

### **3.2. Использование современных оценочных средств, в том числе с применением информационно – коммуникативных технологий, для определения успешности учащихся.**

Помимо текущей проверки и оценки знаний, проводимой в ходе повседневных учебных занятий, я широко использую современные методы оценки знаний, умений и навыков школьников. Во-первых, это программированный контроль, который позволяет в течение нескольких минут проверить знания учеников класса по определенной теме. Во-вторых, это рейтинговая система оценки качества усвоения учебного материала. Она обеспечивает высокую точность измерений учебных достижений, формирует личностные качества учащихся. В-третьих, это тестирование. Тесты с применением информационно-коммуникативных технологий эффективно используются в старших классах для подготовки учащихся к единому государственному экзамену. Мы вместе с детьми используем в своей работе Открытый банк заданий на сайте ФИПИ, широко применяем для подготовки к экзаменам Образовательный портал «Решу ЕГЭ», где старшеклассники в режиме онлайн могут решить либо тренировочный тест и увидеть свои результаты, либо отработать задания по определенной теме. Также учащиеся решают онлайн-тесты на Образовательных сайтах интернета. Ученики регистрируются и я имею возможность проверить уровень успешности своих учащихся, зная их логин, сделать анализ результатов и провести корректировку знаний.



ФОНД 21 ВЕКА

[Фонд Образовательной и Научной Деятельности 21 века]

ВСЕРОССИЙСКОЕ СЕТЕВОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ И УЧАЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-56380 от 22 июля 2015 года (г. Москва)

# ДИПЛОМ Победителя

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНКУРС ИНТЕРНЕТ-ПРОЕКТОВ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОСТРАНСТВА

**ПЕДАГОГИКА 21 ВЕКА**  
**ОБРАЗЦОВЫЙ САЙТ**

награждается

учитель информатики МБОУ СОШ № 26,  
г. Сургут, ХМАО

**Никифоров Николай Сергеевич**

**ЗА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ИНТЕРНЕТ-ПРОЕКТ:**

Сайт учителя информатики:

(<http://fizinfo.ru>)

Материал находится в открытом доступе по адресу:

<https://fond21veka.ru/publication/19/41/24427/>

Серия С №24427 10 декабря 2018г.

Приказ № 25 от 27.12.2018 г

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ**

Ведущий эксперт СМИ-издания «ФОНД21ВЕКА»

Ильмиева

Генеральный директор компании CMS-Modules

Е.Ю. Дедова

Дата проведения конкурса:  
17 сентября/ 27 декабря 2018 г.

[www.fond21veka.ru](http://www.fond21veka.ru)





# ФОНД 21 ВЕКА

[Фонд Образовательной и Научной Деятельности 21 века]  
ВСЕРОССИЙСКОЕ СЕТЕВОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ И УЧАЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

[www.fond21veka.ru](http://www.fond21veka.ru)

Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-56380 от 22 июля 2015 года (г.Москва)

# ДИПЛОМ Лауреата

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНКУРС ИНТЕРНЕТ-ПРОЕКТОВ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОСТРАНСТВА

## ПЕДАГОГИКА 21 ВЕКА

награждается

учитель информатики МБОУ СОШ № 26,  
г. Сургут, ХМАО

**Никифоров Николай Сергеевич**

**ЗА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ИНТЕРНЕТ-ПРОЕКТ:**

Сайт учителя информатики:  
(<http://fizinfo.ru>)

Материал находится в открытом доступе по адресу:

<https://fond21veka.ru/publication/19/41/24427/>

Серия С №24427 10 декабря 2018г.

Председатель конкурсной комиссии

Ведущий эксперт  
СМИ-издания «ФОНД21ВЕКА»

Генеральный директор  
компании CMS-Modules



Г.Г.Гильмиева

О.Ю.Дедова

Конкурс проводился.  
17.09/27.12 2018 г.