Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«БУЖАНИНОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

| | | | | УТВЕР | ЖДАЮ |) | | |
|-------------|-----------|---------------------------------------|------------------|--|-----------------|------------|-------------------------------|----|
| | | | | И.о. дир | | | | |
| | | | | | | вская COL | Ш | |
| | | | | - | | Баранихин | | |
| | | | | | | 1 | | |
| | | | | приказ № | 2127 от «А | 30» август | га 2025г. | |
| | | | РАБОЧА | ЛЯ ПРОГРАМ | ма | | | |
| | | | TADO II | | V17 X | | | |
| | | I | 10 <u>внеурс</u> | <u> эчной деятель</u> | <u> ности</u> | | | |
| | | «Фу | нкционалі | ьная грамотн | ость» | _ | | |
| | | | (уче | ебный предмет) | | _ | | |
| | ypo | овень образо | вания осн | овное <u>общее о</u> | <u>бразоваі</u> | ние класс | <u>6</u> | |
| | | | 2025 2026 | | | | | |
| | | | | учебный год ок реализации) | | | | |
| | | | (-) | en p eminomann) | | | | |
| | | альной грам | отности» А | рограммы вн о Автор: Т.В. Ге ^с ограммы, автора и о | гманская | , Самара, | <u>ности</u> ГАУ ДПО, 2021 | |
| Разработчин | к програм | імы: | | | | | | |
| Бикташева | Алина | Азатовна, | учитель | английского | языка | первой | квалификационн | юй |
| категории | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | | |
| | (0 | Ф.И.О. учителя; | занимаемая до | олжность, квалифи | кационная к | атегория) | | |
| | | | | | | | | |

Пояснительная записка.

В 2025- 2026 учебном году школа работает в 6 классе по учебному плану ФГОС ООО с учётом пятидневной учебной недели. Учебный план ФГОС ООО в 6 классе предусматривает изучение программы в объеме 34 часов в год (1 час в неделю). Рабочая программа составлена на основе авторской программы «Развитие функциональной грамотности»:

- ➤ Модуль «Финансовая грамотность» А.В. Белкин, к.и.н., доцент кафедры исторического и социально-экономического образования СИПКРО И.С. Манюхин, к.и.н.
- ▶ Модуль «Читательская грамотность» О.Ю. Ерофеева, к.п.н., зав. кафедрой преподавания языков и литературы СИПКРО, Н.А. Родионова, к.ф.н., доцент кафедры преподавания языков и литературы СИПКРО.
- ▶ Модуль «Математическая грамотность»С.Г. Афанасьева, к.п.н, доцент кафедры физико-математического образования
- ➤ Модуль «Естественно-научная грамотность» А.А. Гилев, к.ф.- м.н., и.о. зав. кафедрой физико-математического образования);

Рабочая программа внеурочной деятельности для 6 класса создана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (далее — ФГОС ООО), в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы.

В соответствии с Программой воспитания, принятой в школе, рабочая программа по функциональной грамотности обеспечивает целостность и единство воспитательного воздействия на обучающихся; самореализацию и самоорганизацию; формирует личностные компетенции, внутренние позиции личности, способствующие подготовке к жизни в обществе, формирующие целостное мировоззрение на основе научного, эстетического и практического познания мира.

Рабочая программа опирается на основные положения Программы развития и формирования универсальных учебных действий, Программу духовно-нравственного развития, воспитания и социализации, обучающихся в части формирования духовной культуры, здорового и безопасного образа жизни.

Основное содержание программы

Программа нацелена на развитие:

- способности человека формулировать, применять и интерпретировать математику в разнообразных контекстах. Эта способность включает математические рассуждения, использование математических понятий, процедур, фактов и инструментов, чтобы описать, объяснить и предсказать явления. Она помогает людям понять роль математики в мире,

высказывать хорошо обоснованные суждения и принимать решения, которые необходимы конструктивному, активному и размышляющему гражданину (математическая грамотность);

- способности человека 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 (читательская грамотность);
- способности человека осваивать и использовать естественнонаучные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественнонаучных явлений и формулирования основанных на научных доказательствах выводов в связи с естественнонаучной проблематикой; понимать основные особенности естествознания как формы человеческого познания; демонстрировать осведомленность в том, что естественные науки и технология оказывают влияние на материальную, интеллектуальную и культурную сферы общества; проявлять активную гражданскую позицию при рассмотрении проблем, связанных с естествознанием (естественнонаучная грамотность);
- способности человека принимать эффективные решения в разнообразных финансовых ситуациях, способствующих улучшению финансового благополучия личности и общества, а также возможности участия в экономической жизни.

Личностные, метапредметные результаты освоения учебного курса внеурочной деятельности

Метапредметные и предметные

| | | Грам | отность | |
|-------------|-----------------|-----------------|--------------------|--------------|
| | Читательская | Математическая | Естественно- | Финансовая |
| | | | научная | |
| 5 класс | находит и | находит и | находит и | находит и |
| Уровень | извлекает | извлекает | извлекает | извлекает |
| узнавания и | информацию из | математическую | информацию о | финансовую |
| понимания | различных | информацию в | естественнонаучных | информацию в |
| | текстов | различном | явлениях | различном |
| | | контексте | в различном | контексте |
| | | | контексте | |
| 6 класс | применяет | применяет | объясняет и | применяет |
| Уровень | извлеченную из | математические | описывает | финансовые |
| понимания и | текста | знания для | естественнонаучные | знания для |
| применения | информацию для | решения разного | явления | решения |
| • | решения разного | рода проблем | на основе | разного рода |
| | рода проблем | | имеющихся | проблем |
| | | | научных | |
| | | | знаний | |
| 7 класс | анализирует и | формулирует | распознает и | анализирует |
| Уровень | интегрирует | математическую | исследует личные, | информацию в |
| анализа и | информацию, | проблему на | местные, | финансовом |
| синтеза | полученную из | основе анализа | национальные, | контексте |
| | текста | ситуации | глобальные | |
| | | | естественнонаучные | |
| | | | проблемы в | |
| | | | различном | |

| | | | контексте | |
|-----------------|-----------------|------------------|--------------------|----------------|
| 8 класс | оценивает | интерпретирует и | интерпретирует и | оценивает |
| Уровень | форму и | оценивает | оценивает | финансовые |
| оценки | содержание | математические | личные, местные, | проблемы в |
| (рефлексии) | текста в рамках | данные в | национальные, | различном |
| в рамках | предметного | контексте лично | глобальные | контексте |
| предметного | содержания | значимой | естественнонаучные | |
| содержания | | ситуации | проблемы в | |
| | | | различном | |
| | | | контексте в рамках | |
| | | | предметного | |
| | | | содержания | |
| 9 класс | оценивает | интерпретирует и | интерпретирует и | оценивает |
| Уровень | форму и | оценивает | оценивает, делает | финансовые |
| оценки | содержание | математические | выводы и строит | проблемы, |
| (рефлексии) в | текста в рамках | результаты в | прогнозы о | делает выводы, |
| рамках | метапредметного | контексте | личных, местных, | строит |
| метапредметного | содержания | национальной | национальных, | прогнозы, |
| содержания | | или глобальной | глобальных | предлагает |
| | | ситуации | естественнонаучных | пути решения |
| | | | проблемах в | |
| | | | различном | |
| | | | контексте в рамках | |
| | | | метапредметного | |
| | | | содержания | |

Личностные

| | | Грам | отность | |
|------------|-----------------|------------------|-------------------|------------------|
| | Читательская | Математическая | Естественно- | Финансовая |
| | | | научная | |
| 5-9 классы | оценивает | объясняет | объясняет | оценивает |
| | содержание | гражданскую | гражданскую | финансовые |
| | прочитанного с | позицию в | позицию в | действия в |
| | позиции норм | конкретных | конкретных | конкретных |
| | морали и | ситуациях | ситуациях | ситуациях с |
| | общечеловечески | общественной | общественной | позиции норм |
| | X | жизни на основе | жизни на основе | морали и |
| | ценностей; | математических | естественнонаучны | общечеловеческих |
| | формулирует | знаний с позиции | X | ценностей, прав |
| | собственную | норм морали и | знаний с позиции | и обязанностей |
| | позицию по | общечеловеческих | норм морали и | гражданина |
| | отношению к | ценностей | общечеловеческих | страны |
| | прочитанному | | ценностей | |

Содержание учебного предмета: Содержание учебного курса представлено для учащихся 6 класса, Программа рассчитана на 1 года. Занятия проводятся 1 раз в неделю. В 6 классе всего 35 часов в год.

Календарно-тематическое планирование

Модуль «Основы читательской грамотности»

| № | Тема занятия | Всего часов | Теория | Практика | Формы деятельности |
|---|--|----------------|--------|----------|---|
| 1 | Определение основной темы и идеи в эпическом произведении | 1 | 0,5 | 0,5 | Беседа, конкурс. |
| 2 | Древнерусская летопись как источник информации о реалиях времени. | 1 | 0,5 | 0,5 | Круглый стол. Ролевая игра. |
| 3 | Сопоставление содержания художественных текстов. Определение авторской позиции в художественных текстах. | 1 | 0,5 | 0,5 | Работа в парах, игра в формате КВН. |
| 4 | Работа с текстом: как понимать информацию, содержащуюся в тексте? | 1 | 0,5 | 0,5 | Квест, круглый стол. |
| 5 | Типы текстов: текст- повествование (рассказ, отчет, репортаж) | 1 | 0,5 | 0,5 | Круглый стол, дискуссия. |
| 6 | Типы задач на грамотность. Интерпретационные задачи. | 1 | 0,5 | 0,5 | Квест, игра «Что? Где? Когда?». |
| 7 | Работа с несплошным текстом: таблицы и карты. | 1 | 0 | 1 | Беседа, дискуссия в формате свободного обмена мнениями. |
| 8 | Проведение рубежной аттестации. | 1 | 0 | 1 | Тестирование. |
| | Итого | 8 | 3 | 5 | |

Модуль: «Основы финансовой грамотности»

| № | Тема занятия | Всего часов | Теория | Практика | Формы деятельности |
|---|--|-------------|--------|----------|-----------------------------|
| 1 | Удивительные факты и истории о деньгах. Нумизматика. «Сувенирные» деньги. Фальшивые деньги: история и современность. | 1 | 0,5 | 0,5 | Беседы, диалоги, дискуссии. |
| 2 | Откуда берутся деньги? Виды доходов. Заработная плата. Почему у всех она разная? От чего это зависит? | 1 | 0,5 | 0,5 | Круглый стол, игра. |
| 3 | Собственность и доходы от нее. Арендная плата, проценты, прибыль, дивиденды. | 1 | 0,5 | 0,5 | Круглый стол, игра, квест. |
| 4 | Социальные выплаты: пенсии, пособия. | 1 | 0,5 | 0,5 | Беседы, диалоги, дискуссии. |
| 5 | Как заработать деньги? Мир профессий и для чего нужно учиться? | 2 | 0,5 | 1,5 | Викторина, квест, квиз |
| 6 | Личные деньги | 1 | 0,5 | 0,5 | Проект, игра. |
| 7 | Проведение рубежной аттестации. | 1 | 0 | 1 | Тестирование. |
| 8 | Защита проекта | 1 | | | |
| | Итого | 9 | 3 | 5 | |

Модуль «Основы естественнонаучной грамотности»

| Nº | Тема занятия | Всего часов | Теория | Практика | Формы деятельности | | |
|----|---|----------------|--------|----------|--------------------|--|--|
| | Строение вещества | | | | | | |
| 1 | Тело и вещество. Агрегатные состояния | 1 | 0 | 1 | Наблюдения | | |

| | вещества. | | | | |
|----|--------------------|----------|------------|-------------|---------------------------|
| 2 | Масса. Измерение | 1 | 0 | 1 | Лабораторная работа |
| | массы тел. | | | | |
| 3 | Строение вещества. | 1 | 0,5 | 0,5 | Моделирование |
| | Атомы и молекулы. | | | | |
| | Модели атома. | | | | |
| | | | Тепловые . | | |
| 4 | Тепловые явления. | 1 | 0,5 | 0,5 | Презентация. Учебный |
| | Тепловое | | | | эксперимент. |
| | расширение тел. | | | | |
| | Использование | | | | |
| | явления теплового | | | | |
| | расширения для | | | | |
| | измерения | | | | |
| | температуры. | | | | |
| 5 | Плавление и | 1 | 0,5 | 0,5 | Проектная работа |
| | отвердевание. | | | | |
| | Испарение и | | | | |
| | конденсация. | | | | |
| | Кипение. | | | | |
| | | иля, Сол | | стема и Все | |
| 6 | Представления о | 1 | 0,5 | 0,5 | Обсуждение. Исследование. |
| | Вселенной. Модель | | | | Проектная работа |
| | Вселенной. | | | | |
| 7 | Модель солнечной | 1 | 0,5 | 0,5 | |
| | системы. | | L | | |
| | T | | Живая пр | | 1 |
| 8 | Царства живой | 1 | 0,5 | 0,5 | Квест |
| | природы | | | | |
| 9 | Проведение | 1 | 0 | 1 | Тестирование. |
| | рубежной | | | | |
| | аттестации. | | | | |
| 10 | Защита проекта | 1 | | | |
| | | 10 | 3 | 6 | |
| | Итого | | | | |

Модуль «Основы математической грамотности»

| Nº | Тема занятия | Всего часов | Теория | Практика | Формы деятельности |
|----|---|----------------|--------|----------|---|
| 1 | Числа и единицы измерения: время, деньги, масса, температура, расстояние. | 1 | 0 | 1 | Игра, обсуждение, практикум. |
| 2 | Вычисление величины, применение пропорций прямо пропорциональных | 1 | 0,5 | 0,5 | Исследовательская работа, урок практикум. |

| | отношений для решения проблем. | | | | | |
|---|--|---|-----|-----|--|----------|
| 3 | Текстовые задачи, решаемые арифметическим способом: части, проценты, пропорция, движение, работа. | 1 | 0,5 | 0,5 | Обсуждение, практикум, соревнование. | урок- |
| 4 | Инварианты: задачи на четность (чередование, разбиение на пары). | 1 | 0 | 1 | Урок-игра, исследование. | урок- |
| 5 | Логические задачи, решаемые с помощью таблиц. | 1 | 0 | 1 | Урок-игра, индивидуальная парах. | работа в |
| 6 | Графы и их применение в решении задач. | 1 | 0 | 1 | Обсуждение, практикум. | урок- |
| 7 | Геометрические задачи на построение и на изучение свойств фигур: геометрические фигуры на клетчатой бумаге, конструирование. | 1 | 0,5 | 0,5 | Беседа, исследование, моделирование. | урок- |
| 8 | Проведение рубежной аттестации. | 1 | 0 | 1 | Тестирование. | |
| | Итого | 8 | 1,5 | 6,5 | | |

| Согласовано: |
|------------------------------|
| Протокол заседания |
| ШМО Учителей ЕНЦ |
| «28» августа 2025 г. №1 |
| Проверено: |
| Заместитель директора по УВР |
| Смирнова Г. И/ |
| |
| «28» августа 2025 г. |