



Технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

по математике, биологии, физике, химии, астрономии и информатике

Павличенко Наталья Михайловна

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников

<https://uts.sirius.online/>



Образовательный Фонд «Талант и успех»

Олимпиады и тестирования

Код участника получите у ответственного
лица

Введите код участника

Войти

Актуализировать сведения о количестве участников

1

Зайдите на страницу ФИС ОКО под логином своей школы

26.08.2021
четверг

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников 2021/2022 учебного года

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников 2021/2022 учебного года

Актуализация данных о численном контингенте учащихся образовательных организаций



Образовательный центр «Сириус» координирует проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2021/2022 учебного года по шести предметам (физика, биология, химия, астрономия, математика и информатика) в компьютерной форме.

Согласно требованиям к проведению школьного этапа допуск участников в тестирующую систему осуществляется по индивидуальным кодам участников. Подробнее о технологической модели проведения можно посмотреть [здесь](#).

Для генерации нужного количества кодов участников просим в срок до **10 сентября 2021** актуализировать данные по количеству учащихся в каждой параллели в образовательной организации.

Полезные ссылки:

- [Сайт школьного этапа](#)
- [Требования к проведению школьного этапа](#)
- [Разбиение субъектов по группам регионов](#)
- [График проведения школьного этапа](#)

  Форма сбора данных о количестве обучающихся Не скачивался

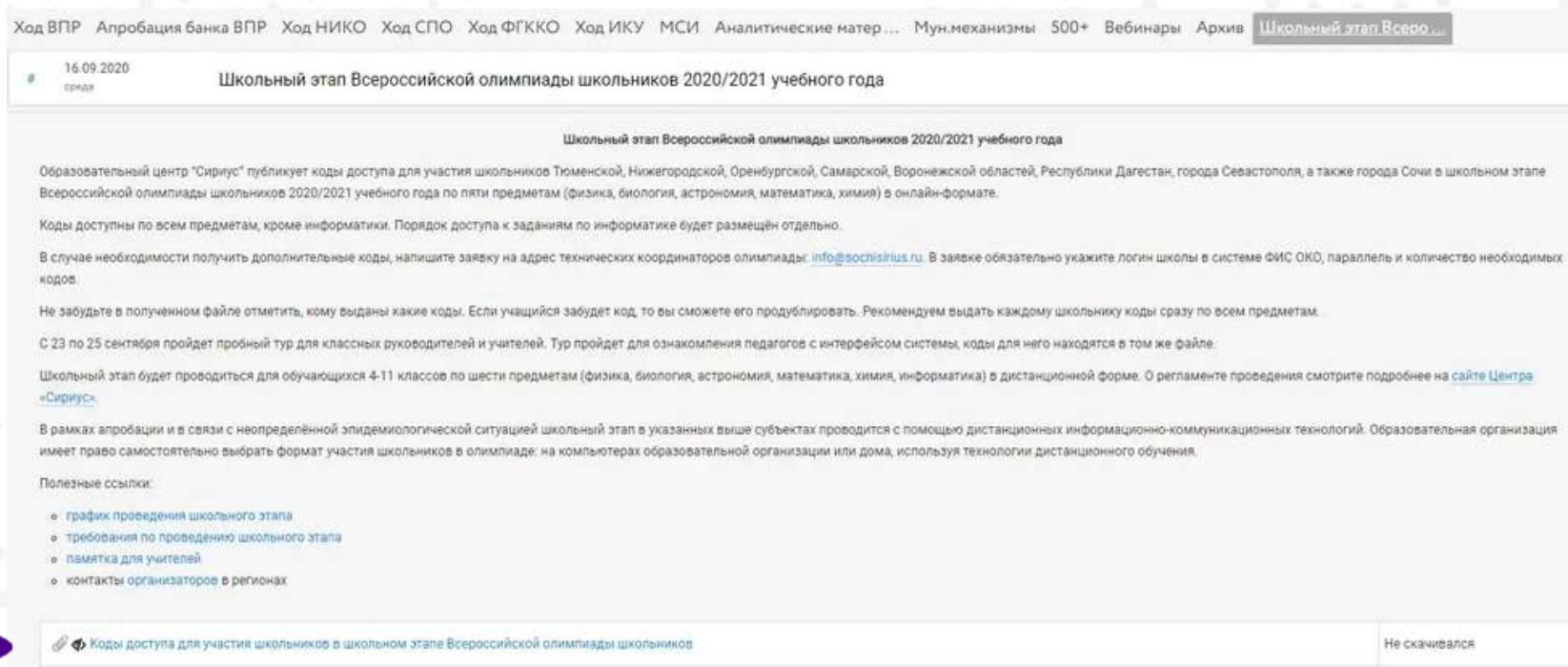
Идет сбор данных

На данный момент Вы не загрузили ни одного файла.
Чтобы загрузить файл, воспользуйтесь кнопкой ниже.

Получение кодов участников школой

2

Зайдите на страницу ФИС ОКО под логином своей школы и скачайте zip-архив с кодами участников.



Ход ВПР Аprobация банка ВПР Ход НИКО Ход СПО Ход ФГККО Ход ИКУ МСИ Аналитические матер... Мун.механизмы 500+ Вебинары Архив Школьный этап Всеро...

16.09.2020
среда

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников 2020/2021 учебного года

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников 2020/2021 учебного года

Образовательный центр "Сириус" публикует коды доступа для участия школьников Тюменской, Нижегородской, Оренбургской, Самарской, Воронежской областей, Республики Дагестан, города Севастополя, а также города Сочи в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников 2020/2021 учебного года по пяти предметам (физика, биология, астрономия, математика, химия) в онлайн-формате.

Коды доступны по всем предметам, кроме информатики. Порядок доступа к заданиям по информатике будет размещён отдельно.

В случае необходимости получить дополнительные коды, напишите заявку на адрес технических координаторов олимпиады: info@sochisirius.ru. В заявке обязательно укажите логин школы в системе ФИС ОКО, параллель и количество необходимых кодов.

Не забудьте в полученном файле отметить, кому выданы какие коды. Если учащийся забудет код, то вы сможете его продублировать. Рекомендуем выдать каждому школьнику коды сразу по всем предметам.


С 23 по 25 сентября пройдет пробный тур для классных руководителей и учителей. Тур пройдет для ознакомления педагогов с интерфейсом системы, коды для него находятся в том же файле.

Школьный этап будет проводиться для обучающихся 4-11 классов по шести предметам (физика, биология, астрономия, математика, химия, информатика) в дистанционной форме. О регламенте проведения смотрите подробнее на [сайте Центра «Сириус»](#).

В рамках апробации и в связи с неопределённой эпидемиологической ситуацией школьный этап в указанных выше субъектах проводится с помощью дистанционных информационно-коммуникационных технологий. Образовательная организация имеет право самостоятельно выбрать формат участия школьников в олимпиаде: на компьютерах образовательной организации или дома, используя технологии дистанционного обучения.

Полезные ссылки:

- график проведения школьного этапа
- требования по проведению школьного этапа
- памятка для учителей
- контакты организаторов в регионах

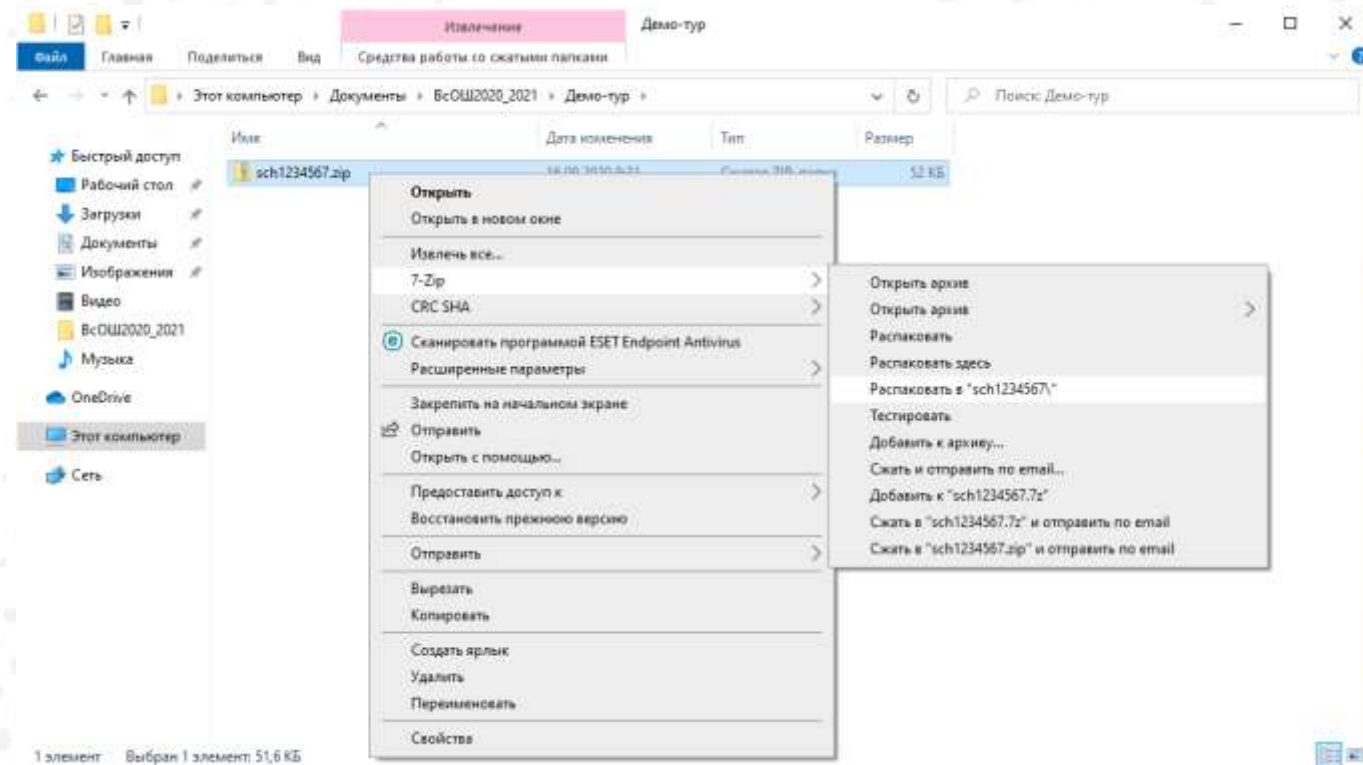
 Коды доступа для участия школьников в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников

Не скачивался

Разархивирование файлов

3

Сохраните скачанный zip-архив в удобном для вас месте и разархивируйте его.



Содержимое архива

Архив содержит файлы для каждого класса.

`sch1234567_sma21_10.cs`

Логин школы в ФИС ОКО

Код предмета

Номер параллели

Структура таблицы кодов

Таблица состоит из следующих столбцов: логин школы в ФИС ОКО, класс, **незаполненный** столбец с ФИО участников, индивидуальные коды участников по предмету.

	A	B	C	D	E
1	Логин школы	Класс	ФИО	Математика	
2	sch054004	7		sma07/sch054004/7/zr95w797	
3	sch054004	7		sma07/sch054004/7/gq3z6738	
4	sch054004	7		sma07/sch054004/7/zr952737	
5	sch054004	7		sma07/sch054004/7/w43wqq3v	
6	sch054004	7		sma07/sch054004/7/zr95g897	
7	sch054004	7		sma07/sch054004/7/753q8w9r	
8	sch054004	7		sma07/sch054004/7/gq3zvw38	
9	sch054004	7		sma07/sch054004/7/8638q695	
10	sch054004	7		sma07/sch054004/7/w43w5v3v	
11	sch054004	7		sma07/sch054004/7/z63v7r92	
12	sch054004	7		sma07/sch054004/7/z694vr94	
13	sch054004	7		sma07/sch054004/7/w43wvw9v	
14	sch054004	7		sma07/sch054004/7/r958v737	
15	sch054004	7		sma07/sch054004/7/73rw6z95	
16	sch054004	7		sma07/sch054004/7/63884g35	
17	sch054004	7		sma07/sch054004/7/43w7rq3v	
18	sch054004	7		sma07/sch054004/7/w3774z3q	
19	sch054004	7		sma07/sch054004/7/q3zgr798	
20	sch054004	7		sma07/sch054004/7/5496v697	
21	sch054004	7		sma07/sch054004/7/423gww3w	
22	sch054004	7		sma07/sch054004/7/5732r83w	
23	sch054004	7		sma07/sch054004/7/8w378z9q	

Структура кода участника

Код участника — уникальная комбинация символов, выдающаяся участнику для входа в тестирующую систему олимпиады.

Код предмета и минимального класса комплекта заданий

Логин школы в ФИС ОКО

sma2110/sch1234567/10/w43wrv9v

Номер параллели

Индивидуальная часть кода

Таблица кодов предметов

Код	Предмет
sma21	математика
sbi21	биология
sph21	физика
sch21	химия
sas21	астрономия

Заполнение таблицы с ФИО участников

4

Заполните каждую таблицу данными учеников.

	A	B	C	D	E	F
1	Логин школы	Класс	ФИО	Пробный тип		
2	sch1234567	12	Иванов Иван Иванович	spr/sch1234567/12/v73rz435		
3	sch1234567	12	Петров Пётр Петрович	spr/sch1234567/12/w43wrv9v		
4	sch1234567	12	Михайлов Михаил Михайлович	spr/sch1234567/12/zr954837		
5	sch1234567	12	Александрова Александра Александровна	spr/sch1234567/12/5496gq37		
6	sch1234567	12	Сергеев Сергей Сергеевич	spr/sch1234567/12/v73rv435		
7	sch1234567	12	Салимов Данил Ринатович	spr/sch1234567/12/86382635		
8	sch1234567	12	Никитин Никита Никитович	spr/sch1234567/12/57324q3w		
9	sch1234567	12		spr/sch1234567/12/zr956837		
10	sch1234567	12		spr/sch1234567/12/z63v4r32		
11	sch1234567	12		spr/sch1234567/12/gq3zgv98		
12	sch1234567	12		spr/sch1234567/12/423g829w		

Выдача кодов участникам олимпиады

5

Раздайте коды ученикам любым удобным вам способом.

Сохраните таблицу участников, она понадобится в случае восстановления утраченного кода участника и для подведения итогов олимпиады!

В день проведения тура

6

Участник заходит в систему uts.sirius.online и вводит код нужного предмета.

Код участника получите у ответственного лица

Код участника
spr/sch1234567/6/zr95837|

Войти

Образовательный центр "Сириус"

Укажите данные о себе

Фамилия
Салимов

Имя
Данил

Отчество
Ринатович

Перейти к тестированию

Выполнение заданий олимпиады

7

Участник выполняет задание по предмету. После начала выполнения заданий время начинает отсчитываться автоматически. **Отсчет времени не останавливается, даже если участник выйдет из системы!**

№ 1

2+2

Число или дробь

Ответ можно сохранять несколько раз.

Сохранить ответ

№ 1

2+2

6

Ответ можно сохранять несколько раз.

Сохранить ответ

Академическая честность

По Правилам олимпиады задания следует выполнять самостоятельно. Запрещается пользоваться дополнительными материалами, ресурсами сети Интернет (кроме сайта тестирующей системы).

Дисквалифицировать участника можно не только во время тура (в случае нарушения им Порядка), но и в случае выявления нарушений принципов академической честности (в частности, плагиата) по результатам проверки. Разрабатываются и метрики определения статистических аномалий, которые можно получать в режиме «онлайн».

Результаты проверки

8

Результаты проверки работ участников будут доступны в системе uts.sirius.online по коду участника. **Попросите учеников сохранить коды участников для просмотра результатов проверки.**

Вы приняли участие в тестировании.

Ваш результат: **26** из **56** баллов.

Перейти к результатам

Просмотр ответов в системе

В тестирующей системе автоматически проверяется совпадение ответа участника с верным ответом.

№ 1

По какому предмету не проводится школьный этап ВсОШ в онлайн-формате на технологической площадке Образовательного центра "Сириус" в 2020-2021 учебном году?

математика

информатика

физика

химия

астрономия

биология

история

0 из 5. Ответ неверный

Показать правильный ответ

№ 1

По какому предмету не проводится школьный этап ВсОШ в онлайн-формате на технологической площадке Образовательного центра "Сириус" в 2020-2021 учебном году?

математика

информатика

физика

химия

астрономия

биология

история

0 из 5. Ответ неверный

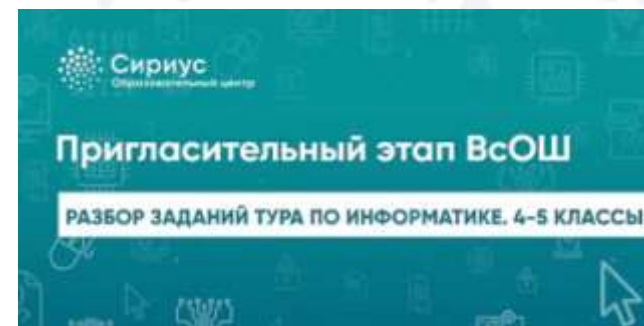
Скрыть правильный ответ

Разбор заданий

9

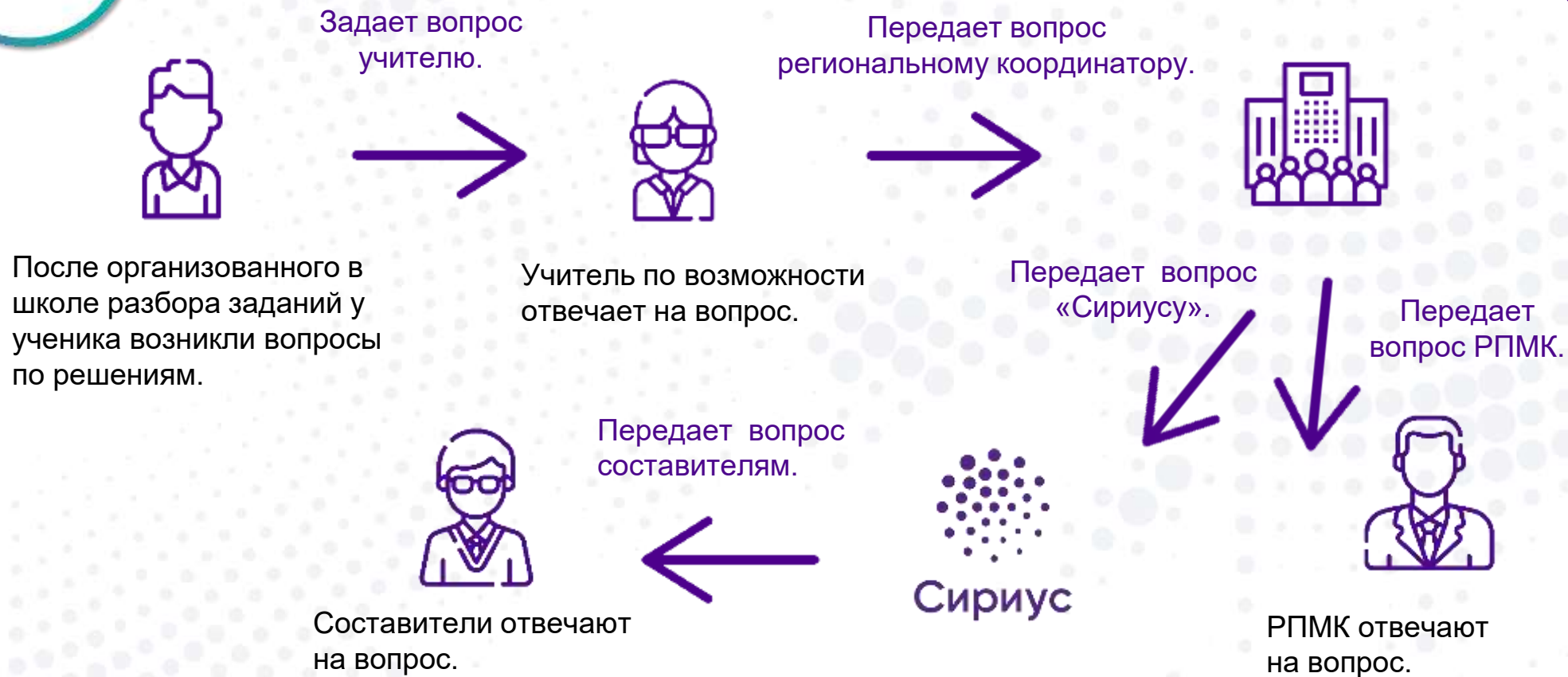
Разбор заданий включает публикацию следующих материалов:

- правильных ответов в тестирующей системе,
- текстовых решений на сайте,
- видеоразборов решений заданий.



Вопросы участников

10



Подведение итогов

11

После проведения показа работ будет сформирована окончательная таблица результатов. В этой таблице **будут отсутствовать фамилии и имена участников!** Сохраните таблицу с данными участников для подведения итогов олимпиады.

	A	B	C	D	E
1	Логин школы	Класс	Предмет	Код участника	Сумма баллов
2	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/hkpdng	20
3	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/3hndf6ds	14
4	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/32sx1345	1
5	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/3dxwt534	1
6	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/43df21dc	1
7	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/vcdg4wdx	12
8	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/qwertvfg	17
9	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/s24edzxd	17
10	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/ds32as12	1
11	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/553svf41	7
12	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/123s221a	12
13	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/jdfsaazz	7
14	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/zzzz21s4	12
15	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/dsa217gf	2
16	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/hgds43sd	8
17	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/trcf35dg	9
18	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/rejed423	4
19	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/rdas4253	16
20	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/ds4s3x2s	14



Спасибо за внимание!

Павличенко Наталья Михайловна
89145490357

Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи
<https://olymp27.kco27.ru/>