

Отчёт
по реализации Концепции развития физико-математического за 1 квартал 2017 г. в
МКОУ СОШ п. Победа Хабаровского муниципального района Хабаровского края

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки реализации	Количество участников
I. Правовое обеспечение			
1	Подготовка и участие во внутреннем мониторинге по математике (7 - 11 классы)	январь-март 2017 г.	23 чел.
II. Общесистемные мероприятия			
2	Подготовка и организация участия обучающихся во Всероссийской олимпиаде младших школьников по математике (школьный и районный этапы)	февраль-март 2017 г.	школьный этап – 7 чел. районный этап – 1 чел.
3	Организация участия обучающихся в дистанционных олимпиадах, конкурсах, конференциях по математике: 1. «Наследие Евклида» 2. V Всероссийская дистанционная олимпиада (математика, физика).	январь-март 2017 г.	1. 7 чел. 2. математика – 3 чел. физика – 3 чел.
4	Проведение интегрированной предметной недели «Неделя начальных классов».	февраль 2017 г.	40 чел. (1-4 кл.)
5	Организация и проведение кружков физико-математической направленности: Кружок «Робототехника и микроконтроллеры»	в течение года	10 чел. (7-11 кл.)
6	Организация курсов внеурочной деятельности в начальной школе по развитию логического мышления и математических способностей: 1. ВД «Мир логики» (3 кл.) 2. ВД «Мой инструмент – компьютер» (1-3 кл.) 3. ВД «Познавайкин в море физики» (5-6 кл.)	в течение года	1. 10 чел. 2. 27 чел. 3. 22 чел.
7	Проведение заседаний ШМО учителей естественно-математического цикла по вопросу: «Реализация Концепции развития физико-математического образования в МКОУ СОШ п. Победа»	январь 2017 г.	3 чел.
8	Участие учителей математики в обучающих семинарах, вебинарах, круглых столах и т.д. в области физико-математического образования (региональный уровень, федеральный уровень) 1. Вебинар «Особенности итоговой	1. февраль 2017 г. 2. февраль 2017 г. 3. март 2017 г.	1. 2 чел. 2. 2 чел. 3. 2 чел.

	<p>аттестации в 2017 г.»</p> <p>2. Вебинар «УМК как условие организации способов учебной деятельности»</p> <p>3. Вебинар «Подготовка учеников к решению текстовых задач в ОГЭ и ЕГЭ 2017 г.»</p>		
III. Кадровое обеспечение			
9	<p>Организация повышения квалификации учителей математики с использованием различных форм (курсы повышения квалификации, учебные и методические семинары):</p> <p>1. Районный семинар «Изменения в ОГЭ и ЕГЭ по математике и физике».</p>	февраль 2017 г.	1 чел
10	<p>Публикации учителей физики и математики в печатных и электронных СМИ:</p> <p>Статья «Алгебраические уравнения и способы их решения» (международное сетевое издание «Победилкин»)</p>		1 чел.
IV. Информационно-методическое обеспечение			
11	<p>Организация, проведение и анализ результатов репетиционных пробных экзаменов в формате ГИА:</p> <p>1. ОГЭ-9</p> <p>2. ГВЭ-9</p> <p>3. ЕГЭ-11</p>	Март 2017 г.	<p>1. ОГЭ-9 – 4 чел.</p> <p>2. ГВЭ-9 – 3 чел.</p> <p>3. ЕГЭ-11 – 3 чел.</p>
V. Материально-техническое обеспечение			
12	-	-	-

Директор МКОУ СОШ п. Победа

Т. В. Седанова