



КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Отчет

по исполнению плана мероприятий по подготовке к участию в общероссийской, региональной оценке по модели PISA обучающихся Тосненского района на 2021–2022 учебный год

№ п. п.	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные	Планируемый результат
<b>1. Работа с обучающимися</b>				
<b>1.1</b>	<b>Работа с обучающимися в урочной деятельности по формированию функциональной грамотности</b>			
1.1.1	Использование электронного банка заданий по оценке функциональной грамотности на портале РЭШ	с 01.09.2021 по 30.05.2022	Руководители ОО	Повышение уровня качества образования обучающихся
1.1.2	Проведение открытых мероприятий по совершенствованию механизмов повышения функциональной грамотности в общеобразовательных организациях на базе МБОУ «СОШ №3 г. Никольское» (опорная площадка по методике формирования ФГ)	с 15.12.2021 по 16.05.2022	Пашина Л.В., директор МБОУ «СОШ №3 г.Никольское»; Осадчая Е.В., муниципальный координатор	Формирование единого понимания вопросов формирования и оценивания функциональной грамотности. Повышение качества образования, обновление содержания и технологий преподавания учебных предметов. Распространение передового педагогического опыта по вопросам формирования функциональной грамотности обучающихся.

<b>Работа с обучающимися во внеурочной деятельности по формированию функциональной грамотности</b>			
<b>1.2</b>			
1.2.1	<p><i>Математическая грамотность:</i> Всего: реализация 98 программ. Наиболее актуальными являются: «Занимательная математика», «Умники и умницы», «Ментальная арифметика», «Избранные вопросы по математике», «Решение нестандартных задач по математике», «Факториал», «За страницами учебника математики».</p> <p><i>Читательская грамотность:</i> Всего: реализация 83 программ. Наиболее актуальными являются: «Чтение с увлечением», «Удивительный мир книг», «Развивающий русский язык», «Удивительный мир слов», «Занимательная грамматика», «Удивительный мир слов».</p> <p><i>Естественно-научная грамотность:</i> Всего: реализация 99 программ. Наиболее актуальными являются: «Решение задач с техническим содержанием», Мир вокруг нас: опыты, эксперименты», «Мир химии», «Физические явления», «Школа географа исследователя», «Актуальные проблемы современной биологии», «Трудные вопросы географии».</p> <p><i>Финансовая грамотность:</i> Всего: реализация 67 программ. Наиболее актуальными являются: «Азбука финансовой грамотности», «Основы финансовой</p>	с 01.09.2021 по 31.05.2022	Руководители ОО
			<p>Повышение качества образования по учебному предмету «Математика». Развитие умений находить в различных источниках информацию, необходимую для решения математических проблем, и представлять ее в доступной форме. Развитие понимания сущности алгоритмических предписаний и умения действовать в соответствии с предложенным алгоритмом.</p> <p>Умение ориентироваться в различных источниках информации, использовать достаточный объем словарного запаса и усвоенных грамматических средств для свободного выражения мыслей и чувств в процессе речевого общения.</p> <p>Развитие способностей использовать естественно-научные знания в реальных жизненных ситуациях; проблемы здоровья, ресурсов, окружающей среды, науки и технологий.</p> <p>Изучение биологических, физиологических и других явлений для раскрытия важнейших эколого-географических закономерностей.</p> <p>Приобретение опыта применения полученных знаний и умений для решения элементарных вопросов в области экономики семьи.</p>

	<p>грамотности», «Повышение уровня финансовой грамотности».</p> <p><i>Креативное мышление:</i> Всего: реализация 49 программ. Наиболее актуальными являются: «Арт-дизайн», «Теория решения изобретательских задач (ТРИЗ)», «Мой проект», «Маленький волшебник», «Школа креативного мышления».</p> <p><i>Глобальная компетенция:</i> Всего: реализация 32 программ. Наиболее актуальными являются: «Школа общения», «Мир глобальной компетенции», «Краеведение и туризм».</p>			<p>Овладение начальными навыками адаптации в мире финансовых отношений.</p> <p>Развитие креативного мышления и интеллекта обучающихся, проявляющихся в личных индивидуальных достижениях.</p> <p>Формирование способности владеть информационными технологиями, работать со всеми видами информации, жить по традиционным нравственным законам.</p>
<p><b>1.3.</b></p> <p>1.3.1</p>	<p><b>Работа с обучающимися в системе дополнительного образования по формированию функциональной грамотности</b></p> <p>Формирование функциональной грамотности в работе центров «Точка роста»</p> <p><i>Читательская грамотность:</i> Реализация пилотного проекта – программа «Скорочтение»</p> <p><i>Математическая грамотность:</i> Программы дополнительного образования «Программирование», «Робототехника», «Шахматы»</p> <p><i>Естественно-научная грамотность:</i> Программы дополнительного образования «Калейдоскоп химии», «Занимательная биология», «ОБЖ», «Ментальная арифметика»</p>	<p>с 01.09.2021 по 31.05.2022</p>	<p>Осадчая Е.Е., главный специалист отдела общего образования комитета образования Буджак Н.Н., руководитель центра «Точка роста», руководители ОО, руководители центров «Точка роста»</p>	<p>Способствование освоению приемов и техник скорочтения учащимися, формирование навыков звукового анализа слов, грамматически правильной речи.</p> <p>Участие в олимпиадах по математике и шахматах. Повышение качества образования по учебному предмету «Математика».</p> <p>Участие во ВСоШ, всероссийских конкурсах. Развитие системного, алгоритмического и творческого мышления.</p>

	<p><i>Креативное мышление:</i> Программы дополнительного образования «Видеостудия», «Фотостудия», газета «Вместе», судомоделирование, «3D моделирование»</p> <p><i>Глобальные компетенции:</i> Участие в международном конкурсе видеороликов «Права человека нашими глазами»</p>			<p>Овладение SoftSkills, развитие креативного мышления.</p> <p>Осознание проблемы глобального характера и межкультурного взаимодействия, уважительного и эффективное взаимодействие с другими людьми на основе разделяемого всеми уважения к человеческому достоинству.</p>
1.3.2	<p>Формирование функциональной грамотности в работе Медиацентра «Интеллект» г.Тосно</p> <p><i>Естественно-научная грамотность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Городская олимпиада по физике</li> <li>- Мероприятие «Интеллект-фест» (химия)</li> <li>- Мероприятие «Интеллект-фест» (физика)</li> <li>- Мероприятие «Интеллект-фест» (биология)</li> </ul> <p>Подготовка обучающихся к ВСОШ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Олимпиадная физика» 7 кл.</li> <li>- «Олимпиадная математика» 6-7 кл.</li> <li>- «Олимпиадная математика» 8 кл.</li> <li>- «Олимпиадная история» 8-9 кл.</li> <li>- «Олимпиадная география» 8-9 кл.</li> </ul>	<p>20.11.2021</p> <p>16.12.2021</p> <p>17.12.2021</p> <p>24.12.2021</p> <p>Еженедельно</p> <p>Январь 2022</p>	Тимофеева О.И., гл.специалист МБОУ ДО «Тосненский районный ДЮЦ»	<p>Выявление одаренных и высоко мотивированных детей.</p> <p>Увеличение доли обучающихся, участвующих в конкурсных мероприятиях и олимпиадах ГБУ ДО Центр «Интеллект» для одаренных и мотивированных детей на базе МБОУ «СОШ №4 г.Тосно».</p>

Главный специалист  
отдела общего образования



Е.В. Осадчая