

С 1 сентября 2011 года все образовательные учреждения России переходят на новый Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (ФГОС НОО).





**Какие качества вы
хотите видеть у своего
ребёнка на выходе из
школы, чтобы он был
успешен в современной
жизни?**

Выпускник начальной школы



Любознательный, интересующийся, активно
познающий мир

Владеющий основами умения учиться;

Любящий родной край и свою страну

Уважающий и принимающий ценности семьи и
общества

Готовый самостоятельно действовать и
отвечать за свои поступки перед семьей и
обществом

Доброжелательный, умеющий слушать и
слышать партнера, умеющий высказывать
своё мнение

Выполняющий правила здорового и
безопасного образа жизни для себя и для
партнера



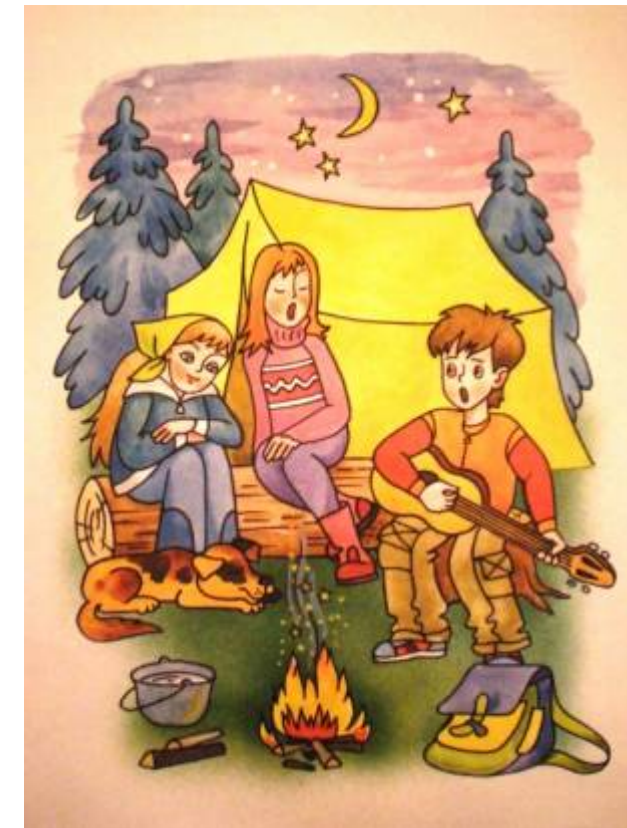


Портрет выпускника основной школы





**Любящий свой край и своё Отечество,
знающий русский и родной язык,
уважающий свой народ, его культуру и
духовные традиции.**



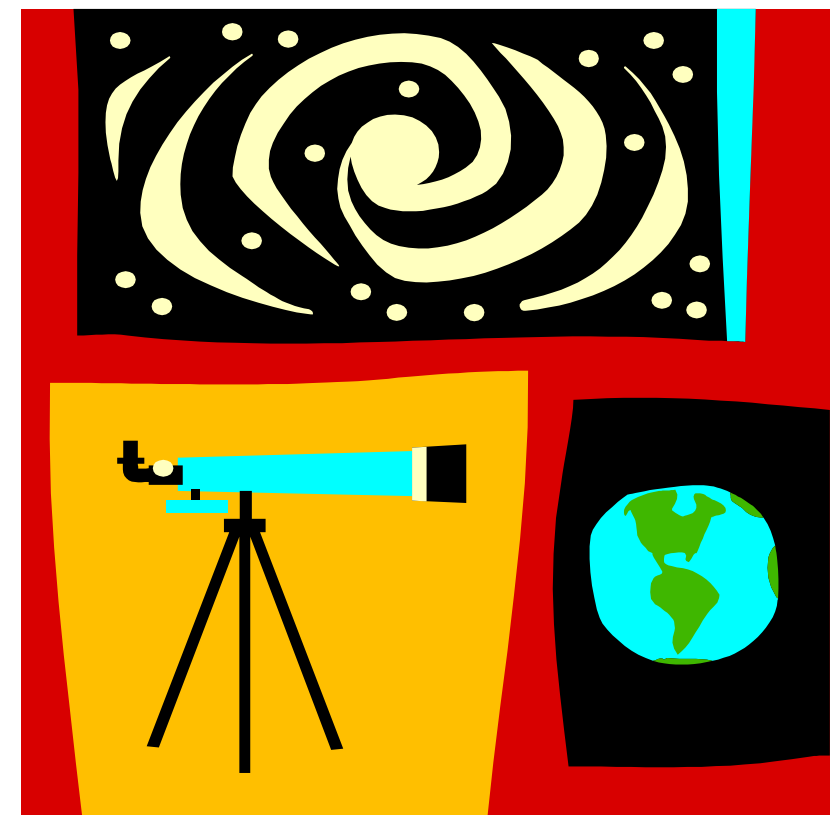


**Осознающий и принимающий
ценности человеческой жизни, семьи,
гражданского общества,
многонационального российского
народа, человечества**





**Активно и заинтересованно
познающий мир, осознающий ценность
труда, науки и творчества**



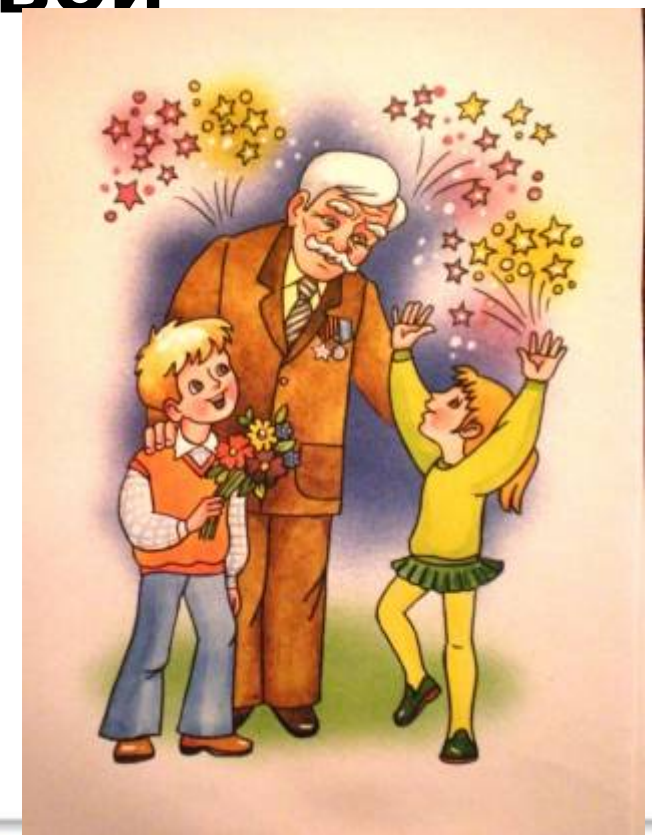


**Умеющий учиться, осознающий
важность образования и
самообразования
для жизни и деятельности,
способный применять
полученные знания на практике**



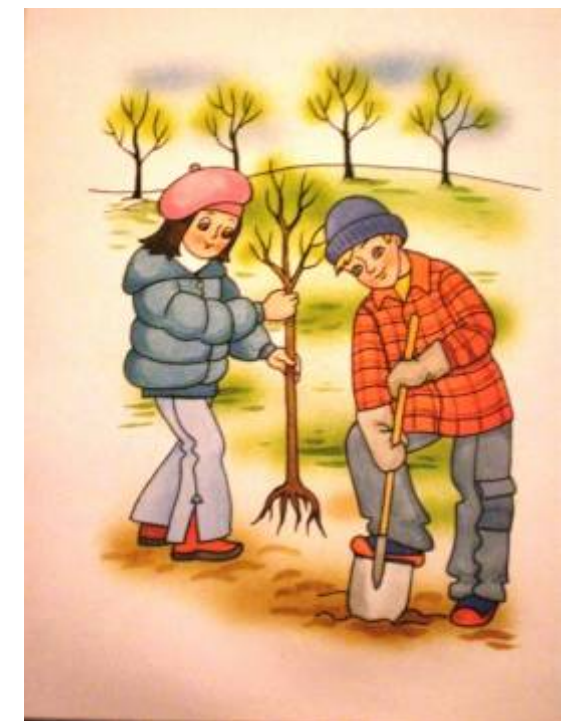


**Социально активный, уважающий
закон и правопорядок, соизмеряющий
свои поступки с нравственными
ценностями, осознающий свои
обязанности перед семьёй,
обществом, Отечеством**



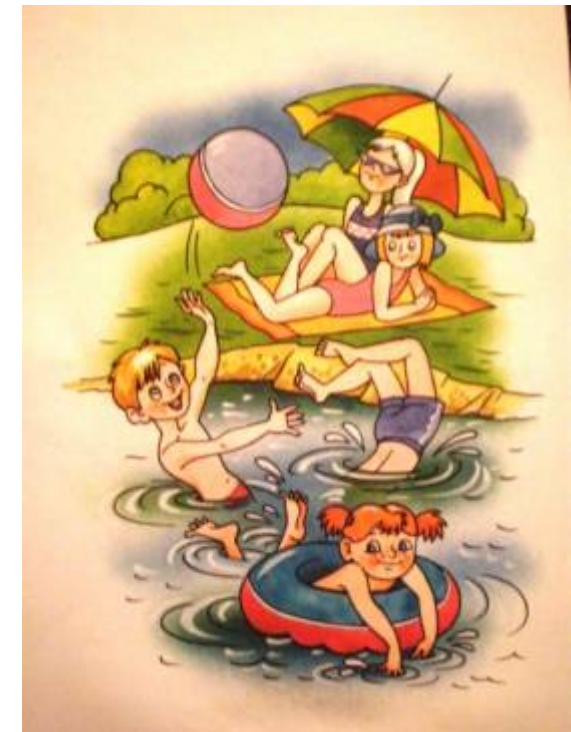


**Уважающий других людей, умеющий
вести конструктивный диалог,
достигать взаимопонимания,
сотрудничать для достижения общих
результатов**



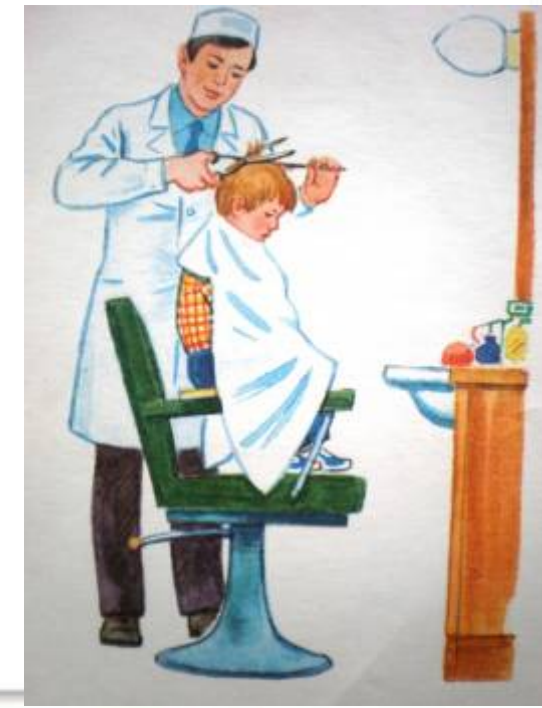


**Осознанно выполняющий правила
здорового и экологически
целесообразного образа жизни,
безопасного для человека и
окружающей его среды**





**Ориентирующийся в мире профессий,
понимающий значение
профессиональной
деятельности для человека в интересах
устойчивого развития общества и
природы**



Цель: кого мы воспитываем?





С чем связана необходимость модернизации российского образования?



Результаты независимых международных замеров уровня знаний учащихся РФ.

(в обследовании участвовало 30 стран):

**Требования: применение имеющихся теоретических
знаний на практике.**

1. В области филологии и словесности
– 26 место.

2. В области естественно-математических наук – **22 место.**

**Проблема: хорошо знаем теоретические составляющие
учебных предметов, но не умеем применять свои знания
на практике.**



Сроки введения ФГОС

- 01.09.2011 – начальное общее образование
- 01.09.2015 – основное общее образование
- 01.09.2020 – среднее полное (общее) образование
- *01.09.2012 – начало реализации ФГОС основного общего образования*



Главная цель введения ФГОС второго поколения заключается в создании условий, позволяющих решить стратегическую задачу Российского образования – повышение качества образования, достижение новых образовательных результатов, соответствующих современным запросам личности, общества и государства.



Что такое Федеральный государственный стандарт образования?

Федеральные государственные стандарты устанавливаются в Российской Федерации в соответствии с требованием Статьи 7 «Закона об образовании» и представляют собой «совокупность требований, обязательных при реализации основных образовательных программ образовательными учреждениями, имеющими государственную аккредитацию».



**Стандарты - социальная конвенциональная норма,
общественный договор между семьей, обществом и
государством**



СЕМЬЯ

- Личностная успешность
- Социальная успешность
 - Профессиональная успешность

ОБЩЕСТВО

- Безопасность и здоровье
- Свобода и ответственность
- Социальная справедливость
 - Благосостояние

ГОСУДАРСТВО

- Национальное единство
 - Безопасность
- Развитие человеческого потенциала
 - Конкурентоспособность

Введение федерального государственного стандарта общего образования

- обязательное введение ФГОС

- введение ФГОС по мере готовности

- продолжение обучения по ФГОС, введенного по мере готовности

2010-11

1

2011-12

1

2

2012-13

1

2

3

5

2013-14

1

2

3

4

5

6

10

2014-15

1

2

3

4

5

6

7

10

11

2015-16

1

2

3

4

5

6

7

8

10

11

2016-17

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

2017-18

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

2018-19

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

2019-20

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

2020-21

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

2021-22

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

М
О
Н
И
Т
О
Р
И
Н
И
Г
И
О
Т
Ч
Е
Т
Н
О
С
Т
Ь



Какие требования выдвигает ФГОС ?

Стандарт выдвигает три группы требований:

- Требования к результатам освоения основной образовательной программы;
- Требования к структуре основной образовательной программы ;
- Требования к условиям реализации основной образовательной программы .



КАК РЕАЛИЗОВАТЬ ТРЕБОВАНИЯ СТАНДАРТА



Новый результат



Метапредметные результаты

Регулятивные. Коммуникативные. Познавательные

Личностные результаты

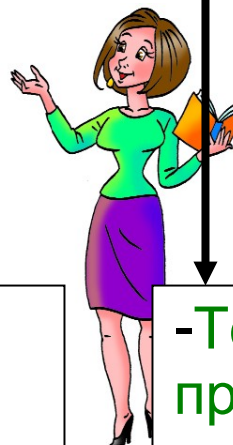
Предметное содержание

Русский язык. Литературное чтение.

Математика. Окружающий мир. Технология и искусство. Информатика. Риторика.



- Технология проблемного диалога
- Технология оценивания



- Технология продуктивного чтения
- Форма групповой работы



Внеклассическая (воспитательная) деятельность

Проектная технология и Жизненные задачи

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА ШКОЛЫ



Что является отличительной особенностью нового Стандарта от стандарта 2004г?

- ✓ Меняется метод обучения (с объяснительного на деятельностный);
- ✓ Меняется подход к оценке результатов обучения (оцениваются не только знания, умения и навыки, но и, прежде всего, метапредметные и личностные результаты)
- ✓ Меняется система аттестации учителей (оценивается качество управления учебной деятельностью учащихся);
- ✓ Меняется система аттестации школ (оценивается качество организации перехода школы к реализации ФГОС).

**Целью школы становятся не только знания,
но и умение их добывать и ими пользоваться.**

Место и назначение Фундаментального ядра в системе нормативного обеспечения стандартов

ТРЕБОВАНИЯ СТАНДАРТА

Базисный
учебный план

ФУНДАМЕНТАЛЬНОЕ
ЯДРО

Программа
формирования
универсальных
учебных
действий

Планируемые
результаты
обучения

ПРИМЕРНЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРОГРАММЫ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС



На смену ведущего при
построении и развитии
образовательных систем лозунга
«Образование для жизни»
пришел лозунг
*«Образование на протяжении всей
жизни».*



Федеральный
Государственный
Образовательный

СТАНДАРТ

Основные общеобразовательные программы

Чему учить?
обновление
содержания

Ради чего учить?
ценност
образования

Как учить?
обновление
средств
обучения





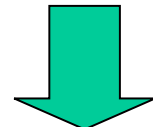
Цели современного образования в мире:

(Для чего учить?)

- Учить, чтобы «научить учиться».
- Учить, чтобы «научить зарабатывать на жизнь».
- Учить, чтобы «научить организовывать свой быт».
- Учить, чтобы «научить общению».



Цель образования в нашей стране:
Раньше – дать прочные знания и довести их до
умений и навыков
путем тренинга (центрическая педагогика).



На современном этапе – развитие личности,
способной к самореализации и быстрой адаптации к
изменяющимся условиям жизни в новых реалиях
открытого общества(компетентностный подход).



Новой школе – новые стандарты

Особенности организации деятельности учителя и учащихся
на уроке нового типа

Традиционная дидактика

Деятельность учителя

Деятельность ученика

Новая дидактика

Совместная деятельность учителя и ученика





Федеральный
Государственный
Образовательный

СТАНДАРТ

системно-деятельностный (компетентностный) подход.

- определение целей образования
(универсальные учебные действия)
- требования к содержанию учебных программ
- требования к организации обучения
(развитие учебно-познавательных мотивов,
выбор методов и приемов обучения,
организация форм учебного
сотрудничества)



Федеральный
Государственный
Образовательный

СТАНДАРТ

ключевые компетенции

- **Предметные результаты**
(опыт решения проблем, опыт творческой деятельности)
- **Метапредметные результаты**
(самостоятельной интерпретации полученной информации)
- **Личностные результаты**
(черты характера)



Какие требования к результатам обучающимся устанавливает Стандарт?

Стандарт устанавливает требования к результатам обучающихся, освоивших основную образовательную программу начального общего образования:

ЛИЧНОСТНЫМ:

- ✓ готовность и способность обучающихся к саморазвитию;
- ✓ сформированность мотивации к обучению и познанию;
- ✓ ценностно-смысловые установки обучающихся,
- ✓ отражающие их индивидуально-личностные позиции;
- ✓ сформированность основ гражданской идентичности;



Какие требования к результатам обучающимся устанавливает Стандарт?

МЕТАПРЕДМЕТНЫМ:

- ✓ освоение обучающимися универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные и коммуникативные),
- ✓ межпредметными понятиями.



Какие требования к результатам обучающимся устанавливает Стандарт?

ПРЕДМЕТНЫЙ:

- ✓ освоенный обучающимися в ходе изучения учебного предмета опыт специфической для данной предметной области деятельности по получению нового знания, его преобразованию и применению;
- ✓ предметные результаты сгруппированы по учебным предметам. Они формулируются в терминах «**выпускник научится...**» (группа обязательных требований) и «**выпускник получит возможность научиться ...**» (не достижение этих требований выпускником не может служить препятствием для перевода его на следующую ступень образования).



Согласно концепции ФГОС, будут оцениваться следующие результаты:

- ✓ Научные знания и представления о природе, обществе, человеке, знаковых и информационных системах;
- ✓ Умения, реализуемые в учебно-познавательной, исследовательской, практической деятельности, обобщенные способы деятельности;
- ✓ Коммуникативные и информационные умения;
- ✓ Умения оценивать объекты окружающей действительности с определённых позиций;
- ✓ Способность к контролю и самоконтролю;
- ✓ Способность к творческому решению учебных и практических задач.

Подробнее познакомиться с содержание этого деления можно, изучив программы учебных предметов, представленные в основной образовательной программе.



Что такое деятельностный подход в обучении?

Деятельностный подход – концептуальная основа нового стандарта.

Формирование любых умений, способностей, личностных качеств, т.е. умения учиться в целом, возможно только в деятельности. Действительно, невозможно научиться, например, плавать, не войдя в воду. С другой стороны, нельзя освоить тот или иной стиль плавания, не освоив отдельных движений, их связок и комбинаций, а затем не отработав и не откорректировав все эти движения в воде.

Таким образом, формирование любого умения проходит через следующие этапы:

1. Приобретение первичного опыта выполнения действия и мотивация.
2. Формирование нового способа (алгоритма) действия, установление первичных связей с имеющимися способами.
3. Тренинг, уточнение связей, самоконтроль и коррекция.
4. Контроль.

Именно так будут учиться школьники писать и считать, решать задачи и примеры, пользоваться географической картой и музыкальным инструментом, петь и рисовать. Этот же путь они должны будут пройти и при формировании **универсальных учебных умений и способностей**, но изучаемые алгоритмы действий будут носить уже не узко предметный, а надпредметный характер: освоение норм целеполагания и проектирования, самоконтроля и коррекции собственных действий, поиска информации и работы с текстами, коммуникативного взаимодействия и др.



Что такое универсальные учебные действия?

Неотъемлемой частью нового стандарта являются **универсальные учебные действия** (УУД). Под УУД понимают **«общеучебные умения»**, **«общие способы деятельности»**, **«надпредметные действия»** и т.п.

К УУД относятся:

Личностные - готовность к жизненному и личностному самоопределению, знания моральных норм, умения выделять нравственный аспект поведения и соотносить поступки и события с принятыми этическими нормами, ориентация в жизненных ролях и межличностных отношениях (*формируются во время выполнения заданий, в которых школьникам предлагается дать собственную оценку*)

Личностные ууд

Личностные
ууд

Смысло-
образование

Нравственно-
этическое
оценивание

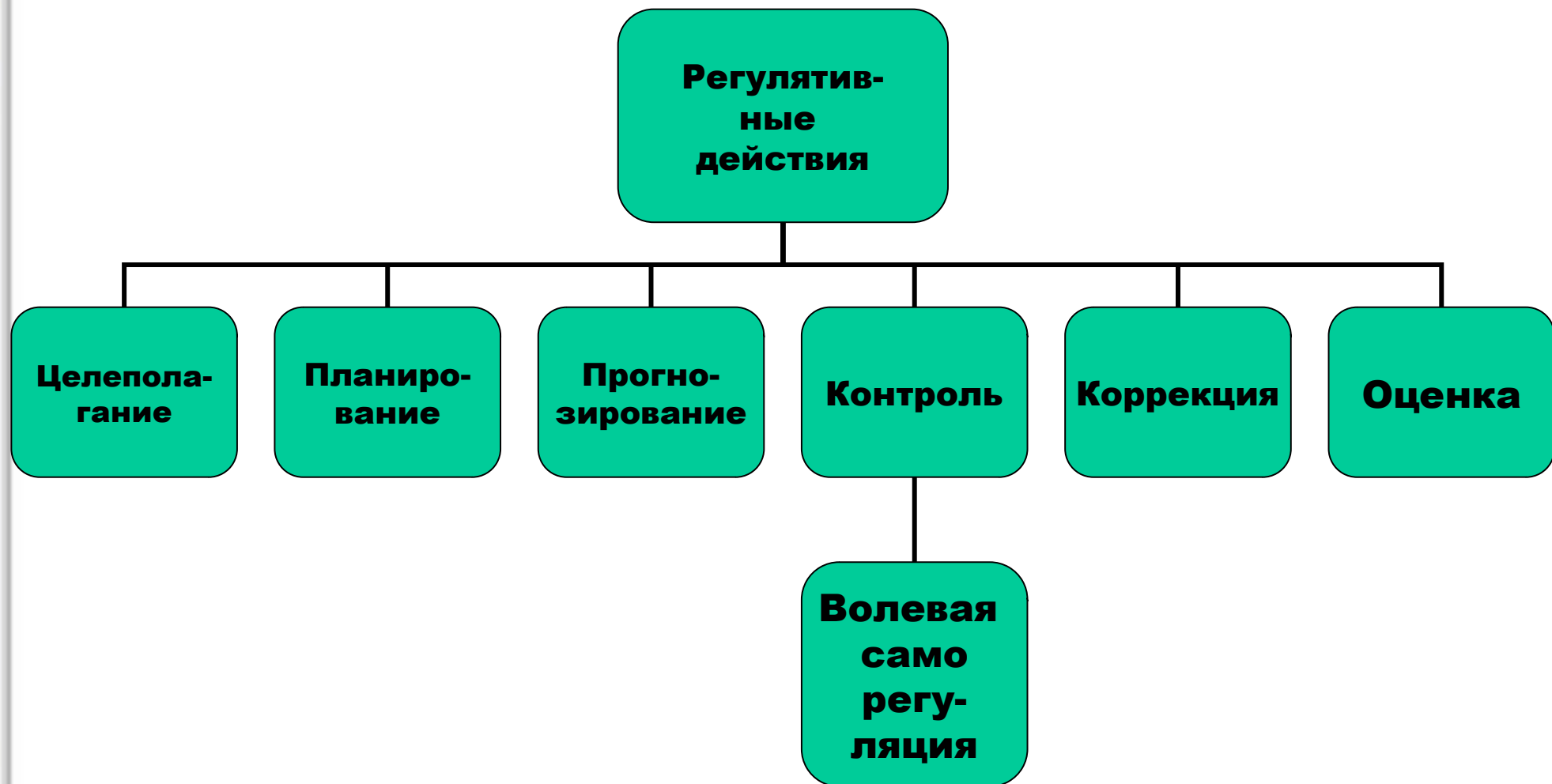
Самопознание
и само-
определение



Что такое универсальные учебные действия?

Регулятивные – умение поставить учебную цель, задачу на основе того, что уже известно и усвоено; умение планировать последовательность своих действий для достижения конечного результата; умение прогнозировать результат своих действий; умение контролировать свои действия и соотносить способы действий с их результатами с заданным эталоном; умение корректировать свои действия в случае расхождения эталона с реальным действием и его продуктом; умение оценивать качество и уровень усвоения знаний (*формируются при выполнении заданий, в которых обучающимся предлагается обсудить проблемные вопросы, а затем сравнить свой результат с выводом в рамке*)

Виды УУД – регулятивные действия

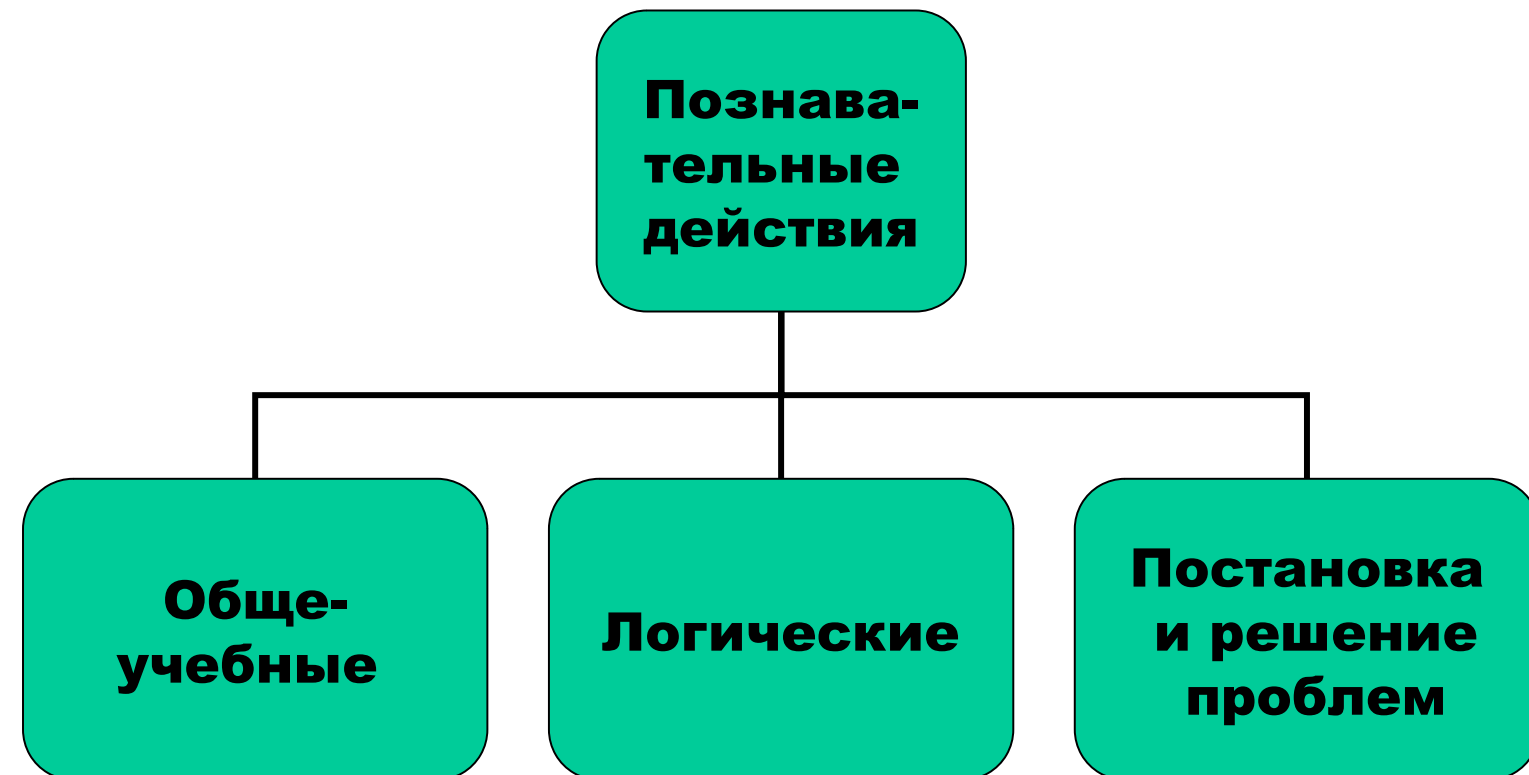




Что такое универсальные учебные действия?

Познавательные – самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели; поиск и выделение необходимой информации; применение методов информационного поиска; умение структурировать знания; умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в устной и письменной форме; выбор наиболее эффективных способов решения задач; контроль и оценка процесса и результата деятельности; смысловое чтение; определение основной и второстепенной информации; умение адекватно, подробно, сжать, выборочно передавать содержание текста, составлять тексты различных жанров; анализ объектов с целью выделения признаков; установление причинно-следственных связей; построение логической цепи рассуждений, доказательство; выдвижение гипотез и их обоснование и т.п. (*формируются в результате выполнения продуктивных заданий, правильный результат выполнения которых нельзя найти в учебнике в готовом виде*)

Познавательные ууд





Что такое универсальные учебные действия?

Коммуникативные – планирование учебного сотрудничества с учителем и сверстниками; постановка вопросов; разрешение конфликтов; управление поведением партнера; умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли; владение монологической и диалогической формами речи *(формируются при организации работы в группе)*

Важным элементом формирования универсальных учебных действий обучающихся являются ориентировка младших школьников в информационных и коммуникативных технологиях (ИКТ) и формирование способности их грамотно применять (ИКТ-компетентность). Использование современных цифровых инструментов и коммуникационных сред является наиболее естественным способом формирования УУД.

Коммуникативные ууд

Коммуни-
кативные
действия

Планиро-
вание
учебного
сотрудни-
чества

Постановка
вопросов

Построение
речевых
высказы-
ваний

Лидерство и
согласование
действий с
партнером



Что изучается с использованием ИКТ?

Отличительной особенностью начала обучения является то, что наряду с традиционным письмом ребенок сразу начинает осваивать клавиатурный набор текста. Сегодня многие родители, постоянно использующие компьютер в профессиональной и личной жизни, понимают его возможности для создания и редактирования текстов, поэтому должны понимать важность включения этого компонента в образовательный процесс наравне с традиционным письмом.

В контексте изучения всех предметов должны широко использоваться различные источники информации, в том числе, в доступном Интернете.



Что такое проектный метод обучения?

В современной школе широко применяется метод проекта. Средства ИКТ являются наиболее перспективным средством реализации проектной методики обучения

Во время выполнения проекта:

- ✓ формируется активная, самостоятельная и инициативная позиция учащихся в учении;
- ✓ развиваются общеучебные умения и навыки: исследовательские, рефлексивные, самооценочные;
- ✓ формируются не просто умения, а компетенции, т.е. умения, непосредственно сопряженные с опытом их применения в практической деятельности;
реализуется принцип связи обучения с жизнью.

В основу метода проектов положена идея о направленности учебно-познавательной деятельности школьников на результат, который получается при решении той или иной практически или теоретически значимой проблемы:

- ✓ **внешний результат** можно увидеть, осмыслить, применить в реальной практической деятельности.
- ✓ **внутренний результат** – опыт деятельности – становится бесценным достоянием учащегося, соединяя в себе знания и умения, компетенции и ценности.

В 1-ом классе реализуется цикл проектов, участвуя в которых, дети знакомятся друг с другом, обмениваются информацией о себе, о школе, о своих интересах и увлечениях. Это проекты:

- ✓ «Я и мое имя»,
- ✓ «Моя семья»,
- ✓ совместное издание Азбуки и многое другое.



Что такое интегрированный подход к обучению?

Интегрированный подход к обучению предполагает активное использование знаний, полученных при изучении одного предмета, на уроках по другим предметам. Например, на уроке русского языка идет работа над текстами-описаниями, эта же работа продолжается на уроке окружающего мира, например, в связи с изучением времен года. Результатом этой деятельности становится, например, видеорепортаж, описывающий картины природы, природные явления и т.п.



Что такое информационно-образовательная среда?

Требования к информационно-образовательной среде (ИС) являются составной частью Стандарта. ИС должна обеспечивать возможности для информатизации работы любого учителя и учащегося. Через ИС учащиеся имеют контролируемый доступ к образовательным ресурсам и Интернету, могут взаимодействовать дистанционно, в том числе и во внеурочное время. Родители должны иметь возможность видеть в информационной среде качественные результаты обучения своих детей и оценку учителя (например, через электронный журнал).



Что такое внеурочная деятельность, каковы ее особенности ?

Стандарт предполагает реализацию в образовательном учреждении как урочной, так и внеурочной деятельности. Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное).

Содержание занятий должно формироваться с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей).

Во внеурочную деятельность могут входить:

- ✓ выполнение домашних заданий (начиная со второго полугодия),
- ✓ индивидуальные занятия учителя с детьми, требующими психолого-педагогической и коррекционной поддержки (в том числе – индивидуальные занятия по постановке устной речи, почерка и письменной речи и т.д.),
- ✓ индивидуальные и групповые консультации (в том числе – дистанционные) для детей различных категорий,
- ✓ экскурсии, кружки, секции, олимпиады, соревнования, поисковые исследования и т.д.

Время, отведенное на внеурочную деятельность, не входит в максимальную недельную образовательную нагрузку обучающихся (в 1-м классе – 21 час).

Модели внеурочной деятельности

- 1 уровень: набор кружков, секций, клубов, объединений по интересам
- 2 уровень: открытая зона поиска в процессе обновления содержания основного образования
- 3 уровень: тесное взаимодействие общеобразовательной школы и УДО
- 4 уровень: учебно-воспитательный комплекс (УВК)
- 5 уровень: Школа полного дня ►

ВОСПИТАНИЕ

В ШКОЛЕ

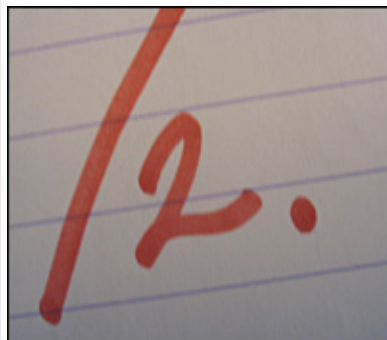


Образовательная среда школы

ЦЕЛИ и задачи
педагогов



Процесс обучения



Что и как оценивается?

Требования к педагогам и детям



Каким получается
образовательный РЕЗУЛЬТАТ?



Оформление школы

СРЕДСТВА
используемые
педагогами



Отношения:
учителя-дети
-родители



Внеклассная жизнь

Среда может быть единой во
всей школе или эклектичной.

На начальной ступени в каждом
классе может быть своя среда.

Основы ФГОС

Стандарты второго поколения	Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования	Стандарты второго поколения	Фундаментальное ядро содержания общего образования
	<p>А. Я. Данилюк А. М. Кондаков В. А. Тишков</p> <p>Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России</p>		

Требования к результатам освоения основных образовательных программ



Серия «Стандарты второго поколения»

Планируемые результаты начального общего образования.

Под редакцией Г.С. Ковалевой, О.Б. Логиновой

Стандарты второго поколения

Планируемые
результаты
начального
общего
образования



**В пособии
представлены:**

- планируемые результаты освоения учебных программ по отдельным предметам
- примеры заданий для итоговой оценки достижения планируемых результатов

Примерные программы по учебным предметам Начальная школа

Стандарты второго поколения



В сборниках:

- публикуется измененное содержание образования по предметам;
- впервые даются формы учебной деятельности школьников по каждому разделу курсов;
- впервые публикуются примеры планируемых результатов освоения программ по предметам;
- впервые в программах даются формы внеучебной деятельности школьников: факультативы, кружки, проектная деятельность и т. п.

Оценка достижения планируемых результатов в начальной школе. Система заданий: в 2 ч. Под редакцией Г.С. Ковалевой, О.Б. Логиновой



ЧАСТЬ 1

- Система заданий по математике и русскому языку, ориентированных на оценку способности школьников решать учебные и практические задачи на основе сформированных предметных знаний и умений, а также сформированных УУД
- Комплексные итоговые работы, в основе которых лежат различные ситуации из реальной жизни

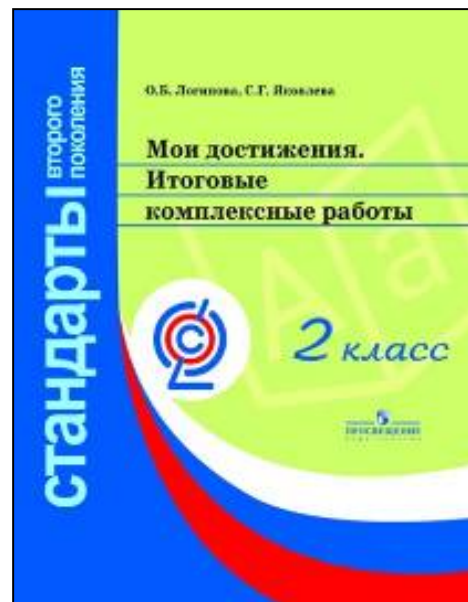
ЧАСТЬ 2 – система заданий по предметам:

- Литературное чтение
- Иностранный язык (английский)
- Окружающий мир

- Изобразительное искусство
- Музыка
- Технология
- Физическая культура

Мои достижения. Итоговые комплексные работы.

Под ред. О.Б. Логиновой



В каждый комплект входят
четыре варианта итоговых
комплексных работ для всего
класса и методические
рекомендации для учителя
Итоговая комплексная работа
– это система заданий
различного уровня сложности
по чтению, русскому языку,
математике и окружающему
миру

Формирование УУД

Стандарты второго поколения

Как проектировать
универсальные
учебные действия
в начальной школе

От действия
к мысли



ПРОСВЕЩЕНИЕ
РЕДАКТОРСТВО

Стандарты второго поколения

Формирование
универсальных
учебных действий
в основной школе

Система
заданий



ПРОСВЕЩЕНИЕ
РЕДАКТОРСТВО

- **Личностные**
 - ✓ самоопределение (личностные, профессиональные, жизненные смыслы и планы)
 - ✓ смыслообразование, смыслопорождение
 - ✓ морально-этическая ориентация и нравственная оценка
- **Регулятивные**
 - ✓ целеполагание
 - ✓ планирование и прогнозирование
 - ✓ контроль и коррекция, оценка
 - ✓ волевая саморегуляция
- **Коммуникативные**
 - ✓ сотрудничество и кооперация
 - ✓ постановка вопросов
 - ✓ разрешение конфликтов
 - ✓ управление поведением партнера
 - ✓ речевые умения (выражение мысли, монолог, диалог)
- **Познавательные**
 - ✓ общеучебные
 - ✓ логические
 - ✓ постановка и решение проблем

Проектная деятельность в школе

