

УТВЕРЖДАЮ  
Директор Государственного  
учреждения образования  
«Гимназия №1 г. Слуцка»  
\_\_\_\_\_ Е. Н. Миронова  
\_\_\_\_\_

План работы ресурсного центра  
по учебному предмету «Физика»  
на базе государственного учреждения  
образования  
«Гимназия № 1 г. Слуцка  
на 2023/2024 учебный год

Основной целью деятельности Центра является оказание методической поддержки учителям учреждений образования Слуцкого района в повышении информационной компетентности, результативности образовательного процесса.

Задачами Центра являются:

- оказание информационной, аналитической, методической помощи при организации урочной и внеурочной деятельности
- эффективное использование материальных, финансовых и кадровых ресурсов;
- оказание методической помощи при подготовке учителей физики к аттестации;
- проведение методических семинаров, круглых столов, конференций;
- обеспечение информационного взаимодействия с учреждениями образования;
- ведение исследовательской, инновационной, проектной деятельности;
- консультирование педагогических работников учреждений образования, оказание им информационно-методической поддержки по актуальным вопросам образования.

Работа с педагогами			
№	Вопросы, по которым можно получить консультацию	Сроки	Ответственный
1	1. Календарно-тематическое планирование. 2. Организация и планирование работы кабинета. 3. Оформление паспорта кабинета.	Сентябрь Каждый вторник 11.30 – 12.15	Максименко Т.Е.
2	1. Работа с одарёнными и мотивированными учащимися. 2. Исследовательская работа учащихся, подготовка к конкурсам. исследовательских работ учащихся	Октябрь каждый вторник 11.30 – 12.15	Максименко Т.Е.
3	Систематизация оборудования в кабинете физики	Ноябрь каждый вторник 11.30 – 12.15	Максименко Т.Е.
4	Проведение лабораторных, экспериментальных работ по физике, правила безопасного поведения при проведении работ.	Декабрь каждый вторник 11.30 –	Максименко Т.Е.

		12.15	
5	Внеклассная работа по предмету, энергосбережение на уроках физики, экологическое воспитание.	Январь каждый вторник 11.30 – 12.15	Максименко Т.Е.
6	Применение компьютерных обучающих программ на уроках физики.	Февраль каждый вторник 11.30 – 12.15	Максименко Т.Е.
7	Проведение семинарских занятий с презентациями.	Март каждый вторник 11.30 – 12.15	Максименко Т.Е.
8	Исследовательская работа учащихся, подготовка к конкурсам исследовательских работ учащихся.	Апрель, в течение года, каждый вторник 11.30 – 12.15	Максименко Т.Е.
9	Проведение экзаменов, подготовка к ЦТ, итоговая аттестация.	Май каждый вторник	Максименко Т.Е.
10	Методика организации исследовательской деятельности с учащимися начальных классов в рамках объединения по интересам «Маленькие находчивые физики».	Перспектива	Максименко Т.Е. Трепачёва Л.А. Бондаренко Е.И.
11	Семинар-практикум в рамках ресурсного центра для учителей физики и астрономии «Творческие задания, эксперименты, мини-проекты - как средства развития интереса к исследовательской работе»	Перспектива	Максименко Т.Е. Трепачёва Л.А. Бондаренко Е.И.
12.	Семинар для учителей физики и астрономии «Методика организации предметных недель в сотрудничестве с начальной школой»	Ноябрь	Максименко Т.Е. Трепачёва Л.А. Бондаренко

13.	Семинар-практикум для учителей физики и астрономии «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с международным участием»	Перспектива	Е.И. Максименко Т.Е.
14.	Семинар в рамках ресурсного центра «Роль современного кабинета физики в повышении эффективности обучения»	Перспектива	Бондаренко Е.И. Трепачёва Л.А.
15.	Презентация сайта «Ресурсный центр по физике»	Перспектива	Максименко Т.Е. Бондаренко Е.И. Трепачёва Л.А.
Работа с учащимися			
1	Анкетирование учащихся 7 – 11 классов для организации работы клуба «КЮФ-Э» (физиков-экспериментаторов).	Сентябрь	Максименко Т.Е.
2.	Работа клуба «КЮФ-Э».	В течение года	Максименко Т.Е.
3.	Работа школы олимпийского резерва по физике и астрономии.	В течение года	Максименко Т.Е.
4.	Районный семинар для учащихся школ города в рамках ресурсного центра «Старт культурно-просветительского проекта для учащихся «Беларусь космическая: Слуцк- космическая столица Беларуси» с презентацией	Сентябрь Апрель	Максименко Т.Е.
5.	Участие в I этапе республиканских предметных олимпиад по физике и астрономии.	Ноябрь	Максименко Т.Е.
6.	Участие в областном конкурсе исследовательских работ учащихся.	Ноябрь	Максименко Т.Е.

7.	Участие во II этапе республиканских предметных олимпиад по физике и астрономии.	Декабрь	Максименко Т.Е.
8.	Подготовка учащихся для участия в конкурсах международного уровня.	Декабрь	Максименко Т.Е.
9.	Участие в международном конкурсе «Зубренок-2023».	Декабрь	Максименко Т.Е.
10.	Участие в III этапе республиканских предметных олимпиад по физике и астрономии.	Январь	Максименко Т.Е.
11.	Подготовка учащихся для участия в Международных Гагаринских Чтениях	Февраль	Максименко Т.Е.
12.	Участие в заключительном этапе республиканских предметных олимпиад по физике и астрономии.	Март	Максименко Т.Е.
13.	Участие районной предметной олимпиаде по физике для VIII классов	Март	Максименко Т.Е.
14.	Подготовка учащихся к ЦТ по физике.	В течение года	Максименко Т.Е.
15.	Подготовка к участию в гимназическом конкурсе исследовательских работ учащихся гимназии.	Май	Бондаренко Е.И. Трепачёва Л.А. Максименко Т.Е.
16.	Участие в районном конкурсе исследовательских работ учащихся.	Май	Максименко Т.Е.
17.	Организация открытой гимназической олимпиады по физике для учащихся школ города (VII кл)	Май	Бондаренко Е.И. Трепачёва Л.А. Максименко Т.Е.

Ответственный за работу ресурсного центра

Т.Е.Максименко

СОГЛАСОВАНО

начальник

управления по образованию

Слуцкого райисполкома

\_\_\_\_\_И.А. Серединская

