

PageSpeed Insights

Mobil

Наверх ↑



Ответы к рабочим тетрадям по всем
предметам для 1-11 классов



85 / 100 Hastighed

! Overvej at løse følgende:

Aktiver komprimering

Komprimering af ressourcer med gzip eller deflate kan reducere antallet af bytes, der sendes over netværket.

[Aktivér komprimering](#) for følgende ressourcer for at reducere deres overførselstørrelse med 7,7 KB (76 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/mstyle.css> kan der spares 7,7 KB (76 % reduktion).

Udnyt cachelagring i browser

Fastsættelse af en udløbsdato eller en maksimal alder i HTTP-overskrifter til statiske ressourcer

Mobil

instruerer browseren i at indlæse tidligere indlæste ressourcer fra den lokale disk i stedet for over netværket.

[Udnyt cachelagring i browseren](#) for følgende ressourcer, der kan cachelagres:

- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutter)
- https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd_listener.js?cache=r20110914 (50 minutter)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutter)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutter)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutter)

Reducer CSS

Komprimering af CSS-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer CSS](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 2,4 KB (21 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/mstyle.css> kan der spares 2,2 KB (22 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/assets/js/fancybox/jquery.fancybox.css> kan der spares 229 B (17 % reduktion) efter komprimering.

Reducer JavaScript

Komprimering af JavaScript-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download-, parsing- og gennemførelselstid.

[Komprimer JavaScript](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 4,3 KB (31 % reduktion).

Mobil

- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/assets/js/fancybox/jquery.fancybox.js> kan der spares 4,1 KB (31 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/assets/js/fancybox/jquery.mousewheel-3.0.6.pack.js> kan der spares 225 B (32 % reduktion) efter komprimering.

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 1 blokerende CSS-ressourcer. Dette forsinker gengivelsen af din side.

Indholdet over skillelinjen på siden kunne ikke gengives uden at vente på, at de efterfølgende ressourcer blev indlæst. Prøv at udskyde eller indlæse blokerende ressourcer asynkront eller at indlejre de kritiske dele af disse ressourcer direkte i HTML-sektionen.

[Optimer CSS-levering](#) af følgende:

- <http://tetrab.ru/mstyle.css>

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 22,9 KB (17 % reduktion).

- Ved at komprimere https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/9771319946509681166 kan der spares 3,6 KB (20 % reduktion).
- Ved at komprimere https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/11283808029449239139 kan der spares 3,6 KB (16 % reduktion).
- Ved at komprimere https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/18198876025822857568 kan der spares 3,5 KB (13 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/assets/templates/tetrab/images/Boy.jpg> kan der spares 3,2 KB (18 % reduktion).

- Ved at komprimere https://play.google.com/intl/en_us/badges/static/images/badges/ru_badge_web_generic.png kan der spares 2,5 KB (18 % reduktion).
- Ved at komprimere https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/13356987814646695830 kan der spares 2,3 KB (18 % reduktion).
- Ved at komprimere https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/18226376548080017377 kan der spares 2,1 KB (14 % reduktion).
- Ved at komprimere https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/7064062713247111005 kan der spares 2,1 KB (18 % reduktion).



4 regler overholdes

Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har ingen omdirigeringer. Få flere oplysninger om at [undgå omdirigeringer af destinationssiden](#).

Reducer serverens svartid

Din server reagerede hurtigt. Få flere oplysninger om [optimering af serverens svartid](#).

Reducer HTML

HTML er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af HTML](#).

Prioriter synligt indhold

Indholdet over skillelinjen er prioriteret korrekt. Få flere oplysninger om [prioritering af synligt indhold](#).

Mobil

Overvej at løse følgende:

Giv trykbare elementer den rigtige størrelse

Nogle af de links/knapper, der er på din webside, er muligvis for små til, at brugeren kan trykke på dem på en touchskærm. Du kan [gøre disse trykbare elementer større](#) for at forbedre brugeroplevelsen.

Følgende trykbare elementer er tæt på andre trykbare elementer, og det kan være nødvendigt at skabe mere plads mellem dem.

- Det trykbare element `<div id="abgc" class="abgc"></div>` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.

4 regler overholdes

Undgå plugins

Din side ser ikke ud til at bruge plugins, som ville kunne forhindre brugen af indhold på mange platforme. Få flere oplysninger om betydningen af at [undgå plugins](#).

Konfigurer visningen

Din side angiver en visning, der passer til enhedens størrelse, hvilket gør det muligt at vise den korrekt på alle enheder. Få flere oplysninger om [konfiguration af visninger](#).

Tilpas indholdets størrelse til billedet

Indholdet på din side passer til visningen. Få flere oplysninger om [tilpasning af indhold til visningen](#).

Brug egnede skriftstørrelser

Mobil

Teksten på din side er læselig. Få flere oplysninger om [brugen af læselige skriftstørrelser](#).

Computer



85 / 100 Hastighed

! Overvej at løse følgende:

Aktiver komprimering

Komprimering af ressourcer med gzip eller deflate kan reducere antallet af bytes, der sendes over netværket.

[Aktivér komprimering](#) for følgende ressourcer for at reducere deres overførselstørrelse med 7,7 KB (76 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/style.css> kan der spares 7,6 KB (78 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://yandex.ru/set/s/rsya-tag-users/data?referrer=http%3A%2F%2Ftetrab.ru%2F> kan der spares 133 B (34 % reduktion).

Udnyt cachelagring i browser

Fastsættelse af en udløbsdato eller en maksimal alder i HTTP-overskrifter til statiske ressourcer instruerer browseren i at indlæse tidligere indlæste ressourcer fra den lokale disk i stedet for over

Computer

netværket.

[Udnyt cachelagring i browseren](#) for følgende ressourcer, der kan cachelagres:

- <https://connect.ok.ru/connect.js> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://yandex.ru/set/s/rsya-tag-users/data?referrer=http%3A%2F%2Ftetrab.ru%2F> (5 minutter)
- <http://an.yandex.ru/system/context.js> (60 minutter)
- <http://st.top100.ru/top100/1.8.0/usability.js> (60 minutter)
- <http://st.top100.ru/top100/top100.js> (60 minutter)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutter)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minutter)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutter)
- https://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js (60 minutter)

Reducer CSS

Komprimering af CSS-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer CSS](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 2,5 KB (23 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/style.css> kan der spares 2,2 KB (23 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/assets/js/fancybox/jquery.fancybox.css> kan der spares 229 B (17 % reduktion) efter komprimering.

Reducer HTML

Komprimering af HTML-kode, herunder eventuel indlejret JavaScript og CSS, kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

Computer

[Komprimer HTML](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 571 B (14 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/> kan der spares 571 B (14 % reduktion) efter komprimering.

Reducer JavaScript

Komprimering af JavaScript-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download-, parsing- og gennemførelselstid.

[Komprimer JavaScript](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 12,2 KB (20 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/assets/js/fancybox/jquery.fancybox.js> kan der spares 4,1 KB (31 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://vk.com/js/api/openapi.js?121> kan der spares 3,7 KB (17 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://vk.com/js/api/openapi.js?159> kan der spares 3,7 KB (17 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://vk.com/js/api/xdm.js?1449919642> kan der spares 433 B (17 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/assets/js/fancybox/jquery.mousewheel-3.0.6.pack.js> kan der spares 225 B (32 % reduktion) efter komprimering.

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 1 blokerende script-ressourcer og 1 blokerende CSS-ressourcer. Dette forsinker gengivelsen af din side.

Indholdet over skillelinjen på siden kunne ikke gengives uden at vente på, at de efterfølgende ressourcer blev indlæst. Prøv at udskyde eller indlæse blokerende ressourcer asynkront eller at indlejre de kritiske dele af disse ressourcer direkte i HTML-sektionen.

Computer

[Fjern gengivelsesblokerende JavaScript:](#)

- <http://vk.com/js/api/openapi.js?121>

[Optimer CSS-levering](#) af følgende:

- <http://tetrab.ru/style.css>

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 26,8 KB (24 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/assets/templates/tetrab/images/fon.png> kan der spares 15,5 KB (24 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/assets/templates/tetrab/images/Boy.jpg> kan der spares 3,2 KB (18 % reduktion).
- Ved at komprimere https://play.google.com/intl/en_us/badges/static/images/badges/ru_badge_web_generic.png kan der spares 2,5 KB (18 % reduktion).
- Ved at komprimere https://sun9-29.userapi.com/c301808/u7655367/e_36b08f81.jpg?ava=1 kan der spares 1,2 KB (41 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/assets/templates/tetrab/images/ice.png> kan der spares 1.018 B (65 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://tetrab.ru/assets/templates/tetrab/images/nice.png> kan der spares 875 B (24 % reduktion).
- Ved at komprimere https://sun9-17.userapi.com/c36/u3827222/e_1a5aead0.jpg?ava=1 kan der spares 868 B (40 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://sun9-35.userapi.com/c849232/v849232190/1710b8/MrAjffH-uuk.jpg?ava=1> kan der spares 561 B (28 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://sun9-65.userapi.com/c630920/v630920427/22315/K34I3aYlr2U.jpg?ava=1> kan der spares 506 B (27 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://sun9-70.userapi.com/c304103/v304103111/7029/QfQGgEotBIQ.jpg?ava=1> kan der spares 488 B (28 % reduktion).

Computer

- Ved at komprimere https://informer.yandex.ru/informer/50758699/3_0_FFFFFFFF_EFEFEFFF_0_pageviews kan der spares 193 B (17 % reduktion).



3 regler overholdes

Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har ingen omdirigeringer. Få flere oplysninger om at [undgå omdirigeringer af destinationssiden](#).

Reducer serverens svartid

Din server reagerede hurtigt. Få flere oplysninger om [optimering af serverens svartid](#).

Prioriter synligt indhold

Indholdet over skillelinjen er prioriteret korrekt. Få flere oplysninger om [prioritering af synligt indhold](#).