

Прогресс Вашего Ребенка



Russian

2 -ОЙ КЛАСС

Цели обучения на 2009-10 школьный год

Ожидаемые результаты соответственно уровню обучения: 2-ой класс

Для ребенка, посещающего детский сад, существуют конкретные цели обучения по каждому предмету. Ожидаемые результаты соответственно уровню обучения (GLE) определяют знания и навыки, которые должны приобрести учащиеся, начиная с детского сада и по 10-ый класс включительно. Каждый учитель отвечает не только за ожидаемые результаты обучения (GLE) учащихся класса, в котором он в данный момент преподаёт, но также и за результаты в предшествующих классах. Ниже приведены примеры основных целей в обучении для учеников второго класса. Более подробную информацию об ожидаемых результатах обучения учащихся того или иного класса можно получить на странице: <http://www.k12.wa.us/standards>.

ПИСЬМЕННАЯ РЕЧЬ



- Создает письменные тексты для различных читателей и с различными целями, включая рассказ и объяснение.
- Анализирует идеи, выбирает темы, добавляет подробности и развивает тему.
- Знает и применяет правила орфографии, пунктуации, использования заглавных букв, грамматики и деления текста на абзацы – в соответствии с возрастом.

ЧТЕНИЕ



- Чтение становится беглым, расширяется словарный запас, учащийся понимает множество различных типов текста.
- Участвует в обсуждениях, пишет ответы и использует факты из текста в подтверждение своих размышлений.
- Продолжает вырабатывать привычку читать для собственного удовольствия.

ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ



- Совершенствует знания базовой десятичной системы цифр и возможности применения числового значения единиц, десятков и сотен с целью понимания взаимосвязей между цифрами.
- Свободно использует сложение и вычитание однозначных цифр и постигает процедуры сложения и вычитания двузначных цифр.
- Начинает операции с умножением и делением, и получает представление о дробных числах.



- Развивает исследовательские навыки.
- Используя ранее приобретенные знания, начинает делать прогнозы и находить закономерности на основе внимательного наблюдения.
- Более подробно исследует мир природы, объединяя предметы в группы на основе их признаков, и описывая свойства живых и неживых объектов.
- Начинает искать закономерности в мире природы.

Цели обучения, установленные в штате Вашингтон

Четыре цели обучения, установленные штатом и приведенные ниже, легли в основу разработки Основных требований к школьному обучению (EALR), которые помогают контролировать и оценивать прогресс в обучении:

1. Умение читать и понимать прочитанное, уверенное владение письменной речью, способность эффективно и достоверно выражать свои мысли разными способами и в различных ситуациях.
2. Знание и применение основных понятий и принципов математики, естествознания, гуманитарных и общественных наук, представлений о здоровом образе жизни и физкультуре.
3. Способность мыслить аналитически, логически и творчески, используя опыт и знания для высказывания обоснованных суждений и решения задач.
4. Понимание важности работы и того, что успеваемость, прилагаемые усилия и принимаемые решения напрямую влияют на будущие карьерные перспективы и возможность получения дальнейшего образования.



Office of Superintendent
of Public Instruction
www.k12.wa.us

Тестирование в штате Вашингтон: 3-8 классы

Начиная с весны 2010 года, большинство учащихся 3-8 классов будут сдавать Тесты для определения прогресса учащегося (MSP), которые будут проводиться вместо Оценки знаний учащихся штата Вашингтон (WASL). Приблизительно один процент учащихся будет тестирован по Системе альтернативной оценки знаний учащихся штата Вашингтон (WAAS) – не менее сложный тест для учащихся программ специального обучения.

Название “Тесты для определения прогресса учащегося” (MSP) отражает цель этого теста: *определить прогресс учащегося*. Тестирование, проводимое в штате, ни в коем случае не должно быть единственным критерием успехов в учебе и знаний учащегося. Всегда следует учитывать все показатели академической успеваемости учащегося. Пожалуйста, обращайтесь к учителю вашего ребенка или к работникам школы, если у вас есть вопросы по поводу обучения ребенка.

Пожалуйста, посетите сайт www.WAtesting.com для получения более обширной информации о тестировании, проводимом в штате.

Изменения тестирования, проводимого в штате

MSP - это новый тест, проводимый в штате, для учащихся 3-8 классов. Чем он отличается от WASL?

Он короче: чтение, математика и естественные науки - каждый из тестов по этим предметам может проводиться в течение одного дня, а не двух дней. Проведение теста по письму пока будет продолжаться два дня.

В режиме онлайн: На протяжении следующих нескольких лет учащиеся большинства классов будут сдавать тесты штата при помощи компьютера.

Переход к тестированию в режиме онлайн

Вашингтон не является первым штатом, где совершается переход к тестированию в режиме онлайн, однако он в числе лидеров. Цель, поставленная в штате - к 2012 году добиться, чтобы во всех школьных округах большинство классов сдавали тесты при помощи компьютеров по большинству предметов.

Весной 2010 года проведение теста MSP в режиме онлайн будет предложено для учащихся 6-8 классов. Приблизительно 25 процентов учащихся этих классов в будущем году будут сдавать тест при помощи компьютера. Весной 2011 года учащиеся пятых классов будут при помощи компьютера сдавать тесты по чтению, математике и естественным наукам.

Учащиеся четвертых классов весной 2012 года перейдут к процедуре тестирования по чтению и математике в режиме онлайн. Проводятся исследования, посвященные возможности осуществления тестирования в режиме онлайн для учащихся третьих классов.

Кто и когда проходит тестирование?

Согласно федеральному закону «Ни одного отстающего ученика» (No Child Left Behind Act), учащиеся 3-8 классов должны ежегодно проходить тестирования для определения их прогресса в чтении и математике. В штате Вашингтон проводится также тестирование по письменной речи (для 4, 7 и 10 класса) и естествознанию (для 5, 8 и 10 классов). См. таблицу ниже, где указано, когда и по каким предметам проводится тестирование.

Класс	3-ий	4-ый	5-ый	6-ой	7-ой	8-ой	9-ый	10-ый	11-ый	12-ый
Чтение	✓	✓	✓●	✓■	✓■	✓■	Тестирование учащихся 9 классов больше не проводится в связи с сокращением бюджетных средств.	✓●	Оно необходимо только в тех случаях, когда учащийся не соответствует требованиям штата по оценке знаний при окончании 9-го класса.	
Математика	✓	✓	✓●	✓■	✓■	✓■		✓●		
Письменная речь		✓			✓			✓●		
Естествознание			✓●			✓		✓		

- Предлагается в режиме онлайн весной 2010 года
- Предлагается в режиме онлайн весной 2011 года

Russian

2
-ОЙ
КЛАСС

Оценка чтения

От всех учащихся второго класса в штате Вашингтон на протяжении первых шести недель учебного года требуется прохождение теста для оценки навыков чтения. Результаты должны быть представлены на осенних собраниях с участием родителей и учителей. Следует составить план мероприятий для учащихся, у которых навыки чтения значительно ниже требуемого уровня для данного класса.

Что означают баллы теста MSP?

Учащиеся получают баллы за каждый тест, который они сдавали в рамках MSP. Количество баллов зависит от результатов, показанных конкретным учащимся, поэтому результаты не включают процентиля, которые часто указываются в результатах других стандартизированных тестов. Результаты соответствуют одному из четырех уровней:

- Уровень **4** **Превосходит нормы штата:** означает углубленное освоение знаний и навыков по предмету.
- Уровень **3** **Соответствует нормам штата:** означает освоение навыков и знаний по предмету. Учащийся может применять знания и навыки на практике.
- Уровень **2** **Ниже норм штата:** означает освоение навыков и знаний по предмету в определенной степени.
- Уровень **1** **Значительно ниже норм штата:** означает, что знания и навыки по предмету усвоены в очень небольшой степени либо не усвоены совсем.



Office of Superintendent of Public Instruction
Old Capitol Building
P.O. Box 47200
Olympia, WA 98504-7200

Более подробная информация
OSPI: www.k12.wa.us
MSP/HSPE: www.WAtesting.com
Вопросы: StateTesting@k12.wa.us