

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Калужской области «Калужский базовый медицинский колледж»

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора колледжа

М.А. Назарова
Д.А. Назарова



ПОЛОЖЕНИЕ

об индивидуальном проекте студентов первого курса по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла среднего общего образования, реализуемого в рамках среднего профессионального образования

Основание:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273 –ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (далее – ФГОС СОО), утверждённым приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 с изменениями от 29.12.2014 г., 31.12.2015 г., 29.06.2017 г.;
- Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015г № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

Калуга, 2019 г.

Рассмотрено
на заседании педагогического Совета
ГАПОУ КО КБМК
« 6 » сентября 2019 г.
Протокол № 2

Утверждено и введено в действие
приказом по колледжу
от 9 сентября 2019 г. № 141

I. Область применения

1.1. Положение об индивидуальном проекте является локальным нормативным актом, действующим в ГАПОУ КО «Калужский базовый медицинский колледж» (далее колледж).

1.2. Положение определяет порядок организации деятельности обучающихся по выполнению индивидуального проекта в колледже.

1.3. Положение распространяется на преподавателей общеобразовательного цикла и студентов первого года обучения на базе основного общего образования.

II. Общие положения

2.1. Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации образовательной деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

2.2. Результаты выполнения индивидуального проекта должны отражать формирование следующих общих компетенций:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.

ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

2.3. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной или нескольких изучаемых общеобразовательных учебных дисциплин. В рамках учебного времени, отведенного учебным планом на изучение одной или нескольких дисциплин, и представляется в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта.

2.4. Выполнение индивидуального проекта обязательно для каждого обучающегося, его невыполнение равноценно получению неудовлетворительной оценки по дисциплине.

2.5. Отметка за выполнение индивидуального проекта выставляется в зачетную книжку, в раздел «Курсовые проекты» (работы), в учебный журнал - на страницу дисциплины, по которой выполнен данный проект, в ведомость группы в графу «Индивидуальный проект».

2.6. Индивидуальный проект выполняется студентами колледжа в рамках учебных дисциплин общеобразовательного цикла в пределах объема часов, установленных на самостоятельную внеаудиторную работу студента.

2.7. В учебном плане по специальности индивидуальный проект отражается в столбце «Курсовые работы».

2.8. В рабочих программах учебных дисциплин указывается количество часов, выделяемых на индивидуальный проект в разделе «Самостоятельная работа».

2.9. Лучшие проекты, представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий.

2.10. Проект должен быть индивидуальным.

2.11. Индивидуальный проект оформляется в соответствии с методическими рекомендациями по выполнению индивидуального проекта (Приложение №1).

2.12. Индивидуальные проекты защищаются обучающимися на занятиях.

2.13. Индивидуальные проекты подлежат хранению в течение одного года.

III. Цель, задачи и порядок организации проектной деятельности обучающихся

3.1. Целью организации проектной деятельности обучающихся является:

- реализация требований ФГОС СПО к формированию у обучающихся общих компетенций.

3.2. Задачами организации проектной деятельности обучающихся являются:

- обучение планированию (обучающийся должен уметь четко определить цель, описать основные шаги по ее достижению, концентрироваться на достижении цели на протяжении всей работы);

- развитие навыков сбора и обработки информации;

- развитие умения ориентироваться в информационном пространстве, отбирать и систематизировать полученный материал;

- развитие умения анализировать, сравнивать, критически мыслить;

- развитие умения делать собственные обобщенные выводы;

- формирование позитивного отношения к деятельности (обучающийся должен проявлять инициативу, выполнять работу в установленные сроки);

- формирование и развитие навыков публичного выступления;

- формирование интереса к будущей профессиональной деятельности.

3.3. Руководители проектной деятельности назначаются приказом директора колледжа.

3.4. Основными функциями руководителя проекта являются:

- разработка тематики индивидуальных проектов, выбор проблемной области, постановка задач;

- оказание помощи обучающимся в определении цели, задач, методов работы, в подборе необходимой литературы, практического материала и других источников, включая Интернет-ресурсы;

- проверка проекта на соответствие установленным требованиям;

- организация защиты обучающимися выполненных индивидуальных проектов;

- оценка индивидуального проекта и результатов его защиты;
- своевременное внесение в журнал оценки за выполненную работу.

3.5. Ответственность за качество выполнения индивидуального проекта, своевременность представления его к защите возлагается на обучающихся.

Основными функциями обучающихся являются:

- осознанный выбор темы индивидуального проекта и формы продукта проектной деятельности; выбор обучающимися темы индивидуального проекта осуществляется в течение первого месяца первого семестра;
- выполнение требований и рекомендаций преподавателя – руководителя индивидуального проекта;
- соблюдение установленных сроков выполнения индивидуального проекта;
- подготовка индивидуального проекта к публичной защите.

3.6. Во время выполнения индивидуального проекта обучающиеся обеспечиваются:

- доступом к сети Интернет и образовательному portalу колледжа;
- доступом к комплектам библиотечного фонда колледжа.

3.7. Перечень тем индивидуальных проектов обсуждается на заседании цикловых методических комиссий и вносится в Рабочую программу по дисциплине.

IV. Направленность и содержание индивидуального проекта

4.1. Индивидуальный проект должен быть реализован в форме следующих продуктов проектной деятельности:

- письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчёты о проведённых исследованиях, статья, стендовый доклад, газета, учебное иллюстративное пособие, сравнительный анализ, путеводитель, словарь терминов, плакат и др.);
- творческая работа (сценарий акции/тематического мероприятия, фото/изо–альбом, видеофильм, презентация, веб-квест, разработка сайта и др.) (Приложение №2);
- материальный объект (макет, модель или иное конструкторское изделие, коллекция, стенд и др.);
- отчётные материалы по социальному проекту (анкета для проведения социологического опроса, анализ результатов социологического исследования и др.), могут включать в себя как тексты, так и мультимедийные продукты.

V. Этапы и сроки работы над проектом

5.1. В процессе работы над проектом студенты 1-х курсов под контролем руководителя планирует свою деятельность по этапам: подготовительный, основной, заключительный.

5.2. Подготовительный этап (сентябрь): выбор темы и руководителя

проекта.

5.3. Основной этап (октябрь-март): 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.

5.4. Заключительный этап (март - май): защита проекта.

VI. Требования к защите проекта и критерии оценки индивидуального проекта

6.1. Защита индивидуального проекта является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение общеобразовательной учебной дисциплины, на одном занятии или на разных занятиях (при условии соответствия темы проекта и темы занятия).

6.2. При защите индивидуального проекта обучающиеся могут пользоваться:

- персональным компьютером (с выходом в Интернет);
- презентационным оборудованием.

6.3. Процедура защиты состоит в 5-8 минутном выступлении обучающегося, который раскрывает актуальность, поставленные задачи, суть проекта и выводы. Далее следуют ответы на вопросы.

6.4. Проектная деятельность оценивается по 2 группам критериев: критерии оценки содержания проекта и критерии оценки защиты проекта (Приложение №2).

Итоговая оценка за индивидуальный проект выставляется по пятибалльной системе оценками «5» («отлично»), «4» («хорошо»), «3» («удовлетворительно»), «2» («неудовлетворительно»).

6.5. Индивидуальный проект, по результатам выполнения и защиты которого обучающемуся выставлена неудовлетворительная оценка, возвращается ему на доработку в сроки, установленные заведующим отделением.

Неудовлетворительная оценка по результатам выполнения и защиты индивидуального проекта является академической задолженностью обучающегося и устраняется в соответствии с установленным в колледже порядком.

В случае неявки на защиту индивидуального проекта по неуважительной причине обучающийся получает неудовлетворительную оценку.

В случае неявки на защиту индивидуального проекта по уважительной причине обучающемуся предоставляется право на защиту в другое время.

6.6. Общественная презентация лучших проектов осуществляется на научно - практической конференции, что дает возможность обучающимся представить результаты работы над проектом и продемонстрировать уровень овладения элементами проектной деятельности.