, ФИО разработчика, руководителя, консультантов (при наличии).
- •Каждый слайд должен содержать заголовок. В конце заголовков точка не ставится.
- •Слайды не должны быть перегружены анимационными эффектами. Для смены слайдов используется один и тот же анимационный эффект.

- •Для выделения информации следует использовать рамки, границы, заливку и т.п.
- •Для обеспечения разнообразия следует использовать разные виды слайдов: с текстом, с таблицами, с диаграммами, с анимацией.
- 5.3. Структура проекта содержит в себе (в печатном и мультимедийном вариантах): титульный лист, оглавление, введение, основную часть, заключение, список литературы.
- •Титульный лист
- •Оглавление включает перечень тематических названий всех разделов проекта в порядке их следования.
- •Введение включает в себя ряд следующих положений:
  - обоснование актуальности выбранной темы: дается аналитический обзор фактов, уже известных в науке и практике и оставшихся еще не раскрытыми и требующими разрешения; на этой основе формулируется противоречие, на раскрытие которого направлен данный проект; на основании выявленного противоречия формулируется проблема;
  - определяется цель работы-то, что необходимо достигнуть в результате работы над проектом;
  - формулируются конкретные задачи, которые необходимо решить, чтобы достичь цели
- •Основная часть проекта может состоять из одного или двух разделов: первый, как правило, содержит теоретический материал, второй-экспериментальный (практический).
- •В заключении формулируются выводы, описывается, достигнуты ли поставленные цели, решены ли задачи.
- •В списке литературы дается точная информация об источниках, использованных в проекте; список составляется по тематическим разделам: общефилософская литература, теория, практическая литература и т.п.; источники, внутри каждого раздела, перечисляются в алфавитном порядке в соответствии с требованиями ГОСТа: фамилии авторов, наименование источника, место, наименование издательства, год издания, количество страниц; если используются статьи из журналов, то указывается автор, наименование статьи, наименование журнала, номер и год выпуска и номера страниц, на которых напечатана статья.

В тексте работы должна быть ссылка на тот или иной источник (порядковый номер ссылки выносится под основной текст страницы и сопровождается информацией об источнике: автор, наименование источника, место, наименование издательства, год издания, страница цитирования).

- 5.3. В состав материалов готового проекта в обязательном порядке включаются:
  - выносимый на защиту продукт проектной деятельности, представленный в одной из описанных выше форм;
  - краткий отзыв 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.
- 5.2. 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.
- 5.3. Обязательным во всех работах является необходимость соблюдения норм и правил цитирования, ссылок на различные источники.

В случае заимствования текста работы (плагиата) без указания ссылок на источник проект к защите не допускается.

#### 5.4. Критерии оценки отдельных этапов выполнения проекта:

5.4.1. Выбор темы.

При выборе темы учитывается:

- Актуальность и важность темы;
- •Научно-теоретическое и практическое значение;
- Степень освещенности данного вопроса в литературе.

Актуальность темы определяется тем, отвечает ли она проблемам развития и совершенствования процесса обучения.

Научно-теоретическое и практическое значение темы определяется тем, что она может дать слушателю, т.е. могут ли изложенные вопросы быть использованы в его повседневной практической деятельности.

- Целеполагание, формулировка задач, которые следует решить; Цели должны быть ясными, четко сформулированными и реальными, т.е. достижимыми.
- Выбор средств и методов, адекватных поставленным целям;
- Планирование, определение последовательности и сроков работ;
- Проведение проектных работ или исследования:

Излагая конкретные данные, нужно доказывать и показывать, как они были получены, проверены, уточнены, чтобы изложение было достоверным.

Изложение мысли должно быть понятным, правильно сформулированным и показывать то, что было открыто или выявлено автором исследования.

• Оформление результатов работ в соответствии с замыслом проекта или целями исследования;

Форма работы должна соответствовать содержанию.

Не принято писать работу от первого лица. Текст теоретической части должен быть написан в неопределенном наклонении («рассматривается», «определяется» и т.п.).

В работе должна прослеживаться научность и литературность языка. Письменная речь должна быть орфографически грамотной, пунктуация соответствовать правилам, словарный и грамматический строй речи разнообразен, речь выразительна. Культура оформления определяется тем, насколько она аккуратно выполнена, содержит ли она наглядный материал (рисунки, таблицы, диаграммы и т.п.). В оформлении работы должен быть выдержан принцип необходимости и достаточности. Перегрузка «эффектами» ухудшает качество работы.

#### 6. Требования к защите проекта.

6.1. На защите могут присутствовать представители администрации, другие учителяпредметники, классный руководитель, родители.

У обучающегося имеется возможность публично представить результаты работы над проектами и продемонстрировать уровень овладения отдельными элементами проектной деятельности. Обучающийся может использовать мультимедийные формы для представления своего проекта.

#### 6.2. Процедура защиты проекта

Презентация и защита индивидуальных учебных проектов проводится в апреле. Создаётся специальная комиссия, в состав которой могут входить учителя, классный руководитель, администрация образовательного учреждения и иные квалифицированные работники. Количество членов комиссии не должно быть менее 3-х и не более 7 человек.

Состав комиссии для оценки индивидуальных проектов назначается приказом директора школы.

Комиссия оценивает уровень проектной деятельности конкретного обучающегося, дает оценку выполненной работы.

Процедура защиты состоит в 6-8 минутном выступлении учащегося, который раскрывает актуальность, поставленные задачи, суть проекта и выводы.

Далее следуют ответы на вопросы комиссии.

#### 6.2.1. Проектная деятельность оценивается по 2 группам критериев:

• критерии оценки содержания проекта;

критерии оценки защиты проекта. 7. Документация Для учащихся: •Индивидуальный лист выполнения проекта ФИО учащегося ФИО руководителя проекта Тема проекта Этапы Планируемая Дата Подпись Виды деятельности лата исполнения руководителя по факту исполнения Подготовка Выбор темы учебного проекта и тем исследования 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 Самостоятельная работа проектирования Оформления записки, плакатов и др. Итог Достигнутый результат. Оформление.

# 

- •Индивидуальный лист выполнения проекта для каждого обучающегося;
- краткий отзыв

Руководитель проекта передает вышеназванные документы комиссии до начала защиты проекта.

#### Для классного руководителя:

• Общие сведения (на бумажном и электронном носителе):

No π/π	ФИО ученика	Тема проекта	ФИО руководителя проекта
1.			

#### •Лист ознакомления родителей:

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

#### • Результаты итоговой оценки индивидуального проекта.

Классный руководитель после защиты проекта выставляет итоговую оценку в Индивидуальный лист выполнения проекта, который хранится в портфолио ученика.

8. Права и ответственность сторон: для каждого обучающегося,

#### 8.1. Руководитель индивидуального проекта должен:

- Совместно с обучающимся определить тему и учебный план работы по индивидуальному образовательному проекту;
- •Совместно с обучающимся определить цель работы, этапы, сроки, методы работы, источники необходимой информации;
- •Мотивировать обучающегося на выполнение работы по индивидуальному образовательному проекту;
- •Оказывать помощь обучающемуся по вопросам планирования, методики, формирования и представления результатов исследования;
- •Контролировать выполнение обучающимся плана работы по выполнению индивидуального образовательного проекта.

#### 8.1.1. Руководитель индивидуального проекта имеет право:

- •Требовать от обучающегося своевременного и качественного выполнения работы;
- •Использовать в своей работе имеющиеся в школе информационные ресурсы;
- •Обращаться к администрации школы в случае систематического несоблюдения сроков реализации плана индивидуального образовательного проекта.

#### 8.2. Обучающийся должен:

- •Выбрать тему индивидуального образовательного проекта;
- •Посещать консультации и занятия по индивидуальному образовательному проекту;
- •Ответственно относиться к требованиям и рекомендациям руководителя индивидуального образовательного проекта:

#### 8.2.1. Обучающийся имеет право:

- •На консультацию и информационную поддержку руководителя на любом этапе выполнения индивидуального образовательного проекта;
- •Использовать для выполнения индивидуального образовательного проекта ресурсы школы.

#### 9. Критерии оценки проектной работы:

- 9.1. Для оценивания проектной работы необходимо руководствоваться уровневым подходом сформированности навыков проектной деятельности.
- 9.2. Вывод об уровне сформированности навыков проектной деятельности делается на основе оценки всей совокупности основных элементов проекта:
  - продукта;

- оформленной работы;
- краткого отзыва руководителя
  презентации защиты

### 9.3. Содержательное описание каждого критерия:

Критерий	Содержание критерия	Уровни сформированности навыков проектной деятельности	
		Базовый (1 балл)	Повышенный (2-3 балла)
Самостоятельное приобретение знаний и решение проблем	Способность поставить проблему и выбрать способы её решения, найти и обработать информацию, формулировать выводы и/или обоснование и реализацию/апробацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, макета, объекта, творческого решения и т.п.	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; продемонстри рована способность на этой основе приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания проблемы.
Знание предмета	Умение раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой/темой использовать имеющиеся знания и способы действий.	Продемонстрировано понимание содержания выполненной работы. В работе и в ответах на вопросы по содержанию работы отсутствуют грубые ошибки.	Продемонстрировано свободное владение предметом проектной деятельности. Ошибки отсутствуют.

Регулятивные	Умение	Продемонстрированы	Работа тщательно
действия	самостоятельно	навыки	спланирована и
	планировать и	определения темы и	последовательно
	управлять своей	планирования	реализована,
	познавательной	работы.	своевременно
	деятельностью во	Работа доведена до	пройдены все
	времени, использовать	конца и	необходимые этапы
	ресурсные	представлена	обсуждения
	возможности для	комиссии;	и представления.
	достижения	некоторые этапы	Контроль и
	целей, осуществлять	выполнялись под	коррекция
	выбор	контролем и при	осуществлялись
	конструктивных	поддержке	самостоятельно.
	стратегий	руководителя. При	
	в трудных	этом проявляются	
	ситуациях.	отдельные элементы	
		самооце	
		нки и	
		самоконтроля	
		обучающегося	
Коммуникативные		Продемонстрированы	Тема ясно
действия	и оформить	навыки	определена и
	выполненную работу,	оформления	пояснена.
	представить её	проектной работы и	Текст/сообщение
	результаты,	пояснительной	хорошо
	аргументированно	записки, а также	структурированы.
	ответить на	подготовки простой	Все мысли выражены
	вопросы.	презентации. Автор	ясно, логично,
		отвечает на вопросы.	последовательно,
			аргументированно.
			Работа/сообщение
			вызывает интерес.
			Автор
			свободно отвечает на
			вопросы.

**9.4. Условия принятия решения по проекту:** 9.4.1. 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.

## 9.4.1. Оформление протокола

Комиссией заполняется Протокол

# защиты индивидуального проекта по окончании среднего общего образования в соответствии с ФГОС СОО

		Дата проведени	«» RI	20года
No π/π	ФИО ученика	Тема проекта	Кол-во первичных баллов	Итоговая оценка
1.				
2				
 Предсе	едатель комиссии:		/	/
_	одитель(и) проекта:		/	
			/	/
			/	/
			/	/
Члены	комиссии:		/	/

#### 10. Ответственность за нарушение пунктов Положения

10.1. Все участники образовательных отношений несут в установленном порядке ответственность за невыполнение или ненадлежащее выполнение функций, отнесенных к их компетенции данным Положением.

#### 11. Вступление Положения в силу

11.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента утверждения его приказом директора школы