Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 45»

Петропавловск-Камчатского городского округа

Россия, Камчатский край, 683023, г.Петропавловск-Камчатский, ул. Якорная,11 Телефон (факс): 8(415)225-76-33, e-mail: school45_PKGO_41@mail.ru

Рассмотрено
на заседании педагогического
совета
протокол № 3 от 28.09.2023г.

Приказ № 4/2 от 28.09.2023г.

Положение об индивидуальном проекте обучающихся 10 классов

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями ФГОС СОО, основной образовательной программой среднего общего образования.
- 1.2. Настоящее положение является локальным актом образовательного учреждения, разработанным с целью разъяснения принципов и особенностей организации работы над индивидуальным проектом в условиях реализации ФГОС СОО.
- 1.3. Настоящее Положение определяет основы организации работы над индивидуальным проектом и особенности оценки индивидуального проекта.
- 1.4. Проектная деятельность является одной из форм организации учебного процесса и внеурочной деятельности, направлена на повышение качества образования, демократизации стиля общения педагогов и учащихся.

- 1.5. Индивидуальный проект является объектом оценки личностных, метапредметных и предметных результатов, полученных учащимися в ходе освоения основной образовательной программы среднего (полного) общего образования ФГОС СОО.
- 1.6. Выполнение индивидуального проекта обязательно для каждого учащегося, занимающегося по ФГОС СОО.
- 1.7. Индивидуальный проект представляет собой учебный проект, выполняемый учащимся самостоятельно под руководством педагога в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания и методов областей знаний и деятельности, способность избранных видов и осуществлять целесообразную и результативную проектировать (учебно-познавательную, конструкторскую, деятельность социальную, художественно-творческую, иную).
- 1.8. Проект может быть выполнен как индивидуально, так и в группе до четырех человек. В случае выполнения группового проекта, каждый обучающийся должен представить на защиту свою личную часть, продемонстрировать личный вклад в общий проект.
- 1.9. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.
- 1.10. Результатами учебного исследованиями могут быть научный доклад, реферат, макет, опытный образец, разработка, информационный продукт, а также образовательное событие, социальное мероприятие (акция).

2. Цели и задачи выполнения индивидуального проекта

2.1. Для обучающихся:

Демонстрация достижений в самостоятельном освоении избранной области.

2.2. Для педагогов:

Создание условий для формирования УУД учащихся, развития их творческих способностей и логического мышления.

- 2.3 Задачами выполнения проекта являются:
- 2.3.1. Обучение планированию (учащийся должен уметь чётко определить цель, описать шаги по её достижению, концентрироваться 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. Условия создания индивидуального проекта

- 3.1. Общее руководство работой по созданию и защите индивидуального проекта осуществляется заместителем директора по УВР.
- 3.2. Руководителями индивидуального проекта могут быть педагогические работники школы, включая педагога-психолога, социального педагога, а также библиотекарь, сотрудники иных организаций — партнеров школы, работы которые осуществляют индивидуальную помощь в ходе обучающихся индивидуальным проектом. При необходимости над проекта руководитель индивидуального готовит краткий ОТЗЫВ об инициативности и самостоятельности обучающегося при создании индивидуального проекта.
- 3.3. Темы проектов обновляются ежегодно. Заместитель директора школы по УВР создает общий список, из которого учащиеся самостоятельно

выбирают тему для своих индивидуальных проектов. Также темы могут предлагаться обучающимися и согласовываться с куратором.

3.4. Работа обучающегося над индивидуальным проектом осуществляется в течение одного года, защищается проект в 10 классе.

4. Требования к содержанию, оформлению индивидуального проекта

4.1. Требования к содержанию индивидуального проекта

Тема проекта должна быть сформулирована грамотно (в том числе с литературной точки зрения) и отражать содержание проекта.

Структура проекта содержит в себе: титульный лист, оглавление, введение, основную часть, заключение, список литературы.

Введение включает в себя ряд следующих положений:

- обоснование актуальности выбранной темы;
- формулировка гипотезы (Гипотеза это научное предположение, допущение, истинное значение которого неопределенно. Гипотезу впоследствии или доказывают, превращая ее в установленный факт, или же опровергают, переводя в разряд ложных утверждений. Недоказанная и неопровергнутая гипотеза называется открытой проблемой.);
- постановка цели работы (Цель это то, что необходимо достигнуть в результате работы над проектом);
- формулировка задач, которые необходимо решить для достижения цели;
- желательно указать методы и методики, которые использовались при разработке проекта, осветить практическую значимость своей работы;
- указать срок работы над проектом (одни или два года).

Введение должно быть кратким и четким. Его не следует перегружать общими фразами.

Основная часть проекта состоит их двух разделов. Первый раздел содержит теоретический материал, а второй — практический (экспериментальный). Основная часть работы состоит из глав, которые могут делиться на параграфы, а параграфы, в свою очередь, — на пункты.

В заключении следует четко сформулировать основные выводы, к которым пришел автор, описать, достигнуты ли поставленные цели, решены ли задачи, подтверждена или опровергнута гипотеза, отметить новизну подхода и/или полученных решений, актуальность и практическую значимость полученных результатов (продукта деятельности).

Для конструкторских проектов в пояснительную записку, кроме того, включается описание особенностей конструкторских решений, для социальных проектов — описание эффектов/эффекта от реализации проекта;

Выводы должны быть краткими и органически вытекать из содержания работы.

- 4.2. Индивидуальный проект это комплект материалов, подготовленный обучающимся в рамках выбранной темы для публичной защиты, который включает в себя три составляющих: продукт проектной деятельности, паспорт проекта и электронную презентацию, используемую в ходе защиты.
- 4.3. Индивидуальный проект может включать краткий отзыв руководителя проекта об инициативности, самостоятельности, ответственности обучающегося, о соблюдении им исполнительской дисциплины.
- 4.4. Продуктом (результатом) проектной деятельности может быть любая из следующих работ:
- 1) письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовый доклад и др.);
- 2) 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.;
- 3) материальный объект, макет, иное конструкторское изделие;
- 4) отчетные материалы по социальному проекту, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты;

- 5) другие работы интегрированного характера: бизнес-план, веб-сайт, видеофильм, выставка, газета, буклет, журнал, игра, карта, коллекция, оформление кабинета, пакет рекомендаций, сценарий, статья, костюм, праздник, публикация, путеводитель, справочник, серия иллюстраций и т. п.
- 4.5. При выполнении индивидуального проекта в форме реферата продуктом (результатом) является сам реферат, оформленный в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данному тексту: наличие титульного листа, содержания, трехчастной структуры (введение, основная часть, заключение), списка использованных источников. В дополнение к реферату обучающийся может создать различные памятки, плакаты, брошюры и т. п.
- 4.6. Паспорт индивидуального проекта объемом 1–2 машинописные страницы включает в себя: титульный лист с указанием полного наименования образовательной организации, названия проекта, автора и руководителя, года его выполнения; краткую пояснительную записку, где указываются цель, задачи, назначение проекта и планируемые результаты деятельности; описание хода его выполнения и полученных результатов; список использованных источников.
- 4.7. Для конструкторского проекта в пояснительную записку дополнительно включается описание особенностей конструкторских решений, для социального проекта описание эффектов от его реализации.
- 4.8. Общим требованием ко всем работам является необходимость соблюдения норм и правил цитирования, ссылок на различные источники.
- 4.9. Электронная презентация, используемая обучающимся при защите индивидуального проекта, должна соответствовать установленным требованиям (см. приложение 4).
- 4.10. Требования к оформлению работы

Работа должна быть набрана на компьютере в текстовом редакторе Microsoft Word с соблюдением следующих требований:

- объем не менее 15 страниц без учёта приложений;

- работа должна быть отпечатана на листах белой бумаги формата A4 (односторонняя печать) с полями: левое 30 мм, верхнее 20 мм, правое 15 мм, нижнее 20 мм;
- размер шрифта 14 (Times New Roman);
- интервал полуторный;
- нумерация страниц сквозная, арабскими цифрами;
- страницы нумеруются в правом нижнем углу. Первая страница (титульный лист) и вторая (оглавление) не нумеруются;
- каждый абзац печатается с красной строки, абзацный отступ должен быть равен 1,25 см;
- в случае использования таблиц и иллюстраций следует учитывать, что
- единственная иллюстрация и таблица не нумеруются;
- нумерация иллюстраций и таблиц сквозная;
- в графах таблицы нельзя оставлять свободные места. Следует заполнять их либо знаком « » либо писать «нет», «нет данных».

Общим требованием ко всем работам 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. Требования к защите индивидуального проекта

- 5.1. Защита индивидуального проекта обучающимися 10 классов проводится в сроки, утвержденные приказом директора, но не позднее 1 апреля (см. приложение 1).
- 5.2. Публичная защита индивидуального проекта проводится в предметных секциях или на школьной научно-практической конференции. Для оценки проектной работы создается экспертная комиссия, в которую входят педагоги и представители администрации образовательных организаций, где учатся дети, представители местного сообщества и тех сфер деятельности, в рамках которых выполняются проектные работы.

- 5.3. Обучающимся 10 классов, ставшими победителями или призерами муниципальных и школьных научно-практических конференций, защита индивидуального проекта засчитывается автоматически.
- 5.4. Защита обучающимися ИИП проводится в устной форме с обязательной демонстрацией проекта (или его фрагментов) и использованием электронной презентации.
- 5.5. Публичная защита ИИП должна содержать обоснование выбранной темы, цели и задачи проекта, доказательство ее актуальности, краткую информацию о работе над проектом и его результатах, возможностях применения продукта проекта на практике.
- 5.6. Выступление обучающегося должно соответствовать регламенту 10 минут, включая время для ответов на вопросы.
- 5.7. Обучающемуся по окончании защиты могут быть заданы вопросы в рамках представляемого проекта.

6. Система оценки индивидуального проекта

- 6.1. Оценка индивидуального проекта осуществляется экзаменационной комиссией (жюри).
- 6.2. В ходе защиты индивидуального проекта каждый член экзаменационной комиссии (жюри) оценивает выступление обучающихся по критериям оценки ИИП в баллах от 0 до 3 (см. приложение 5), председатель экзаменационной комиссии составляет сводный протокол, на основе которого определяется итоговая оценка защиты индивидуального проекта каждого обучающегося.
- 6.3. В ходе защиты индивидуального проекта должно быть обеспечено оценивание:
- способности к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем (умения поставить проблему и выбрать адекватные способы ее решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и (или) обоснование и реализацию (апробацию) принятого решения,

- обоснование и создание модели, прогноза, макета, объекта, творческого решения и т. п.);
- сформированности предметных знаний и способов действий (умения раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой (темой) использовать имеющиеся знания и способы действий);
- сформированности регулятивных действий (умения самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени, использовать ресурсные возможности для достижения целей, осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях);
- сформированности коммуникативных действий (умения ясно изложить и оформить выполненную работу, представить ее результаты, аргументированно ответить на вопросы).
 - 6.4. Критериальная оценка индивидуального проекта, выставленная в баллах, переводится в традиционные школьные отметки, которые соответствуют трем уровням сформированности навыков проектной деятельности: профильному (оценки «отлично» и «хорошо»),

базовому (оценка «удовлетворительно»),

низкому (оценка «неудовлетворительно»).

- 6.5. При получении на защите ИП оценки «неудовлетворительно» обучающемуся предоставляется возможность доработать проект и повторно защитить его через месяц после первой защиты.
- 6.7. Результаты защиты индивидуального проекта оформляются протоколом, который подписывается членами экзаменационной комиссии и утверждается приказом директора школы (см. приложения 2–3).
- 6.8. Отметка за выполнение проекта обучающимися 10 класса выставляется в электронный журнал по предмету «Индивидуальный проект» в 10 классе. Итоговая отметка в аттестат по дисциплине «Индивидуальный проект» выставляется в соответствии с порядком заполнения, учета и выдачи аттестатов о среднем общем образовании.