

В НОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ГОД ПО НОВОМУ ГРАФИКУ!!!

Дорогие ДРУЗЬЯ!

Уважаемые учащиеся, родители учащихся, учителя!

В предстоящем 2021 – 2022 учебном году все школы городского округа Королев переходят на триместровую (модульную) систему организации учебного процесса. Данное решение уже приняли большинство школ Московской области.

Наша школа не станет исключением в связи с тем, что мы работаем в единой слаженной муниципальной системе образования и взаимодействуем со всеми муниципальными, государственными, образовательными и социальными структурами нашего города и региона. Ближайший к нам субъект РФ – город Москва, на протяжении нескольких лет успешно учится по данной системе, имеет хорошие показатели качества столичного образования. В нашем городе также есть положительный опыт обучения по триместровой системе в МБОУ Гимназия № 5 г. Королев

Что представляет собой триместровая (модульная) система обучения? Триместры предполагают равномерное деление учебной нагрузки в течение учебного года: по три месяца. Каждый триместр в свою очередь делится на две части, между которыми предполагаются рабочие каникулы. Этим достигается приблизительно равномерное распределение учебной нагрузки в течение всего учебного года, равномерная интервальность отдыха учащихся (здоровьесберегающий подход).

Система ранее уже была апробирована в муниципалитетах Московской области. Она представляет собой организацию учебной деятельности по следующему режиму: **пять недель учебы — одна неделя отдыха**. Летние каникулы длятся также три месяца.

С 31 августа 2021 года наша школа планирует перейти на обучение по триместрам. Данное решение было принято педагогической общественностью города в рамках своей компетенции. Указанное решение основывается на положениях статьи 28 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Цель триместровой системы обучения – обеспечение эффективного качества образовательной подготовки учащихся с учетом здоровьесберегающих технологий. Самый большой плюс триместров - в равномерном распределении учебной нагрузки (согласно исследованиям ученых, работоспособность учащихся существенно снижается после 5-ти недель учебных занятий).

Задачи триместровой системы обучения:

- Осуществление положительного влияния триместровой системы образования на психофизическое состояние детей (учащиеся получают возможность спокойно отдохнуть и с новыми силами приступить к завершению триместра)
- Обеспечение объективного оценивания результатов (вместо 4-х отметок за четверть в младшем и среднем звене будет 3 отметки за триместры).
- Достижение равномерного распределения учебной нагрузки в течение всего учебного года, равномерной интервальности отдыха учащихся (здоровье сберегающий подход).
- При переходе на триместры не ущемляются права ни учащихся переводных классов, ни выпускников 9 и 11 классов.

Организация процесса:

- Триместры предполагают равномерное деление учебной нагрузки в течение учебного года: по три месяца. Каждый триместр в свою очередь делится на две части, между которыми предполагаются рабочие каникулы. (Этим достигается приблизительно равномерное распределение учебной нагрузки в течение всего учебного года, равномерная интервальность отдыха учащихся (здоровьесберегающий подход).
- Промежуточная аттестация происходит в конце ноября, февраля, мая.
- Продолжительность учебного года второй и третьей ступенях общего образования составляет не менее 34 недель без учета государственной итоговой аттестации.
- Продолжительность каникул в течение учебного года (суммарно) составляет не менее 30 календарных дней, летом – не менее 8 недель. Во время рабочих каникул обучающиеся могут прийти в школу и получить консультацию по предметам, которые вызывают у них затруднение и ликвидировать задолженности. Продолжительность учебного года при триместровой системе обучения такая же, как и при обучении по четвертям.

Подробнее о триместрах: альтернативный режим был разработан советскими учеными еще в конце 50-х годов прошлого века. Первыми опробовали новую систему московские и ленинградские школы больше 30 лет назад. Педагоги и родители очень хорошо знают, как резко снижается здоровье наших детей, стоит им пойти в школу. Медики, как оказалось, тоже думают об этой проблеме. В середине прошлого века исследования зарубежных ученых показали, что работоспособность учащихся существенно снижается после 5-и недель учебных занятий. Именно поэтому и была предложена альтернативная структура учебного года, предполагающая регулярное чередование учебного и каникулярного времени: 5-6 недель учебы сменяются недельными каникулами. После введения триместровой системы в ряде школ ученые-медики НИИ гигиены детей и подростков НЦЗД РАМН провели исследование, чтобы оценить влияние нового учебного плана на здоровье. Ведущий сотрудник института, кандидат медицинских наук Степанова М. И. отметила, что при обучении по новой системе дети болеют реже, чем по традиционной.

Зафиксировано меньше случаев повышенной и высокой степени невротизации, психоэмоциональное состояние учащихся оказалось более устойчивым. Таким образом, регулярное чередование учебы и каникул положительно сказывается на здоровье детей. Согласно анкетированию учащихся, проведенному в школах России в сентябре 2011 года, традиционный вариант каникул выбрали 18,8% учащихся, систему «5+1» - 83,5%. В школах, где введена такая система, обучающихся отмечают: 15,2% - стали меньше уставать в течение триместра; 40,5% - достаточно времени, чтобы «подтянуть» отдельные предметы; 11,4% - снизилась нагрузка; 20,3% - учебный год делится на равные промежутки времени, что способствует снижению тревожности и напряженности; 40,3% - возвращаясь с каникул внутри семестра, можно с новыми силами более качественно закончить триместр.

По мнению учителей школ, которые находят триместровую систему более эффективной с точки зрения организации учебного процесса, следует отметить следующие плюсы:

- во время каникул обучающиеся могут прийти в школу и получить консультацию по предметам, которые вызывают у них затруднение и ликвидировать задолженности перед окончанием триместра;
- накапливается больше оценок для наиболее адекватной промежуточной аттестации;
- увеличивается накопляемость оценок у обучающихся (при традиционной системе максимум 2-3 оценки при одном часе в неделю), что повышает объективность выставления оценок за триместр, что особенно важно в старших классах;
- удобнее выставлять оценки. Раньше учитель, который ведет в классе один урок в неделю, не всегда мог выставить хотя бы одну оценку каждому ученику, а теперь за три месяца это сделать значительно проще;
- выставление годовых оценок превращается в чисто техническую процедуру: если оценки, набранные учеником за год, выглядят как «5, 5, 4», то естественно напрашивается итоговая «пятерка». В отличие от «5, 5, 4, 4», когда педагогу приходится принимать волевое решение. Кстати, школьникам также выпадает меньше стрессов, волнений и подозрений в учительской несправедливости - с цифрами не поспоришь;
- оптимальное сочетание учебной работы и отдыха, можно планировать триместровые проекты;
- каникулы в середине триместра позволяют подвести предварительные итоги;
- появляется возможность во время каникул заняться корректировкой планов, подведение итогов, снять напряжение учебного периода.

Учащиеся отмечают следующие преимущества триместровой системы:

- каникулы с триместровой аттестацией дают возможность лучше систематизировать занятия, больше времени остается на то, чтобы «подтянуться», сделать реферат, триместровую работу;
- появилась возможность «расслабиться» в каникулы в середине триместра, чтобы набраться сил для следующей половины учебного периода;

- общего времени отдыха становится на несколько дней больше;
- организм привыкает к чередованию работы и отдыха в определенном ритме.

Из практики обучения по триместровой системе организации учебного процесса в школе, большинство родителей считают:

- дети стали меньше болеть благодаря возможности физической и психологической разгрузки;
- в связи с уменьшением количества аттестаций снижается стресс, вызываемый ситуацией оценки;
- увеличивается число периодов отдыха для совместных семейных занятий (путешествия, совместный труд и т.д.)

Таблица 1

График работы школы при обучении по модульно-триместровой системе

Модуль	Учебный период	Каникулярный период
I	01 сентября 2021 - 03 октября 2021	04 октября 2021 - 10 октября 2021
II	11 октября 2021 - 14 ноября 2021	15 ноября 2021 - 21 ноября 2021
III	22 ноября 2021 - 30 декабря 2021	31 декабря 2021 - 09 января 2022
IV	10 января 2022 - 20 февраля 2022	21 февраля 2022 - 27 февраля 2022
V	28 февраля 2022 - 03 апреля 2022	04 апреля 2022 - 10 апреля 2022
VI	11 апреля 2022 - 29 мая 2022	

** Для обучающихся 9, 11 классов учебный год завершается в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестацией и учебным планом.

С уважением,

Директор
МБОУ СОШ № 2 им.В.Н.Михайлова
Кандидат педагогических наук,
Доцент, Мастер спорта России

Оскар Фаритович Латыпов