

СЕРВИС «ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК»

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

СОДЕРЖАНИЕ

Подготовка к работе	3
1.1. Регистрация на Портале Петербургское образование.....	3
1.2. Авторизация в Электронном дневнике.....	4
2. Описание операций.....	6
2.1. Подготовительные действия	6
2.2. Страница «Сводка».....	6
2.3. Страница просмотра сведений об обучающемся «Профиль обучающегося»	7
2.4. Страница «Уроки». Просмотр расписания занятий на неделю	8
2.5. Страница «Отметки». Просмотр отметок и данных о посещаемости занятий за учебный период	14
2.6. Описание работы с комплексом задач «Интеграция с системой СКУД»	16
2.6.1. Просмотр информации о событиях посещения обучающимся	16
2.7. Описание работы с комплексом задач «Интеграция с системой питания» (Глолайм)	17
2.7.1. Просмотр информации о транзакциях по оплате питания	17
3. Аварийные ситуации	20

Подготовка к работе

1.1. Регистрация на Портале Петербургское образование

Откройте «Портал Петербургское образование» (запустите интернет-браузер и в адресной строке введите электронный адрес Портала: <https://petersburgedu.ru/>).
Страница представлена на рисунке 1.

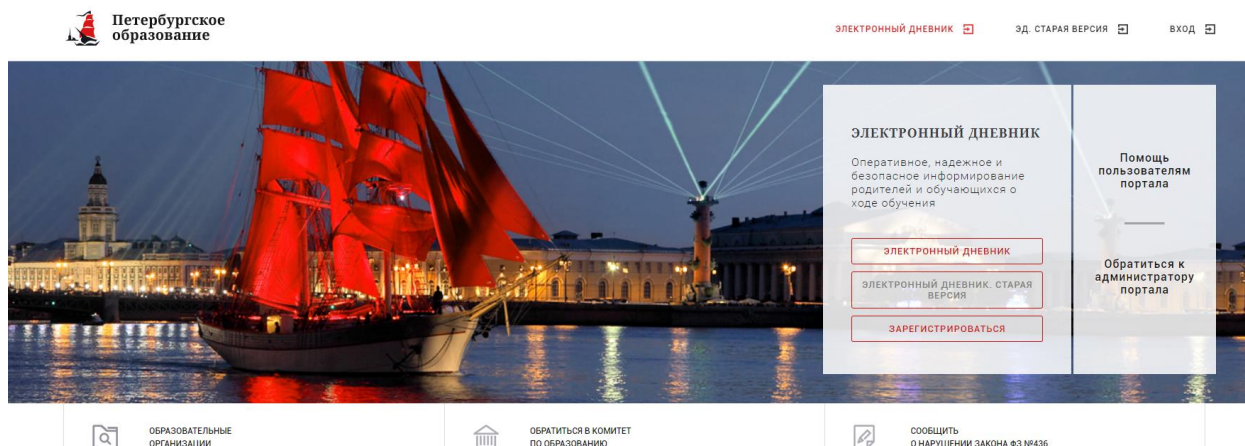


Рисунок 1 – Главная страница «Портал Петербургское образование»

По кнопке «Зарегистрироваться» перейдите на страницу «Регистрация» (Рисунок 2).

В открывшейся форме укажите действующий адрес электронной почты и нажмите кнопку «Далее».

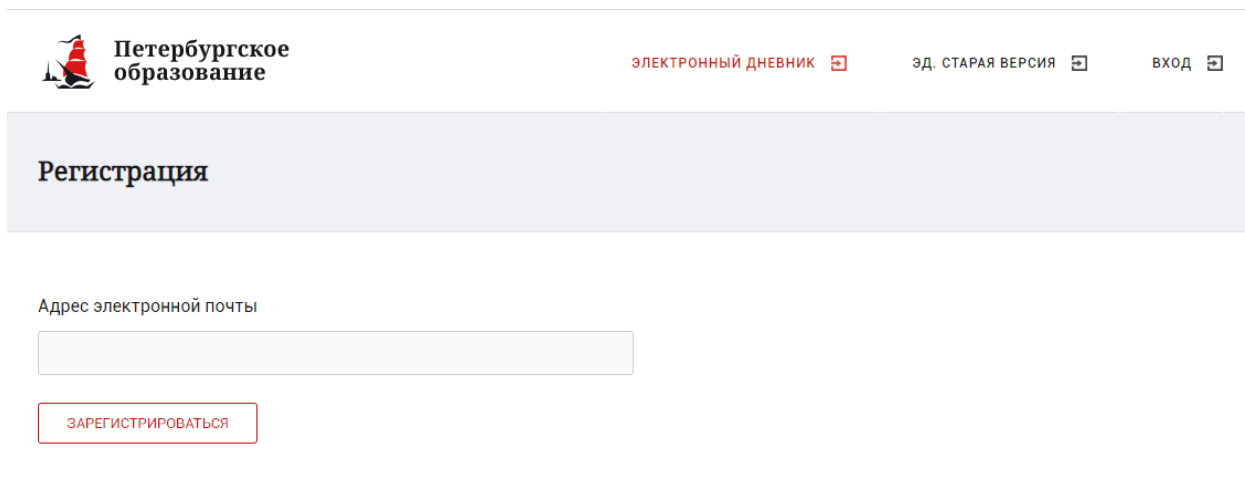


Рисунок 2 – Регистрация на Портале

На указанный адрес будет выслано письмо с данными, необходимыми для авторизации на Портале (логин и пароль учётной записи).

Регистрация завершена (открывается форма, представленная на рисунке 3)

✔ Ваша заявка на регистрацию принята

На адрес t @ .com отправлено письмо со ссылкой для подтверждения адреса электронной почты и завершения регистрации.

Информационные ресурсы



Рисунок 3– Регистрация завершена

Перейдите по ссылке ,указанной в письме, для создания пароля (Рисунок 4).

Адрес t @ .com подтвержден

Укажите ваш пароль для входа

Повторите, пожалуйста, ваш пароль

СОХРАНИТЬ ПАРОЛЬ И ВОЙТИ

Рисунок 4 – Форма создания пароля

Пароль должен состоять из латинских букв и цифр. Используйте заглавные буквы. После ввода пароля нажмите на кнопку «Сохранить пароль» и завершите процесс регистрации.

Процесс регистрации считается завершенным.

1.2. Авторизация в Электронном дневнике

Для входа под своей учетной записью воспользуйтесь формой, переход к которой осуществляется по ссылке «Электронный дневник», расположенной на главной странице Портала.

В открывшейся форме (Рисунок 5) введите адрес электронной почты, с которым Вы регистрировались на Портале и пароль.

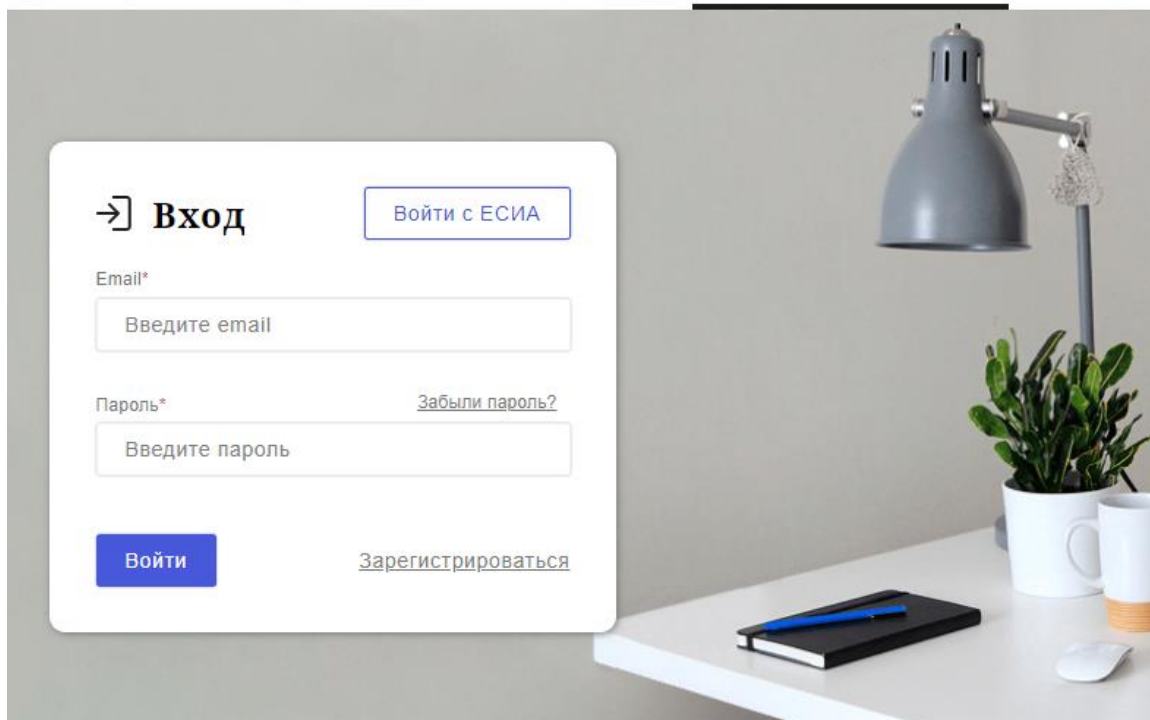


Рисунок 5 – Авторизация в Электронном дневнике

Как на Портале, так и в электронном дневнике есть функция восстановления пароля – «Забыли пароль?»

В случае успешной авторизации осуществляется вход в Электронный дневник с правами доступа, определенными ролью «Обучающийся».

Роль «Обучающийся» может быть предоставлена только официальным представителем (родителем), у которого уже есть полный доступ к ЭД обучающегося.

Дальнейшее описание Портала представлено в контексте роли «Обучающийся».

2. Описание операций

2.1. Подготовительные действия

Запустите интернет-браузер и в адресной строке введите электронный адрес дневника <https://dnevnik2.petersburgedu.ru/>. Войдите на Портал под своей учетной записью (см. п. 1.2. настоящего Руководства).

Перейдите к функциональному компоненту, например, по ссылке «Электронный дневник» верхнего меню Портала. По умолчанию отображается страница «Сводка».

Электронный дневник представлен следующими страницами:

- «Сводка»;
- «Обучающиеся»;
- «Уроки»;
- «Отметки»;
- «Учет присутствия»;
- «Питание».

Чтобы приступить к работе с электронным дневником, перейдите к одной из этих страниц следующим образом: воспользуйтесь ссылками на странице «Обучающиеся».

По умолчанию отображается страница «Обучающиеся» (**Error! Reference source not found.6**).

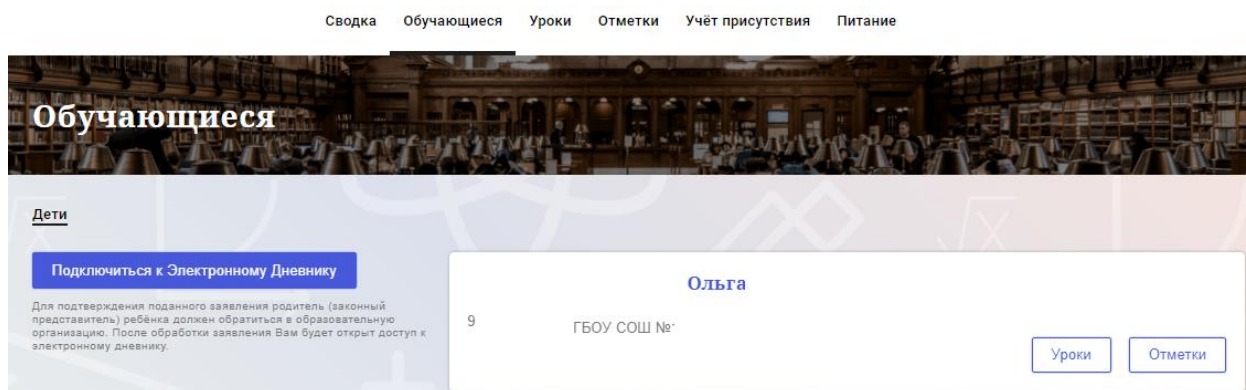


Рисунок 6 – Страница «Обучающиеся»

2.2. Страница «Сводка»

Для перехода к странице «Сводка» (Рисунок 7) выберите соответствующий пункт меню Сервиса.

В верхней части страницы «Сводка» электронного дневника отображается подведомственность, наименование организации и класс, в котором учится Обучающийся.

На странице представлена следующая информация:

Уроки: последние проведенные уроки.

Отметки: список из последних 5-ти предметов, по которым выставлены отметки и данные о посещаемости.

Статистические данные по успеваемости и посещаемости по предметам в виде графиков (Рисунок 858).

Петербургское образование

СПИСОК ОРГАНИЗАЦИЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК ПОМОЩЬ

Личный кабинет

Сводка Обучающиеся Уроки Отметки Учёт присутствия Питание

Сводка

Подведомственность: Красногвардейский

Организация: ГБОУ СОШ №

Класс: 9 6

Обучающийся

Уроки

среда 23 октября	1 урок	вторник 4 августа	1 урок
Нет урока	1	09:00 - 09:45 Биология	1
10:00 - 10:45 Второй иностранный язык (Немецкий)	2		

Работа с аутентичным текстом
Домашнее задание на следующий урок:
Конспект

Отметки:
5

Отметки

Второй иностранный язык (Немецкий) 23.10.2019	5
Биология 22.10.2019	4
Физика 22.10.2019	4
Информатика 21.10.2019	5
Биология 21.10.2019	5

Рисунок 7 – Электронный дневник. Страница «Сводка»

Успеваемость по предметам

Период: 1 четверть

Технология
География
Основы без...
Изобразите...
Иностранны...
Алгебра
Физическая...
Геометрия
Биология
Русский язык
Литература
Обществознание
История
Информатика
Физика
Музыка

Посещаемость по предметам

Период: 1 четверть

Алгебра
Биология
География
Геометрия
Изобразител...
Иностранный...
Информатика
История
Литература
Музыка
Обществознание
Основы безо...
Русский язык
Технология
Физика
Физическая к...

Рисунок 85 – Электронный дневник. Страница «Сводка». Статистика

2.3. Страница просмотра сведений об обучающемся «Профиль обучающегося»

Переход к странице просмотра сведений об обучающемся осуществляется со страницы «Сводка», при нажатии на ФИО обучающегося (Рисунок 969)

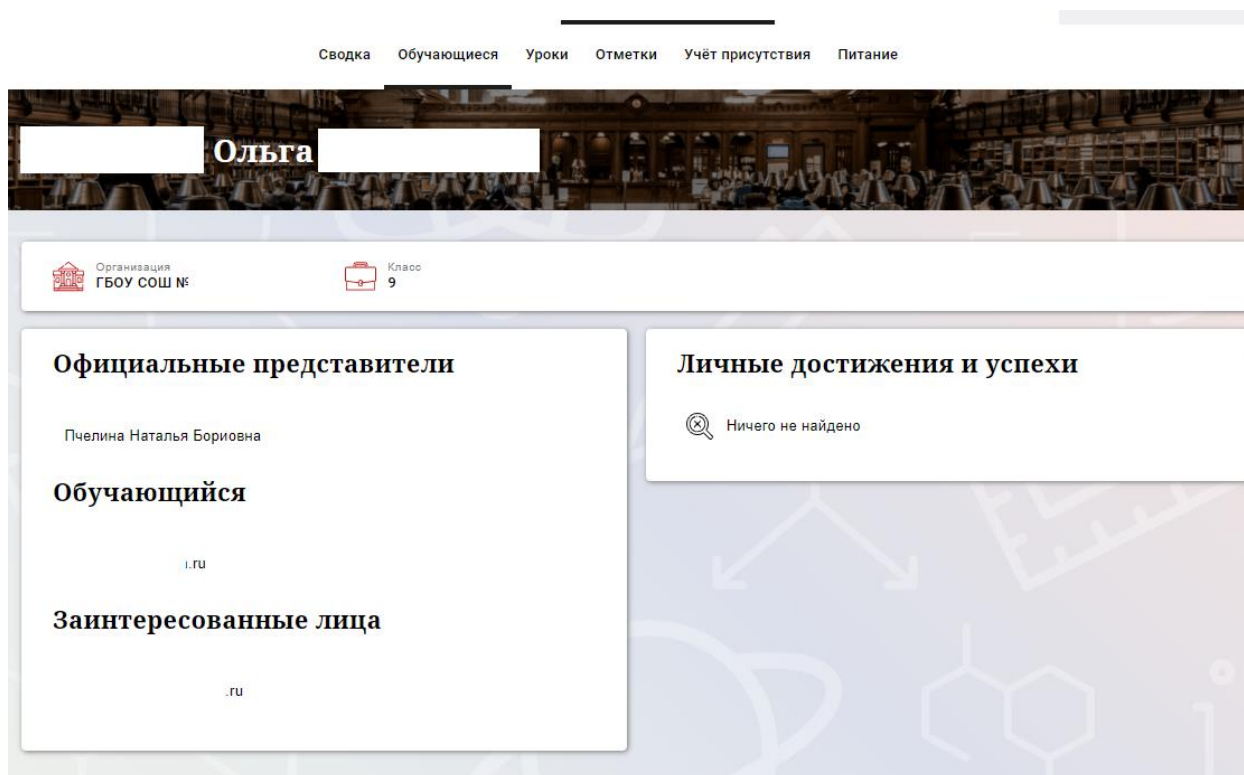


Рисунок 96 – Электронный дневник. Страница просмотра сведений об обучающемся

На странице просмотра сведений представлена следующая информация:

Фамилия, имя, отчество обучающегося;

Краткое наименование образовательной организации, класс. Первое является ссылкой для перехода к странице просмотра подробных данных об образовательной организации;

Официальный представитель;

Заинтересованные лица;

Личные достижения и успехи.

2.4. Страница «Уроки». Просмотр расписания занятий на неделю

На странице «Уроки» Вы можете просмотреть дневник обучающегося на неделю и расписание занятий его класса. По умолчанию отображается расписание на текущую неделю (Рисунок 70).

В расписании занятий помимо урока, его темы и домашнего задания на следующий урок может присутствовать ссылка на дистанционный урок, материал к уроку, и прикрепленный учителем файл домашнего задания.

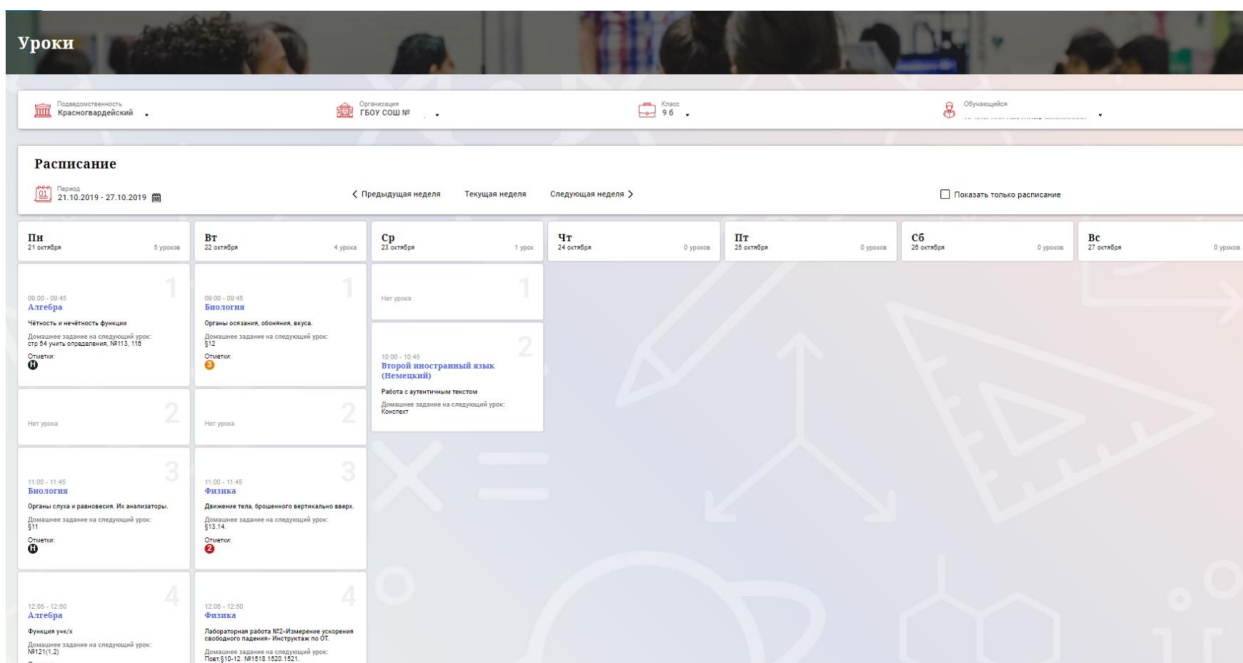


Рисунок 70 – Электронный дневник. Страница «Уроки», просмотр данных на текущую неделю

Чтобы выбрать нужную учебную неделю, воспользуйтесь ссылками «Назад» / «Вперед» либо установите значение с помощью календаря. Календарь вызывается по ссылке-диапазону дат недели (Рисунок 81).

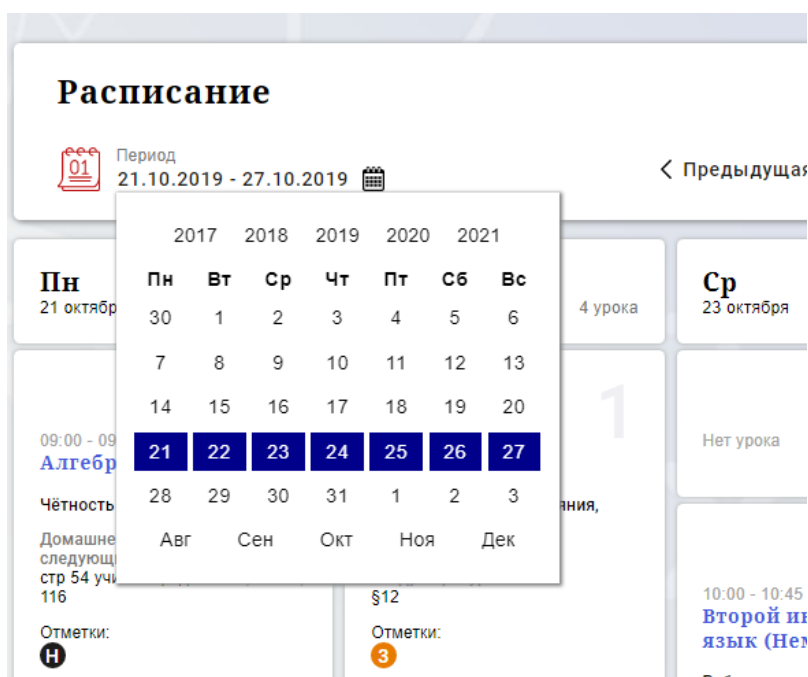


Рисунок 81 – Выбор учебной недели с помощью календаря

В расписании для каждого дня недели указаны предметы, время начала и окончания урока, общее количество уроков за день, домашнее задание на следующий урок, отметки и комментарии к ним.

Дополнительно в нижней части страницы отображается список предметов и педагогов (Рисунок 2).

Учителя и предметы

Классный руководитель
..... **Мария Викторовна**

Иностранный язык (Английский)
..... **Мария Викторовна**

Физика
..... **Юлия Филипповна**

Биология
..... **Татьяна Сергеевна**

Второй иностранный язык (Немецкий)
Лазарева Ксения Петровна

Алгебра
Геометрия
..... **Константин Романович**

Обществознание
История
..... **Александра Львовна**

Физическая культура
..... **Филипп Антонович**

Химия
..... **София Георгиевна**

Информатика
..... **Елизавета Георгиевна**

Русский язык
Литература
..... **Анна Никитовна**

История
Обществознание
..... **Надежда Игоревна**

Биология
География
..... **Татьяна Филипповна**

Рисунок 12 – Электронный дневник. Список учителей на странице «Уроки»

Названия предметов представлены в виде ссылок. По ссылке-названию предмета осуществляется переход на страницу с подробной информацией об успеваемости по выбранному предмету (Рисунок 13.1).

Предмет

Подведомственность: Организация: ГБОУ Класс: Обучающийся:

Предмет: География

Преподаватели

Итоговые отметки за текущий учебный год

I четверть: Отметка: 5, Пропущено: 0 из 6
 II четверть: Пропущено: 0 из 1
 III четверть
 IV четверть
 Год: Пропущено: 0 из 9

План занятий

Дата	Тема урока	Домашнее задание на следующий урок	Домашнее задание на проверку	Отметки
18.11.2020	План и карта	учить материалы а таблице. Знать знаковые даты, где в это время находится Солнце.	Добавить	5
21.10.2020	Солнечный свет на Земле.	не задано ссылки на ресурсы живые карты https://www.instantstreetview.com / https://volcano.si.edu/http://storymaps.esri.com / https://www.marinetraffic.com / https://planetfinder.net	Добавить	5
14.10.2020	Движение Земли.	поставить четыре вопроса о великих путешественниках.	Добавить	
07.10.2020	Мы во вселенной.	не задано. группа постановка " О Магеллане"! первая репетиция в понедельник - учим слова. Карина - роль без слов.	Добавить	5, 5, 5
30.09.2020	География сегодня. Обобщение по теме.	страница учебника 30-31 читать, с. 39 - портреты путешественников. Узнать где в Петербурге находятся памятники Крузенштерну и Пржевальскому.кто записался в группу для постановки !! слова и сюжет на след. уроке. Будем репетировать !!	Добавить	5
23.09.2020	Российские путешественники	не задано	Добавить	5
16.09.2020	Развитие географических знаний о Земле. Как люди открывали Землю. Античные века Эпоха Великих географических открытий.	выбрать из учебника одну любую картинку - фото , подготовить сообщение по картинке учебника - можно воспользоваться материалом учебника и дополнительными источниками. С Уважением, К.А.	Добавить	5
09.09.2020	Как люди открывали Землю. Открытие материков и полюсов	задание на листочках, установить последовательность.	Добавить	5

Рисунок 13.1 – Страница «Предмет»

На странице «Предмет» можно прикрепить домашнее задание на проверку. Для этого необходимо нажать на серую кнопку «Добавить» (Рисунок 13.2) и в появившемся окне «Домашнее задание на проверку» прикрепить нужный файл с домашним заданием или написать ответ текстом.

Домашнее задание на проверку

Рисунок 13.2 – Домашнее задание на проверку

После прикрепления файла или ответа на домашнее задание, есть возможность его редактирования или удаления (Рисунок 13.3). Так же, отображен статус его проверки.

Рисунок 13.3

Статусы проверки домашнего задания:

- Новое задание;
- На проверке;
- Работа над ошибками;
- Проверено.

Флаг **Готово** означает, что приложенное домашнее задание полностью выполнено и ожидает проверки.

Если флаг не проставлен, смена статуса проверки домашнего задания для учителя не будет доступна.

После проверки домашнего задания, учитель меняет статус задания (Рисунок 13.4).

<p>Работа над ошибками</p> <p><input type="checkbox"/> Готово</p> <p>Редактировать</p>	4
<p>Проверено</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Готово</p> <p>Просмотреть</p>	

Рисунок 13.4

Внесение изменений в приложенное домашнее задание возможно только в статусах «Новое задание» и «Работа над ошибками». В статусах «На проверке» и «Проверено» доступен только просмотр.

При просмотре домашнего задания и при редактировании в статусе «Работа над ошибками» доступен Комментарий преподавателя к работе (Рисунок 13.5).

Домашнее задание на проверку

Параграф ▾ ↶ ↷ :: ⌵ ⌶ **B** *I* @ “

Вопрос:
Как называются длинные и узкие океанические впадины?

Ответ:
Желоб

Прикрепить файлы

Готово

Комментарий преподавателя

Параграф ▾ ↶ ↷ :: ⌵ ⌶ **B** *I* @ “

Умница!

Прикрепить файлы

Статус проверки домашнего задания

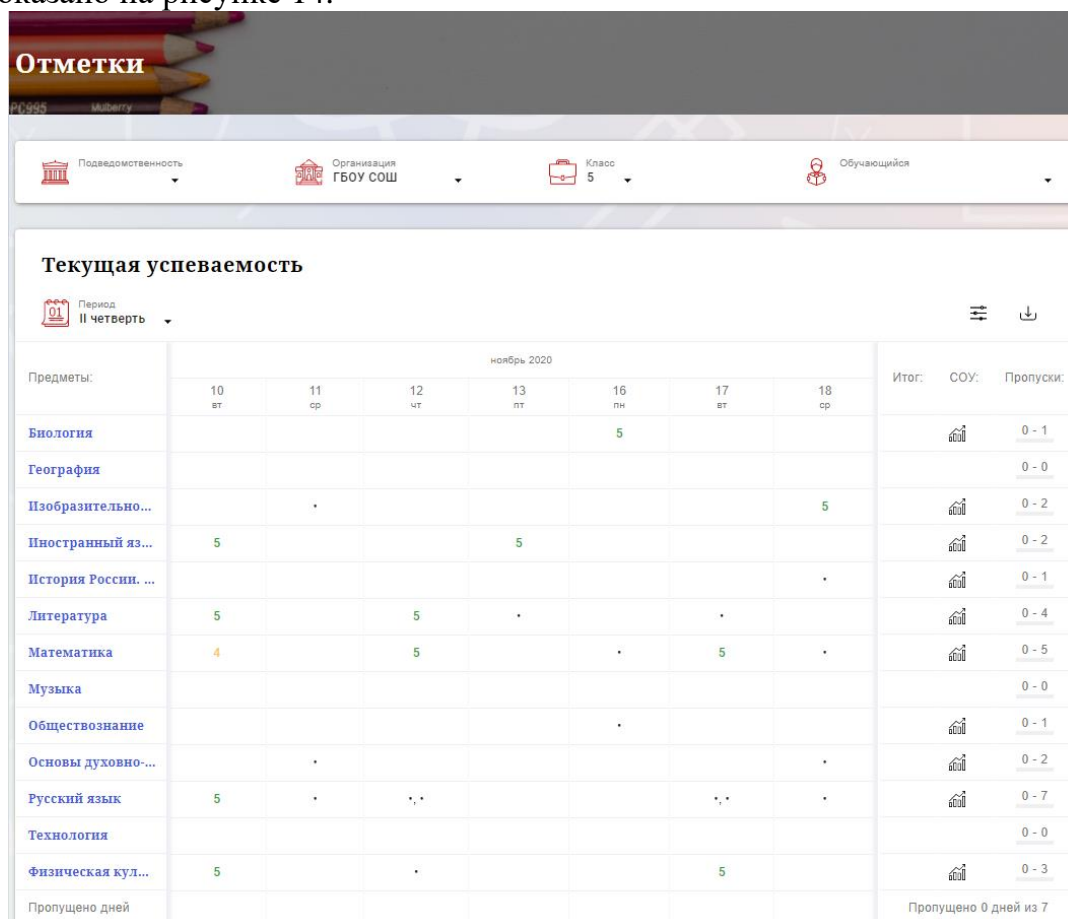
Проверено ▾

[Заккрыть](#)

Рисунок 13.5

2.5. Страница «Отметки». Просмотр отметок и данных о посещаемости занятий за учебный период

На странице «Отметки» Вы можете просмотреть отметки и данные о посещаемости занятий за учебный период – четверть, триместр или полугодие, как показано на рисунке 14.



Предметы:	ноябрь 2020							Итог:	СОУ:	Пропуски:
	10 вт	11 ср	12 чт	13 пт	16 пн	17 вт	18 ср			
Биология					5			📊	0 - 1	
География								📊	0 - 0	
Изобразительно...		.					5	📊	0 - 2	
Иностранный яз...	5			5				📊	0 - 2	
История Росси.	📊	0 - 1	
Литература	5		5	.		.		📊	0 - 4	
Математика	4		5		.	5	.	📊	0 - 5	
Музыка								📊	0 - 0	
Обществознание					.			📊	0 - 1	
Основы духовно-...		.					.	📊	0 - 2	
Русский язык	5	📊	0 - 7	
Технология								📊	0 - 0	
Физическая кул...	5		.			5		📊	0 - 3	
Пропущено дней									Пропущено 0 дней из 7	

Рисунок 149 – Электронный дневник. Страница «Отметки»

По умолчанию отображаются отметки и данные о посещаемости занятий за текущий период. Чтобы выбрать другой учебный период, установите соответствующее значение в поле «Период».

По умолчанию отображаются все типы отметок. Вверху отображаются следующие фильтры: «Домашнее задание», «Работа на уроке», «Контрольные работы». Если установлен один из фильтров, то отображаются отметки только с соответствующим типом. В случае если все фильтры установлены, отображаются все типы отметок.

Данные представлены в виде таблицы, строка значений которой отражает следующую информацию по предмету (в рамках выбранного периода):

название предмета;

отметки и пропуски по дням;

итоговую отметку в случае, если период завершен;

успеваемость. При нажатии на иконку «График» отображается всплывающее окно с графиком динамики успеваемости по предмету (Рисунок 151015).

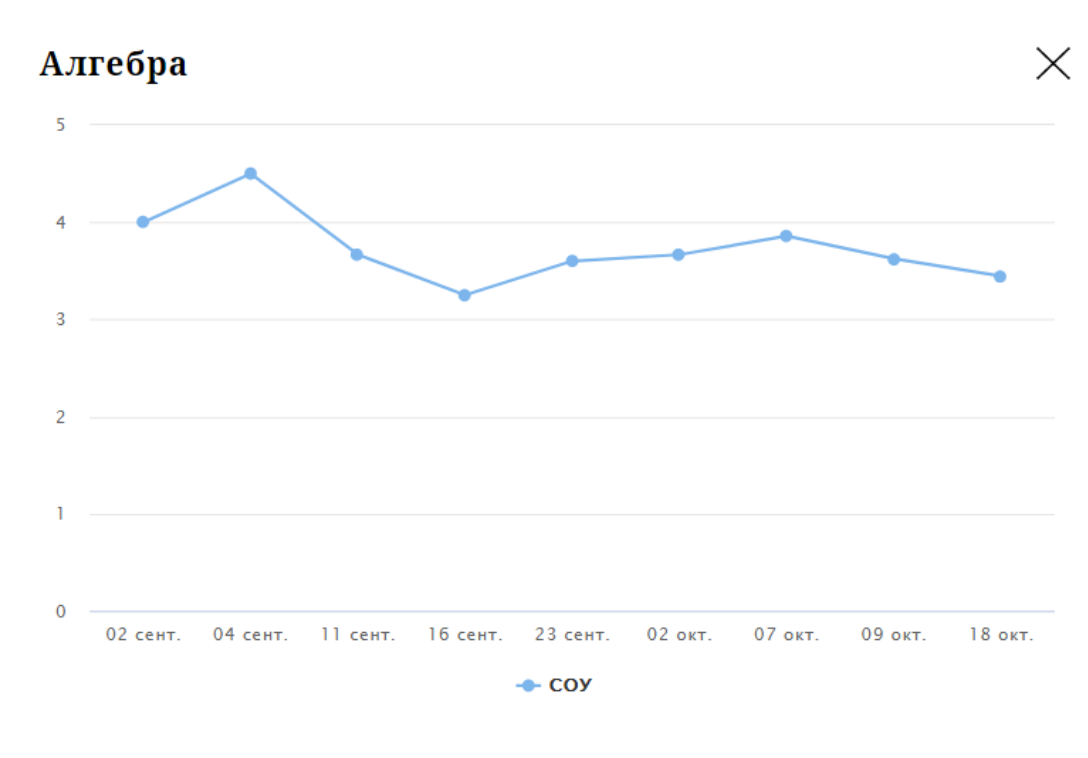


Рисунок 1510 – Электронный дневник. Страница «Отметки». График динамики успеваемости

количество пропущенных уроков. При нажатии на график пропусков отображается всплывающее окно с пропущенными уроками (Рисунок 161116).

Пропущено уроков



Месяцы	Даты	Количество
Всего		4
сентябрь	13, 30	2
октябрь	4, 21	2

Рисунок 1611 – Электронный дневник. Страница «Отметки». Пропущенные уроки

Как и на странице «Уроки», названия предметов представлены в виде ссылок. По ссылке-названию предмета осуществляется переход на страницу с подробной информацией о выбранном предмете (см. п. 4.6. настоящего Руководства).

На странице реализована кнопка «Сохранить в XLS», пригодная для скачивания в формате Excel таблицы отметок.

Дополнительно на странице представлена таблица итоговых отметок за прошлые годы (Рисунок 171217).

Итоговые отметки за прошлые периоды

Предметы	2012 - 2013	2013 - 2014	2014 - 2015	2015 - 2016	2016 - 2017	2017 - 2018	2018 - 2019
Алгебра						3	3
Английский язык		4	4				
Биология				4	3	3	4
Второй иностран...							4
География				3	3	3	3
Геометрия						4	3
Изобразительно...	4	5		5	5	5	
Иностранный яз...				3	3	3	3
Информатика						4	4
Искусство (музы...			4				
Искусство(ИЗО)			5				
История				4	4	3	4
История и культ...						5	5
Литература				4	4	4	4
Литературное чт...	5	4	5				

Рисунок 1712 – Электронный дневник. Страница «Отметки».
Итоговые отметки за прошлые годы

Пользователю с ролью «Обучающийся» доступен функционал, позволяющий просматривать результаты сданных им экзаменов ЕГЭ и ГИА. В таблице «Итоговые отметки за прошлые годы» странице представлена информация по отметкам за ЕГЭ и ГИА.

2.6. Описание работы с комплексом задач «Интеграция с системой СКУД»

2.6.1. Просмотр информации о событиях посещения обучающимся

Пользователь с ролью «Обучающийся» имеет возможность просмотра информации о времени и дате своего посещения образовательной организации, с разделением информации о входе и о выходе. Для просмотра этой информации необходимо в комплексе задач «Электронный дневник» открыть раздел «Учет присутствия» (Рисунок 181318).

На странице отображается следующая информация:

- ФИО обучающегося;
- Подведомственность;
- ОО;
- событие (вход/выход);
- день;
- время события.

Сводка Обучающиеся Уроки Отметки **Учёт присутствия** Питание

Учёт присутствия

Подведомственность Организация ГБОУ Класс Обучающийся

СОБЫТИЕ	ДЕНЬ	ВРЕМЯ
Выход	10.11.2020	14:49
Вход	10.11.2020	08:26
Вход	09.11.2020	08:22
Выход	24.10.2020	14:08
Выход	23.10.2020	14:12
Вход	23.10.2020	08:25
Выход	22.10.2020	14:22
Вход	22.10.2020	08:23
Выход	21.10.2020	14:49
Вход	21.10.2020	08:32
Выход	20.10.2020	17:55
Вход	20.10.2020	17:01

Рисунок 1813 – Раздел «Учет присутствия»

2.7. Описание работы с комплексом задач «Интеграция с системой питания» (Глолайм)

2.7.1. Просмотр информации о транзакциях по оплате питания

Пользователь с ролью «Обучающийся» имеет возможность просматривать информацию по оплате питания.

Для этого необходимо открыть подраздел «Питание». По умолчанию открывается вкладка «Информация», в которой отражается вся информация по карте, которая привязана к обучающемуся (Рисунок 191419).

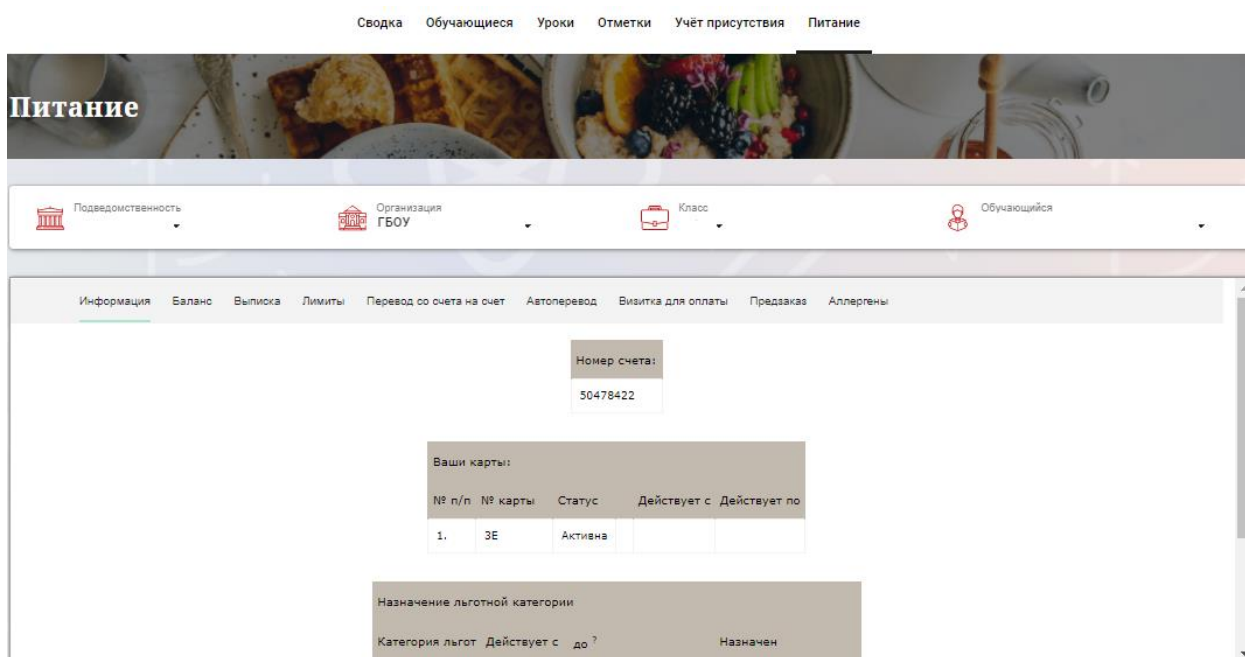


Рисунок 1914 – Раздел «Питание» с отображением информации по транзакциям по оплате питания

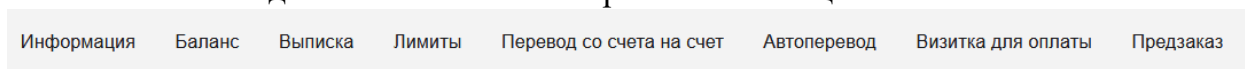
На всех страницах подраздела «Питание» отображается следующая информация:

- «ФИО» обучающегося;
- «Подведомственность»;
- «ОО»;
- «Класс».

Обучающийся имеет возможность просмотра баланса по следующим счетам (Рисунок):

- «Горячее питание»;
- «Буфет».

Для этого необходимо открыть вкладку «Баланс» (Рисунок 20). На странице также отображается информация по лимиту трат в день, который устанавливает пользователи «Родитель» и/или «Заинтересованное лицо».



Ваши счета:			
Счет	Текущий остаток	Лимит	
Горячее питание	0	Не установлен	Выписка
Буфет	0	Не установлен	Выписка
Перевыпуск карты	0	Не установлен	Выписка
SMS-оповещения	0	Не установлен	Выписка
Выпуск браслета	0	Не установлен	Выписка

Рисунок 20 – Просмотр сведений по счетам

Обучающемуся предоставлена информация о выписках по картам, которые привязаны к нему. Для этого необходимо открыть вкладку «Выписка» (Рисунок 211521).

Дата обработки	Фактическая дата	Приход	Расход	Счет	№ транзакции	Источник	Примечание
25.09.2020 14:46:18	25.09.2020 14:46:17		106.00	Горячее питание	185794239	Продажа	
25.09.2020 14:23:15	25.09.2020 14:22:50		66.00	Буфет	185783176	Продажа	
25.09.2020 14:17:09	25.09.2020 14:16:44		67.00	Буфет	185779015	Продажа	
24.09.2020 15:35:30	24.09.2020 15:35:05		48.00	Буфет	185416389	Продажа	

Рисунок 2115 – Просмотр выписки по картам

3. Аварийные ситуации

В случае аварийных ситуаций на стороне пользователя работоспособность системы не страдает, данные не теряются и доступны после авторизации на «Портал Петербургское образование».

При ошибках в работе аппаратных средств (кроме носителей данных и программ) восстановление функций системы возлагается на операционную систему.

При неверных действиях пользователей, неверных форматах и недопустимых значениях входных данных система предупреждает пользователя соответствующим сообщением