

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА» с. ВИЗИНГА  
(МБОУ «СОШ» с. ВИЗИНГА)**

ПРИНЯТО

Педагогическим советом  
МБОУ «СОШ» с. Визинга  
Протокол № 7  
от 16.02.2023г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «СОШ» с. Визинга  
\_\_\_\_\_ Г.В. Паршукова

Приказ № 69 от 16.02.2023г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о защите учащимися 5-7 классов проектных и исследовательских работ**

#### **1. Общие требования.**

- 1.1. Защита проектных и исследовательских работ учащихся 5-7 классов проводится в форме публичного выступления.
- 1.2. Защита показывает уровень овладения учащимися элементами проектной и исследовательской работы.
- 1.3. Ученические проектные и исследовательские работы проводятся в рамках предметов учебного плана школы.
- 1.4. Тематика работы выбирается из тематических планирований по предметам.
- 1.5. Работы могут выполняться в урочное время и дорабатываться во внеурочное время.
- 1.6. Учитель является организатором и помощником в проектной и исследовательской деятельности учащихся.

#### **2. Цель мероприятия**

- 2.1. Цель мероприятия – создать условия для формирования у школьников опыта самостоятельной проектной и исследовательской деятельности, навыков работы с информацией.

#### **3. Участники**

- 3.1. В индивидуальной или групповой защите (3 человека) ученических проектных и исследовательских работ участвуют учащиеся 5-7 классов школы.

#### **4. Порядок проведения**

- 4.1. Защита проводится в 1 школьный этап.
- 4.2. Педагог подает письменную заявку заместителю директора по учебной работе Голосовой С.А. с указанием класса, Ф.И. участников, формы подведения итогов, темы проекта или темы исследовательской работы, Ф.И.О. руководителя.
- 4.3. Объем работы не должен превышать 4 - 5 страниц печатного текста без учёта приложений.
- 4.4. Процедура защиты представляет собой выступление автора или авторов работы (при групповой работе) до 7 минут; ответы на вопросы.
- 4.5. Итоговая оценка формируется исходя из критериев оценивания исследовательских и проектных работ учащихся и вносится в протокол.

## 5. Требования к содержанию, оформлению и защите индивидуального проекта

### 5.1. 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;
- 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.

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

**Основная часть** проекта состоит из 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.

### 5.2. Требования к оформлению работы

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

- работа должна быть отпечатана на листах белой бумаги формата А4 (допускается двусторонняя 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 верхнем 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 допускается как сквозная (Таблица 1, Таблица 2 и т.д.), так и по главам (Рис. 4.1. Рис. 5.2 и т.п.);
  - 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.

## **6. Оформление презентационных слайдов.**

- 6.1. Материалы размещаются в соответствии с разделами проекта.
- 6.2. Слайды должны отражать представленный проект и шаги его реализации.
- 6.3. На слайдах демонстрируются материалы, наиболее ярко отражающие исследование, разработку и реализацию проекта.
- 6.4. В презентации используется не более 15 слайдов.

## **7. Процедура оценки проектной и исследовательской работы.**

- 7.1. Критерии оценивания исследовательской работы: умение выдвинуть гипотезы, осуществление поиска фактов и выделение в тексте существенной информации для проверки выдвинутых гипотез, формулирование выводов на основе выделенных фактов, выступление (презентация), оформление работы.
- 7.2. Критерии оценивания проектной работы: умение выдвинуть идею проекта, содержание работы (шаги от замысла до продукта и результата), выделение в тексте необходимой информации, выступление (презентация), оформление работы.
- 7.4. Максимальный балл за каждый критерий 3 балла (3 балла - ярко выражено, 2 балла – средне выражено, 1 балл – слабо выражено, 0 баллов – не выражено).
- 7.5. Рекомендации по итогам защиты работ: текст должен соответствовать возрасту детей, важны в тексте конкретная цель, последовательность действий, полученный результат, конкретно чему научился, ссылка на источники. Презентация может быть выполнена самим учащимся, учащимся и учителем совместно, учителем в зависимости от уровня усвоения компьютера детьми. Выступления учащихся должны быть подготовленными: не должно быть незнакомых слов, произносить слова с правильным ударением, не читать сплошной текст со слайдов.

## **8. Подведение итогов**

- 8.1. По итогам выставленных баллов определяются лучшие ученические проектные и исследовательские работы учащихся.

### Критерии оценивания проектной работы

Максимальный балл за каждый критерий 3 балла (3 балла - ярко выражено, 2 балла – средне выражено, 1 балл – слабо выражено, 0 баллов – не выражено).

Тема проектной работы	умение выдвинуть идею проекта	содержание работы (шаги от замысла до продукта и результата)	выделение в тексте необходимой информации	выступление (презентация)	оформление работы

### Критерии оценивания исследовательской работы

Критерии оценивания исследовательской работы: умение выдвинуть гипотезы, осуществление поиска фактов и выделение в тексте существенной информации для проверки выдвинутых гипотез, формулирование выводов на основе выделенных фактов, выступление (презентация), оформление работы.

Максимальный балл за каждый критерий 3 балла (3 балла - ярко выражено, 2 балла – средне выражено, 1 балл – слабо выражено, 0 баллов – не выражено).

Тема исследовательской работы	умение выдвинуть гипотезы	осуществление поиска фактов и выделение в тексте существенной информации для проверки выдвинутых гипотез	формулирование выводов на основе выделенных фактов	выступление (презентация)	оформление работы