

## Аннотация к рабочей программе по внеурочной деятельности

### «Функциональная грамотность» для 5-7 классов

Предмет, класс	Функциональная грамотность, 5-7 классы
<p>Указание на то, в соответствии с какими нормативными документами составлена данная рабочая программа, какому УМК она соответствует.</p>	<p>Программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, ориентирована на обеспечение индивидуальных потребностей обучающихся и направлена на достижение планируемых результатов освоения Программы НОО с учётом выбора участниками образовательных отношений курсов внеурочной деятельности.</p> <p>Рабочая программа данного учебного курса внеурочной деятельности разработана в соответствии с требованиями:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Федерального закона от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;</li><li>• Приказа Минпросвещения от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;</li><li>• СанПиН 1.2.3685-21;</li><li>• основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ ЦО Бестужевский с.Бестужево</li></ul>

<p>Цель и задачи учебной дисциплины</p>	<p>Программа внеурочной деятельности общекультурного направления «Функциональная грамотность» носит образовательно-воспитательный характер и направлена на осуществление следующей <b>цели</b>:</p> <p>- <b>Цель программы:</b> создание условий для развития функциональной грамотности</p> <p><b>Задачи курса:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формировать умение читать тексты с использованием трех этапов работы с текстом;</li> <li>- совершенствовать культуру чтения, интерес и мотивацию к чтению книг;</li> <li>- учить находить и извлекать информацию из различных текстов;</li> <li>-учить применять извлеченную из текста информацию для решения разного рода проблем;</li> <li>-развивать у детей способность самостоятельного мышления в процессе обсуждения прочитанного;</li> <li>- обеспечить усвоение ряда понятий технологии «прогнозирование», «диалог с автором», «комментированное чтение» и т.д.;</li> <li>-воспитывать в детях любовь к добру, к благородным, бескорыстным поступкам, к природе, науке и искусству;</li> <li>-учить детей уважать всякий честный труд, талант, гениальность;</li> <li>- поселить в детях сознание солидарности каждого отдельного человека с родиной, человечеством и желание быть им полезным;</li> <li>– приобщать детей и родителей к проектной деятельности.</li> </ul>
<p>Планируемые результаты (предметные)</p>	<p><b>Предметные результаты</b> изучения блока «<b>Читательская грамотность</b>»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- способность понимать, использовать, оценивать тексты размышлять о них и заниматься чтением для того, чтобы достигать своих целей, расширять свои знания и возможности, участвовать в социальной жизни;</li> <li>- умение находить необходимую информацию в прочитанных текстах;</li> <li>- умение задавать вопросы по содержанию прочитанных текстов;</li> <li>- умение составлять речевое высказывание в устной и письменной форме в соответствии с поставленной учебной задачей.</li> </ul> <p><b>Предметные результаты</b> изучения блока «<b>Естественно-научная грамотность</b>»:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознавания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественно-научных явлений и формулирования основанных на научных доказательствах выводов;</li> <li>- способность понимать основные; особенности естествознания как формы человеческого познания.</li> </ul> <p><b>Предметные результаты</b> изучения блока «<b>Математическая грамотность</b>»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- способность формулировать, применять и интерпретировать математику в разнообразных контекстах;</li> <li>- способность проводить математические рассуждения;</li> <li>- способность использовать математические понятия, факты, чтобы описать, объяснить и предсказывать явления;</li> <li>- способность понимать роль математики в мире, высказывать обоснованные суждения и принимать решения, которые необходимы конструктивному, активному и размышляющему человеку.</li> </ul> <p><b>Предметные результаты</b> изучения блока «<b>Финансовая грамотность</b>»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- понимание и правильное использование финансовых терминов;</li> <li>- представление о семейных расходах и доходах;</li> <li>- умение проводить простейшие расчеты семейного бюджета;</li> <li>- представление о различных видах семейных доходов;</li> <li>- представление о различных видах семейных расходов;</li> <li>- представление о способах экономии семейного бюджета.</li> </ul>
Место предмета в учебном плане	Согласно учебному плану МКОУ «Центр образования Бестужевский», всего на занятия внеурочной деятельностью курса «Функциональная грамотность» в 5-7 классах выделяется <b>105ч.</b> ( 1 час в неделю)

