

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Главного управления
воспитательной работы и
молодежной политики
Министерства образования
Республики Беларусь

Томильчик Э.В.

« 17 » сентября 2022г.



ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении республиканского

слета юных исследователей «Изобретай, исследуй, созидай»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Республиканский слет юных исследователей (далее – слет) проводится в соответствии с Планом работы Министерства образования Республики Беларусь на 2022 год в Национальном детском образовательно-оздоровительном центре «Зубренок» (далее – НДЦ «Зубренок»).

1.2. Целью слета является создание условий для вовлечения учащихся в исследовательскую деятельность, развитие их интеллектуальных и творческих способностей.

1.3. Основные задачи слета:

совершенствовать практические навыки учащихся по проведению учебных исследований;

вовлекать учащихся в организацию и участие в мероприятиях исследовательской направленности;

способствовать развитию творческой исследовательской активности учащихся посредством организации общения с молодыми учеными, успешно работающими в разных областях науки.

1.4. Организатором слета является Министерство образования Республики Беларусь.

1.5. Непосредственную организацию слета осуществляет НДЦ «Зубренок».

2. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ СЛЕТА

2.1. Слет проводится в НДЦ «Зубренок».

2.2. Время проведения слета – с 28 (29) сентября по 18(19) октября 2022 года.

3. УЧАСТНИКИ СЛЕТА

3.1. В слете принимают участие учащиеся, добившиеся высоких показателей в учебной и общественной деятельности, являющиеся

победителями районных, городских, областных и республиканских конкурсов учебно-исследовательских проектов.

3.2. Возраст участников слета – учащиеся 7-8 классов.

4. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ

4.1. Участники слета должны являться активными участниками учебной и общественной жизни учреждений образований, в которых они обучаются, авторами либо членами авторских групп, которые представляют на слете учебно-исследовательские проекты.

4.2. Во время слета участникам необходимо иметь с собой:

учебно-исследовательский проект по одному из направлений (исследования в области языка и литературы, математики, естествознания, краеведения, спорта и здорового образа жизни) в печатном и электронном виде, а также иметь с собой материал, необходимый для защиты исследования. Требования к оформлению исследовательских проектов описаны в Приложении 1 к данному Положению;

портфолио, которое должно включать в себя информацию об участнике слета, отражать его успехи в исследовательской деятельности;

оригиналы (копии) дипломов, грамот, сертификатов, подтверждающих победу либо участие учащегося в учебно-исследовательских проектах, конкурсах и др.

5. ПРОГРАММА СЛЕТА

5.1. На протяжении слета организуется работа исследовательских лабораторий, в которых участники слета под руководством тьютора проведут учебные исследования в интересующих их направлениях.

5.2. Программой слета также предусмотрены следующие формы работы: ярмарка учебно-исследовательских проектов «От мечты к открытиям», День науки «Открытия, которые потрясли мир», выставка-диалог «Наука за страницами школьного учебника», посещение ресурсного лабораторного центра «Юниор Плюс» и Дома экологического просвещения, цикл онлайн-встреч «О науке не скучно» с представителями Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, Белорусского национального технического университета и др.

5.3. Центральным мероприятием слета является республиканский конкурс «Суперисследователь» (далее – конкурс).

5.4. Конкурс проходит на протяжении слета в два этапа. Первый этап конкурса включает в себя проведение следующих мероприятий:

конкурс портфолио «Я – исследователь!»

конкурс исследовательских проектов «Наука тайны открывает»;
конкурс «Эрудит»;
предметные олимпиады;
экспериментальный конкурс «Учись исследовать».

5.5. Во второй этап конкурса выходят учащиеся, набравшие наибольшее количество баллов по итогам первого этапа.

5.6. Второй этап конкурса представляет собой шоу-программу «Суперисследователь» и включает в себя:

конкурс «Самопрезентация»;
конкурс «Эксперимент»;
презентация исследовательской работы.

5.5. Победитель определяется в личном зачете путем суммирования заработанных баллов во всех этапах конкурса.

6. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ СЛЕТА

6.1. С целью оказания помощи участникам слета формируется консультационный совет из числа педагогических работников НДЦ «Зубренок».

6.2. Помимо программы слета обучающиеся также примут участие в спортивных, культурно-массовых, досуговых и иных мероприятиях, проводимых в НДЦ «Зубренок».

7. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ

7.1. Подведение итогов осуществляет жюри слета. По итогам слета определяются победители.

7.2. Победители награждаются дипломами Министерства образования Республики Беларусь I, II, III степени.

8. ФИНАНСИРОВАНИЕ СЛЕТА

8.1. Оплата расходов, связанных с проведением конкурса, производится в соответствии с Планом проведения мероприятий в 2022 году, утвержденным приказом Министерства образования Республики Беларусь, собственных средств НДЦ «Зубренок» от приносящей доход деятельности.

8.2. Смета расходов на подготовку и проведение конкурса утверждается в установленном порядке Министерством образования Республики Беларусь.

9. АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

222397, Минская область, Мядельский район, поселок Зубренок,
НДЦ «Зубренок», слета «Изобретай, исследуй, создай!».
Телефоны: 375(1797)22780(раб), 375(1797)22784 (приемная-факс);

e-mail: skool@zubronok.by

Контактное лицо: Ролич Елена Ивановна

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Исследовательские проекты участников слета должны быть оформлены в следующем порядке:

титульный лист с указанием темы учебно-исследовательского проекта, фамилия, имя, отчества автора проекта, название учреждения образования. Также указывается фамилия, имя, отчество педагога, под чьим руководством выполнена работа;

введение с описанием актуальности выбранной темы, а также отношением автора к исследуемым вопросам;

основная часть с рассказом о том, какие факты вызвали удивление, какое предположение появилось, как было спланировано и проведено исследование, что получили в результате;

заключение с описанием выводов;

приложения оформляются на отдельных листах с заголовком в правом верхнем углу, размещаются после списка используемой литературы;

список использованной литературы составляется в алфавитном порядке фамилий авторов, оформление должно соответствовать правилам библиографического описания.

Объем материалов проведенного исследования не должен превышать 10 страниц формата А4.

Конкурсная работа оформляется в формате Word:

шрифт Times New Roman, 14 pt;

интервал 1,5 (полуторный);

поля: правое – 1,5 см, левое – 3 см, верхнее и нижнее по 2 см;

нумерация страниц начинается с титульного листа и заканчивается приложениями, при этом на титульном листе и содержании номера страниц не указываются;

номера страниц указываются в правом нижнем углу.