## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГУДЕРМЕССКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА №4»

Рассмотрено:	Согласовано:	Утверждено:
на заседании	Председателем ППО	приказом директора
педагогического совета	Дакаевой Э.Л.	«Гудермесская СШ №4»
Протокол № /	Протокол №/	Э.Х. Мехиевой
		Приказ №
От <u>28. 08</u> 20 <u>18</u> г.	От _28 .08 20 /8 г.	От 29. 08 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ № 34 о проектной деятельности учащихся

#### 1.Общие положения

- 1.1. Настоящее положение о проектной деятельности учащихся (далее Положение), разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 г. № 373, федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 г. № 1897, федеральным государственным образовательным стандартом среднего (полного) общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 г. № 413.
- **1.2.** Проектная деятельность является составной частью образовательного процесса школы и осуществляется в урочное и внеурочное время в течение учебного года.
- **1.3.** Проектная деятельность совместная и учебно-познавательная, творческая или игровая деятельность учащихся-партнеров, имеющая общую цель и согласованные способы, направленная на достижение общего результата по решению проблемы, значимой для участников проекта.
- **1.4.** Результатом решения проблемы является проектный продукт, который создается автором (авторами/проектной группой) в ходе работы над проектом.

**1.5.** Типология форм организации проектной деятельности (проектов) учащихся в школе представлена по следующим основаниям:

#### 1.5.1. По предметно-содержательной области:

- монопроект (реализуется в рамках одного учебного предмета или одной области знания);
- межпредметный проект (реализуется в рамках нескольких учебных предметов и различных областей знаний).

### **1.5.2.** По характеру контактов:

- внутриклассный;
- внутришкольный;
- муниципальный;
- всероссийский;
- международный;
- сетевой (в рамках сложившейся партнерской сети, в т.ч. в Интернете).

#### 1.5.3. По виду проекта (по доминирующей деятельности обучающихся):

- практико-ориентированный;
- исследовательский;
- информационный (поисковый);
- творческий;
- социальный;
- игровой (ролевой);
- инновационный (предполагающий организационно-экономический механизм внедрения).

## 1.5.4. По количеству участников:

- индивидуальный;
- парный;
- малогрупповой (до 5 человек);
- групповой (до 15 человек);
- коллективный (в рамках школы).

## 1.5.5. По продолжительности:

- мини-проект (один урок или часть урока);
- краткосрочный проект (4-6 уроков);
- недельный проект (выполняется в группах в ходе проектной недели);
- долгосрочный (годичный) проект.

## 1.5.6. По виду конечного продукта:

- материальный проект (проектные продукты: модели, макеты, картины, скульптуры, книги, иллюстрированные альбомы, фильмы, слайд-шоу, компьютерные презентации и т.п.);

- действенный проект (проектные продукты: поход, экскурсия, спектакль, соревнование, школьный праздник, классный час, мастер-класс, выставка, игра, викторина, тематический вечер, литературная гостиная, концерт и т.п.);
- письменный проект (проектные продукты: статья, брошюра, инструкция, рекомендации и т.п.).
- 1.6. Индивидуальный итоговый проект представляет собой учебный проект, выполняемый учащимися в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и/или видов деятельности и способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую, иную). Выполнение индивидуального итогового проекта обязательно для каждого обучающегося, его невыполнение равноценно получению неудовлетворительной оценки по любому учебному предмету.

#### 2. Цель и задачи проектной деятельности

- **2.1.** Цель: овладение обучающимися опытом проектной деятельности, способствующей развитию самостоятельности, инициативности, ответственности, повышение мотивации и эффективной учебной деятельности
  - 2.2. Задачи: обеспечить развитие у обучающихся:
- универсальных компетентностей (мыслительных, деятельностных, коммуникативных, информационных);
- общеучебных навыков (интеллектуальных, организационных, коммуникативных);
- проектных умений (проблематизация, целеполагание, планирование, реализация плана, самоанализ и рефлексия).

## 3.Участники проектной деятельности

- **3.1.** В проектной деятельности участвуют учащиеся 2-10 классов. Проект может реализовываться группой учащихся одного возраста, а также группой разновозрастного состава.
- **3.2.** Включение учащегося в состав проектной группы осуществляется на основании заявления родителей.
  - 3.3. Состав проектных групп утверждается приказом директора.

## 4. Порядок организации проектной деятельности

- 4.1. Выбор темы проекта осуществляется по одному из вариантов:
- учащиеся самостоятельно выбирают тему проекта и руководителя проекта;

- учащиеся выбирают тему проекта из списков, разработанного творческой группой, в рамках направлений, предложенных для разработки в текущем учебном году. В состав творческих групп входят учителя-предметники, учащиеся, проявляющие высокий интерес к проектной деятельности, представители общественности.
- **4.2.** Темы проектных работ, предложенных к разработке в текущем учебном году, должны быть выполнимыми, соответствовать возрасту, способностям и возможностям учащихся.
- **4.3.** Темы проектных работ согласуются с методическим советом школы и утверждаются приказом директора. С момента утверждения тем проектных работ руководитель несет ответственность за выполнение проектной работы.
- **4.4.** Руководителем проекта может быть педагог школы, сотрудник иной организации или иного образовательного учреждения, а также родитель.
- **4.5.** Руководитель проекта разрабатывает программу проектной деятельности, которая согласуется с методическим советом школы и утверждается директором.
- **4.6.** Руководитель проекта и проектная группа самостоятельно выбирают тип проекта и определяют его жанровые особенности. План реализации проекта разрабатывается проектной группой совместно с руководителем проекта.
- **4.7.** Руководитель проекта обеспечивает научное и методическое руководство, условия для реализации выбранного вида проекта.
- **4.8.** Контроль реализации проектной деятельности осуществляется в форме отчета руководителей проекта на методическом совете в конце каждой учебной четверти.

# 5. Требования к содержанию, направленности проекта и оформлению проектной работы.

- **5.1.** Проект должен иметь письменную часть –отчет о ходе работы, в котором описываются этапы работы, принимавшиеся решения с их обоснованием; возникшие проблемы и способы их преодоления; анализируются собранная информация, проведенные эксперименты и наблюдения, приводятся результаты опросов и т.п.; подводятся итоги, делаются выводы, выясняются перспективы проекта.
- **5.2.** Письменная часть о ходе работы для учащихся 2-4 классов представляет собой дневник самоконтроля, в котором отражаются элементы самоанализа и элементы, представленные в пункте 5.1.
- **5.3**. Результат проектной деятельности должен быть представлен в виде продукта имеющего практическую направленность. Продуктом проектной деятельности может быть любая из следующих работ:

- 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, исполнение музыкального произведения и компьютерной анимации и др.;
  - материальный объект, макет, иное конструкторское изделие;
- отчетные материалы по социальному проекту, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.
- **5.4.** В состав материалов, которые должны быть подготовлены по завершении проекта для его защиты, в обязательном порядке включаются:
- выносимый на защиту продукт проектной деятельности, представленный в одной из описанных выше форм;
- подготовленная учащимся краткая пояснительная записка к проекту (объемом не более одной машинописной страницы) с указанием для всех проектов:
  - а) исходного замысла, цели и назначения проекта;
  - б) краткого описания хода выполнения проекта и полученных результатов;
  - в) списка использованных источников.
- В пояснительную записку конструкторским проектам, кроме того включается описание особенностей конструкторских решений, к социальным проектам описание эффекта/эффектов от реализации проектов;
- 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.

При наличии выполненной работе соответствующих оснований в отзыве может быть также отмечена новизна подхода и /или найденных решений, актуальность и практическая значимость полученных результатов.

- **5.5.** При оформлении отчета необходимо соблюдение норм и правил цитирования, ссылок на различные источники.
- **5.6.** В случае заимствования текста работы (плагиата) без указания ссылок на источник проект к защите не допускается.

#### 6. Защита проекта

- **6.1.** Защита проекта осуществляется в рамках школьной конференции, на которой проводится публичное представление результатов работы над проектами и демонстрация уровня овладения учащимися отдельными элементами проектной деятельности.
- **6.2.** Результаты выполнения проекта оцениваются по итогам рассмотрения экспертной комиссией продукта и его представления.

#### 7. Критерии оценки проектной деятельности

- **7.1.** Оценивание проекта проводится на основании критериев, прошедших процедуры стандартизации. Под стандартизацией понимается процесс обсуждения критериев с целью общего понимания их смысла всеми педагогами, учащимися и родителями.
- **7.2.** Содержание каждого критерия раскрывается с помощью дескрипторов. Дескрипторы уровни достижения учащегося по каждому критерию, которые оцениваются определенным количеством баллов: чем выше достижение тем выше балл по данному критерию. Высший балл (дескриптор) по каждому из критериев отражает уровень, реально достигнутый учащимися к моменту окончания работы над проектом.

Правила использования критериев оценивания представлены в приложении.

- **7.3.** Критерии оценивания проекта предлагаются учащимся перед началом работы над проектом.
- **7.4.** В процессе реализации проекта учащиеся проводят самооценку деятельности (при выполнении индивидуального проекта) или вклада в общий результат проекта (при работе в составе проектной группы).
- **7.5.** Руководитель проводит оценивание работы над проектом каждого учащегося.
- 7.6. В случаях возникновения разногласий в баллах, полученных в результате самооценки и оценки руководителя, проводится процедура модерации. В процессе модерации принимают участие учащиеся (родители учащегося), чья работа обсуждается, руководитель проекта и заместитель директора по УВР (или иной представитель администрации школы), участвовавший в стандартизации данных критериев). В ходе модерации имеющиеся разногласия устраняются путем обсуждения критериев оценивания данной работы на основе одинакового понимания их смысла в соответствии с принятой в школе трактовкой ( но не голосованием).
- 7.7. Итоги выполнения проекта подводятся путем определения уровня сформированности навыков проектной деятельности: базового или повышенного.

Базовый уровень определяется при получении учащимся отметки «3», повышенный уровень – при получении учащимся отметок «4» или «5».

- **7.8.** Отметка за выполнение проекта выставляется в графу «Проектная деятельность» или «Экзамен» в классном журнале и личном деле. Документ установленного образца об уровне образования аттестат об основном общем образовании отметка выставляется в свободную строку.
- **7.9.** Результаты выполнения индивидуального проекта могут рассматриваться как дополнительные основания при зачислении выпускника школы на избранное им направление профильного образования.