

**ШКОЛЬНОЕ
НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО УЧАЩИХСЯ
«ШАНС»**

ГБОУ Школа № 1028

Заседание ШНОУ



Рассмотрено 3 кандидатуры



Выборы президента-октябрь 2015



Общая характеристика.

Полное наименование	Школьное Научное Общество Учащихся Школьная Академия Научного Сотрудничества
Сокращенное наименование	ШНОУ «ШАНС»
Документы, регламентирующие деятельность	Положение о ШНОУ, Устав
Руководитель	Владиминова С.В.
Президент НОУ	Дворянский Илья
Совет ШНОУ	15 человек
Адрес	ГБОУ Школа № 1028

Цели и задачи научного общества учащихся:

- 1.Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки.**
- 2.Выявление наиболее одаренных учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей.**
- 3.Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития.**
- 4.Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки.**
- 5.Организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.**

Положение о ШНОУ.

1. Общие положения.

1.1. Научное общество – добровольное творческое объединение учащихся школы. В Научном обществе учащиеся совершенствуют свои знания в определенной области науки и искусства, приобретают навыки работы под руководством педагогов, учителей и других специалистов.

1.2. Членами Научного общества могут быть все учащиеся школы, изъявившие желание работать в Научном обществе и имеющие склонность к научному творчеству.

1.3. В работе Научного общества могут также участвовать учителя и все ученики.

3. Содержание деятельности Научного общества.

3.1. Организация и проведение исследований, выполнение творческих коллективных проектов.

3.2. Проведение научно-практических конференций, где подводятся итоги научно-исследовательской и учебно-исследовательской работы ; формами отчетности научно-исследовательской работы учащихся могут быть доклады, проекты, компьютерные программы и другое.

3.3. Организация творческих встреч со специалистами вузов.

3.4. Организация участия в конкурсах, фестивалях, конференциях исследовательских работ.

3.5. Издание сборников тезисов лучших исследовательских работ.

4. Организация работы Научного общества .

4.1. В начале учебного года избирается Совет Научного общества , который осуществляет руководство над секциями.

4.2. В Совет входят призеры научных конференций.

4.3. Тематика научно-исследовательской деятельности определяется совместно с научным руководителем по согласованию с МО учителей предметников.

4.4. Результаты деятельности Научного общества за год подводятся на итоговом заседании Совета.

Устав ШНОУ

1. В научное общество учащихся может вступить каждый ученик, имеющий интерес к научной деятельности и получивший рекомендацию учителя-предметника.

1.1. Возраст вступления в НОУ — без ограничений.

1.2. Ученик, участвующий в работе НОУ, имеет право:

- выбрать форму выполнения научной работы (реферат, доклад и т.д.);**
- получить необходимую консультацию у руководителя;**
- иметь индивидуальный график консультаций в процессе создания научной работы;**
- получить рецензию на написанную научную работу у педагогов, компетентных в данной теме;**
- выступить с окончательным вариантом научной работы на научно-исследовательской конференции в своем учебном заведении;**
- представлять свою работу, получившую высокую оценку, на конференциях в районе и городе;**
- опубликовать научную работу, получившую высокую оценку, в сборнике научных работ учащихся.**

2. Цели и задачи деятельности Научного общества

2.1 Целью Научного общества является воспитание и развитие учащихся, создание условий для их самоопределения, самореализации.

2.2 Задачи Научного общества :

- формирование единого научного сообщества со своими традициями;
- ориентация учащихся на творческую деятельность;
- подготовка членов общества к самостоятельной исследовательской деятельности;
- вовлечение в коллективную деятельность учащихся разных возрастов;
- проведение исследований, имеющих практическое значение (социологический опрос, социологическое исследование, разработка и реализация проектов);
- раннее раскрытие интересов и склонностей учащихся к исследовательской деятельности;
- профессиональная ориентация учащихся;
- пропаганда достижений науки, техники, культуры ;
- повышение престижа знаний, грамотности в широком смысле слова;
- обогащать социальный опыт: учить деловитости, умению преодолевать трудности, достойно переживать успехи и неудачи;
- развитие личности ученика, формирование системности и глубины знаний, критическое мышление.

Ученик, участвующий в НОУ, обязан:

- 1. Регулярно и активно участвовать в заседаниях научного общества в своей секции;**
- 2. Периодически сообщать о промежуточных результатах своих исследований на заседании своей секции;**
- 3. Обращаться в школьную библиотеку для заказа необходимой для исследования литературы;**
- 4. Активно участвовать во внутришкольных и внешкольных научных конференциях;**
- 5. Строго соблюдать сроки выполнения научных работ;**
- 6. Строго выполнять требования к оформлению научной работы.**

Участники научно-практической конференции

Участниками конференции являются учащиеся 5 -11 классов.

К участию в НПК допускаются как индивидуальные участники, так и коллективные работы.

Возрастная категория группы определяется по старшему участнику.

В качестве слушателей на НПК могут присутствовать руководители работ и родители участников конференции.

Структура научного общества учащихся.

Общее собрание НОУ.

Руководитель секции-ученик из Совета НОУ(ученик 8 — 10 класса).

Руководитель-ученик
естественнонаучной секции

Естественнонаучная секция

Руководитель-ученик
лингвистической секции

Лингвистическая секция

Руководитель-ученик
эко-биологической секции

Эко-биологическая секция

Руководитель-ученик физико-
математической секции

Физико-математическая секция

Руководитель-ученик секции
музыки и искусства

Секция музыки и искусства

Руководитель-ученик
исторической секции

Историческая секция



ПРИНЦИПЫ УПРАВЛЕНИЯ:

1.САМОУПРАВЛЕНИЕ.

2.ДОБРОВОЛЬНОСТЬ УЧАЩИХСЯ.

3.ВКЛЮЧЕННОСТЬ В РАБОТУ ВСЕХ

УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТА:

УЧАЩИЕСЯ, УЧИТЕЛЯ, РОДИТЕЛИ.

Взаимодействие ШНОУ с другими органами общественного управления школой:

1. Самоуправление.
2. Управляющий совет школы.
3. Родительский комитет



Деятельность ШНОУ прозрачна и открыта.

НАШЕ КРЕДО

**УЧИТЬСЯ, ТВОРИТЬ, ДЕРЗАТЬ
СВОЙ ШАНС НЕ УПУСКАЙ - девиз.**

**То, что мы знаем - ограничено
То, что мы не знаем - бесконечно.
Давайте открывать бесконечное.**

Эмблема Школьного НОУ (ШНОУ)

Эмблема ШНОУ представляет собой изображение совы с ключом.

Сова стремится вперед. Сова символизирует бесконечность познания, безграничность науки и стремление вперед.

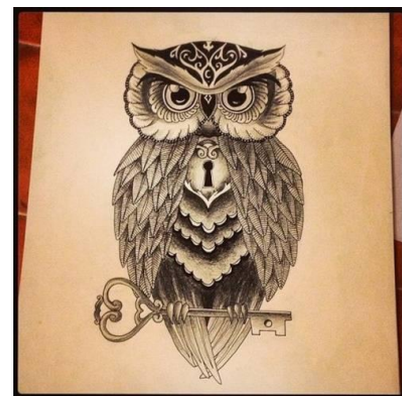
Сова держит ключ, который открывает любую науку.



Эмблема ШНОУ ШАНС

Атрибутика ШНОУ

О.Бальзак «Ключом ко всякой науке является
вопросительный знак?»



Сова и ключ, открывающий
любую науку.

Мантии и конфедератки.

Гимн.

GAUDEAMUS



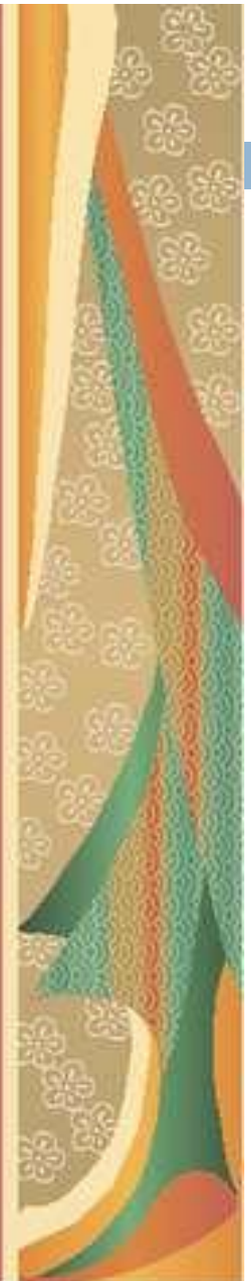
«Гаудеамус» («Gaudeamus»)

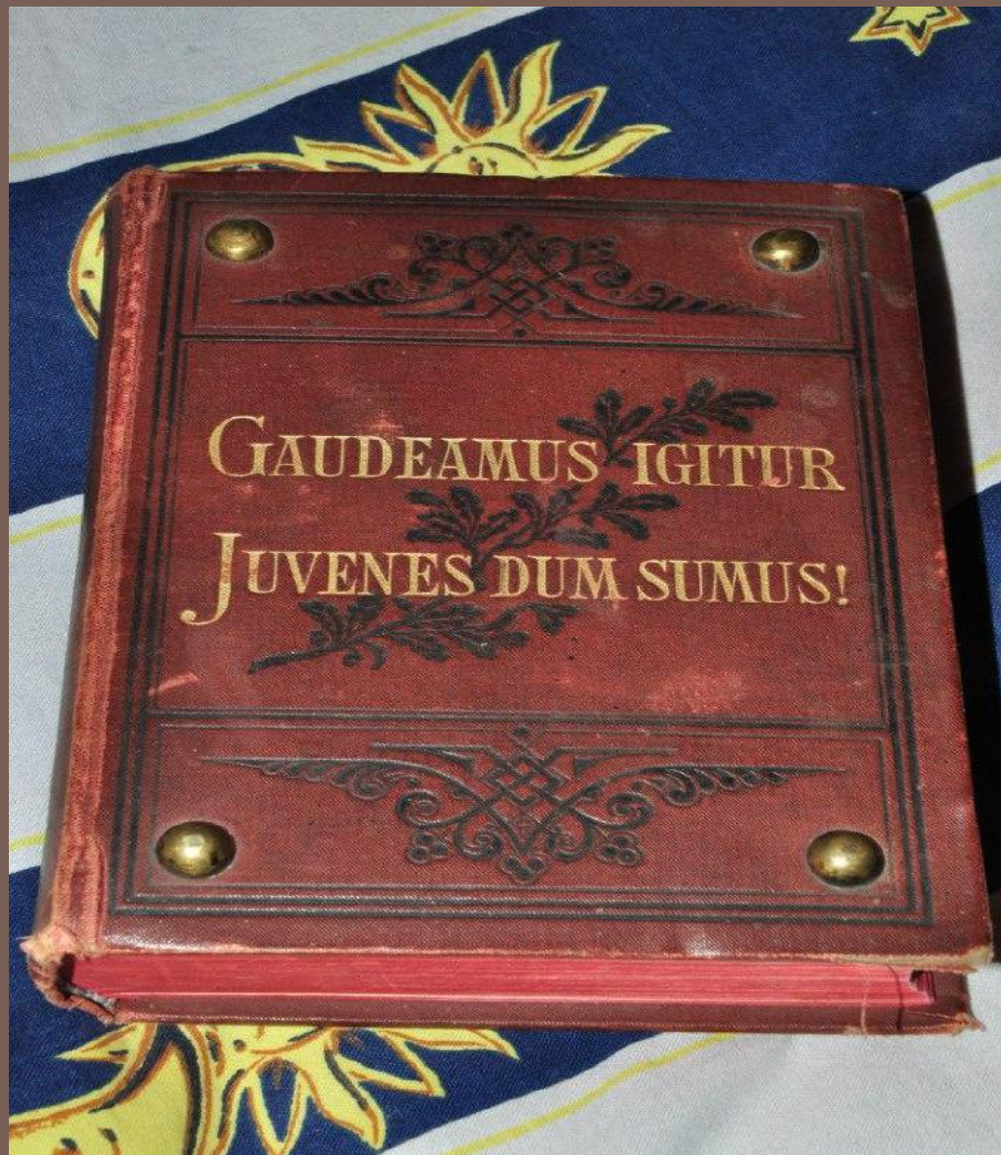
 **Vivat academia**

Vivat professores!

Vivat academia

Vivat professores!





ШНОУ ГБОУ Школы № 1028

GAUDEAMUS IGITUR

Theme and Variations for Organ

Organ Series BP 005

Majestically (♩ = c. 92)

Robert Ampt

Musical score for the beginning of the piece. It consists of three staves: Treble, Bass, and Pedal. The key signature is three sharps (F#, C#, G#) and the time signature is 2/4. The tempo is marked 'Majestically' with a quarter note equal to approximately 92 beats per minute. The dynamics are marked 'ff' (fortissimo). The first two measures are in 2/4 time, and the third measure is in 3/4 time.

Musical score for the 'THEME' section, starting at measure 4. It consists of three staves: Treble, Bass, and Pedal. The key signature is three sharps and the time signature is 2/4. The section is marked 'THEME' and begins with a fermata over the first measure.

Musical score for the first and second endings, starting at measure 7. It consists of three staves: Treble, Bass, and Pedal. The key signature is three sharps and the time signature is 2/4. The first ending (marked '1.') leads back to the beginning of the theme, and the second ending (marked '2.') concludes the section.

ГИМН ШНОУ

f
Gau - de - a - mus i - gi - tur, ju - ve - nes dum
p
su - - - mus! post ju - cun - dam ju - ven - tu - tem
post mo - le - stam se - nec - tu - tem nos ha - be - - bit
rit *sf*
hu - - - - - mus, nos ha - be - bit hu - - - - - mus.

GAUDEAMUS



ГИМН ШНОУ ГБОУ Школы № 1028

ГИМН ШНОУ

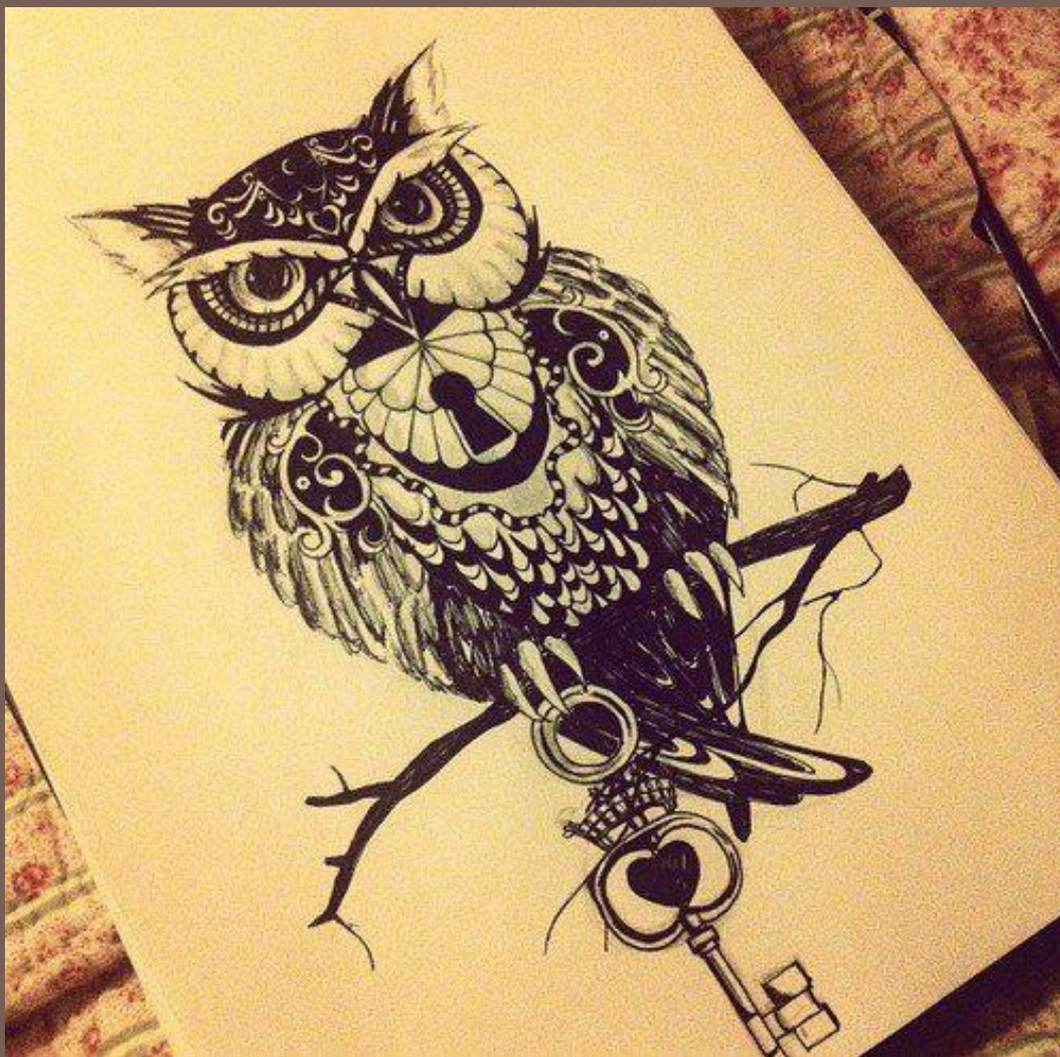


f
Gau - de - a - mus i - gi - tur, ju - ve - nes dum

p
su - - - mus! post ju - cun - dam ju - ven - tu - tem

post mo - le - stam se - nec - tu - tem nos ha - be - - bit

rit *ff*
hu - - - - - mus, nos ha - be - bit hu - - - - - mus.



ШНОУ ГБОУ Школы № 1028

Цели работы научно-практических конференций:

- 1. Создание условий для развития творческих способностей и самосовершенствования личности учащихся через организацию научно-исследовательской деятельности.**
- 2. Развитие исследовательской компетентности учащихся посредством освоения ими методов научного познания и умений научно-исследовательской деятельности.**



НПК –

**НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ.**



ДЕКАБРЬ 2015 -ВЫБОРЫ ПРЕЗИДЕНТА,

ЯНВАРЬ 2016-ЗАЩИТА ПРОЕКТНЫХ

РАБОТ,

ФЕВРАЛЬ 2016-ДЕНЬ РОССИЙСКОЙ

НАУКИ,

МАРТ 2016-ЗАЩИТА ПРОЕКТНЫХ РАБОТ

ШНОУ ШАНС

НПК

ЗАЩИТА ПРОЕКТНЫХ РАБОТ

ОЦЕНИВАЕТ СОВЕТ ШНОУ

ШНОУ ШАНС

Совет ШНОУ:

1. Президент -
избирается сроком на 1 год
2. Президиум – совет ШНОУ
15 человек, избираются сроком на 1 год
3. Заседание ШНОУ -
Проходит 1 раз в месяц



Совет ШНОУ на 2015-2016 учебный год:

- 1.Рощина Екатерина 8 класс
- 2.Чубарова Анастасия – 8 класс
- 3.Маркочева Светлана – 7 класс
- 4.Карманова Стефания - 8 класс
- 5.Репина Анастасия – 8 класс
- 6.Якимчук Алексей - 8 класс
- 7.Лебедева Александра -8 класс
- 8.Войнова Анна – 8 класс
- 9.Буко Алевтина - 8 класс
- 10.Ягубова Илона -8 класс
- 11.Коновалов Даниил – 8 класс
- 12.Килярова Вера – 7 класс
- 13.Волкова Екатерина – 9 класс
- 14.Антипова Юлия – 8 класс
- 15.Кольцова Василиса – 7 класс



Совет ШНОУ

Антипова Юлия



Ягубова Илона



Совет ШНОУ

Карманова Стефания



Смирнова Полина



Совет ШНОУ

Репина Анастасия



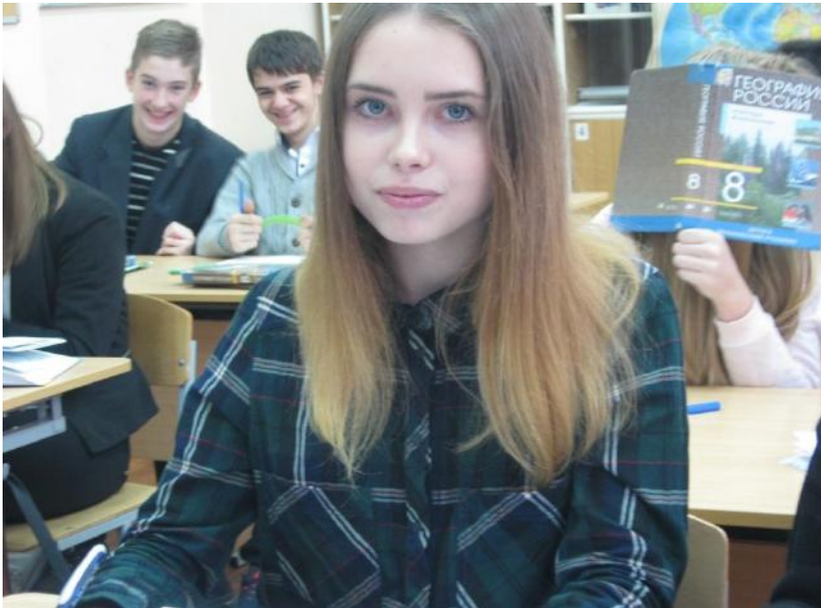
Совет ШНОУ

Рощина Екатерина

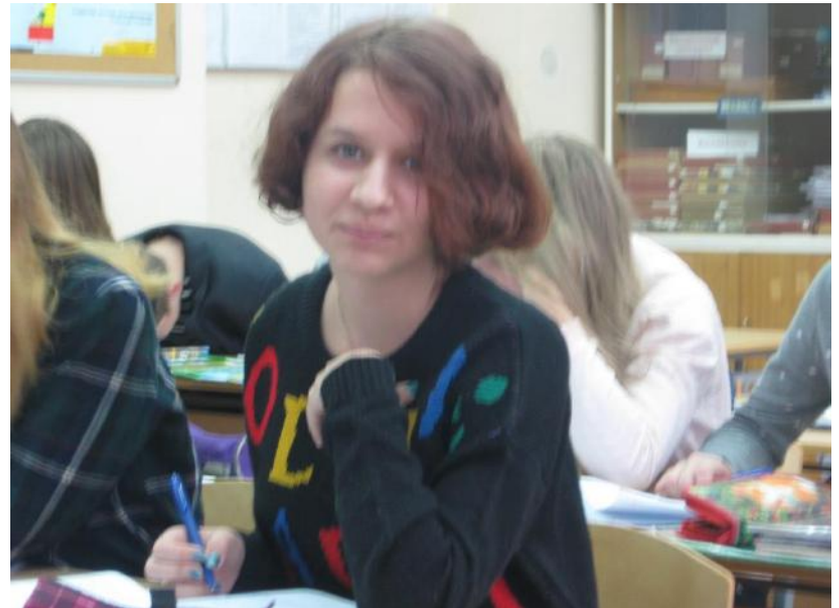


Совет ШНОУ

Войнова Анна



Лебедева Александра



Чубарова Анастасия, Павлова Мария



Пресс-центр: Якимчук Алексей. Байрамов Эльдар



Заседание Совета ШНОУ- 1 раз в месяц



Заседание пресс-центра 1 раз в 2 месяца



Функции Совета ШНОУ:

- 1.Участие в НПК.**
- 2.Отбор проектных работ для НПК**
- 3.Оценка проектных работ.**
- 4.Распределение призовых мест среди участников НОУ.**
- 5.Участие в разработке сценария НПК.**
- 6.Из Совета ШНОУ выбирают руководителей секций.**

Президент ШНОУ Дворянский Илья





Встречаем Афины

Афина с совой.



Афина - в греческой мифологии богиня мудрости и справедливой войны.





Афина передает символ познания Президенту ШНОУ





Структура исследовательского проекта:



Требования к проектам:

1. В проекте обязательно должна быть решена какая-либо проблема.
2. Исследования, как и сам проект, учащиеся должны выполнить самостоятельно.
3. Необходимо четко обозначить теоретическую и практическую части.
4. Оформленный проект должен содержать:
 - **титульный лист**
 - **содержание** (с указанием номеров страниц отдельных разделов, глав);
 - **введение** (включает обоснование выбора темы, указание цели и задач, проблемы, методов исследования, объекта и предмета исследования);
 - **основная часть** (описание основных этапов создания проекта);
 - **заключение** (содержит основные выводы);
 - **список использованных источников**;
 - **приложения** (рисунки, фотографии, карты, таблицы, графики)
5. Если проект выполняется группой учащихся, то необходимо указать роль каждого на различных этапах.

Оценка исследовательского проекта.



1. Внешнее оформление -5 баллов

Оценивается общее впечатление от оформления работы.

2. Актуальность баллы - 5 баллов

Оценивается научно-практическая значимость проекта.

3. Подбор материала, содержательность, полнота (согласно заявленной теме)- 5 баллов

3.Использование собственных (авторских) материалов- 5 баллов

4. Защита работы (25 баллов)

Четкость изложения -5 балла

Уровень дискуссионно-ораторских навыков- 5 баллов

Владение материалом.- 5 баллов

Уровень знаний предметной области-5 баллов

Сценарий защиты, грамотное построение доклада. 5-баллов

5.Дополнительные баллы.

Начисляются баллы по усмотрению жюри за оригинальность решения, оформления, за использование современных технологий, научный подход, практическую значимость проекта, использование современных технологий и методик, дополнительная наглядность и т.д.- 5 баллов

Всего: 50 баллов



ШНОУ ШАНС

