Принято на педагогическом совете протокол № / от \$ 0.00, 202 0

Утверждаю: Мигла Л.А. директор МБОУ Таскинская СОШ приказ № 02-01-13 3 ол 3002 202 0

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИНДИВИДУАЛЬНОМ ПРОЕКТЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ 10-11 КЛАССОВ В СООТВЕТСТВИИ С ФГОС СОО

1. Общие положения

- 1.1.Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом РФ от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиями Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) среднего общего образования, Основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ Таскинская СОШ.
- 1.2. Данное Положение регламентирует деятельность образовательного учреждения по организации работы над индивидуальным проектом (далее ИП) в связи с переходом на ФГОС СОО.
- 1.3. Проектная деятельность является одной из форм организации учебного процесса и внеурочной деятельности и направлена на повышение качества образования, демократизации стиля общения учителей и учащихся.
- 1.4. Выполнение индивидуального итогового проекта обязательно для каждого обучающегося 10 и 11 класса. В течение 2 лет обучающийся обязан выполнить один итоговый индивидуальный проект.
- 1.5.Индивидуальный итоговый проект является основным объектом оценки метапредметных результатов, полученных учащимися в ходе освоения междисциплинарных учебных программ.
- 1.6.Руководителем проекта может быть учитель-предметник, классный руководитель, педагог организатор, педагог дополнительного образования.
- 1.7.Темы проектов могут предлагаться как педагогом, так и обучающимися. Темы индивидуальных проектов утверждаются приказом директора.
 - 1.8. Проект может быть только индивидуальным.
- 1.9. Проект может носить предметную, метапредметную, межпредметную направленность.
- 1.10. Проектные задания должны быть актуальны и четко сформулированы, цели и средства ясно обозначены, совместно с учащимися составлена программа действий.

2. Цели и задачи выполнения ИП

2.1.Цель выполнения ИП:

- 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 воплощению найденных решений в практику;
- оценивать способность и готовность к использованию ИКТ в целях обучения и развития.
- **2.2 Задачами** выполнения ИП являются формирование первоначальных умений научно-исследовательской и (или) проектной, информационной, изобретательской деятельности, которые выражаются в том, чтобы:
- найти актуальную проблему и решить ее, используя методы научного исследования и проектирования;
- планировать свою деятельность по решению данной проблемы: обучающийся должен уметь чётко определить цель, описать шаги по её достижению, концентрироваться на достижении цели на протяжении всей работы;
- формировать позитивное отношение к научно-исследовательской и (или) проектной деятельности;
 - формировать навыки анализа и синтеза;
- формировать навыки сбора и обработки информации, умении выбрать необходимую информацию и правильно её использовать;
 - формировать навыки публичного выступления;
 - формировать навыки использования ИКТ;
- формировать способность к самоорганизации, саморегуляции и рефлексии.

C

n

3. Этапы и примерные сроки работы над проектом

- 3.1.Выполнение индивидуального итогового проекта является обязательным для каждого обучающегося 10-11 класса, перешедшего на обучение по ФГОС СОО, его невыполнение равноценно получению неудовлетворительной оценки по любому учебному предмету.
- 3.2. Работа над индивидуальным итоговым проектом делится на два этапа:

1 этап (10 класс) включает в себя:

- самостоятельный выбор темы;
- изучение вопроса;
- составление плана работы над проектом;
- непосредственная работа над проектом в соответствии с планом;
- публичная защита темы проекта. .

Выбор темы проекта осуществляется учащимися до 1 декабря учебного года 10 класса .

Публичная защита темы проекта проводится в конце учебного года (апрель-май). В ходе защиты темы проекта должны быть выявлены недостатки работы, которые необходимо устранить до заключительного этапа. В отдельных случаях возможна корректировка формулировки темы проекта, а иногда и егизменение.

2 этап (11 класс) включает в себя:

• окончательная формулировка темы;

• окончание работы над проектом (исследованием);

• представление проекта (исследования) на различных конференциях или конкурсах (это желательно для проектов, заслуживающих высокую оценку);

• публичная защита реализованного проекта.

Контрольными сроками на этом этапе являются дата окончательной сормулировки темы (до середины сентября 11 класса) и дата публичной защиты реализованного проекта (январь - февраль учебного года 11 класса).

- 3.3. В процессе работы над проектом учащийся под контролем руководителя планирует свою деятельность по этапам: подготовительный, основной, заключительный.
- 3.4. Подготовительный этап: выбор темы и руководителя проекта. Темы проектов утверждаются приказом директора несяца.
- 3.5. Основной этап (декабрь-март): совместно с педагогом разрабатывается план реализации проекта, сбор и изучение литературы, отбор и анализ информации, выбор способа представления результатов, оформление работы.

3.6.Окончательная защита проекта проходит в декабре-январе 11 класса на **шк**ольной научно – практической конференции.

4. Сопровождение проекта (исследования).

- 4.1. Проектная работа должна быть обеспечена кураторским сопровождением. В функцию куратора входит: обсуждение с обучающимся проектной идеи и помощь в подготовке к ее защите и реализации, другая помощь.
- 4.2.Основную часть функций кураторов выполняют руководители **проекто**в. Руководителем проекта может быть любой специалист в данной области, то есть человек, имеющий высшее образование.
- 4.3. Руководителя проекта выбирает обучающийся, сообразуясь с выбранной темой проекта. Руководители проекта закрепляются приказом от 1 декабря (10-й класс) об утверждении темы проекта и руководителя.
- Сопровождение проектной (исследовательской) деятельности обеспечивается также учебным предметом «Индивидуальный проект», на котором изучаются теоретические основы проектной деятельности, а также **ВЫПОЛНЯЮТСЯ** практические задания. Отметкой освоения курса **«Индиви**дуальный проект» является отметка. полученная на защите реализованного проекта. Эта отметка выставляется в аттестат.

5. Требования к оформлению ИИП

- 5.1. Результатом ИИП, который выносится на защиту, может быть:
- письменная работа (реферат, аналитические материалы, отчёты о роведённых исследованиях, стендовый доклад и др.);
- техническая работа (материальный объект, макет, иное конструкторское злелие. мультимедийный и программный продукт, проектно-сметная окументация и т.д.);
 - отчётные материалы по социальному проекту, которые могут включать к тексты, так и мультимедийные продукты;

ной,

мых

хкие

ных

ного

юмы: 10 её всей

(или)

гбрать

(ии и

ляется его на учению

на два

учебного

ого года едостатки тдельных огда и ее • художественная творческая работа (в области литературы, музыки, искусства), представленная в виде литературного, музыкального произведения, компьютерной анимации и др.

• информационный проект

Возможные типы работ и формы их представления:

	пы работ и формы их	Проектный п	полукт
Гип проекта	Цель проекта	проектный	
Трактико- рриентированный, социальный Исследовательский	Решение практических задач. Доказательство или опровержение	анализ данных социологического опроса, атлас, атрибуты	мультимедийный продукт, отчёты о проведённых исследованиях,
Информационный	какой-либо гипотезы. Сбор информации о каком-либо объекте или явлении, анализ информации.	несуществующего государства, бизнес-план, веб-сайт, видеофильм, выставка,	праздник, публикация, путеводитель, реферат, справочник, система
Творческий	Привлечение интереса публики к проблеме проекта.	газета, буклет журнал, действующая	школьного самоуправления, серия
Бизнес- проектирование	Разработка программы действий по осуществлению конкретного коммерческого, хозяйственного замысла с получением в результате	фирма, карта, коллекция, компьютерная анимация, оформление кабинета, пакет	иллюстраций, учебное пособие чертеж, экскурсия, документальный фильм, мультфильм, результаты
Инженерный	прибыли Создание продукта (сооружения, изделия и т.д.) или будущего устройства, представленного в схемах, чертежах.	рекомендаций, стендовый доклад, сценарий, статья, костюм, макет, модель,	исследовательки экспедиций, обработки архив и мемуаров, музыкальное произведение др.

Исследовательские проекты могут иметь следующие направления:

обяз

- естественно-научные исследования;
- исследования в гуманитарных областях (в том числе выходящих рамки школьной программы, например, в психологии, социологии);
 - экономические исследования;
 - социальные исследования;

- научно-технические исследования.

Требования к исследовательским проектам:

- постановка задачи,
- формулировка гипотезы,
- формы исследования.,
- проведение исследования и интерпретация полученных результатов.

Для исследований в естественно-научной, научно-технической, социальной и экономической областях желательным является использование элементов математического моделирования (с использованием компьютерных программ в том числе).

- 5.2. Готовая к защите работа, должна быть оформлена в печатном и электронном виде (диск, флешь-носитель и т. д.), а также иметь иллюстративную презентацию.
- 5.3.Текст работы должен быть структурирован и оформлен в соответствии с существующими требованиями:
 - формат листа A4;
 - межстрочный интервал -1,5;
 - размер шрифта 14 (Times New Roman);
 - отступ справа-2,5 см;
 - отступ слева, сверху, снизу-1,5 см,
 - ориентация страницы книжная,
 - нумерация страниц по центру внизу (колонтитулы).
 - 5.4.Титульный лист должен содержать:
 - название образовательного учреждения,
 - тему работы,
 - Ф.И.О. автора,
- Ф.И.О. руководителя, с указанием его должности и научного звания (при наличии)
- Ф.И.О консультанта/консультантов, с указанием их должности и научного звания (при наличии);
 - год написания работы.
- 5.5.Объем текста, включая формулы и список литературы, должен составлять 10 20страницмашинописного текста.
- 5.6.Текст теоретической части должен быть написан в неопределенном наклонении («рассматривается», «определяется» и т.п.).В работе должна прослеживаться научность и литературность языка. Культура оформления определяется тем, насколько она аккуратно выполнена, содержит ли она наглядный материал (рисунки, таблицы, диаграммы и т.п). Текстовой материал обязательно должен содержать:
 - формулировку проблемы, цели и задач ИИП, актуальность;
 - общие выводы или заключение;
 - список использованных источников.

урсия, нтальный ильм, тфильм, ультаты овательки педиций, тки архии темуаров,

И,

Я,

йный

0

ных

ик, щия,

ниях,

итель,

чник,

ьного

авления,

траций,

отеж,

пособие

рат,

ема

рия

емуаров, ыкальное изведение др.

одящих

я:

Для конструкторских проектов включается описание особенносте конструкторских эффектов/эффекта от реализации проекта/исследования; проектов описани

Для <u>учебных исследований</u> обязательно определяются цель и задачи. заключении подводятся итоги исследовательской работы, делаются выводы о

Для <u>творческих проектов</u> обязательно описание авторского замысла этапы создания продукта, используемые технологии и материалы. Продукт творческой деятельности (изделие, буклет, видеоролик, стенгазета и проч.) должен быть представлен на защите.

- 5.7.Общим требованием ко всем работам является необходимость соблюдения норм и правил цитирования, ссылок на различные источники. В случае заимствования текста работы без указания ссылок на источник (плагиат) проект к защите не допускается.
- 5.8. Презентация, иллюстрирующая защиту проекта, должна содержать от 5 до 15 слайдов с таким расчетом, чтобы время представления работы не превышало 10 минут. Слайды не должны дублировать произносимый текст, а также быть перенасыщенными излишними эффектами. Презентация как представление/предъявление результатов проектной работы обучающихся коммуникативных навыков, задача, которую предстоит решить каждому - максимально выгодно и обоснованно преподнести все преимущества проекта, учитывая особенности коммуникативного пространства и аудитории.
- 5.9. Независимо от типа проекта его защита происходит публично: после заслушивания доклада с использованием презентации члены жюри задают вопросы по теме проекта. Соблюдение регламента свидетельствует сформированности регулятивных навыков обучающегося. Защита по времени должна быть спланирована таким образом, чтобы обучающийся мог продемонстрировать готовый проектный продукт или представить материалы, подтверждающие его реализацию.

C

H

п

C

VI

Пe

Пр

οбι

MN

CaN

DOM

6. Оценивание индивидуального итогового проекта в формате оценки успешности освоения метапредметных результатов

- 6.1.Защита проекта служит оценкой успешности освоения и применения обучающимися результатов). Публично должны быть представлены два элемента проектной
 - защита темы проекта (проектной идеи);
 - защита реализованного проекта.

6.2. Оценивание этапа защиты темы проекта

Данный этап является промежуточным, его целью является подготовка учащихся к защите реализованного проекта, поэтому результат оценивания не влияет на итоговую оценку, а лишь служит для учащихся, их родителей и руководителей проекта, а также администрации гимназии показателем того, насколько успешно прошла работа над проектом в 10 классе, что предстоит еще сделать, что следует изменить, над чем поработать для успешной защиты в 11

нносте

дачи. В

амысла Продукт проч.)

цимость ники. В лагиат)

жать от юты не текст, а ия как ует от решить ущества рии. Э: после задают вует о времени ся мог ериалы,

ценки

метных ректной

готовка эния не елей и м того, эит еще ты в 11 классе. Оценивание проводится по оценочным листам (Приложение 1) по 20балльной шкале. В случае, если на этом этапе учащийся набирает менее 10 баллов, ему необходимо изменить тему проекта.

6.3. Оценивание этапа защиты реализованного проекта

Данный этап является окончательным для оценки работы над проектом, эта оценка идет в аттестат. Оценивание проводится по оценочным листам (Приложение 2) по 20-балльной шкале. Критерии перевода в 5-балльную шкалу следующие:

Баллы	Отметка в аттестат
17-20	5 (отлично)
13-16	4 (хорошо)
9-12	3 (удовлетворительно)
0-8	2 (неудовлетворительно)

В случае получения неудовлетворительного результата или отсутствия на защите по уважительной причине, назначается даты повторной защиты: февраль и май. Если положительная отметка не получена в мае, то выпускник не допускается к государственной итоговой аттестации и соответственно не получает аттестат.

- 6.4.На защите темы проекта (проектной идеи) обучающимся должны быть представлены:
- актуальность проекта положительные эффекты от реализации проекта, важные как для самого автора, так и для других людей;
- риски реализации проекта и сложности, которые ожидают обучающегося при реализации данного проекта;
- В результате защиты темы проекта должна произойти (при необходимости) такая корректировка, чтобы проект стал реализуемым и позволил обучающемуся предпринять реальное проектное действие.
- 6.5.На защите реализации проекта обучающийся должен представить свой реализованный проект по следующему (примерному) плану:
 - 1. Тема и краткое описание сути проекта.
 - 2. Актуальность проекта.
 - 3. Ход реализации проекта.
- 4. Риски реализации проекта и сложности, которые обучающемуся удалось преодолеть в ходе его реализации.
- 6.6. Итоговый индивидуальный проект (учебное исследование) целесообразно оценивать *по следующим критериям*:
- 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.
- Сформированность познавательных УУД в части способности к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, проявляющаяся в поиске и обработки информации, формулировку выводов и/или обоснование и

реализацию/апробацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, макета, объекта, творческого решения и т.п.

Oi

еда: И ком

- Сформированность регулятивных действий, проявляющаяся в умении самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени; умении поставить проблему и сформулировать основной вопрос исследования, выбрать адекватные способы ее решения; использовать ресурсные возможности для достижения целей; осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях.
- **Сформированность коммуникативных действий**, проявляющаяся в умении ясно изложить и оформить выполненную работу, представить ее результаты, аргументированно ответить на вопросы.
- 6.7. Защита проекта (защита темы проекта и защита реализации проекта) осуществляется перед комиссией, в состав которой входят педагогические работники гимназии, представители высших учебных заведений и иных структур. Состав комиссии ежегодно утверждается приказом директора. Для обеспечения публичности на защиту могут быть приглашены педагогические работники, родители, руководители проектов, представители общественных организаций, бизнеса, средств массовой информации. В целях упорядочивания рассмотрения проектов целесообразно разбить учащихся по секциям по направлениям. Работу по формированию секций и составов жюри проводит заранее заместитель директора, курирующий ФГОС СОО.
- 6.8. Результаты выполнения проекта оцениваются по итогам рассмотрения комиссией представленного продукта с пояснительной запиской, презентацией обучающегося и отзыва руководителя.
- 6.9. Оценивание метапредметных планируемых результатов обучающегося в ходе защиты ИП происходит в соответствии с критериями оценки индивидуального итогового проекта членами экспертной комиссии, которые отображаются в оценочном листе.
- 6.10. Итоговая оценка по каждому критерию и итоговая оценка в целом за проект определяется по количеству баллов, выставленных членами экспертной комиссии. Итоговая отметка выставляется в аттестат.
- 6.11. Результаты оценивания универсальных учебных действий в формате, принятом образовательной организацией доводятся до сведения обучающихся.

приложения

ли,

нии тью

рос вать

бор

Оченочный лист 1 этапа НИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ " "Таскинская средняя общеобразовательная школа"

1-ый ЭТАП: ЗАЩИТА ТЕМЫ ПРОЕКТА

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (20-БАЛЬНАЯ ШКА ПА*)

я в		оценочный л	INC	1 (2	U-DAJ	IDL	LAN L	JKA	JIA	<u>^)</u>				
ee !			ole	П	редме	TH	Регу			Ко	мму-	ИКТ-		
			личностные		ые		ные	УУ	/Д	ни	кати	ком		
екта)			00	pe	езульт	ат				В	ные	пе		
	ФИО	Тема			ыи					У	У Д	тент		
еские иных		проекта	E	по	знават	ел						ность		
The state of the s					ьные									
. Для					УУД	Į							m	
еские	,													
енных				00	96	1				YII	9		5	
вания				Ē	EM	100	4			9	Ван		БАЛЛОВ	
и по			7	B0	ara	Ц	Ше			KHT	0d 193	<u> </u>	9	
оводит			le M	ией	На	На	CTE	B		КОП	Pod	иал	0	
			[6]	теорией вопроса	пре	ВВ	Z	ood	0.0	ИЗ	Мен	ا ق ت (ع	итого	
трения			200	98.500	НО П	CK	OT'S HII	cyl	ИСК	0Н3	Ha	Ма	11	
тацией			ПБЕ	ние	емя ие,	146	аб	3 pe	3 pi	е я	e al	BO	_	
			Актуальность темы	Владение	Проблема и предлагаемое решение, новизна	Практическая значимость	План работы и степень продвижения	Анализ ресурсов	Анализ рисков	Умение ясно изложить суть	Умение аргументировано ответить на вопросы	Качество материала (презентация)		
ощегося			A E	Зла	Ipc	Ips	Lis	ТНЗ	H	Me	/Mc	F J		
оценки			_	_				1	1		~ 0	E C		
которые														
	·													
целом за														
спертной										_				
1										_				
формате	'													
щихся.										_				
	ļ													
						-								

седатель комиссии

и комиссии:

^{*} каждый критерий оценивается как 0, 1, 2:

^{0 -} признак отсутствует или выражен крайне слабо;

^{1 –} признак присутствует в средней степени;

ценочный лист 2 этапа

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ учреждение "Таскинская средняя общеобразовательная школа" 2-ый ЭТАП: ЗАЩИТА РЕАЛИЗОВАННОГО ПРОЕКТА

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (20-БАЛЬНАЯ ШКАЛА*)

ИО	Тема проекта	пичностные	Регуляти вные УУД	I	Предме результа знавате УУД	ты льн	И	ни	омму- катив ные УУД	ИКТ- ком пе тент ность	
		AKTYAJISHOCTS TEMBI	Формулировка цели и задач проекта в соответствии с темой проекта Выбор средств и методов, адекватных	Раскрытие темы и иден проекта через содержание	Соответствие вывода проекта поставленной цели	Качество проектного продукта	Соответствие текста проекта нормам Русского литературного языка	Умение ясно изложить суть	Умение аргументировано ответить на вопросы	Качество материала (презентация)	итого баллов
											-
				-		_					
	 					+		4			
						\dashv		-			
						+		+			
								+			
						1		1			
	J										

этель комиссии

томиссии:

каждый критерий оценивается как 0, 1, 2:

- признак отсутствует или выражен крайне слабо;
- признак присутствует в средней степени;
- признак присутствует в значительной степени, выражен ярко.

ысимальный балл: 2x10 = 20 баллов

ч зая вления**			
	Директору М	БОУ Т	аскинская С
			Muzna
	учени		0 класса «
Фамилия	R		
Имя			ix.
<i>НМЯ</i>			2.2%
Отчество			
	тел. +7 ()	
2.460			
ЗАЯВЛІ Прошу утвердить тему моего индиви		08020 1	проекта:
Прошу утвердить тему моего индиви		98020 <i>1</i>	проекта:
		08020 <i>1</i>	проекта:
Прошу утвердить тему моего индиви		08020 1	проекта:
Прошу утвердить тему моего индиви		08020 1	проекта:
Прошу утвердить тему моего индиви		98020 <i>1</i>	проекта:
Прошу утвердить тему моего индиви		98020 1	проекта:
Прошу утвердить тему моего индивис ределить руководителем моего проекта		98020 1	проекта:
Прошу утвердить тему моего индивис ределить руководителем моего проекта	дуального итого	08020 <i>1</i>	проекта:
Прошу утвердить тему моего индивис ределить руководителем моего проекта	дуального итого	98020 1	проекта:
Прошу утвердить тему моего индивис ределить руководителем моего проекта	дуального итого	08020 1	проекта:
Прошу утвердить тему моего индивис ределить руководителем моего проекта	дуального итого	98020 1	проекта:
Прошу утвердить тему моего индивис ределить руководителем моего проекта	дуального итого	08020 1	проекта:
Прошу утвердить тему моего индивил	Подпись		проекта:
Прошу утвердить тему моего индивис ределить руководителем моего проекта	Подпись		проекта: