# МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 6»

РАССМОТРЕНО и ОДОБРЕНО Педагогическим советом МБОУ СОШ №6 Протокол № 1 от 30.08.2023.

УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ СОШ № 6

СОГЛАСОВАНО Управляющим советом МБОУ СОШ №6 Протокол №1 от 30.08.2023 г.

Положение о проектной деятельности обучающихся в МБОУ СОШ№6

#### I. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение определяет порядок организации проектной деятельности обучающихся 1-11 классов МБОУ СОШ №6.
- 1.2. Положение разработано в соответствии с:
- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 24.09.2022 № 371-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.2 021 № 286;
   с изменениями, утвержденными приказом Минпросвещения России от18.07.2022 № 569;
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного обще го образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.20
   № 287; с изменениями, утвержденными приказом Минпросвещения России от18.07.2022 № 568;
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 12.08.2022 № 732 с изменениями, утвержденными приказом Минпросвещения России от 12.08.2022 № 732;
- Федеральными основными образовательными программами начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденными приказами Минпросвещения России от 16.11.2022 № 992, 993; от 23.11.2022 № 1014 соответственно.
- Уставом МБОУ СОШ №6 и регламентирует содержание и порядок организации проектной деятельности обучающихся.
- 1.3. МБОУ СОШ №6 планирует и организует проектную деятельность в рамках основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее ООП НОО, ООО и СОО) на основе требований ФГОС НОО, ООО и СОО к предметным и метапредметным образовательным результатам обучающихся.
- 1.4. Учебный проект является составной частью образовательного процесса в МБОУ СОШ №6 и объектом оценки метапредметных результатов обучающихся.

## II. Организация проектной деятельности

2.1. Проекты могут быть индивидуальными и групповыми и выполняются обучающимися самостоятельно по самостоятельно выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любойизбранной области деятельности.

Виды проектов:

- для обучающихся 1–5-х классов — исследовательский, прикладной, информационный, социальный, игровой, творческий;

- для обучающихся 6–11-х классов познавательный, практический, учебноисследовательский, социальный, художественно-творческий и др.
- 2.2. Руководство проектной деятельностью обучающихся осуществляют педагогические работники, назначенные приказом директора МБОУ СОШ №6. 2.3. Руководители проектов:
- обсуждают и согласовывают с обучающимися выбранные ими темы, цель (продукт) проектной деятельности, план-график выполнения проекта;
- организуют очно и дистанционно индивидуальные и групповые консультации для обучающихся в процессе выполнения проектов (как плановые, так и по запросам обучающихся), осуществляют контроль деятельности обучающихся и несут ответственность за качество представляемых на защиту работ;
- проводят индивидуальные консультации обучающимися, представляющими свои проекты на конкурсы разного уровня. Для участия конкурсных работы мероприятиях проектной В разного (муниципальных, окружных, региональных, федеральных) руководителем организуется оформление сопровождающей документации, предусмотренной форматом данного конкурса, и согласовывается с директором школы.
- 2.4. Оценка результатов проектной деятельности обучающихся (завершенный продукт) проводится в форме их защиты обучающимися на заседании школьной комиссии.
- 2.5. Состав школьной комиссии по рассмотрению и оценке проектов, обучающихся утверждается приказом директора МБОУ СОШ №6.
- 2.6. Школьная комиссия по рассмотрению и оценке проектов, обучающихся:
- проводит предварительное рассмотрение проектов обучающихся, представляемых к защите;
- определяет даты защиты проектов, обучающихся;
- организует и проводит оценивание индивидуальных и групповых проектов, обучающихся;
- инициирует выдвижение лучших проектных работ для участия в конкурсных мероприятиях разного уровня.
- 2.7. Результаты выполнения индивидуальных и групповых проектов могут учитываться как результаты промежуточной аттестации согласно ООП НОО, ООО и СОО и локальным нормативным актам школы.

### **II.** Требования к проекту

- 3.1. Результаты проектной работы оформляются в письменном виде и имеют следующую структуру:
  - титульный лист (по образцу согласно приложению 1 к настоящему положению);
  - оглавление;
  - введение;

- основная часть;
- заключение;
- список литературы (библиографический список);
- приложения.
- 3.2. Введение должно включать в себя:
  - формулировку предпроектной идеи;
  - обоснование актуальности темы;
  - описание степени изученности данного вопроса;
  - формулировку поставленной проблемы;
  - определение целей и задач;
  - описание необходимых ресурсов, в том числе краткий обзор используемой литературы и источников;
  - описание собственного опыта работы в решении избранной проблемы.
- 3.3. Основная часть проекта делится на главы и должна содержать информацию, собранную и обработанную в ходе создания проекта, в том числе:
  - описание основных рассматриваемых фактов;
  - характеристику методов решения проблемы;
  - сравнение известных автору ранее существующих и предлагаемых методов решения;
  - описание собственного исследования или обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т. д.).
- 3.4. В заключении в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором, направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому использованию результатов представленного проекта.
- 3.5. В списке используемых источников указываются публикации, издания и другие источники, использованные обучающимися.

Каждый источник оформляется следующим образом: фамилия, инициалы автора; название издания; выходные данные издательства; год издания; номер выпуска (если издание периодическое); количество страниц.

Все источники должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

- 3.6. Основной текст письменной работы печатается на листах белой бумаги формата A4. Шрифт Times New Roman, размер 12 пт, межстрочный интервал 1.5. Поля: слева 25 мм, справа 10 мм, снизу и сверху 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т. п.), которые выполняются черной пастой (тушью).
- 3.7. Общий объем текста работы от 5 до 20 печатных страниц (не считая титульного листа). Приложения могут занимать до пяти дополнительных страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены.
- 3.8. Работа и приложения скрепляются вместе с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели или пластиковые файлы).

#### ІІІ. Порядок защиты проекта

- 4.1. Публичная защита индивидуального или группового проекта проводится лично автором (авторами) в устной форме на заседании школьной комиссии.
- 4.2. Даты защиты проектов определяет школьная комиссия по рассмотрению и оценке проектов обучающихся, они утверждаются директором не позднее, чем за месяц до дня защиты.
- 4.3. На публичной защите проекта обучающийся рассказывает:
  - об актуальности проекта;
  - о положительных эффектах от реализации проекта, важных как для самого автора, так и для других людей;
  - о ресурсах (материальных и нематериальных), необходимых для реализации проекта, возможных источниках ресурсов;
  - о рисках реализации проекта и сложностях, которые ожидают при реализации данного проекта.
- 4.4. Обучающийся вправе использовать в ходе публичной защиты проекта презентацию, аудио-, видео- и другие материалы.
- 4.5. Продолжительность выступления, обучающегося не должна превышать 10 минут. После завершения выступления автор проектной работы отвечает на вопросы членов школьной комиссии по рассмотрению и оценке проектов, обучающихся (не более 5 минут).

#### IV. Оценка проектной работы

- 5.1. Оценка индивидуальных и групповых проектов, обучающихся проводится школьной комиссией по рассмотрению и оценке проектов, обучающихся согласно требованиям ФГОС НОО, ООО и СОО.
- 5.2. Во время оценки проектов, обучающихся члены комиссии заполняют лист оценки согласно приложению 2 к настоящему положению.
- 5.3. Результаты оценки проектов, обучающихся могут учитываться в качестве итогов промежуточной аттестации, обучающихся согласно локальным нормативным актам школы.
- 5.4. Проект, получивший отметку «неудовлетворительно», возвращается на доработку в недельный срок с последующей повторной защитой в индивидуальном порядке.
- 5.5. Лучшие проектные работы могут быть рекомендованы для участия в конкурсных мероприятиях внешкольного уровня. Обучающиеся по согласованию с руководителем проекта могут направлять завершенные проектные работы на конкурсы различного уровня, проводимые по соответствующей тематике.
- 5.6. Представление результатов проектной деятельности предусматривает публичную защиту работы обучающимся на конференциях различного уровня (школьной, муниципальной, региональной и др.), конкурсах познавательного, творческого, социального характера либо представление работы на лицейских мероприятиях.

### Образец титульного листа проекта обучающегося

# МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 6»

# ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

тема проекта

Работу выполнил: Иванов Иван Сергеевич, ученик 10А класса Руководитель: Петрова Мария Петровна, учитель географии

# ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ ПРОЕКТА

ФИ обучающегося, класс _	
Тема	
D.	

Руководитель проекта		
Критерий	Максимальный	Полученный
	балл	балл
Регулятивные УУД	1	
1. Целеполагание	От 1 до 5 баллов	
Осмысление проблемы, четкое определение цели проекта		
и ее удержание в ходе всей работы		
2. Прогнозирование результата	От 1 до 5 баллов	
Предполагаемый результат ясно определен		
3. Планирование	От 1 до 5 баллов	
Наличие плана действий и его выполнение.		
4. Самоконтроль/рефлексия	От 1 до 5 баллов	
Прослеживается связь между результатом и замыслом.		
Определение степени достижения поставленной цели		
Уровень регулятивных УУД:		
5 баллов – раскрыто в полной мере;		
4 балла – раскрыто в большей степени/допущен недочет;		
3 балла – раскрыто в основной степени/допущены недочеть	ı;	
2 балла – раскрыто в слабой мере, отсутствие четкого пони	мания/наличие ряда	
грубых ошибок;	_	
1 балл – не раскрыто.		
Познавательные УУ	Д	
1. Поиск и обработка информации	От 1 до 5 баллов	
Соответствие поставленной задаче, степень осмысления,		
качество текста (соответствие теме, грамотность,		
последовательность, наличие приложений и др.)		
2. Моделирование	От 1 до 5 баллов	
Наличие или создание алгоритма действий, синтез,		
преобразование объектов; составление схем, таблиц,		
деление на составные части и т.д., применение ИКТ		
3. Степень владения использованными методиками	От 1 до 5 баллов	
Описание способов достижения результата		
4. Логические действия	От 1 до 5 баллов	
Определение причины и следствия, анализ (выявление		
частных и существенных признаков), выводы		
Уровень познавательных УУД:		
5 баллов – раскрыто в полной мере;		
4 балла – раскрыто в большей степени/допущен недочет;		

3 балла – раскрыто в основной степени/допущены недочеты				
2 балла – раскрыто в слабой мере, отсутствие четкого поним				
грубых ошибок;				
1 балл – не раскрыто.				
Коммуникативные УУД				
1. Монологическая речь	От 1 до 5 баллов			
Качество устного высказывания, убедительность				
рассуждений				
2. Взаимодействие	От 1 до 5 баллов			
Аргументированные ответы на вопросы, этичность				
высказываний				
При определении уровня коммуникативных УУД за 100% берется 10 баллов.				
Определяются следующие уровни сформированности УУД:				
- высокий: от $91$ – до $100\%$ ( $9$ - $10$ баллов);				
<ul> <li>повышенный: от 71 – до 90% (7 - 8 баллов);</li> </ul>				
- базовый: от $50$ – до $70\%$ (5 - $6$ баллов);				
- низкий: от $0$ – до $49\%~(0$ - $4$ балла).				
Творческий подход				
1. Оригинальность, новизна, самобытность работы	От 1 до 5 баллов			
Проявление творческого подхода. Новизна проектной				
работы				
Итоговый балл:				

### Решение комиссии: