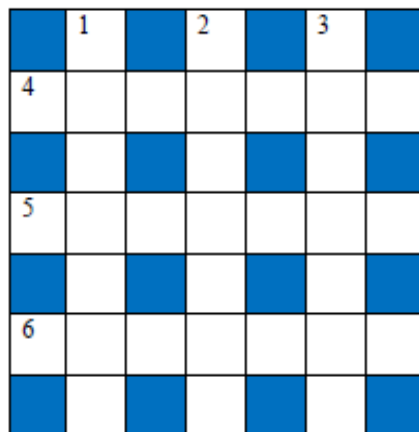


ОДНКНР	Сообщение на выбор: "Герои космоса", "Трудовые подвиги в годы ВОВ" Работы отправлять по почте <a href="mailto:gorshenkova2013@yandex.ru">gorshenkova2013@yandex.ru</a>
Матем.	Квадрат и куб числа <b><u>ДЗ: № 668, 669, 670</u></b>  <b>Почта : <a href="mailto:ira.tyumentseva@list.ru">ira.tyumentseva@list.ru</a></b>
Англ.яз. Завьялова	Пройти по ссылке и выполнить задания. Тест будет доступен 15.12 с 8.00 до 18.00. Время выполнения – 45 минут. Одна попытка. Результат отправлять не нужно, он сохранится в личном кабинете. Ссылка: <a href="https://onlinetestpad.com/efpfa2bf5sfyy">https://onlinetestpad.com/efpfa2bf5sfyy</a>
Англ.яз. Сербун	Пройти по ссылке и выполнить задания. Тест будет доступен 15.12 с 8.00 до 18.00. Время выполнения – 45 минут. Одна попытка. Результат отправлять не нужно, он сохранится в личном кабинете. Ссылка: <a href="https://onlinetestpad.com/efpfa2bf5sfyy">https://onlinetestpad.com/efpfa2bf5sfyy</a>
Геогр.	Д/З - параграф 11, выполнить задания по теме «Масштаб»  Посмотрите видеоурок по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/621/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/621/</a>  Выполните задания: 1 Переведите численный масштаб в именованный: а) 1:200; б) 1: 5000; в) 1: 75000; г) 1: 250000; д) 1: 1000000 Какой из этих масштабов самый крупный? 2 Переведите именованный масштаб в численный: а) в 1см–500м; б) в 1см–10м; в) в 1см–1км; г) в 1см–20км; д) в 1см–800км. В каком из данных масштабов карта нашего города будет наименее подробной? Ответ поясните. 3 Постройте линейный масштаб для следующих масштабов: а) 1: 300; б) в 1см–2км. Какой из этих масштабов мельче? Ответ поясните. 4 Изобразите в виде отрезка расстояние 200м в масштабах: а) в 1см – 50м; б) 1:10000. 5 Масштаб карты 1:50000. Какому расстоянию на местности соответствует отрезок на карте длиной: а) 10см; б) 5см?  Учитель Дегтярева Н.А. (эл. почта <a href="mailto:lady.nata0574@mail.ru">lady.nata0574@mail.ru</a> )
Русск.яз.	<b>Повторим изученное в разделе «Фонетика. Графика. Орфография. Орфоэпия»</b>  <b>474.</b> Сделайте «звуковую» запись (транскрипцию) слов.  Беда, труд, вьюн, просьба, устный, цинк, жир, юг.  <b>475. 1.</b> Восстановите буквенный облик слов по их фонетической записи.  [в'исна́], [м'от], [цырк], [жыз'н'], [гара́], [р'этк'иж'], [вл'ису́].  Фото выполненных упражнений прислать на электронную почту <a href="mailto:aviacomp@mail.ru">aviacomp@mail.ru</a>

**Задание 1.** Прочитайте рассказ И.С. Тургенева «Муму»

**Задание 2.** Решите кроссворд по рассказу И.С.Тургенева «Муму».



**По вертикали:** 1. К кому на всякий случай послал фрейтора Гаврила, несмотря на то что Герасим сам обещал уничтожить Муму (пристав, исправник, десятский, жовалый, жандарм)?

2. Куда уже не имело смысла водить двух воров, пойманных однажды ночью Герасимом и самолично наказанных (больница, участок, полиция, тюрьма)?

3. По какому признаку можно было определить, что Герасим в поисках Муму «успел обежать пол-Москвы» (осанка, походка, одежда, башмаки)?

**По горизонтали:** 4. Кому Герасим заплатил за ши, съеденные Муму в трактире (официант, человек, половой, хозяин)?

5. Как звали пьяницу – башмачника, которого барыня решила женить на Татьяне (Ерошка, Гаврила, Капитон, Антипка, Герасим)?

6. С чем сравнивается в произведении лошадь, которую «так усердно чистил и тёр» Герасим в самый день свадьбы (былинка, берёзка, стебелёк)?

**Задание 3.** Соотнесите имена персонажей и отрывки из рассказа И.С. Тургенева «Муму», в которых эти персонажи характеризуются. Поставьте стрелки.

Герасим	«... судя по одним его желтым глазкам и утиному носу...»
Барыня	«... маленькая, худая, белокурая с родинками на левой щеке»; «Безответная ты душа!»
Татьяна	«она выезжала редко и уединенно доживала последние годы своей скупой и скучающей старости»
Дворецкий Гаврила	«... почитал себя существом обиженным и не оцененным по достоинству: «... поставил правую ножку крестообразно перед левой и встряхнул головой. «Вот, мол, я. Чего вас потребно?»»
Капитон Климов	«... был нрава строгого и серьезного, любил всем порядок: «Ведь это какой-то зверь, идол...»»

Фото

выполненных заданий (в рабочей тетради) прислать на электронную почту [aviacomp@mail.ru](mailto:aviacomp@mail.ru)